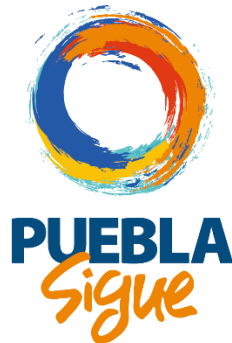


**SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE
ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS**



SECRETARÍA
**FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN**
GOBIERNO DE PROGRESO

BASES

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

GESFAL-060-385/2017

**ADQUISICIÓN DE:
PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS**

**PARA LOS:
SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA**

JULIO DE 2017



CALENDARIO	
PERIODO DE (COMPRA DE BASES).	A PARTIR DE LA FECHA DE LA CONVOCATORIA Y HASTA EL 04 DE JULIO DE 2017 A LAS 16:00 HORAS
ENVÍO DE DUDAS.	A PARTIR DE LA FECHA DE CONVOCATORIA HASTA LAS 17:00 HORAS DEL MARTES 04 DE JULIO DE 2017
JUNTA DE ACLARACIONES.	EL LUNES 10 DE JULIO DE 2017 A LAS 12:00 HORAS SALA DE JUNTAS DE LA CONVOCANTE
PRESENTACIÓN DE DOCUMENTACIÓN LEGAL Y APERTURA DE PROPUESTAS TÉCNICAS.	EL VIERNES 14 DE JULIO DE 2017 A LAS 10:00 HORAS SALA DE JUNTAS DE LA CONVOCANTE
COMUNICACIÓN DE EVALUACIÓN TÉCNICA Y APERTURA DE PROPUESTAS ECONÓMICAS.	EL VIERNES 21 DE JULIO DE 2017 A LAS 17:00 HORAS SALA DE JUNTAS DE LA CONVOCANTE
FALLO.	EL LUNES 24 DE JULIO DE 2017 A LAS 17:00 HORAS SALA DE JUNTAS DE LA CONVOCANTE

ÍNDICE	
1.- DEFINICIONES	15.- DESCALIFICACIÓN DE LOS LICITANTES
2.- DESCRIPCIÓN GENERAL.	16.- CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN.
3.- PODERES DE REPRESENTACIÓN Y ACREDITACIÓN DE PERSONAS FÍSICAS Y JURÍDICAS.	17. DECLARACIÓN DE LICITACIÓN Y/O PARTIDA DESIERTA O CANCELADA
4.- ASPECTOS TÉCNICOS	18.- GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO.
5.- ASPECTOS ECONÓMICOS	19.- CONTRATOS.
6.- ASPECTOS INFORMATIVOS	20.- MODIFICACIÓN DE LOS CONTRATOS
7.- GARANTÍA DE SERIEDAD DE PROPUESTA.	21.- RESCISIÓN DEL CONTRATO.
8.- PREGUNTAS PREVIAS A LA JUNTA DE ACLARACIONES.	22.- TRANSPORTACIÓN.
9.- JUNTA DE ACLARACIONES.	23.- LUGAR DE ENTREGA.
10.- PRESENTACIÓN DE DOCUMENTACIÓN LEGAL Y APERTURA DE PROPUESTAS TÉCNICAS.	24.- DEVOLUCIONES
11.- EVALUACIÓN TÉCNICA.	25.- SANCIONES Y PENAS CONVENCIONALES
12.- COMUNICACIÓN DE EVALUACIÓN TÉCNICA	26.- PAGO.
13.- APERTURA DE PROPUESTAS ECONÓMICAS	27.- ASPECTOS VARIOS.
14.- FALLO.	28.- CONTROVERSIAS

ANEXOS	
ANEXO A: CARTA MODELO ARTÍCULO 77, ESTATUTOS GENERALES Y ESCRITO PODER	ANEXO 1: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS BIENES
CÁRATULA DEL ANEXO B	ANEXO 2: CLAVES DE SECTOR SALUD
ANEXO B: FORMATO PROPUESTA TÉCNICA	ANEXO 3: EQUIPOS EN COMODATO
ANEXO B1: FORMATO CURRÍCULUM DEL LICITANTE	
ANEXO C: FORMATO PROPUESTA ECONÓMICA	
ANEXO D: FORMATO GARANTÍA (FIANZA) DE SERIEDAD DE PROPUESTA	
ANEXO E: FORMATO GARANTÍA (FIANZA) DE CUMPLIMIENTO	
ANEXO F: FORMATO ELABORACIÓN DE PREGUNTAS	
ANEXO G: FORMATO CARTA DATOS GENERALES	
ANEXO H: FORMATO DE NOTIFICACIÓN DE ENTREGA DE BIENES (PARTES 1 Y 2)	



RECOMENDACIONES

Se recomienda leer cuidadosamente las bases ya que la omisión de algún requisito es causa de descalificación, asimismo ser puntuales a los eventos de la presente licitación.

En cumplimiento a lo ordenado por la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla, en su Artículo 108, así como en lo dispuesto en los Artículos 15 fracción I, 16, 47 fracción IV inciso b), 67 fracción V, 80 y demás relativos de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal y en el Artículo 52 fracción I de la Ley de Egresos del Estado de Puebla para el Ejercicio Fiscal 2017, de conformidad con los Artículos 10 fracción III y 69 del Reglamento Interior de la Secretaría de Finanzas y Administración, se emiten las siguientes:

Bases para la Licitación Pública Nacional GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA

1.- DEFINICIONES.

Para los efectos de las presentes bases, se dan las siguientes definiciones:

1.1.- BASES: El presente documento, en conjunto con sus anexos y demás, mismos que contienen los conceptos, prevenciones, especificaciones, requisitos, motivos de descalificación y requerimientos, sobre los que se registrará la presente Licitación Pública Nacional y que serán aplicados para la adquisición de los bienes que se oferte.

1.2.- CONVOCANTE: Secretaría de Finanzas y Administración del Gobierno del Estado de Puebla a través de la Dirección de Adquisiciones de Bienes y Servicios de la Dirección General de Adquisiciones y Adjudicaciones de Obra Pública de la Subsecretaría de Administración.

1.3.- CONTRATANTE: Servicios de Salud del Estado de Puebla.

1.4.- CONVOCATORIA: La publicación legal hecha en los términos de los Artículos 78 y 79 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, así como las modificaciones que al efecto se hicieren a la misma.

1.5.- DOMICILIO DE LA CONVOCANTE: Planta Baja del Edificio que ocupa la Secretaría de Finanzas y

Administración, Avenida 11 Oriente número 2224 en la Colonia Azcárate, de la Ciudad de Puebla, Puebla.

1.6.- DOMICILIO DE LA CONTRATANTE: Avenida Reforma No. 722 Col. Centro, Puebla.

1.7.- FINALIDAD DE LA LICITACIÓN: La presente Licitación Pública Nacional tiene como objeto atender la oportuna detección de enfermedades así como fomentar la cultura de salud bucal.

1.8.- LEY: La Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal vigente.

1.9.- LICITACIÓN: La Licitación Pública Nacional GESFAL-060-385/2017.

1.10.- CONTRALORÍA: La Secretaría de la Contraloría del Gobierno del Estado de Puebla.

1.11.- LICITANTE: La persona física o jurídica que participe en la licitación de conformidad con lo que establecen las presentes bases.

1.12.- PROPUESTA: Proposición técnica o económica que se expone en esta Licitación conforme a las presentes bases, para su análisis y valoración en todos sus aspectos.



1.13.- **PROVEEDOR:** La persona física o jurídica que celebre contratos de adquisiciones, con las contratantes como resultado de la presente Licitación.

INFORMACIÓN GENERAL DE LA LICITACIÓN:

2.- DESCRIPCIÓN GENERAL.

2.1.- **ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA,** según cantidades, especificaciones y características descritas en el **ANEXO 1** de las presentes bases.

2.2.- El carácter de esta licitación es: **NACIONAL.**

2.3.- El origen de los recursos es: **ESTATAL.**

2.4.- **CONSULTA Y COMPRA DE BASES.**

2.4.1.- **PERIODO DE COMPRA DE BASES: DEL LUNES 03 AL MARTES 04 DE JULIO DE 2017.**

2.4.2.- **CONSULTA DE BASES:** Se podrán consultar a través de la página: <http://licitaciones.puebla.gob.mx/> o en la Dirección de Adquisiciones de Bienes y Servicios, ubicada en la planta baja del domicilio de la convocante, **DEL LUNES 03 AL MARTES 04 DE JULIO DE 2017,** en días hábiles y en un horario de **9:00 a 16:00 horas.**

2.4.3.- **GENERACIÓN DE ORDEN DE COBRO Y PAGO DE BASES:** Para adquirir las bases de la presente licitación deberán efectuar el pago de las mismas dentro del periodo comprendido en el punto 2.4.1. Bajo los siguientes datos:

2.4.3.1.- **GENERACIÓN DE ORDEN DE COBRO:** Para poder realizar el pago, se deberá **solicitar** la generación de la “orden de cobro”, previa presentación del ANEXO G de las bases debidamente requisitado así como copia de identificación oficial de la persona que firma el Anexo G. Esta orden de cobro se expedirá **EN LAS INSTALACIONES DE LA CONVOCANTE DEL LUNES 03 AL MARTES 04 DE JULIO DE 2017,** en un horario de **9:00 a 16:00 horas.**

2.4.3.1.1.- **“Conforme al ‘Acuerdo de la Secretaría de la Contraloría por el que se dan a conocer las formas en que se podrá tramitar la constancia de no inhabilitado de personas físicas y/o jurídicas (jurídicas), para participar en procedimientos de adjudicación o para suscribir contratos de obra pública o servicios relacionados con la misma, de adquisición arrendamientos o servicios del sector público estatal, publicado en el Periódico Oficial del Estado en fecha 27 de mayo del año 2011, las personas físicas o jurídicas que pretendan participar en algún procedimiento de adjudicación o contratación en la materia de Obra pública, servicios relacionados con la misma, adquisiciones, arrendamientos o servicios deberán tramitar ante la Secretaría de la Contraloría, a través de la Coordinación General Jurídica, la Constancia de No Inhabilitado de personas físicas y/o jurídicas.**

No podrán participar en ningún procedimiento de adjudicación o contratación que realicen las Dependencias y Entidades de la Administración Pública Estatal, **las personas físicas o jurídicas que no presenten la Constancia de No Inhabilitado de personas físicas y/o jurídicas.** Dicha constancia tendrá una **Vigencia de 30 días naturales** a partir del día de su expedición.

La Secretaría de la Contraloría, a través de la Coordinación General Jurídica, previo pago de derechos del servicio y en los casos que resulte procedente, entregará al solicitante **la “Constancia de No Inhabilitado de personas físicas y/o jurídicas”** a que se refiere el acuerdo respectivo, la cual **deberá tramitarse en la Planta Baja del Edificio Sur del Centro Integral de Servicios ubicado en Vía Atlixcayotl 1101, Col. Reserva Territorial Atlixcayotl, en caso de duda, podrán comunicarse al teléfono: (222) 3-03-46-00 exts. 30134 y 30102** o bien, será expedida **en los casos que resulte procedente a través de la página www.pue.gob.mx** realizando los siguientes pasos:

1. Menú: “Trámites”
2. Ícono: “Empleo”
3. Constancia de no inhabilitación de adjudicación para proveedor o contratista.
4. Iniciar (clic)



Derivado de lo anterior, y una vez que se haya presentado la solicitud de expedición de la “Orden de Cobro”, dentro del plazo anteriormente señalado, deberá presentar Constancia de No Inhabilitado de personas físicas y/o jurídicas VIGENTE para que la convocante pueda entregar dicho instrumento para proceder a realizar el pago en las sucursales bancarias antes del vencimiento del periodo establecido para el PAGO DE BASES, señalado en el punto 2.4.1.

2.4.3.1.2.- En el caso de los licitantes, QUE NO ESTÉN EN POSIBILIDAD DE ACUDIR A LAS OFICINAS DE LA CONVOCANTE, deberán solicitar la generación de la “Orden de Cobro” enviando los datos que se indican en el ANEXO G, ASÍ COMO LA CONSTANCIA DE NO INHABILITADO DE PERSONAS FÍSICAS Y/O JURÍDICAS, y copia de identificación oficial de la persona que firma el Anexo G al siguiente correo:

jarumy.vera@puebla.gob.mx

Por esa vía, se podrá generar la orden de cobro y les será enviada su referencia de pago. Sólo se generará dicha orden DEL LUNES 03 AL MARTES 04 DE JULIO DE 2017 en un horario de 9:00 a 16:00 horas.

Queda bajo la responsabilidad de los licitantes confirmar la recepción de su solicitud al teléfono (222) 2 29 70 00 /13/ /14/ ext. 5033.

Una vez que se obtenga la “Orden de Cobro”, el pago deberá efectuarse en los bancos autorizados en dicha orden, antes del vencimiento del periodo establecido para el PAGO DE BASES, señalado en el punto 2.4.3.2.

2.4.3.2.- PAGO DE BASES: Una vez obtenida la Orden de Cobro, se deberá pagar el monto establecido en el punto 2.4.4 en los bancos referidos en dicha orden teniendo como fecha límite el MARTES 04 de JULIO de 2017.

2.4.4.- COSTO DE BASES: \$2,800.00 (DOS MIL OCHOCIENTOS PESOS 00/100 M. N.) pagaderos en las instituciones bancarias señaladas en la orden de cobro.

2.4.5.- Para la consulta, generación de orden de cobro y pago de bases de esta licitación, se deberá respetar el período y horarios mencionados en los puntos 2.4.2 y 2.4.3.2.

2.4.6.- Es requisito indispensable para participar en la presente licitación la adquisición de las bases y en ningún caso el derecho de participación será transferible.

Se les reitera a los licitantes que el trámite de solicitud de Generación de Orden de Cobro para poder efectuar el Pago de Bases debe realizarse a través de la Dirección de Adquisiciones de Bienes y Servicios, de conformidad con lo establecido en el punto 2.4.3.1. de las bases.

2.4.7.- **INTEGRACIÓN DE LAS PROPUESTAS.** El licitante deberá presentar tres (3) sobres o empaques debidamente cerrados, sellados con cinta adhesiva e identificado con nombre del licitante, número de licitación **GESFAL-060-385/2017** y número de sobre; en el lugar y fechas establecidas en el punto 10 de estas bases.

El **PRIMER SOBRE** deberá contener:

3.- PODERES DE REPRESENTACIÓN Y ACREDITACIÓN DE PERSONAS FÍSICAS Y/O JURÍDICAS.

3.1.- **Copia simple legible y original para cotejo** de los siguientes documentos:

A) PERSONA FÍSICA

- Acta de Nacimiento de la persona física que firma la propuesta.
- Registro Federal de Contribuyentes debiendo anexar constancia de situación fiscal actualizada al año 2017 (original o copia certificada para cotejo y copia simple legible, si es por vía electrónica, con la liga digital correspondiente).
- Identificación Oficial con fotografía vigente de la persona que firma, y
- Comprobante de domicilio con antigüedad no mayor a 3 meses.



B) PERSONA JURÍDICA

- Registro Federal de Contribuyentes debiendo anexar constancia de situación fiscal actualizado al año 2017 (original o copia certificada para cotejo y copia simple legible, si es por vía electrónica, con la liga digital correspondiente).
- Acta Constitutiva de la Empresa en tamaño carta; en caso de que hubiese modificaciones sustantivas a los estatutos, deberán de presentar las dos últimas. Resaltando, preferentemente, en qué consiste la modificación (El objeto social indicado en el acta constitutiva de la empresa, deberá coincidir o estar relacionado con los bienes, motivo de esta Licitación).
- Poder Notarial de la persona con poder general para Actos de Administración y/o poder especial para participar en Procedimientos de Adjudicación, con facultades para presentar y firmar propuestas en **tamaño carta**;
- Identificación Oficial con fotografía vigente del Apoderado Legal, y
- Comprobante de Domicilio con antigüedad no mayor a 3 meses.

En caso de que la persona que asista no tenga el Poder Notarial, deberá acreditar su personalidad mediante la presentación de una Carta poder simple debidamente requisitada para acudir en su representación a los eventos de Presentación de Documentación Legal y Apertura de Propuestas técnicas, Apertura económica y Fallo, **debiendo anexar invariablemente copia simple legible de la identificación oficial vigente de quien otorga el poder y de quien recibe (original para cotejo y copia simple)**.

La Carta Poder simple deberá presentarse sólo en original, dentro del folder de copias y deberá contener los siguientes elementos:

- Nombre y firma del otorgante;
- Nombre y firma de quien recibe el poder;
- Debe hacer referencia al procedimiento de licitación correspondiente
- Nombre y firma de 2 testigos.

3.2.- Carta original dirigida a la Convocante, (de acuerdo al ANEXO A) indicando el procedimiento **GESFAL-060-385/2017**, en hoja membretada, sellada, numerada o foliada, suscrita y firmada por el representante legal de la empresa, en la que manifieste bajo protesta de decir verdad que:

A) PERSONA FÍSICA

- Que no me encuentro en ninguno de los supuestos del artículo 77 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal. (El cual se transcribe para su conocimiento en la última hoja de la presente licitación).
- Que conozco en su integridad y manifiesto mi conformidad con todos y cada uno de los puntos y requisitos esenciales establecidos en el presente procedimiento **GESFAL-060-385/2017**.
- Que sujeto la información proporcionada en la documentación legal, en la propuesta técnica y económica a la evaluación de la Convocante y la Contratante.
- Soy: **MICRO, PEQUEÑA, MEDIANA ó GRANDE** empresa. (Si es persona física, es por su propio derecho), ó

B) PERSONA JURÍDICA

- Cuento con facultades suficientes para suscribir a nombre de mi representada la propuesta correspondiente.
- Que el poder con el que acredito mi representación no me ha sido revocado ni limitado en forma alguna.
- Que mi representada no se encuentra en ninguno de los supuestos del artículo 77 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal. (El cual se transcribe para su conocimiento en la última hoja de la presente licitación).
- Que conoce en su integridad y manifiesta su conformidad con todos y cada uno de los puntos y requisitos esenciales establecidos en



el presente procedimiento **GESFAL-060-385/2017**.

- Que sujeto la información proporcionada en la documentación legal, en la propuesta técnica y económica a la evaluación de la Convocante y la Contratante.
- Manifiesto que mi representada es: **MICRO, PEQUEÑA, MEDIANA ó GRANDE** empresa.

3.3.- Copia simple del Registro en el Padrón de Proveedores del Gobierno del Estado de Puebla, vigente.

- En caso de que el licitante no se encuentre inscrito o actualizado en el Padrón de Proveedores del Gobierno del Estado, deberá presentar carta en hoja membretada del licitante, debidamente sellada y firmada por el representante legal, dirigida a la convocante y haciendo referencia al presente procedimiento **GESFAL-060-385/2017**, en la que se compromete en caso de que se le adjudique el contrato, a iniciar los trámites ante la Secretaría de la Contraloría, para inscribirse o actualizarse en dicho Padrón.

3.4.- Se solicita a todos los licitantes que la documentación legal, original y copia solicitada según sea el caso, se presente debidamente señalada (las copias con marca-textos) para su rápida identificación, en un solo sobre o paquete invariablemente cerrado y sellado con cinta adhesiva, debidamente identificado con el nombre del licitante, número de licitación y la leyenda “Documentación legal o Sobre 1”, de la cual los originales o copias certificadas estarán en un folder y las copias simples en tamaño **carta** en carpetas lefort o recopilador de dos argollas, dentro del sobre o paquete, respetando en ambos casos el orden de presentación.

4.- ASPECTOS TÉCNICOS

El **SEGUNDO SOBRE**, debidamente sellado con cinta adhesiva e identificada con nombre del licitante, número de licitación y con la leyenda “Propuesta Técnica” o Sobre 2, deberá contener:

4.1.- PROPUESTA TÉCNICA.

4.1.1.- La propuesta técnica (**CARÁTULA DEL ANEXO B y ANEXO B**) así como demás cartas y documentos solicitados, que se anexen a la misma invariablemente deberán estar impresos en papel original membretado del licitante, y deberán presentarse en **original y copia**, indicando el número de la presente Licitación **GESFAL-060-385/2017** dirigido a la convocante, **contener sello y firma al calce en todas y cada una de las hojas por la persona autorizada para ello** conforme al poder notarial, debiendo la última hoja además, contener el nombre y puesto del representante legal del licitante y encontrarse dentro del segundo sobre, en caso de no cumplir con estos requisitos, la propuesta será descalificada. El licitante deberá considerar que la falta de alguno de los elementos mencionados en este punto, será total responsabilidad del mismo. Todo en original y copia debidamente separados, en diferentes recopiladores de dos argollas, debiendo los dos tantos ser exactamente iguales, tanto en anexos, cartas, etc. y separando los originales de las copias.

4.1.2.- Aquellos documentos que formen parte de la propuesta técnica y que por su misma naturaleza no puedan ser modificados o alterados, se acepta que se presenten en su forma original, con copia simple para su cotejo, copias que deberán estar invariablemente **foliadas, selladas** y debidamente **firmadas** por la persona autorizada para ello conforme al poder notarial.

4.1.3.- La propuesta técnica tomando como ejemplo los formatos (**CARÁTULA DEL ANEXO B y ANEXO B**), estarán debidamente capturadas **en formato Word** en 2 dispositivos **USB** (original y respaldo), los cuales serán proporcionados por el licitante; en caso de que el licitante no presente dichos dispositivos o los mismos no contengan la información correspondiente serán descalificados.

Es importante que el licitante verifique antes de incluir sus dispositivos en el sobre, que éstos no estén en blanco sin información, que no contengan virus, que los mismos estén identificados con el nombre del licitante, numero de licitación y “Propuesta Técnica”, que la información solicitada se encuentre debidamente capturada, no escaneada, no presentar el formato como imagen,



a renglón seguido no dividir la tabla y que no tengan problemas para leerse. Lo anterior con el objeto de que la misma se pueda plasmar en el Acta correspondiente del evento señalado en el punto 10 de estas bases, el no hacerlo será motivo de descalificación.

4.2.- Todas las características y especificaciones que se manifiesten en su Propuesta Técnica (**ANEXO B**) deberán basarse invariablemente en lo requerido en el **ANEXO 1**, indicando lo visto, en su caso en la Junta de Aclaraciones, el no cumplir con lo anterior será causa de descalificación.

4.3.- **TIEMPO DE ENTREGA DE LOS BIENES:** Será de **15 días hábiles posteriores a la formalización del contrato**.

4.4.- **PERIODO DE GARANTÍA:** Deberá ser de **mínima de un año** a partir de la recepción de los bienes en el almacén de la Contratante.

4.5.- El licitante solo podrá presentar una propuesta técnica por partida, en caso de presentar dos opciones o más el licitante será descalificado.

Los datos anteriores deberán estar asentados en la propuesta técnica. (Puntos 4.3 y 4.4) **VER ANEXO B**.

4.6.- **REQUISITOS TÉCNICOS QUE COMPLEMENTAN Y CONFORMAN LA PROPUESTA TÉCNICA:** Deberá anexar a su Propuesta Técnica (tanto en el original como en la copia) dentro del segundo sobre lo siguiente:

4.6.1.- Los licitantes deberán de presentar currículum en hoja membretada de la empresa en el que indiquen su experiencia mínima de tres años, en la venta o comercialización de bienes iguales o similares a los requeridos, de acuerdo al **ANEXO B1**, en el cual se incluya, copia simple de 2 (dos) facturas y/o contratos expedidos por los licitantes a diferentes clientes, efectuados durante los últimos años sin exceder de tres, en los que compruebe que ha vendido bienes iguales o similares a los requeridos.

4.6.2.- Los licitantes deberán indicar en su propuesta técnica **nombre del fabricante, marca (producto**

denominado o denominación distintiva) y procedencia de los bienes ofertados.

4.6.2.1.- En el caso de las partidas en las que se solicita una marca en específico en la descripción de las partidas los licitantes deberán ofertar la marca solicitada.

4.6.2.2.- En el caso de las partidas en las que se plasman diferentes opciones de marca, los licitantes deberán indicar una de las opciones de marca indicadas.

4.6.3.- Los licitantes deberán presentar carta en hoja membretada de la empresa y debidamente firmada por la persona autorizada para ello, en la que se comprometa en caso de resultar adjudicado a lo siguiente:

A) A que mi representada realizará el canje al 100% de los bienes adjudicados que presenten vicios ocultos o que resulten dañados por defecto de empaque y/o transportación, a partir de la recepción de los mismos en el almacén de la contratante; estos le serán devueltos y deberán ser sustituidos a satisfacción de la contratante en un periodo no mayor a **5 días hábiles** a partir de ser notificado. Se entiende por vicios ocultos cualquier inconsistencia que no pueda ser apreciable al momento de la recepción de los bienes.

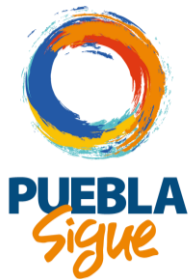
B) A que los productos ofertados no tienen alertas sanitarias o no se encuentran boletinadas por ninguna autoridad.

C) A que mi representada realizará la entrega de los bienes en el plazo y lugar establecido por la contratante.

D) A que mi representada entregará productos originales de fabricantes y que en ningún caso entregará bienes gris o pirata.

E) A que mi representada se apegará estrictamente a las características y especificaciones técnicas establecidas en forma individual para cada una de las partidas solicitadas.

F) A que mi representada liberará a la contratante de toda responsabilidad de carácter civil, mercantil, penal



o administrativa que, en su caso, se ocasionen con motivo de la infracción de derechos de autor, patentes, marcas u otros derechos de propiedad industrial o intelectual a nivel nacional o internacional.

G) A que mi representada efectuará la entrega de los bienes con un mínimo de caducidad de un año de vida útil a partir de la recepción de los bienes.

H) A que las unidades en las que transportará los bienes, estarán debidamente rotuladas con el sistema de identificación de riesgos, de conformidad con la norma oficial mexicana NOM-002-SCT-2003, denominada: listado de las sustancias y materiales peligrosos más usualmente transportados, correspondiente a cada sustancia y al número asignado por la organización de las naciones unidas.

I) A que mi representada presentará la carta de trazabilidad por el NIST o CENAM al momento de la entrega de los bienes. Aplica para las partidas: 8, 87, 146, 147, 190, 194, 225, 602, 633 y 636.

J).- A que mi representada presentará el certificado de análisis correspondiente al número de lote del producto al momento de la entrega de los bienes, aplica para las partidas: 1, 7, 9, 10, 12, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 39, 40, 41, 43, 46, 47, 49, 51, 52, 64, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 97, 101, 102, 103, 106, 107, 110, 112, 113, 115, 118, 119, 120, 121, 122, 127, 129, 131, 145, 148, 150, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 166, 172, 182, 187, 192, 195, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 222, 224, 225, 226, 227, 228, 232, 235, 236, 237, 238, 240, 241, 243, 244, 245, 247, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 278, 280, 281, 282, 284, 294, 298, 299, 300, 301, 302, 304, 307, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 337, 354, 355, 364, 388, 393, 396, 405, 410, 411, 417, 420, 422, 424, 430, 436, 442, 494, 507, 508, 509, 512, 523, 524, 525, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 559, 660 y 665.

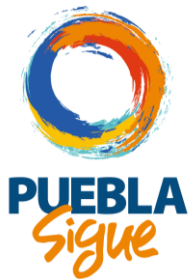
K).- A presentar el certificado estándar primario o de referencia al momento de la entrega de los bienes, aplica para las partidas: 87, 146, 147, 190, 225, 633 y 636.

4.6.4.- El licitante deberá presentar dentro de su propuesta técnica las pruebas de diagnóstico avalada por el **INDRE** aplica para las partidas: 1, 17, 21, 22, 57, 61, 65, 215, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 507, 541, 603, 616, 646 y 660.

4.6.5.- Los licitantes deberán presentar dentro de su propuesta técnica copia del certificado de libre venta a nombre del fabricante como comprobante de libre venta con alcance al producto ofertado. Aplica para las partidas de origen internacional.

4.6.6.- Los licitantes deberán presentar dentro de su propuesta técnica el inserto del bien (manual o instructivo de uso). aplica para las partidas: 9, 18, 19, 22, 41, 44, 59, 60, 61, 62, 63, 65, 66, 67, 70, 79, 81, 83, 86, 91, 130, 135, 181, 182, 187, 188, 189, 192, 202, 208, 215, 221, 222, 231, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 248, 249, 250, 257, 262, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276., 281, 282, 285, 288, 289, 291, 293, 294, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 306, 307, 312, 313, 314, 315, 316, 318, 319, 321, 326, 327, 332, 333, 334, 337, 338, 339, 340, 341, 343, 375, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 414, 415, 417, 420, 421, 422, 424, 437, 438, 439, 448, 449, 463, 464, 465, 470, 472, 473, 474, 475, 484, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 523, 524, 525, 528, 529, 530, 531, 532, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 543, 546, 547, 548, 557, 561, 568, 569, 570, 571, 572, 574, 576, 577, 579, 580, 581, 584, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 620, 637, 654, 657 y 665.

4.6.7.- Los licitantes deberán presentar dentro de su propuesta técnica las fichas técnicas de los bienes. aplica para las partidas: 16, 39, 87, 88, 89, 90, 92, 93, 195, 325, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474,



475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663 y 664.

4.6.8.- Los licitantes deberán presentar dentro de su propuesta técnica la hoja de seguridad de las siguientes partidas: 168, 251, 349, 353, 430, 560 y 621.

4.6.9.- Los licitantes deberán presentar carta en hoja membretada de la empresa y debidamente firmada por la persona autorizada para ello, en la que se comprometa en caso de resultar adjudicado en las partidas que conforman el grupo 1, a entregar los equipos en comodato descritos en el **ANEXO 3**.

4.6.10.- Los licitantes deberán presentar carta en hoja membretada de la empresa y debidamente firmada por la persona autorizada para ello, en la que se comprometa en caso de resultar adjudicado a lo siguiente (aplica para los equipos en comodato del grupo 1):

A) A poner en marcha el equipo en las instalaciones que la contratante señale.

B) A brindar capacitación al personal que lo requiera.

C) A brindar mantenimiento preventivo y solución a todas las fallas sin costo alguno para la contratante.

D) A brindar un número de teléfono de contacto para reportar cualquier anomalía.

E) A brindar atención a un reporte de emergencia a un plazo no mayor a 48 hrs.

F) A que los equipos ofertados están avalados por FDA (Food and Drug Administration) y CE (Comunidad Europea) que respalda la calidad de sus productos.

G) A suministrar todos los consumibles necesarios para la operación adecuada por los equipos en comodato (diluyentes, controles, calibradores, equipos anexos, cintas de impresión, etc.)

H) A que el equipo en comodato permanecerá en funciones hasta el 31 de diciembre de 2018.

4.6.11.- Los licitantes deberán indicar en el **ANEXO 3** el nombre del fabricante, marca (producto denominado o denominación distintiva) y procedencia de los equipos ofertados.

4.6.12.- Los licitantes deberán presentar dentro de su propuesta técnica, en caso de ofertar el grupo 1, el manual fabricante correspondiente cada uno de los equipos en comodato. En las que se señalen por escrito las principales características de los bienes ofertados que concuerden y cumplan con lo mínimo requerido, referenciados preferentemente en color rojo de acuerdo a los bienes solicitados, con la finalidad de comprobar las especificaciones solicitadas. Los documentos antes mencionados deberán presentarse en español o con traducción simple al español, aclarando que no se aceptarán únicamente fotografías o imágenes sin descripción, así como folletos en medio electrónicos u hojas de especificaciones para referenciar toda la propuesta técnica. (Aplica para los equipos en comodato del grupo 1).

4.6.13.- Los licitantes deberán presentar en su propuesta técnica copia simple legible vigente por ambos lados del registro sanitario o modificación de registro vigente emitido por la cofepris, por cada una de las partidas ofertadas, el cual deberá coincidir con las características solicitadas del bien, con la marca (bien denominado), laboratorio fabricante y procedencia y presentación del bien. (aplica para las todas partidas).

En caso de que el registro sanitario o modificación de registro no estén vigentes, los licitantes podrán



presentar copia legible por ambos lados de cualquiera de los siguientes documentos:

A) Prórroga del registro sanitario vigente emitida por la cofepris, la cual deberá coincidir con las características solicitadas del bien, con la marca (bien denominado), laboratorio fabricante, procedencia y presentación de los bienes.

B) Solicitud de prórroga completa, la cual deberá coincidir con las características solicitadas del bien, con la marca (bien denominado), laboratorio fabricante procedencia y presentación de los bienes.

4.6.13.1.- En caso de que alguna partida no maneje registro sanitario se deberá presentar:

A) Carta bajo protesta de decir verdad en hoja membretada del licitante, firmada por la persona autorizada para ello, donde manifieste que la partida no requiere registro sanitario; o

B) Documento emitido por la COFEPRIS o Secretaría de Salud en la cual se indique que no se requiere registro sanitario”, subrayando el bien ofertado.

Cada copia de registro sanitario vigente, prórroga o carta deberá venir identificado con el número de partida con marcador rojo preferentemente en la parte superior derecha de dicha copia.

La contratante se reserva el derecho de verificar la autenticidad de la copia del registro sanitario o modificación del registro, así como en su caso el documento de que no se requiere registro de la secretaría de salud debiendo ser fiel y auténtica de la original expedida por ella, en dado caso de que se detecte alguna alteración en el registro será motivo de descalificación.

4.6.14.- En caso de que el licitante sea el fabricante deberá presentar en su propuesta técnica escrito libre en el que manifieste lo siguiente:

A) Que garantiza el total abastecimiento de los productos ofertados hasta el término del contrato indicando el número de las partidas en las que participa y el número de procedimiento. Dicho escrito deberá ser acompañado de una copia simple legible de

la identificación oficial del representante legal o la persona autorizada para firmar dicho documento.

4.6.14.1.- En caso de que sea distribuidor exclusivo o primario, deberá presentar en su propuesta técnica lo siguiente:

Carta de respaldo del fabricante en original y copia simple legible en escrito libre, con papel membretado y firma autógrafa del mismo anexando copia simple legible de la identificación oficial del representante legal o la persona autorizada para ello, en la que garantice el total abastecimiento de los productos ofertados por el licitante hasta el término del contrato, indicando el número de procedimiento y partida(s) por la(s) que participa.

4.6.14.2.- En caso de ser distribuidor secundario o mayorista deberá presentar en su propuesta técnica lo siguiente:

A).- Carta de respaldo del distribuidor primario o exclusivo en original en escrito libre, con papel membretado y firma autógrafa del mismo anexando copia simple legible de la identificación oficial con fotografía del representante legal o de la persona autorizada para ello, en la que garantice el total abastecimiento de los productos ofertados por el licitante hasta el término del contrato, indicando el número de la procedimiento y partida(s) por la(s) que participa y carta original donde el fabricante otorga la distribución primaria o exclusiva al distribuidor primario en escrito libre, dicha carta deberá ser acompañada por una copia simple legible de la identificación oficial vigente con fotografía del representante legal o la persona autorizada para firmar dicho documento.

4.7.- INTEGRACIÓN DE LA INFORMACIÓN:

La propuesta técnica deberá presentarse dentro del segundo sobre de la siguiente manera:

a) En original y copia cuya información deberá coincidir con la que contengan los dos dispositivos señalados en el punto 4.1.3, siendo causa de descalificación el que la información no coincida o tenga problemas para leerse.

b) Deberán presentar 2 recopiladores lefort de dos



argollas. Uno con la documentación en original y el segundo con la copia. De igual forma se les solicita no presentar hojas sueltas y engrapadas, ni engargoladas o en fólter con broche.

c) Se solicita que la documentación venga organizada de acuerdo al orden de los puntos señalados en las presentes bases, incluyendo separadores o pestañas.

d) Cada uno de los documentos que integren la propuesta técnica deberán estar **debidamente foliados, sellados y firmados por la persona autorizada para ello** conforme al poder notarial en todas sus hojas, tanto en el original como en la copia, incluyendo toda la documentación anexa; ejemplo: cartas, permisos, etc., que se les haya solicitado.

e) Los documentos que se anexen y no hayan sido solicitados en las presentes bases, no serán considerados para la evaluación técnica.

f) En la propuesta técnica podrá asentar en la columna de Periodo de entrega: “el periodo requerido por la contratante” o “según bases”.

g) En la propuesta técnica podrá asentar en la columna de Periodo de Garantía: “el periodo requerido por la contratante” o “según bases”.

h) Todos los documentos y requisitos solicitados en los aspectos técnicos deberán ser debidamente foliados, si carecen de éste, no será responsabilidad de la Convocante; por lo que el licitante deberá revisar su información y documentación.

5.-ASPECTOS ECONÓMICOS

El **TERCER SOBRE**, debidamente sellado con cinta adhesiva e identificado con nombre del licitante, número de licitación y con la leyenda “Propuesta Económica” o Sobre 3, deberá contener:

5.1.- PROPUESTA ECONÓMICA.

5.1.1.- La propuesta económica **ANEXO C**, así como todos los demás documentos solicitados que se anexen a la misma, deberán estar impresos en papel membretado original del licitante, dirigida a la

convocante, indicando el número de la presente Licitación **GESFAL-060-385/2017**, debiendo contener **folio, sello y firma en todas y cada una de las hojas, por la persona autorizada para ello** conforme al poder notarial, debiendo indicar, adicionalmente en la última hoja, el nombre del mismo. El licitante deberá considerar que la falta de alguno de los elementos mencionados en este punto, será total responsabilidad del mismo.

La propuesta económica del licitante, tomando como ejemplo el **ANEXO C**, deberá considerar cada uno de los puntos que aquí se enumeran debidamente capturados en dos dispositivos **USB** (Un original y una copia de respaldo), mismos que serán proporcionados por el licitante. En caso de que el licitante no presente dichos dispositivos o los mismos no contengan la información correspondiente serán descalificados.

5.1.2.- Los precios deberán presentarse en moneda nacional, con 2 decimales como máximo. El no presentarla así será causa de descalificación. Adicionalmente, se deberá anexar la leyenda “**Los precios serán firmes hasta la total entrega de los bienes**”.

5.1.3.- La propuesta económica no deberá presentar raspaduras, enmendaduras o correcciones en la misma.

5.1.4.- En caso de existir descuentos se deberán incluir en el precio unitario.

5.1.5.- En caso de que existan errores aritméticos éstos serán rectificadas prevaleciendo invariablemente el precio unitario. Si el Licitante, en uno u otro caso, no acepta la corrección, su propuesta será rechazada.

5.1.6.- Los licitantes solo podrán presentar una propuesta económica por partida, en caso de presentar dos o más opciones, el licitante será descalificado.

5.1.7.- Se solicita que, preferentemente, los precios presentados se protejan con cinta adhesiva.

Es importante que el licitante verifique antes de incluir sus dispositivos en el sobre, que los mismos contengan el nombre del licitante, número de licitación y “propuesta económica”, que la



información solicitada se encuentre debidamente capturada, no escaneada, a renglón seguido y que no tengan problemas para leerse, ni que contengan virus. Lo anterior, con el objeto de que la misma se pueda plasmar en el acta correspondiente del evento señalado en el punto 13 de estas bases. (No incluir imágenes).

5.2.- REQUISITOS ECONÓMICOS: Todos los licitantes deberán anexar a su propuesta económica, (tercer sobre), los requisitos que a continuación se mencionan, la falta de alguno de ellos será causa de descalificación.

5.2.1.- Garantía de seriedad conforme al punto 7 de estas bases.

5.2.2.- Los licitantes deberán de presentar junto con su propuesta económica, copia simple legible del acuse de **recibo del SAT**, con el sello o liga digital correspondiente, de la declaración anual y/o la última declaración presentada.

Asimismo, deberá presentar, copia simple legible de la “**Opinión de Cumplimiento de Obligaciones Fiscales**”, emitida por el SAT, con el sello o liga digital correspondiente; dicho documento deberá haber sido expedido dentro de los **20 días hábiles** previos a la presentación de propuestas al acto de revisión de documentación legal y apertura de propuestas técnicas

6.- ASPECTOS INFORMATIVOS

6.1.- Los licitantes interesados en participar en procedimientos de adjudicación deberán presentar Constancia de no Inhabilitado de personas físicas y/o jurídicas, para participar en procedimientos de adjudicación o para suscribir contratos de obra pública o servicios realizados con la misma, de adquisiciones, arrendamientos o servicios; conforme al punto **2.4.3.1.1**. En términos del acuerdo de la Secretaría de la Contraloría, publicado en el periódico oficial del estado de fecha 27 de mayo de 2011.

6.2.- No se acepta participación conjunta, ya que toda vez que se requiere que un solo licitante presente las garantías solicitadas.

6.3.- Las partidas: 359, 360, 502, 503, 504, 505, 506, 517, 518, 526, 527, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 611, 612, 613, 615, 616, 618, 619, 622, 625, 627, 636, 637, 639, 646, 648, 649, 651, 656, 657 y 658 conforman en grupo 1, el cual deberá ser ofertado en su totalidad por los licitantes, el no hacerlo será motivo de descalificación en el grupo 1 antes mencionado.

6.4.- Se le informa a los licitantes que el **ANEXO 2** contiene las claves del sector salud de los bienes solicitados.

7.- GARANTÍA DE SERIEDAD DE PROPUESTA.

7.1.- En apego al Artículo 126 fracción I de la Ley, los licitantes deberán garantizar la seriedad de sus propuestas, mediante cheque cruzado, el cual deberá contener la leyenda de “no negociable”, o fianza a favor de la Secretaría de Finanzas y Administración del Gobierno del Estado de Puebla, por un importe equivalente al 10% (diez por ciento) del monto total ofertado sin incluir el IVA.

En caso de presentar cheque cruzado este no deberá contener otra leyenda diversa a “No negociable”, de acuerdo a lo previsto en el Artículo 178 de la Ley General de Títulos y Operaciones de Crédito.

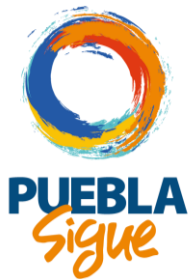
En caso de exhibir cheque cruzado, éste deberá presentarse dentro de una mica o de un sobre, (no enmicado) por lo que no se aceptarán cheques engrapados o pegados en hojas blancas.

La garantía se exige para cubrir al Gobierno del Estado de Puebla contra el riesgo de incumplimiento por parte de los licitantes en los siguientes casos:

a) Si el (los) licitante(s) retira(n) su oferta.

b) Si el (los) licitante(s) al (los) que se le(s) adjudicó el contrato derivado de esta licitación, no firma(n) el mismo de conformidad con los plazos establecidos en estas bases.

En cualquiera de estos casos, la garantía de seriedad se aplicará en beneficio del Gobierno del Estado de



Puebla, como indemnización por los daños ocasionados. Esta garantía deberá presentarse dentro del tercer sobre.

7.2.- En caso de que los licitantes, para garantizar sus propuestas, decidan otorgar póliza de fianza, ésta deberá ser expedida por afianzadora autorizada conforme a la Ley de Instituciones de Seguros y de Fianzas y su redacción será conforme al **ANEXO D**.

7.3.- No se aceptarán garantías con enmendaduras, tachaduras, rotas o perforadas. Ni cheques de cuentas de persona distinta al licitante. El presentarlas así será causa de descalificación.

7.4.- Esta garantía se regresará a los licitantes que no hayan resultado adjudicados, en un plazo de 15 días naturales posteriores a la notificación del fallo respectivo.

7.5.- Por lo que respecta al licitante adjudicado, le será devuelto una vez que presente la garantía de cumplimiento respectiva, debidamente sellada de recibido por la contratante.

7.6.- El horario para recoger dichas garantías será de lunes a viernes de 10:00 a 15:00 horas en las oficinas de la Convocante, presentando el recibo y oficio de solicitud respectivo y copia de identificación de la persona que recibirá la garantía.

7.7.- La devolución de las garantías de seriedad a los licitantes se realizará en un periodo máximo de tres meses posteriores a la comunicación del fallo de esta licitación, después de este plazo las garantías serán consideradas como canceladas y resguardadas en el archivo general.

EVENTOS DE LA LICITACIÓN:

8.- PREGUNTAS PREVIAS A LA JUNTA DE ACLARACIONES.

8.1.- Las dudas referentes a las especificaciones descritas, puntos de las bases y requisitos para los licitantes, serán recibidas a partir de la fecha de publicación y hasta el **04 DE JULIO DE 2017 HASTA LAS 17:00 HORAS**, mismas que invariablemente

deberán ser enviadas en el formato identificado como **ANEXO F** (no escaneado y en formato **WORD**), **única y exclusivamente a través del correo electrónico que a continuación se señala** (se deberá indicar en el asunto del correo la leyenda “**PREGUNTAS GESFAL-060-385/2017 NOMBRE DEL LICITANTE**”) **debiendo enviar copia legible escaneada del comprobante de pago de Bases** respectivo, por el mismo medio:

juntadeclaraciones.sa.pue@gmail.com

QUEDA BAJO LA MÁS ESTRICTA RESPONSABILIDAD DE LOS LICITANTES, LLAMAR AL TELÉFONO (222) 2 29 70 00 /13/ /15/ EXT. 5033 PARA CONFIRMAR QUE SUS PREGUNTAS HAYAN SIDO RECIBIDAS, PREVIO A LA REALIZACIÓN DEL ACTO DE JUNTA DE ACLARACIONES.

Lo anterior, con el fin de que la convocante esté en posibilidad de analizar, responder y dar lectura a las respuestas de las dudas planteadas en tiempo y forma en el evento de junta de aclaraciones; en caso de no enviarlas al correo antes mencionado, en el formato correspondiente, y dentro del término señalado anteriormente, la convocante **NO SE HARÁ RESPONSABLE QUE LAS DUDAS PRESENTADAS NO SEAN RESPONDIDAS EN LA JUNTA MENCIONADA.**

Por ningún motivo se aceptarán preguntas por escrito y en forma directa, debiendo ser **invariablemente** a través de la dirección electrónica y hasta la hora prevista. Asimismo, no se aclarará en el evento señalado en el punto **9** de estas bases, duda alguna que no haya sido planteada con anterioridad o en el horario antes mencionado. Solo serán contestadas las preguntas de carácter técnico y legal previamente presentadas, reservándose la Convocante el derecho de resumirlas en caso de que éstas contengan comentarios adicionales.

8.2.- Las preguntas de los licitantes deberán realizarse precisando a que punto de las bases o del **ANEXO 1 ó anexos** a que se refieren, en caso de no presentarse como se indica, no serán tomadas en cuenta.



8.3.- No se tomarán en cuenta las preguntas de aquellos Licitantes que no hayan enviado su comprobante de pago de Bases, así como las preguntas, previamente al evento de Junta de Aclaraciones, de conformidad con el punto **8.1** de estas bases.

9.- JUNTA DE ACLARACIONES.

9.1.- FECHA, HORA Y LUGAR.- Este evento se llevará a cabo el día **LUNES 10 DE JULIO DE 2017, A LAS 12:00 HORAS, EN LA SALA NO. 1 DE LA DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS DE LA SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN**, ubicada en la Planta Baja del domicilio de la Convocante.

LOS LICITANTES DEBERÁN TRAER MEMORIA USB PARA QUE SE LES PROPORCIONE COPIA DEL ACTA DEL EVENTO.

9.2.- Uno de los representantes de la convocante dará lectura a las respuestas de las preguntas que los licitantes hayan presentado previo a este evento por escrito en los términos señalados en el punto 8 de estas bases

9.2.1.- Una vez que se concluya la lectura de las preguntas y respuestas por parte del funcionario que presida el evento, el Licitante podrá solicitar aclaración en base a sus preguntas planteadas, por lo que el Licitante deberá tomar nota, quedando bajo su responsabilidad estar atento a la lectura de las mismas.

9.3.- Los representantes de la Convocante y de la Contratante, así como los licitantes, firmarán el acta en la cual se encuentran asentadas las aclaraciones a las dudas presentadas y se entregará copia del acta ya sea impresa o en medio electrónico a los asistentes.

9.4.- Todo lo que se establezca en el acta de Junta de Aclaraciones, será parte integrante de las bases de la presente licitación, de conformidad al Artículo 81 fracción II de la Ley, por lo que los cambios realizados deberán considerarse para la presentación de sus propuestas. El no cumplir con lo anterior será causa de descalificación.

9.5.- Toda vez que la presencia del licitante no es requisito indispensable para participar en este evento su inasistencia queda bajo su estricta responsabilidad, considerando que estará de acuerdo con las aclaraciones realizadas en la misma y que la convocante se libera de cualquier responsabilidad en relación a que algún licitante carezca de alguna información.

10.- PRESENTACIÓN DE DOCUMENTACIÓN LEGAL Y APERTURA DE PROPUESTAS TÉCNICAS.

10.1.- FECHA Y HORA.- Este evento será el día **VIERNES 14 DE JULIO DE 2017, A LAS 10:00 HORAS, EN LA SALA NO. 1 DE LA DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS DE LA SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN**, ubicada en la Planta Baja del domicilio de la Convocante, el registro se llevará a cabo **10 minutos antes de esa hora.**

EXACTAMENTE a la hora señalada y tomando como base la hora que marca el reloj del recinto mencionado, se cerrarán las puertas del mismo, no permitiéndose el ingreso a documentación ó licitante alguno, quedando descalificado automáticamente y sin responsabilidad alguna para la Convocante.

Para este evento solo podrá estar presente el licitante ó su representante debidamente acreditado.

LOS LICITANTES DEBERÁN TRAER MEMORIA USB PARA QUE SE LES PROPORCIONE COPIA DEL ACTA DEL EVENTO, O TAMBIÉN SE PODRÁ UTILIZAR LA MEMORIA PRESENTADA DENTRO DEL SEGUNDO SOBRE.

10.2.- Los licitantes que adquirieron bases y se inscribieron, que no estén presentes al iniciar este acto, quedarán automáticamente descalificados.

DESARROLLO DEL EVENTO.

10.3.- Se hará declaración oficial del evento de presentación de documentación legal y apertura de propuestas técnicas.



10.4.- Se hará la presentación de los representantes de la Dirección de Adquisiciones de Bienes y Servicios.

10.5.- Se pasará lista de asistencia de los licitantes quienes deberán presentar, a través de sus representantes debidamente acreditados los **TRES SOBRES IDENTIFICADOS, CERRADOS Y SELLADOS CON CINTA ADHESIVA**, conforme a lo señalado en los puntos 3, 4 y 5 de estas bases.

10.6.- Con fundamento en el Artículo 85 fracción II de la Ley, se procederá a la apertura del primer sobre, con la documentación legal de cada licitante, que debe contener los originales ó copias certificadas y copias simples de la documentación solicitada, mismas que se cotejarán en el momento. Los originales o copias certificadas serán devueltos a los licitantes, excepto lo solicitado en el **ANEXO A**. Las copias simples se quedarán invariablemente en poder de la Convocante.

En caso de que algún licitante quede descalificado por no presentar uno o varios de los documentos legales solicitados en el punto 3 de las presentes bases, se le hará entrega inmediatamente de los dos sobres que contienen la propuesta técnica, así como la económica, quedando bajo su elección el abandonar el recinto en ese momento.

10.7.- En caso de que la documentación presentada se encuentre completa, se procederá a abrir el segundo sobre de cada licitante, el cual debe contener lo solicitado en el punto 4 de estas bases.

10.8.- Las propuestas serán rubricadas al menos por un asistente a este evento.

10.9.- Se levantará acta circunstanciada del evento de presentación de documentación legal y apertura de propuestas técnicas, asentando los motivos de la descalificación de aquellos licitantes que hubiesen omitido cualquiera de los requisitos a que se refieren los puntos 3 y 4 de las presentes bases, las propuestas recibidas y las observaciones respectivas.

El acta será firmada por los asistentes, entregando copia ya sea impresa o en medio magnético al finalizar.

10.10.- La omisión de firmas por parte de algún asistente no invalidará el contenido y efecto del acta.

10.11.- El tercer sobre de cada licitante, cerrado y sellado, que debe contener la propuesta económica y la garantía de seriedad de propuestas, será debidamente firmado por los asistentes, quedando los mismos en custodia de la Convocante hasta el día del evento de la apertura de propuestas económicas.

10.12.- Si se da el caso en el que algún licitante no presente alguno o ninguno de los sobres solicitados y haya comprado bases, se le dará acceso al evento pero quedará automáticamente descalificado, situación que será asentada en el acta correspondiente.

11.- EVALUACIÓN TÉCNICA.

La Dirección de Adquisiciones de Bienes y Servicios realizará la evaluación de las propuestas técnicas recibidas, para determinar el dictamen técnico respectivo, mismo que se dará a conocer en el evento señalado en el punto 12 de estas bases.

CRITERIOS QUE SE APLICARÁN PARA LA EVALUACIÓN DE LAS PROPUESTAS

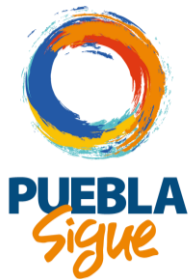
11.1.- Se evaluará que la descripción técnica ofertada por el licitante corresponda invariablemente con lo solicitado en el **ANEXO 1** más los documentos solicitados en el punto 4.6, ambos de las presentes bases.

El no cumplir con lo anterior será causa de descalificación

11.2.- Elementos para la evaluación técnica.- La evaluación de las propuestas técnicas se realizará comparando el servicio ofertado por los licitantes, con:

- a) Todo lo solicitado en estas bases;
- b) Cartas, Anexos, etc. y
- c) Demás requisitos que se soliciten en la junta de aclaraciones.

12.- COMUNICACIÓN DE EVALUACIÓN TÉCNICA.



12.1.- FECHA, HORA Y LUGAR.- Este evento se llevará a cabo el día **VIERNES 21 DE JULIO DE 2017, A LAS 17:00 HORAS, EN LA SALA NO. 1 DE LA DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS DE LA SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN**, ubicada en la Planta Baja del domicilio de la Convocante.

12.2.- La Convocante procederá a informar el resultado de la evaluación de las propuestas técnicas, de cada licitante, según dictamen correspondiente.

12.3.- Con relación a las propuestas técnicas descalificadas, en ese momento será devuelto el tercer sobre al o los licitantes correspondientes.

12.4.- Si la propuesta técnica es rechazada y el licitante no asiste a este evento, el tercer sobre cerrado y sellado, quedará en poder de la Convocante, hasta en tanto el licitante acuda a solicitarlo. Una vez firmada el acta correspondiente a esta comunicación de evaluación técnica, se procederá con:

13.- APERTURA DE PROPUESTAS ECONÓMICAS.

DESARROLLO DEL EVENTO:

13.1.- Se hará declaración oficial del evento de apertura de propuestas económicas.

13.2.- Se pasará lista de asistencia de los licitantes cuyas propuestas técnicas fueron aceptadas.

13.3.- En el caso de las propuestas aceptadas, se procederá a la apertura del tercer sobre y una vez verificada la garantía de seriedad, se dará lectura en voz alta a la propuesta económica.

13.4.- Cuando algún licitante no asista a este evento y su propuesta técnica sea aceptada, el tercer sobre que debe contener la propuesta económica, así como la garantía solicitada, en ese instante será abierto por un representante de la Convocante y se procederá a dar lectura a la misma.

13.5.- Las propuestas económicas serán firmadas por los asistentes.

13.6.- Se levantará acta circunstanciada del evento asentando los importes unitarios y totales de todas y cada una de las propuestas económicas aceptadas y las observaciones respectivas, firmando los asistentes y entregando copia a los mismos, ya sea impresa o en medio óptico y/o electrónico.

13.7.- Para los fines de la evaluación económica, en caso de error aritmético, prevalecerán los precios unitarios. Cuando se presente un error de cálculo en las propuestas presentadas, solo habrá lugar a su rectificación por parte de la convocante, cuando la corrección no implique la modificación de precios unitarios. En caso de discrepancia entre las cantidades escritas con letra y con número prevalecerá la cantidad con letra, por lo que de presentarse errores en las cantidades o unidad de medida solicitados, estas podrán corregirse. De continuar discrepancia entre la cantidad con letra y corrección aritmética, la propuesta será rechazada.

NO ES OBLIGATORIA LA PRESENCIA DE LOS LICITANTES, Y LA FALTA DE ALGUNA FIRMA NO INVALIDARÁ EL ACTA DEL EVENTO.

13.8.- La Secretaría podrá negociar a la baja los precios contenidos en las propuestas económicas de los licitantes, cuando exista el riesgo de declararse desierto el procedimiento, siempre y cuando se haga del conocimiento previo de todos los licitantes presentes al momento de la apertura de propuestas; lo anterior de conformidad con la fracción III del Artículo 81 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal.

13.9.- Si se da el caso de negociación, la Convocante levantará el acta respectiva junto con la Contraloría y la Contratante, y el Licitante donde se asentará el resultado de este hecho.

14.- FALLO.

14.1.- Este evento se llevará a cabo el día **LUNES 24 DE JULIO DE 2017, A LAS 17:00 HORAS, EN LA SALA NO. 1 DE LA DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS DE LA SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN**,



ubicada en la Planta Baja del domicilio de la Convocante.

ASPECTOS GENERALES:

15.- DESCALIFICACIÓN DE LOS LICITANTES

Será motivo de descalificación a los licitantes que incurran en uno o más de los siguientes supuestos:

15.1.- Por no estar presentes al iniciar el evento de presentación de documentación legal y apertura de propuestas técnicas.

15.2.- Si no presenta o no cumple con todos y cada uno de los requisitos solicitados en las bases de la presente licitación, de conformidad a lo señalado en el Artículo 80 fracción VII de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, ya que todos los requisitos solicitados son esenciales.

15.3.- Si la propuesta técnica, económica y demás documentos solicitados no se presentan en hojas membretadas originales del licitante, dirigidas a la Convocante, indicando número de licitación, selladas y firmadas por el representante legal, indicando en la última hoja, el nombre y puesto del mismo.

15.4.- Si se comprueba que algún licitante ha acordado con otro u otros elevar los precios de los bienes, o cualquier otro acuerdo que tenga como fin obtener una ventaja sobre los demás licitantes.

15.5.- Si no presenta la garantía solicitada en el punto 6 de estas bases dentro del tercer sobre o cuando el valor de la garantía para la seriedad de propuestas, sea inferior al 10% (diez por ciento) del monto total de la oferta sin incluir el I.V.A. (según sea el caso), o si esta garantía no se encuentra debidamente requisitada.

15.6.- Cuando se compruebe que algún licitante se encuentre dentro de los supuestos que marca el Artículo 77 de la Ley.

15.7.- Si no presenta original y copia de la propuesta técnica o si esta última estuviera incompleta.

15.8.- Si su propuesta no indica el periodo de entrega o periodo de garantía o si éstos no se ajustan a los establecidos en estas bases.

15.9.- Si en la propuesta ya sea técnica o económica, o en ambas, existe información que se contraponga o bien por no anexar los dispositivos solicitados que contienen de manera electrónica las propuestas.

15.10.- En caso de que la carta solicitada en el punto 3.2 se presente con alguna restricción o salvedad

15.11.- Cualquier punto o concepto adicional no solicitado en las bases, que sea presentado en la propuesta técnica o económica y que esta afecte a los intereses del Gobierno del Estado de Puebla.

15.12.- Si se demuestra que el licitante utiliza o ha utilizado documentación no auténtica, falsa, apócrifa o declarado falsamente en éste o cualquier otro procedimiento de adjudicación previsto por la Ley en el que se encuentre participando, cualquiera que sea el estado del procedimiento en cuestión.

15.13.- La inclusión de elementos en cualquiera de las propuestas técnica, económica e incluso en la documentación legal, que implique el otorgamiento de bienes o servicios en condiciones inferiores a las establecidas por las bases y eventualmente modificadas por la Junta de Aclaraciones, toda vez que lo anterior representa una negociación indirecta de las Bases, de conformidad con lo establecido en los artículos 79 fracción V y 80 fracción X de la Ley de la materia expresamente establecen que el contenido de las bases no es negociable.

15.14.- En aquellos casos en que la inclusión sea de elementos que impliquen condiciones superiores a las establecidas, se estará a lo que al efecto determine la Convocante, previo análisis de la conveniencia de la aceptación de dichas condiciones, por lo que de determinarse que no son convenientes y por ende representan ofrecimiento de condiciones inferiores, será procedente la descalificación.

15.15.- Por no cumplir con la descripción detallada de los bienes en su propuesta técnica conforme al



ANEXO 1 de estas bases, así como por no considerar los cambios derivados de la junta de aclaraciones.

15.16.- Por no presentar los **ANEXOS B y C**, debidamente requisitados, o bien la información requerida no coincida conforme a lo solicitado en el **ANEXO 1** o bien, si éste no se presenta en los formatos indicados en estas bases.

15.17.- Si en el evento señalado en el punto **10** de estas bases, no presenta alguno de los 3 sobres requeridos.

15.18.- Por no aplicar en sus propuestas, los cambios derivados de la junta de aclaraciones.

15.19.- Por no presentar o por no cumplir con algún requisito legal solicitado en el punto **3** de las presentes bases.

15.20.- Por no presentar o por no cumplir con algún requisito técnico solicitado en el punto **4.6** de las presentes bases.

15.21.- Por no presentar o por no cumplir con algún requisito económico solicitado en el punto **5** de las presentes bases

15.22.- Por no indicar en su propuesta técnica **NOMBRE DEL FABRICANTE, MARCA (PRODUCTO DENOMINADO O DENOMINACIÓN DISTINTIVA) Y PROCEDENCIA DE LOS BIENES OFERTADOS**, de acuerdo a lo solicitado en el punto **4.6.2** de las presentes bases.

15.23.- Por no anexar los dispositivos USB o medios electrónicos que contengan las propuestas técnicas o los mismos no contengan la información correspondiente o en blanco.

16.- CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN.

16.1.- El criterio de adjudicación será a favor de aquel licitante que haya cumplido con los requisitos legales, técnicos y económicos solicitados de acuerdo a lo siguiente:

- Para las partidas del grupo 1: 359, 360, 502, 503, 504, 505, 506, 517, 518, 526, 527, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 611, 612, 613, 615, 616, 618, 619, 622, 625, 627, 636, 637, 639, 646, 648, 649, 651, 656, 657 y 658. La adjudicación será de manera **global**.

- Para las demás partidas la adjudicación será para el licitante que oferte el **precio mas bajo por partida**.

16.2.- Si resultare que 2 o más propuestas satisfacen la totalidad de los requerimientos de la convocante, y exista un empate en el precio, se adjudicará el bien a aquel licitante que siendo persona física o jurídica, tenga establecido su domicilio fiscal dentro del territorio del Estado de Puebla; entendido como tal, el que se haya manifestado ante el registro federal de contribuyentes para los efectos fiscales.

16.3.- Si una vez verificado lo establecido en el punto anterior, apareciere que más de un proveedor tiene la personalidad de poblano, la partida o partidas se dividirán entre los participantes empatados y en caso de que no sea susceptible de ser dividido, se establecerá el procedimiento de puja a la baja, en el cual todos los Licitantes en empate, podrán en ese mismo acto reevaluar sus propuestas y otorgar un nuevo precio **mismo que por ningún motivo deberá ser superior al originalmente presentado**, de conformidad con el artículo 89 de la ley en la materia.

16.5.- La convocante podrá modificar las cantidades adjudicadas, pudiendo aumentar o reducir estas, ya sea por necesidades o por restricciones presupuestales Y A PETICIÓN DE LA Contratante.

17.- DECLARACIÓN DE LICITACIÓN Y/O PARTIDA DESIERTA O CANCELADA

La presente licitación podrá declararse desierta y/o cancelada en los siguientes casos:

17.1.- Cuando las propuestas presentadas no reúnan los requisitos esenciales previstos en las bases de la presente licitación, con fundamento en el Artículo 92 fracción I de la Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal.



17.2.- Si después de efectuada la evaluación, no fuese posible adjudicar el contrato objeto de la presente licitación con ningún participante porque sus precios rebasen el presupuesto autorizado, de conformidad con el Artículo 92 fracción II de la Ley.

17.3.- Cuando no adquieran las bases de esta licitación por lo menos tres licitantes o habiéndose inscrito no se presente ninguna propuesta, de conformidad con el Artículo 92 fracción III de la Ley.

17.4.- Si después de realizarse la evaluación, no fuera posible adjudicar el contrato a ninguno de los licitantes por así convenir a los intereses de la convocante y/o contratante, de conformidad con el artículo 92 fracción IV de la Ley.

17.5.- Por caso fortuito o fuerza mayor, o bien, existan circunstancias que provoquen la extinción de la necesidad de esta licitación de conformidad con el Artículo 91 de la Ley.

17.6.- Por restricciones presupuestales de la solicitante.

18.- GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO.

18.1.- De conformidad con el Artículo 126 fracción III de la Ley, el proveedor ganador, garantizará el cumplimiento del contrato, así como la indemnización por vicios ocultos, mediante cheque certificado, de caja, fianza o hipoteca otorgada a favor de la **Secretaría de Finanzas y Administración del Gobierno del Estado de Puebla**, por un importe equivalente al **10% (diez por ciento) del monto total adjudicado con IVA.**

Garantía que deberá cubrir el cumplimiento oportuno en la entrega de los bienes, calidad y vicios ocultos, la cual deberá presentarse a la firma del contrato citado. En caso de ser fianza deberá presentarse conforme al **ANEXO E.**

18.2.- No se aceptarán garantías de cumplimiento de contrato diferente a cheque certificado de caja, fianza o hipoteca, con independencia del texto del contrato y del importe adjudicado.

18.3.- Cabe destacar que en caso de que algún proveedor adjudicado no presente la garantía de cumplimiento, se estará a lo previsto en el artículo 105 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal.

19.- CONTRATOS.

19.1.- El proveedor adjudicado, deberá presentarse a firmar y recibir el contrato derivado de la presente licitación dentro de los **5 DÍAS HÁBILES** siguientes a la notificación del fallo respectivo, en las instalaciones de la contratante, con los documentos señalados (original y dos copias) y a través de los representantes acreditados:

a) Garantía de Cumplimiento del contrato.

b) Cédula de identificación fiscal o R.F.C.

c) Acta constitutiva de la persona jurídica (moral) o acta de nacimiento en caso de ser persona física. Para el caso de que la empresa haya tenido modificaciones a su acta constitutiva, deberá presentar las últimas modificaciones correspondientes.

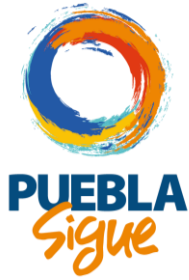
d) Poder notarial del representante o apoderado legal de la empresa.

e) Identificación Oficial vigente con fotografía del apoderado o representante legal.

f) Comprobante de domicilio con antigüedad no mayor a tres meses.

g) constancia de no adeudo relativa al cumplimiento formal de obligaciones y la inexistencia de créditos fiscales expedida por la secretaría de finanzas y administración (dos copias simples legibles).

de acuerdo a lo dispuesto por la ley de ingresos del estado de puebla para el ejercicio fiscal 2017, artículo 31 en el apartado b de otros servicios, los licitantes adjudicados que pretendan formalizar algún contrato, como proveedores y prestadores de servicios del gobierno del estado, deberán obtener de la secretaría de finanzas y administración, la constancia de no adeudo relativa al cumplimiento formal de obligaciones y la inexistencia de créditos fiscales, ya que en ningún caso las dependencias y entidades de la administración pública del estado, podrán contratar adquisiciones, arrendamientos o servicios si éstos se presentan alguno de los supuestos establecidos en el código fiscal del estado de puebla vigente.



en caso de que el licitante adjudicado no exhiba su constancia de no adeudo relativa al cumplimiento formal de obligaciones y la inexistencia de créditos fiscales vigente a la fecha de formalización del contrato, dentro del término legal se proceda a la cancelación del mismo y se adjudicará a la siguiente propuesta viable y que cumpla con todos los requisitos de ley.

La documentación original será devuelta inmediatamente después de que se haya cotejado, a excepción de la garantía de cumplimiento.

19.2.- En caso de no presentarse a la formalización del contrato o no entregar la garantía de cumplimiento dentro del tiempo y lugar estipulado en el punto anterior, se hará efectiva la garantía de seriedad de propuesta.

En su caso, aquellos documentos que, con motivo de esta licitación, se hubieren comprometido a entregar.

19.3.- En caso de no presentarse a la formalización de los contratos, o no presentar alguno de los documentos mencionados en el punto 19.1 dentro del tiempo y lugar estipulado en el punto anterior, no se podrá proceder a la formalización del contrato y se hará efectiva la garantía de seriedad de propuesta y la contratación pasará al segundo lugar.

En términos de lo previsto en el artículo 25 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, Estatal y Municipal, al momento de resultar adjudicado con un contrato, deberá realizar los trámites administrativos y legales con la finalidad de obtener su registro en el padrón de proveedores.

20.- MODIFICACIÓN DE LOS CONTRATOS

20.1.- La contratante bajo su responsabilidad y por razones fundadas podrá modificar el contrato dentro de los seis meses posteriores a su firma, siempre que el monto total de las modificaciones no rebase, en conjunto, o separadamente, del 20% (veinte por ciento en tiempo y monto) de los conceptos y volúmenes establecidos originalmente en los mismos. Estos se

formalizarán por escrito, de conformidad con el Artículo 112 de la Ley.

21.- RESCISIÓN DEL CONTRATO.

La contratante podrá rescindir administrativamente el contrato cuando el proveedor no cumpla con las obligaciones derivadas del mismo, tales como:

21.1.- Si no cumple con la entrega de los bienes en el tiempo y forma convenidos.

21.2.- Por el incumplimiento de las demás obligaciones del contrato celebrado.

21.3.- Cuando las diversas disposiciones legales aplicables al respecto así lo señalen.

21.4.- Por casos fortuitos o de fuerza mayor.

Cuando se rescinda el contrato, la contratante deberá informar a la convocante a efecto de que ésta verifique conforme al criterio de adjudicación, si existe otra proposición que resulte aceptable, en cuyo caso, el contrato se celebrará con el licitante que ocupara el segundo lugar en precios más bajos y cuya oferta técnica haya sido aceptada.

21.5.- Para rescindir administrativamente el contrato por causas imputables al proveedor se hará de la siguiente manera:

a) Podrá iniciarse al día siguiente a aquel en que se tenga conocimiento del incumplimiento.

b) Se comunicará por escrito al presunto infractor los hechos constitutivos de la infracción, para que dentro del término que para tal efecto se señale y que no podrá ser menor a 3 días hábiles, exponga lo que a su derecho convenga y aporte las pruebas que estime pertinentes.

c) Transcurrido el término a que se refiere el punto anterior, se resolverá considerando los argumentos y pruebas que se hubiesen hecho valer; y

d) La resolución será debidamente fundada y motivada y se notificará personalmente por correo certificado con acuse de recibo al infractor, dentro de un término de **15 DÍAS HÁBILES**.



22.- TRANSPORTACIÓN.

22.1.- La forma de transporte que utilice el Proveedor, será bajo su absoluta responsabilidad y deberá garantizar la entrega de los bienes, en el tiempo requerido y en condiciones óptimas, tales que preserven la calidad de estos.

22.2.- La transportación de los bienes, seguros y maniobras de descarga en los almacenes de la Contratante, no implicará costos adicionales a cargo de la misma, quedando estos a cargo del Proveedor.

22.3.- Cualquier parte que resulte dañada, por defectos de transporte, será devuelta al Proveedor y deberá ser sustituida a satisfacción de la Contratante.

23.- LUGAR DE ENTREGA

23.1.- LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES.- Los bienes deberán entregarse dentro de los 15 días hábiles, posteriores a la formalización del contrato, en el almacén central de cuautlancingo ubicado en río suchiate no. 4 col. san lorenzo almecatla, cuautlancingo, pue. Tel. (222) 2-10-65-42 y 39 en un horario de 9:00 a 14:00 horas en días hábiles de lunes a viernes con el c. miguel olivares, coordinador del almacén. (Previa cita). Para la contabilización de los días naturales se deberá considerar que en caso de no ser día hábil o laborable, pasará al siguiente día hábil que si lo sea.

23.1.1.- El licitante adjudicado en las partidas: 10, 14, 18, 21, 22, 24, 25, 33, 45, 46, 61, 62, 63, 65, 83, 85, 91, 118, 124, 144, 183, 199, 201, 203, 209, 211, 213, 221, 222, 228, 229, 232, 428, 435, 441, 476, 485, 517, 518, 520, 522, 560, 566, 582, 586, 588, 590, 592, 596, 603, 607, 608, 610, 611, 622, 623, 624, 627, 630, 656, 658, 659, 660 y 662. Deberá efectuar la entrega de los bienes en forma calendarizada de acuerdo a los periodos que se le proporcionaran al momento de la formalización del contrato.

23.1.2.- La primera entrega de los bienes se realizará dentro de los 15 días hábiles posteriores a la formalización del contrato, así mismo la calendarización de las entregas comprende hasta Diciembre del 2018.

23.2.- La entrega de los bienes deberá ser notificado a la convocante mediante el formato identificado como "ANEXO H" parte 1 al correo electrónico jarumy.vera@puebla.gob.mx y a la contratante parte 2 a los correos electrónicos jorge.galindo.albicker@gmail.com y afloresbravo@yahoo.com.mx, con una anticipación mínima de 24 hrs, de conformidad con lo dispuesto por el Artículo 107 fracción IV de la Ley.

Teléfono para notificación: (222) 3 09 36 00 ext. 2060

23.3.- La revisión de los bienes se hace consistir en una facultad de la convocante, la cual puede o no ejercer, de acuerdo a lo dispuesto por el Artículo 133 de la Ley, sin que lo dispuesto por la fracción XII del Artículo 45 de la misma Ley se contraponga a aquella disposición.

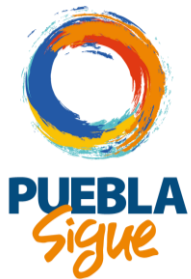
24.- DEVOLUCIONES.

24.1.- La Contratante podrá hacer devoluciones de los bienes cuando no cumplan con los requisitos solicitados en las Bases, asimismo, cuando se comprueben deficiencias en la calidad de los bienes suministrados por el Proveedor. Las devoluciones se harán dentro del periodo de garantía, en estos casos el Proveedor se obliga a reponer el 100% del volumen devuelto, o bien si durante el periodo de garantía los bienes sufrieran cambios físicos ocasionados por causas imputables al Proveedor, deberán ser devueltos y canjeados en su totalidad, en un término no mayor a **5 días hábiles** a partir de la fecha en que el Proveedor reciba la notificación de los productos que se encuentran con deficiencias; en caso de no cumplir con lo establecido, se hará acreedor a sanciones.

25.- SANCIONES Y PENAS CONVENCIONALES

Las sanciones que la contratante aplicará serán las estipuladas en la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal.

Se harán efectivas las garantías respectivas a la seriedad de las propuestas en los siguientes casos:



25.1.- Cuando los licitantes no sostengan sus propuestas o se retiren de la licitación, después del acto de apertura de propuestas técnicas.

25.2.- Cuando el licitante adjudicado no confirme su aceptación para que se le adjudique el contrato dentro de los 5 (cinco) días hábiles siguientes a la fecha en que se hubiere comunicado el fallo.

25.3.- Cuando el licitante adjudicado no entregue la garantía de cumplimiento, dentro de los **5 (cinco) días hábiles** posteriores a la firma del contrato.

25.4.- Se hará efectiva la garantía de cumplimiento, cuando exista incumplimiento en la entrega de los bienes, o no suministrarlos en los plazos y especificaciones establecidos en las bases o con características inferiores a las pactadas

25.5.- Las penas convencionales se aplicarán por causas imputadas al licitante, cuando existan retrasos en la entrega de los bienes, o en las subsecuentes entregas conforme a:

- a) El **2%** del monto no entregado (sin incluir I.V.A.), por cada día natural de retraso, inclusive, por la entrega de bienes diferentes o bienes de calidad inferior a lo establecido en el contrato; mismo que será deducido a través de cheque certificado, de caja o nota de crédito. dicho documento que deberá estar a nombre de: **SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA** y deberá ser presentado previamente a la entrega de la facturación la contratante podrá rescindir el contrato, total o parcialmente, según sea el caso, haciendo efectiva la póliza de garantía y podrá adjudicar el contrato al segundo lugar. en caso de que la contratante autorice una prórroga, por causas imputables al licitante, durante la misma, se aplicará la sanción establecida en este punto por cada día de prórroga.
- b) Aplicación de las sanciones estipuladas en la ley.

26.1.- El proveedor deberá ingresar sus facturas con la Contratante cubriendo los requisitos legales y administrativos vigentes, ya que será la responsabilidad del proveedor, los problemas que para su cobro representen. Las facturas deberán ser expedidas de acuerdo a lo siguiente:

NOMBRE	SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA
R.F.C.	SSE9611042Z5
DIRECCIÓN	6 NORTE NUMERO 603 COLONIA CENTRO, PUEBLA, PUE. C.P. 72000

26.2.- La contratante no cubrirá facturas de bienes que no estén entregados en su totalidad, además no liberará el pago de las facturas correspondientes si éstas no cuentan con toda la documentación que ampare la total entrega de los bienes.

26.3.- El pago se realizará dentro de los **20 días hábiles** posteriores a la entrega de los bienes, previa presentación de la factura debidamente requisitada.

26.4.- No se otorgarán anticipos al licitante adjudicado en esta licitación.

26.5.- Se hace del conocimiento del Licitante que la Contratante será la responsable de llevar a cabo la retención a que se refiere el Artículo 35 fracción V la Ley de Ingresos del Estado de Puebla para el Ejercicio Fiscal 2017, correspondiente al pago de derechos equivalente al 5 al millar sobre el importe de su factura antes de IVA, el cual se deberá considerar en la presentación de su factura.

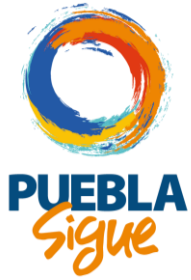
26.6.- Solo será cubierto por la Contratante el IVA, cualquier otro impuesto o derecho deberá ser cubierto por parte del Proveedor.

27.- ASPECTOS VARIOS.

27.1.- Una vez que los licitantes hayan ingresado al recinto establecido, durante cualquier etapa, no podrán utilizar aparatos de intercomunicación de ningún tipo, (teléfonos celulares, radios, computadoras portátiles, etc.).

27.2.- Una vez iniciado el evento de presentación de documentación legal y apertura de propuestas

26.- PAGO



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

“2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla”

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

técnicas, no podrá ingresar licitante alguno o introducir al recinto documento alguno.

27.3.- Los lugares, fechas y horarios de los distintos eventos que conforman la licitación podrán ser suspendidos, cambiados o diferidos de conformidad con las necesidades de la convocante con el fin de proveer al óptimo desarrollo de la Licitación, siempre apegándose a lo dispuesto para tal efecto en la Ley, por lo anterior será de la más estricta responsabilidad del licitante por medio de sí o de quien lo represente, el presentarse en todos y cada uno de los eventos tanto en las fechas indicadas en las presentes bases, así como en las que al efecto sean señaladas como sustitución a éstas, lo cual invariablemente le será señalado en los eventos de junta de aclaraciones o de aperturas. Lo anterior sin que bajo ninguna circunstancia tenga la convocante obligación alguna de notificar personalmente al licitante acerca del estado, resultado, fechas, horas o lugares de cualquier evento de la presente licitación pues en estas bases le han sido informadas tales circunstancias o lo serán en las actas que al efecto se levanten.

28.- CONTROVERSIAS.

28.1.- Las controversias que se susciten con motivo de la interpretación o ejecución derivadas de estas bases, se resolverán con apego a lo previsto en la Ley.

A T E N T A M E N T E
CUATRO VECES HEROICA PUEBLA DE
ZARAGOZA A 03 DE JULIO DE 2017

PAOLA ARELLANO DE LA ROSA
DIRECTORA DE ADQUISICIONES DE BIENES Y
SERVICIOS



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

“2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla”

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

ANEXO A

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS NECESARIOS PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PRESENTE

Por medio de la presente, en mi carácter de representante legal de **(PERSONA FÍSICA O JURÍDICA)** declaro bajo protesta de decir verdad que:

A) PERSONA FÍSICA

- Que no me encuentro en ninguno de los supuestos del artículo 77 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal. (El cual se transcribe para su conocimiento en la última hoja de la presente licitación).
- Que conozco en su integridad y manifiesto mi conformidad con todos y cada uno de los puntos y requisitos esenciales establecidos en el presente procedimiento **GESFAL-060-385/2017**.
- Que sujeto la información proporcionada en la documentación legal, en la propuesta técnica y económica a la evaluación de la Convocante y la Contratante.
- Soy: **MICRO, PEQUEÑA, MEDIANA ó GRANDE** empresa. (Si es persona física, es por su propio derecho), ó

B) PERSONA JURÍDICA

- Cuento con facultades suficientes para suscribir a nombre de mi representada la propuesta correspondiente.
- Que el poder con el que acredito mi representación no me ha sido revocado ni limitado en forma alguna.
- Que mi representada no se encuentra en ninguno de los supuestos del artículo 77 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal. (El cual se transcribe para su conocimiento en la última hoja de la presente licitación).
- Que conoce en su integridad y manifiesta su conformidad con todos y cada uno de los puntos y requisitos esenciales establecidos en el presente procedimiento **GESFAL-060-385/2017**.
- Que sujeto la información proporcionada en la documentación legal, en la propuesta técnica y económica a la evaluación de la Convocante y la Contratante.
- Manifiesto que mi representada es: **MICRO, PEQUEÑA, MEDIANA ó GRANDE** empresa.

ATENTAMENTE
LUGAR Y FECHA

NOMBRE, PUESTO Y FIRMA DEL REPRESENTANTE
LEGAL Y/O PERSONA FÍSICA
SELLO DE LA EMPRESA



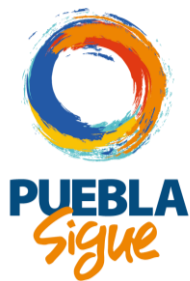
CARÁTULA DEL ANEXO B
RESUMEN DE LA PROPUESTA TÉCNICA

HOJA DE PRESENTACIÓN

FECHA: _____

NOMBRE DEL LICITANTE			
DIRIGIDA A:			SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL			GESFAL-060-385/2017
ADQUISICIÓN DE:			ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.
No. de Partida	Unidad de medida	Cantidad	Descripción General
1	4	FRASCO	5-AMINO LEVULINIC ACID HIDROCHLORIDE. FRASCO CON 5 GRS.
2	4	KIT	7500 FAST REAL-TIME PCR SYSTEM SPECTRAL CALIBRATION KIT I. PART NO 4360788 MARCA: APPLIED BIOSYSTEMS.
3	4	KIT	7500 FAST REAL-TIME PCR SYSTEM SPECTRAL CALIBRATION KIT II. CY3TM DYE, CY5TM DYE, TEXAS RED DYE. PART NO: 4362201. APPLIED BIOSYSTEMS.
4	355	FRASCO	ACEITE DE INMERSIÓN DE BAJA VISCOSIDAD PARA MICROSCOPIA. ÍNDICE DE REFRACCIÓN A N20°C/1.515-1.517. FRASCO CON 100 ML.
5	16	FRASCO	ACEITE MINERAL O DE PARAFINA INCOLORO, PARA MONTAJE TEMPORAL EN HISTOLOGÍA. FRASCO CON 500 ML.
6	22	FRASCO	ACETONA. ACS. FRASCO CON 1000 ML.
7	12	FRASCO	ÁCIDO CLORHÍDRICO CONCENTRADO RA. ACS. GRADO ANALÍTICO QUE DESCRIBA LA PUREZA, PESO MOLECULAR Y DENSIDAD. (36.5 A 38 %). MARCA: MERCK, JT BAKER, SIGMA. FRASCO CON 1000 ML.
8	34	FRASCO	ÁCIDO CLORHÍDRICO FUMANTE (MÍNIMO 37%).RA. ACS. FRASCO CON 1000 ML.
9	6	FRASCO	ÁCIDO CLORHÍDRICO SOL. VOL. GRADO ANALÍTICO QUE DESCRIBA LA PUREZA, PESO MOLECULAR Y DENSIDAD, INCERTIDUMBRE, PRESENTACIÓN CONCENTRACIÓN 1 NORMAL. FRASCO CON 1000 ML. MARCAS: MERCK, JT BAKER, MALLINCKRODT.
10	20	FRASCO	ÁCIDO CLORHÍDRICO SUPRAPUR 30 % QUE DESCRIBA LA PUREZA, PESO MOLECULAR Y DENSIDAD. FRASCO CON 1000 ML. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
11	74	FRASCO	ÁCIDO FÉNICO (FENOL). RA.ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 GRS.
12	4	FRASCO	ÁCIDO FOSFÓRICO, GRADO ANALÍTICO QUE DESCRIBA LA PUREZA, PESO MOLECULAR. FRASCO CON 1000 ML. MARCAS : JT BAKER, MERCK , SIGMA
13	6	FRASCO	ÁCIDO MÚCICO.GRADO RA. FRASCO CON 100 GRS.
14	3	FRASCO	ÁCIDO SULFANÍLICO.GRADO RA. FRASCO CON 10 G
15	4	FRASCO	ÁCIDO SULFÚRICO (96 A 98%).RA. ACS. FRASCO CON 1000 ML. MARCAS: JT BAKER, MERCK O SIGMA
16	3	PAQUETE	ACINETOBACTER BAUMANNII. PAQUETE CON 2 PZAS.
17	10	FRASCO	AGAR SELECTIVO PALCAM - LISTERIA (BASE) SEGÚN VAN NETTEN PARA MICROBIOLOGÍA. AISLAMIENTO Y DETECCIÓN DE LISTERIA MONOCYTOGENES EN ALIMENTOS. FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCAS: MERCK, OXOID O DIFCO.
18	10	FRASCO	AGAR-AGAR. BASE PARA LA PREPARACIÓN DE MEDIOS DE CULTIVO. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, MCDLAB, DIBICO, FRASCO CON 450 GRAMOS
19	141	FRASCO	AGAR BAIRD PARKER. FRASCO CON 500 G. MARCAS : DIFCO, BIOXON, BBL, FRASCO CON 500 GRAMOS.

20	32	FRASCO	AGAR NICKERSON O AGAR BIGGY. PARA EL AISLAMIENTO DE LEVADURAS DEL GÉNERO CÁNDIDA. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, DIBICO, MCDLAB.
21	7	FRASCO	AGAR BILIS ESCULINA AZIDA PARA MICROBIOLOGÍA. FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCAS: MERCK, MILLIPORE, BBL.
22	211	FRASCO	AGAR BILIS Y ROJO VIOLETA.PARA CUENTA DE BACTERIAS COLIFORMES. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB
23	13	FRASCO	AGAR BORDET-GENGOU. MEDIO DE CULTIVO SELECTIVO PARA EL AISLAMIENTO DE BORDETELLA. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB
24	85	FRASCO	AGAR SABOURAUD CON DEXTROSA. PARA EL CULTIVO DE HONGOS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
25	60	FRASCO	AGAR DEXTROSA Y PAPA. PARA IDENTIFICACIÓN, CULTIVO Y RECUENTO DE LEVADURAS Y HONGOS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB
26	6	FRASCO	AGAR DNASA MEDIO SELECTIVO PARA LA DETECCIÓN DE LA ACTIVIDAD DESOXIRRIBONUCLEASA DE LOS MICROORGANISMOS. , CULTIVO Y RECUENTO DE LEVADURAS Y HONGOS. FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
27	277	FRASCO	AGAR ENTÉRICO DE HEKTOEN PARA EL AISLAMIENTO DE BACILOS GRAM NEGATIVOS. FRASCO CON 450 GRAMOS. MARCAS: DIFCO, BIOXON, BBL.
28	8	FRASCO	AGAR LEVINE CON EOSINA Y AZUL DE METILENO. FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCAS: MERCK, BIOXON, DIFCO.
29	10	FRASCO	AGAR M-ENDO LES PARA MICROBIOLOGÍA. PRUEBA DE COLIFORMES POR FILTRACIÓN DE MEMBRANA. FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCAS: MERCK, BIOXON, DIFCO.
30	20	FRASCO	MEDIO MIO. PARA DIFERENCIAR ENTEROBACTERIAS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, BBL.
31	20	FRASCO	AGAR OXFORD PARA LA DETERMINACIÓN DE LISTERIA MONOCYTOGENES. FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCAS: MERCK, OXOID, BBL.
32	83	FRASCO	AGAR PARA MÉTODO ESTÁNDAR. PARA CUENTA MICROBIANA TOTAL EN LA LECHE. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, BBL
33	4	FRASCO	AGAR PRUEBA DE DNASA CON VERDE DE METILO, SE UTILIZA PARA LA DIFERENCIACIÓN DE MICRORRORGANISMOS BASADOS EN SU ACTIVIDAD DE DESOXIRRIBONUCLEASA. FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCAS: DIFCO, BIOXON, BBL
34	23	FRASCO	AGAR DE SOYA Y TRIPTICASEINA. FRASCO CON 500 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, BBL.
35	602	FRASCO	MEDIO TCBS (TIOSULFATO, CITRATO, SALES BILIARES, SACAROSA). FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, BBL.
36	30	FRASCO	AGAR TRIPTONA BILIS GLUCORÓNIDO (TBGA). MEDIO DESARROLLADO PARA ENUMERACIÓN DE ESCHERICHIA COLI. FRASCO CON 500. GRAMOS. MARCAS: MERCK, DIFCO, BIOXON.
37	101	FRASCO	AGAR XLD. PARA EL AISLAMIENTO Y DIFERENCIACIÓN DE ENTEROBACTERIAS PATÓGENAS, PRINCIPALMENTE DE LOS GÉNEROS SHIGELLA, SALMONELLA Y ARIZONA. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, MCDLAB, BIOXON
38	80	VIALES	AGUA DE CALIDAD PCR, LIBRE DE PIROGÉNOS, RNASAS Y DNASAS, ESTÉRIL. VIALES CON 1 ML C/U.
39	181	GARRAFÓN	AGUA DESTILADA, BAJA EN SALES Y LIBRE DE METALES PESADOS, VALOR DE PH A 25 GRADOS C DE 5.0 A 7.5; CONDUCTIVIDAD MICRO MHOS A 25 GRADOS C MÁX. 0.5; CUENTA DE BACTERIAS MESOFÍLICAS AEROBIAS MÁXIMO 1000 UFC/ML Y METALES PESADOS NO MAS DE: 0.05MG /L DE CADA UNO DE LOS SIGUIENTES METALES PESADOS: PB, CD, CR, CU, NI, ZN Y NO MÁS DE 0.1MG/L DEL TOTAL DE METALES PESADOS. GARRAFÓN DE 19 L.
40	21	FRASCO	AGUA GRADO BIOLOGIA MOLECULAR LIBRE DE NUCLEASAS. FRASCO CON 1000 ML.
41	121	FRASCO	AGUA PEPTONADA AMORTIGUADA. EL AGUA PEPTONADA AMORTIGUADA SE USA COMO PREENRIQUECIMIENTO EMPLEADO PARA AUMENTAR LA RECUPERACIÓN DE SALMONELLA ATENUADA EN ALIMENTO, PARA SU POSTERIOR AISLAMIENTO. FRASCO CON 500 GRS. MARCAS: MERCK, BIOXON, DIFCO.
42	3	FRASCO	ALBUMINA BOVINA FRACCION V PUREZA 98-99% POLVO CRISTALINO. RTC. FRASCO CON 500 GRS.
43	12	FRASCO	ALCOHOL-ACETONA. PARA LA TINCIÓN DE GRAM. FRASCO CON 500 ML.
44	49	FRASCO	ALCOHOL DESNATURALIZADO AL 70%, ANTISÉPTICO Y GERMICIDA DE USO EXTERNO. FRASCO CON 1 LITRO.
45	179	PORRÓN	ALCOHOL ETÍLICO ABSOLUTO GRADO TÉCNICO. MARCAS: HYCEL, CTR, MERCK, PORRÓN 18 LITROS.
46	56	PORRÓN	ALCOHOL ETÍLICO AL 70%. PORRÓN 19 LITROS.
47	50	FRASCO.	ALCOHOL ETÍLICO DE 96°G.L. TÉCNICO. GRADO ANALITOC FRASCO CON 1000 ML. TA. FRASCO CON 1000 ML.
48	3	FRASCO	DIMETIL ALFA-NAFTIL AMINA. PARA LAS PRUEBAS DE REDUCCIÓN DE LOS NITRATOS. FRASCO CON



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

"2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla"

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

			100 G.
49	3	FRASCO	ALFA NAFTOL PRESENTACIÓN FRASCO CON 500 ML.AL 5% EN ALCOHOL ETÍLICO ABSOLUTO. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA
50	4	FRASCO	ALMIDÓN (C6H10O5) GRADO ANÁLITICO. FRASCO CON 250 GRS. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA,
51	4	FRASCO	ALMOHADILLA CERTIFICADA PARA LA PRUEBA DE CLORO LIBRE RESIDUAL QUE CONTIENE SOLUCIÓN AMORTIGUADORA DE FOSTATOS Y SOLUCIÓN INDICADORA DE N, N- DIETIL-P-FENILENDIAMINA (DFD). PRESENTACIÓN FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCA HATCH.
52	100	KIT	ANTÍGENO CON P-2MERCAPTOETANOL PRUEBA CONFIRMATORIA PARA BRUCELOSIS, CON PLACA Y CONTROLES. EL KIT CONTIENE FRASCO CON 5 ML DE ANTÍGENO, FRASCO CON 5.5 ML DE MERCAPTOETANOL, FRASCO CON 1 ML DE CONTROL POSITIVO, FRASCO CON 1 ML DE CONTROL NEGATIVO, 1 PLACA DE 96 POZO EN FORMA DE "U". MARCA: MICSA.
53	21	FRASCO	ANTISÉPTICO PARA MANOS. FRASCO CON 50 ML.
54	3	FRASCO	ANTISUERO E. COLI O (ANTISERUM 0157). FRASCO CON 3 ML.
55	3	FRASCO	ANTISUERO E-COLI H ANTISERUM H7 PRUEBA DE CONFIRMACIÓN SEROLÓGICA DE E. COLI O 157 H7. FRASCO CON 3 ML.
56	22	FRASCO	ANTISUERO PARA VIBRIO PARAHAEMOLYTICUS , FRASCO CON 2 ML.
57	40	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA. POLIVALENTE A, HASTA 1 MÁS VI. FRASCO CON 3 ML. MARCAS: DIFCO, BIO RAD, INTERBIOL
58	3	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO A. FACTOR 2. FRASCO CON 3 ML. RTC. MARCAS: DIFCO, BIO RAD, INTERBIOL.
59	10	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO B. FACTOR 4 FRASCO CON 3 ML -5. FACTOR 4-5. RTC MARCAS: DIFCO, BIO RAD, INTERBIOL.
60	10	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D. FACTOR 9. FRASCO CON 3 ML. RTC. MARCAS: DIFCO, BIO RAD, INTERBIOL.
61	3	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA SEROBAC S8, GRUPO E. ANTIGENO O: 3,10 Y 15. FRASCO CON 3 ML
62	45	FRASCO	AZUL DE METILENO NUEVO (AZUL DE METILENO N). QP. POLVO. FRASCO CON 10 G.
63	54	FRASCO	YODO-LUGOL. PARA EXÁMENES COPROPARASITOSCÓPICOS. FRASCO CON 50 ML
64	20	FRASCO	BASE DE CALDO MINERAL MODIFICADO. MEDIO PARA PRUEBA PRESUNTIVA DE ESCHERICHIA COLI. FRASCO CON 500 GRS. MARCAS: MERCK, DIFCO, OXOID.
65	3	FRASCO	MEDIO BASE EMJH PARA EL CULTIVO Y AISLAMIENTO DE ESPECIES DEL GÉNERO LEPTOSPIRA. FRASCO CON 500 G.
66	12	FRASCO	SOLUCIÓN AMORTIGUADORA PH 10.0 PARA CALIBRACIÓN DE POTENCIÓMETROS. FRASCO CON 500 ML. TA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, THERMO CIENTIFIC.
67	12	FRASCO	SOLUCIÓN AMORTIGUADORA PH 4.0 PARA CALIBRACIÓN DE POTENCIÓMETROS. FRASCO CON 500 ML. TA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, THERMO CIENTIFIC
68	12	FRASCO	SOLUCIÓN AMORTIGUADORA PH 7.0 PARA CALIBRACIÓN DE POTENCIÓMETROS. FRASCO CON 500 ML. TA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, THERMO CIENTIFIC.
69	10	FRASCO	BUFFER TRIS (HIDROXIMETIL-AMINOMETANO) PRESENTACIÓNCONCENTRACIÓN DE 0.05 MOLAR, PH 9. FRASCO CON 100 GRS.MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
70	40	FRASCO	CALDO AL 2% VERDE BRILLANTE BILIS. PARA LA PROLIFERACIÓN SELECTIVA DE COLIFORMES. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, BBL.
71	100	FRASCO	CALDO E COLI. FRASCO CON 500 GRS.MARCAS: BBL, DIFCO Y MERCK.
72	60	FRASCO	CALDO E. COLI CON MUG. FRASCO CON 500 GRS. MARCAS: BBL, DIFCO, MERCK.
73	20	FRASCO	CALDO FRASER MEDIO BASE PARA LA DETERMINACIÓN DE LISTERIA MONOCYTOGENES. FRASCO CON 500 GRS. MARCAS: MERCK, OXOID, DIFCO.
74	27	FRASCO	MEDIO INFUSIÓN CEREBRO Y CORAZÓN. MEDIO ENRIQUECIDO PARA MICROORGANISMOS CON NUMEROSOS REQUERIMIENTOS NUTRITIVOS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, MCDLAB, DIFCO.
75	300	FRASCO	CALDO LAURIL SULFATO DE SODIO. USADO PARA EL ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE AGUAS Y ALIMENTOS. FRASCO CON 450 GRAMOS. MARCAS: BIOXON, MCDLAB, DIFCO.
76	4	FRASCO	CALDO MÜELLER-HINTON. PARA PRUEBAS DE CONCENTRACIÓN MÍNIMA INHIBITORIA Y ACTIVIDAD BACTERIOSTÁTICA DEL SUERO. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MCDLAB.
77	3	FRASCO	CALDO NUTRITIVO. MEDIO DE PROPÓSITOS GENERALES PARA EL CULTIVO DE UNA AMPLIA VARIEDAD DE MICROORGANISMOS SIN REQUERIMIENTOS NUTRICIONALES ESPECIFICOS. FRASCO CON 500 GRS MARCAS: BIOXON, DIFCO Y MERCK.
78	13	FRASCO	CALDO SELENITO DE CISTINA. ÚTIL PARA EL AISLAMIENTO DE ENTEROBACTERIAS, PRINCIPALMENTE SALMONELLA EN ALIMENTOS Y AGUAS. FRASCO CON 500 GRS. MARCAS: DIFCO, BBL, MERCK.
79	11	FRASCO	CALDO SOYA TRIPTICASEÍNA, PARA ENRIQUECIMIENTO. LIBRE DE SUSTANCIAS INHIBITORIAS Y DE

			INDICADORES. PARA CRECIMIENTO DE BACTERIAS Y LEVADURAS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MERCK.
80	12	FRASCO	CALDO TRIPTONA SOYA EXTRACTO DE LEVADURA. FRASCO CON 500 GRS MARCAS: OXOID, DIFCO, MERCK.
81	3	FRASCO	CARBONATO DE CALCIO. ESTÁNDAR PRIMARIO. POLVO. FRASCO CON 1 G. TA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA
82	3	FRASCO	CARBONATO DE CALCIO. RA. ACS. POLVO. FRASCO CON 100 G. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
83	4	FRASCO	CARBONATO DE SODIO ANHÍDRO GRANULAR RA. ACS. GRADO ANALÍTICO QUE DESCRIBA LA PUREZA, PESO MOLECULAR. FRASCO CON 500 GRS. MARCAS: MALLINCKRODT, JT BAKER O SIGMA.
84	3	FRASCO	CARBONATO DE SODIO MATERIAL DE REFERENCIA SECUNDARIO PARA ACIDIMETRÍA. FRASCO CON 100 GRS. MARCAS: MERCK, JT BAKER O SIGMA.
85	4	CAJA	CEFALEXINA LIOFILIZADA, SOLUBLE EN AGUA COMO COMPLEMENTO DEL MEDIO DE CULTIVO, PARA EL AISLAMIENTO DE BORDETELLA PERTUSSIS. CAJA CON 10 VIALES CON 20 MG CADA UNO. RTC.
86	3	FRASCO	CEPA BACTERIANA BORDETELLA BRONCHISEPTICA ATCC 10580. CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
87	3	FRASCO	CEPA BACTERIANA BORDETELLA HOLMESII ATCC 51541 CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
88	3	FRASCO	CEPA BACTERIANA BORDETELLA PARAPERTUSSIS ATCC 15311 CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
89	3	FRASCO	CEPA BACTERIANA BORDETELLA PERTUSSIS ATCC 8467. CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
90	3	FRASCO	CEPA BACTERIANA NEISSERIA LACTAMICAATCC 49142. QUE INCLUYA PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS
91	3	FRASCO	CEPA BACTERIANA NEISSERIA MENINGITIDIS ATCC 13077 CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
92	3	FRASCO	CEPA BACTERIANA SALMONELLA ABORTUS EQUI ATCC 9842. CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
93	3	FRASCO	CEPA BACTERIANA SALMONELLA DIARIZONAE ATCC 12325. CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
94	32	KIT	PRUEBA ENZIMÁTICA PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS IGM CONTRA LAS PROTEÍNAS E2/E1 DEL VIRUS DE CHIKUNGUNYA EN SUERO HUMANO. INCLUYE CONTROLES POSITIVO Y NEGATIVO DE CHIKUNGUNYA IGM Y REACTIVOS SUPLEMENTARIOS. ESTUCHE PARA 96 DETERMINACIONES.
95	12	FRASCO	TWEEN 80 (MONOLEATO DE POLIOXIETILENSORBITÁN). QP. FRASCO CON 100 ML. TA. MARCAS: MERCK, SIGMA, HYCEL
96	4	FRASCO	CITRATO DE MAGNESIO. RA. POLVO CRISTALINO. FRASCO CON 500 G.
97	14	FRASCO	TREHALOSA. PARA AÑADIR A MEDIOS DE CULTIVO. FRASCO CON 5 G. TA. MARCAS: MERCK, SIGMA, HYCEL
98	3	FRASCO	CITRATO TRISÓDICO, GRADO REACTIVO, FRASCO CON 500 ML.
99	57	FRASCO	TIRAS PARA LA PRUEBA DE OXIDASA BACTERIANA. ENVASE CON 50.
100	164	CAJA	TIRA REACTIVA PARA MEDIR PH. ESTUCHE CON ESCALA DE MATICES Y 100 TIRAS DE PAPEL CON LÍMITES DE PH DE 0 A 14.
101	11	FRASCO	TIOSULFATO DE SODIO 0.1 N SOL. VOL. GRADO REACTIVO. FRASCO CON 1 LITRO. MARCAS: MALLINCKRODT, JT BAKER, MERCK.
102	5	FRASCO	SULFATO FÉRRICO DE AMONIO. RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCAS: MALLINCKRODT, JT BAKER, MERCK.
103	593	FRASCO	SANGRE DESFIBRINADA DE CARNERO. FRASCO CON 50 ML. MARCAS: DIBICO, DIFCO, MICOLAB.
104	17	CAJA	DISCOS DE AMOXICILINA CON ÁCIDO CLAVULÁNICO, CONCENTRACIÓN DE 20/10 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
105	120	SACO	SAL DE GRANO LAVADA. SACO CON 50 KG.
106	3	VIAL	SUERO CONTROL POSITIVO PARA RUBÉOLA IGM. PARA USO EN PRUEBAS CUALITATIVAS EN LA DETERMINACIÓN DE ANTICUERPOS IGM CONTRA EL VIRUS DE RUBÉOLA. VIAL CON 1 ML. CTC.
107	3	VIAL	ESTUCHE DE SUEROS CONTROL. PARA LA EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO ANALÍTICO. PANEL ANTI-SÍFILIS. VIAL DESDE 1 A 2 ML. RTC.
108	8	CAJA	POLIENRIQUECIMIENTO ISOVITALEX. CAJA CON 10. MARCAS: BIOXON, DIFCO O MERCK.
109	46	BOLSA	DETERGENTE EN POLVO BIODEGRADABLE. BOLSA DE 10 KG
110	3	FRASCO	PERMANGANATO DE POTASIO 0.1 N. GRADO ANALÍTICO. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MERCK, SIGMA

			O JT BAKER.
111	32	PORRON	DETERGENTE LÍQUIDO PARA LAVADO DE MANOS CON TRICLOSAN. PORRÓN DE 18 LT.
112	3	FRASCO	OXALATO N-N DIETIL 1,4-FENILENDIAMONIO (OXALTO DE DFD). FRASCO DE 500 GRAMOS MARCAS: MERCK , JT BAKER, SIGMA,
113	4	FRASCO	DIFENILAMINOSULFONATO DE BARIO [(C6HSNCH6H4-4-SO3)2BA]. GRADO ANALÍTICO. FRASCO DE 5 GRAMOS. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
114	13	CAJA	DISCOS DE OXACILINA, CONCENTRACIÓN DE 1 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
115	41	FRASCO	MEDIO DE CALDO LACTOSADO. FRASCO CON 450 G. TA.
116	3	FRASCO	MANOSA. FRASCO CON 100 GR.
117	4	FRASCO	LACTOSA PARA AÑADIR A MEDIOS DE CULTIVO. POLVO. FRASCO CON 450 G. TA.
118	7	KIT	KIT DE ANTÍGENOS PARA AGLUTINACIÓN MACROSCÓPICA EN PLACA O EN TUBO PARA EL DIAGNÓSTICO SEROLÓGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GÉNEROS SALMONELLA Y BRUCELLA. KIT COMPUESTO POR TÍFICO O, TÍFICO H, PARATÍFICO A, PARATÍFICO B, PROTEUS OX. SUERO CONTROL POSITIVO, SUERO CONTROL NEGATIVO.
119	35	CAJA	INDICADOR BIOLÓGICO PARA CONTROL DE LA ESTERILIZACIÓN EN AUTOCLAVES, CON ESPORAS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS. CAJA CON 100 AMP.
120	3	FRASCO	D-MANITOL RA. FRASCO CON 1000 G.
121	4	FRASCO	D-SORBITOL. RA. FRASCO CON 500 G. TA.
122	4	CAJA	ENRIQUECIMIENTO PARA MEDIO EMJH PARA CULTIVO DE ESPECIES DEL GÉNERO LEPTOSPIRA. CAJA CON 6 FRASCOS DE 100 ML. RTC.
123	26	FRASCO	ANTISUERO VIBRIO CHOLERAEE, POLIVALENTE. FRASCO CON 3 ML. RTC. MARCAS: INTERBIOL, DIFCO, BBL.
124	23	FRASCO	ANTISUERO VIBRIO CHOLERAEE MONOVALENTE OGAWA. FRASCO CON 3 ML. RTC. MARCAS: INTERBIOL, DIFCO, BBL.
125	4	FRASCO	ESPUMA ANTIMICROBIAL DE GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 4%. FRASCO DE 960 ML.
126	328	PORRÓN	HIPOCLORITO DE SODIO AL 13%. PORRÓN DE 18 L.
127	20	ESTUCHE	TRYPANOSOMA CRUZI. REACTIVO ELISA PARA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS CONTRA TRYPANOSOMA CRUZI EN SUERO O PLASMA, MEDIANTE EL USO DE ANTÍGENOS RECOMBINANTES O PURIFICADOS. INCLUYE CONTROLES. ESTUCHE PARA MÍNIMO 96 PRUEBAS. RTC. MARCA BIOS CHILE.
128	25	FRASCO	HID FRASCO DE 1000 GR RÓXIDO DE SODIO. RA. ACS. LENTEJAS. FRASCO CON 1000 G. TA.
129	48	ESTUCHE	ESTUCHE RIDASCREEN PARA EL ANÁLISIS DE CLENBUTEROL FAST. PRESENTACIÓN CON 96 POZOS.QUE INCLUYA: VIAL CON SOL. ST. DE CLENBUTEROL, 0, 100, 300, 900, 2700, 8100. VIAL CON CONJUGADO CLENBUTEROL-ENZIMA (TAPA ROJA) VIAL CON SUBSTRATO/ CROMÓGENO 10ML (TAPA AZUL) VIAL CON REACTIVO STOP 14ML (TAPA AMARILLA) ANTICUERPO ANTI-CLENBUTEROL (TAPA NEGRA) BUFFER PARA DILUCIÓN (25ML).
130	2,159	FRASCO	ETANOL (96 A 100%) GRADO BIOLOGÍA MOLECULAR. FRASCO DE 1 L.
131	3	FRASCO	LEVADURA (EXTRACTO SOLUBLE EN AGUA). LISADO PARA ENRIQUECER MEDIOS DE CULTIVO. FRASCO CON 450 G. TA
132	6	FRASCO	HEMOGLOBINA (DESHIDRATADA). COMPLEMENTO DE MEDIOS DE CULTIVO PARA FAVORECER EL CRECIMIENTO DE MICROORGANISMOS DEL GÉNERO NEISSERIA. FRASCO CON 450 G. TA.
133	12	GARRAFA	GLICEROL , GARRAFA CON 4 LITROS
134	4	FRASCO	FOSFATO DISÓDICO ANHIDRO. GRADO REACTIVO. FRASCO DE 500 GRS
135	8	FRASCO	FOSFATO MONOBÁSICO DE POTASIO ANHIDRO. RA. ACS. CRISTALES. POLVO. FRASCO CON 500 G. T.A.
136	20	FRASCO	FOSFATO MONOBÁSICO DE POTASIO (KH2PO4), FRASCO DE 500 G.
137	3	FRASCO	HIDRÓXIDO DE POTASIO. RA. ACS. LENTEJAS. FRASCO CON 500 G. TA.
138	50	FRASCO	GEL ANTIBACTERIAL PARA MANOS. FRASCO DE 1 L.
139	61	FRASCO	GERMICIDA CONCENTRADO CON ANTICORROSIVO ANTISÉPTICO Y GERMICIDA CLORURO DE BENZALCONIO AL 12%. FRASCO DE 500 G.
140	10	FRASCO	GLICERINA (MÍNIMO 95%). RA. ACS. FRASCO CON 500 ML. TA
141	10	FRASCO	FOSFATO DIBÁSICO DE SODIO ANHIDRO (NA2 H2 PO4). RA. ACS. GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA.
142	15	FRASCO	FOSFATO DIBÁSICO DE SODIO 12 H2O. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
143	3	FRASCO	GLUCOSA SAL PARA PREPARACIÓN DE MEDIOS DE CULTIVO DE MICROBIOLOGÍA, FRASCO DE 100 G.
144	3	FRASCO	GLUTAMATO DE SODIO SAL MONOHIDRATADA AL 99% DE PUREZA POLVO. FRASCO DE 500 GRS

145	3	FRASCO	HEMINA EQUINA DESHIDRATADA, FRASCO DE 25 G.
146	40	FRASCO	VCNT INHIBIDOR. VANCOMICINA, COLIMICINA, NISTATINA Y TRIMETOPRIMA INHIBIDORES PARA PREPARAR EL MEDIO DE THAYER-MARTIN. FRASCO CON 10 ML. RTC
147	30	FRASCO	FOSFATO DIBÁSICO DE POTASIO. 3 H ₂ O. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
148	10	FRASCO	HIDRÓXIDO DE SODIO SOL. VOL. RA GRADO ANALITICO. PRESENTACIÓN FRASCO CON 1 L. CONCENTRACIÓN 0.01 N. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA
149	70	KIT	ENZIMA SUPER SCRIPT III PLATINIUM ONE-STEP RT-PCR SYSTEM. CAT. 11732-088 MARCA INVITROGEN.
150	401	CAJA	EMULSIÓN YEMA DE HUEVO-TELURITO DE POTASIO SUPLEMENTO PARA PREPARAR MEDIO DE CULTIVO BAIRD PARKER. CAJA CON 2 FRASCOS DE 25ML C/U.
151	30	FRASCO	L-ARGININA. RA. FRASCO CON 100 G. RTC.
152	3	VIAL	INICIADOR FORWARD (HURNASE-P-F): 5' AGA TTT GGA CCT GCG AGC G 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES: 19, VIAL LIOFILIZADO (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA)
153	3	VIAL	INICIADOR FORWARD (HURNASE-P-F): 5' AGA TTT GGA CCT GCG AGC G 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:19, VIAL LIOFILIZADO (DIAGNÓSTICO DE SARAMPIÓN)
154	3	VIAL	INICIADOR REVERSE (HURNASE-P-R): GAG CGG CTG TCT CCA CAA GT 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:20, VIAL LIOFILIZADO. (DIAGNÓSTICO DE SARAMPIÓN)
155	3	VIAL	INICIADOR REVERSE (HURNASE-P-R): GAG CGG CTG TCT CCA CAA GT 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:20, VIAL LIOFILIZADO. (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA)
156	3	VIAL	INICIADOR REVERSE (MVN1213 R): 5'TGT CCT CAG TAG TAT GCA TTG CAA 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:24, VIAL LIOFILIZADO.(DIAGNÓSTICO DE SARAMPIÓN)
157	3	VIAL	INICIADOR RV 11: 5' CAA CAC GCC GCA CGG ACA AC 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:20, VIAL LIOFILIZADO. (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA)
158	3	FRASCO	D-MALTOSA. (AZÚCAR DE MALTA) RA MONOHIDRATADA. CRISTALINA. PUREZA 95-98% TA. FRASCO CON 100 GRS
159	3	VIAL	INICIADOR RV 12-2 5'CCA CGA GCC GCG AAC AGT CG 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:20, VIAL LIOFILIZADO, (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA)
160	3	VIAL	INICIADOR FORWARD (MVN1139 F): 5' TGG CAT CTG AAC TCG GTA TCA C 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:22, VIAL LIOFILIZADO (DIAGNÓSTICO DE SARAMPIÓN)
161	3	VIAL	INICIADOR RV 12: 5' CCA CAA GCC GCG AGC AGT CA 3' SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:20, VIAL LIOFILIZADO, (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA)
162	6	KIT	CONJUGADO ANTIRRÁBICO. CONSTA DE ANTICUERPOS MONOCLONALES MARCADOS CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA (FITC) Y AZUL DE EVANS. PARA APLICACIONES EN TÉCNICAS DE INMUNOFLORESCENCIA DIRECTA (IFD). LIOFILIZADO. FRASCO CON 5 ML. MARCA: FUJIREBIO
163	3	FRASCO	METANOL GRADO ANALÍTICO. FRASCO CON 1 L. MARCAS: SIGMA, MERCK, JT BAKER.
164	6	KIT	KIT DE ANTISUEROS PARA ESCHERICHIA COLI
165	30	KIT	KIT DE TINCIÓN DE ZIELH NEELSEN EN CALIENTE
166	20	ESTUCHE	KIT PARA CHAGAS POR HEMAGLUTINACIÓN (HAI) MARCA ACCUTRACK PARA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS CONTRA TRIPANOSOMA CRUZI. ESTUCHE PARA 96 PRUEBAS.
167	73	KIT	KIT PARA EXTRACCIÓN DE ÁCIDOS NUCLEICOS PARA ROBOT DE ROCHE MODELO LC2.0 MAGNAPURE LC TOTAL NUCLEID ACID ISOLATION. PARA 192 PRUEBAS, QUE INCLUYA CONSUMIBLES.
168	30	KIT	KIT PARA EXTRACCIÓN MANUAL PARA APLICACIONES DE BIOLOGÍA MOLECULAR, QIAAMP VIRAL RNA MINI KIT (250). MARCA: QIAGEN.
169	3	FRASCO	NITRITO DE SODIO RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G
170	50	KIT	KIT PARA LA DETECCIÓN DE ANTIGENOS SOLUBLES DE N. MENINGITIDIS A,C, Y/W135, B/E. COLI K1, HAEMOPHILUS INFLUENZA B, STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, STREPTOCOCCUS B.
171	8	CAJA	DISCOS DE TICARCILINA CON ÁCIDO CLAVULÁNICO, CONCENTRACIÓN DE 75 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
172	53	KIT	KIT PARA TINCIÓN DE GRAM (INCLUYE VIOLETA DE GENCIANA, GRAM YODO, SAFRANINA Y ALCOHOL-ACETONA). PARA 40 DETERMINACIONES
173	3	FRASCO	L-ORNITINA AMINOÁCIDO PARA SUPLEMENTO DE MEDIOS DE CULTIVO, FRASCO CON 100 G.
174	4	FRASCO	L-SORBITOL EN POLVO. GRADO REACTIVO. FRASCO CON 25 G.
175	10	CAJA	DISCOS DE SYNERCID. QUINUPRISTINA. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
176	8	FRASCO	CALDO BASE DE MULLER, DESCARBOXILASA. FRASCO CON 450 G. TA.
177	40	CAJA	MEDIO DE TRANSPORTE AMIES CON CARBÓN. CON HISOPO ESTÉRIL DE MANGO FLEXIBLE INTEGRADO. CAJA CON 50 HISOPOS. RTC.

178	3	CAJA	MEDIO DE TRANSPORTE REGAN LOWE CON CEFALEXINA PARA CULTIVO SEMISÓLIDO TUBO 13X100 MM 4 ML DE PROFUNDO. CAJA CON 100 TUBOS.
179	5	FRASCO	MEDIO DE TRANSPORTE AGAR (STUART). PARA CONSERVAR ESPECIMENES, PRINCIPALMENTE CUANDO SE SUSPECHA LA PRESENCIA DE GONOCOCCO. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BBL, BIOXON.
180	3	FRASCO	MEDIO PARA MOVILIDAD DE NITRATOS. AGAR PARA LA IDENTIFICACIÓN DE LA MOVILIDAD DE NEISSERIA MENINGITIDIS, FRASCO CON 500 GRS.
181	3	FRASCO	MUCATO EN SAL. GRADO REACTIVO. MARCAS: MERCK, SIGMA, OMICHEM, FRASCO CON 25 GRS.
182	6	FRASCO	N- HEPTANO, GRADO EMSURE. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA, FRASCO CON 1 L
183	3	FRASCO	NITRATO DE POTASIO. CRISTALES. RA. FRASCO CON 500 G. TA.
184	14	CAJA	DISCOS DE PIPERACILINA CON TAZOBACTAM, CONCENTRACIÓN DE 100 MCG.PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
185	4	FRASCO	NN-DIMETIL-1-NAFTILAMINA, FÓRMULA C12H13N MEDIO DESHIDRATADO, FRASCO CON 100 g
186	13	CAJA	DISCOS DE GATIFLOXACINA, CONCETRACIÓN DE 5 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
187	3	FRASCO	OXALATO DE SODIO. RA. ACS. POLVO. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA, FRASCO CON 500 GRS
188	41	FRASCO	REACTIVO DE KOVAC. PARA INVESTIGAR INDOL. FRASCO CON 50 ML. RTC.
189	24	LATA	PARAHIDROXIFENILSALICILAMIDA (FUMISPORE) LATA DE 15G DESCONTAMINANTE
190	50	FRASCO	PBS LIQUIDA 10X PH 7.4-7.6. FRASCO CON 500 ML.
191	34	CAJA	DISCOS DE CEFEPIME. CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS
192	5	FRASCO	DICROMATO DE POTASIO. RA. ACS. CRISTALES. TA. ESTÁNDAR PRIMARIO. FRASCO CON 500 GRS. MARCAS: JT BAKER, MERCK, SIGMA.
193	8	BOTELLA	PERÓXIDO DE HIDRÓGENO AL 5% DESINFECTANTE, BOTELLA DE 1 L.
194	15	FRASCO	PERÓXIDO DE HIDRÓGENO (SOLUCIÓN AL 30%). RA. FRASCO CON 500 ML. TA.
195	3	BOLSA	PLACAS CON MEDIO DE CULTIVO BORDET-GENGOU CON Y SIN CEFALEXINA, BOLSA CON 10 PLACAS.
196	42	CAJA	PLASMA DE CONEJO CON EDTA, PARA PRUEBA DE COAGULASA EN STAPHYLOCOCCUS AUREUS. CAJA CON 6 FRASCOS DE 3 ML C/U. MARCAS: BD, 3MB, BBL.
197	3	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B. SUIIS FORWARD CCT GCA AAA AGC AGG AAC CA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: RPC (CARTRIDGE), NO. BASES: 20, VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIBMOLBIOL, OLIGO T4.
198	3	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B. SUIIS REVERSE CCT CCG CCA GTC GTG AAA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: RPC (CARTRIDGE), NO. BASES: 18, VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
199	3	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.AB FORWARD PRIMER GCA CAC TCA CCT TCC ACA ACA A, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: RPC (CARTRIDGE), NO. BASES: 22, VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
200	3	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.AB REVERSE PRIMER CCC CGT TCT GCA CCA GAC T, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: RPC (CARTRIDGE), NO. BASES:19, VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
201	3	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.ME FORWARD PRIMER TCG CAT CGG CAG TTT CAA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:RPC (CARTRIDGE), NO. BASES:18, VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
202	3	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.ME REVERSE PRIMER CCA GCT TTT GGC CTT TTC C, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:RPC (CARTRIDGE), NO. BASES: 19, VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
203	3	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.SPP FORWARD PRIMER GCT TGA AGC TTG CGG ACA GT, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:RPC (CARTRIDGE), NO. BASES:20, VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4
204	3	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.SPP REVERSE PRIMER GGCCTACCGCTGCGAAT, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: RPC (CARTRIDGE), NO. BASES: 17, VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
205	3	VIAL	PRIMER: DENGUE D1 FORWARD CAA AAG GAA GTC GYG CAA TA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.

206	3	VIAL	PRIMER: DENGUE D1 REVERSE CTG AGT GAA TTC TCT CTG CTR AAC , SCALE OF SYN =200 NMOL , 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
207	3	VIAL	PRIMER: DENGUE D2 FORWARD CAG GCT ATG GCA CYG TCA CGA T , SCALE OF SYN =200 NMOL , 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
208	3	VIAL	PRIMER: DENGUE D2 REVERSE CCA TYT GCA GCA RCA CCA TCT C , SCALE OF SYN =200 NMOL , 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
209	3	VIAL	PRIMER: DENGUE D3 FORWARD GGA CTR GAC ACA CGC ACC CA , SCALE OF SYN =200 NMOL , 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
210	3	VIAL	PRIMER: DENGUE D3 REVERSE CAT GTC TCT ACC TTC TCG ACT TGY CT , SCALE OF SYN =200 NMOL , 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
211	3	VIAL	PRIMER: DENGUE D4 FORWARD TTG TCC TAA TGA TGC TRG TCG, SCALE OF SYN =200 NMOL , 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
212	3	VIAL	PRIMER: DENGUE D4 REVERSE TCC ACC YGA GAC TCC TTC CA, SCALE OF SYN =200 NMO, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
213	3	VIAL	PRIMER: INFLUENZA PDM H1 FORWARD GTG CTA TAA ACA CCA GCC TCC CAT T, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 25. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
214	3	VIAL	PRIMER: INFLUENZA PDM H1 REVERSE AGA CGG GAY ATT CCT CAA TCC TG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 23. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
215	3	VIAL	PRIMER: INFLUENZA PDM INFA FORWARD TTG CAG TAG CAA GTG GGC ATG A, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 22. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
216	3	VIAL	PRIMER: INFLUENZA PDM INFA REVERSE TCT TGT GAG CTG GGT TTT CAT TTG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 24. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
217	3	VIAL	PRIMER: INFLUENZA VIR-1. INFA FORWARD GAC CRA TCC TGT CAC CTC TGA C, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 22. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
218	3	VIAL	PRIMER: INFLUENZA VIR-2. INFA REVERSE AGG GCA TTY TGG ACA AAK CGT CTA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 24. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
219	3	VIAL	PRIMER: INFLUENZA VIR-20. RNASEP FORWARD AGA TTT GGA CCT GCG AGC G, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 19. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
220	3	VIAL	PRIMER: INFLUENZA VIR-21. RNASEP REVERSE GAG CGG CTG TCT CCA CAA GT, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 20. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
221	8	FRASCO	SULFATO DE MAGNESIO ANHIDRO. RA. POLVO. FRASCO CON 500 G.
222	3	VIAL	PRIMER: LINAJES INFLUENZA BHA-188F SCHWEIGER AGACCAGAGGGAAACTATGCC, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 22. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
223	243	GARRAFA	DETERGENTE LIQUIDO PLUS NEUTRO CONCENTRADO LIBRE DE FOSFATOS, BIODEGRADABLE, PH7 PARA EL LAVADO DE MATERIAL DE VIDRIO, PLÁSTICO Y PORCELANA CON ELIMINACIÓN COMPLETA DE GRASAS Y RESIDUOS, GARRAFA DE 4 L
224	3	VIAL	PRIMER: LINAJES INFLUENZA BHA-270R WATZINGER TCCGGATGTAACAGGTCTGACTT, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 22. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
225	3	VIAL	PRIMERS CHIKV 6857, TCA CTC CCT GTT GGA CTT GAT AGA SCALE OF SYN=200NMOL, 5' MODS=NO APLICA, 3' MODS=NO APLICA, PURITY=NO APLICA, NO. BASES=NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
226	3	VIAL	PRIMERS CHIKV 6981 C, TTG ACG AAC AGA GTT AGG AAC ATA CC, SCALE OF SYN=200NMOL, 5' MODS=NO APLICA, 3' MODS=NO APLICA, PURITY=NO APLICA, NO. BASES=NO APLICA. VIAL

			LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
227	3	VIAL	PRIMERS ZIKA 1086, CCG CTG CCC AAC ACA AG, SCALE OF SYN=200NMOL. GENOME POSITONT=1086-1102. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
228	3	VIAL	PRIMERS ZIKA 1162C, CCA CTA ACG TTC TTT TGC AGA CAT, SCALE OF SYN=200NMOL, GENOME POSITIONT=1162-1139. SENSITIVITY, NO COPIES=25. SPECIFICITY=ZIKV. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
229	60	CAJA	PRUEBA DE INMUNOCROMATORGRAFÍA LATERAL TB AG MPT64 RAPID, CAJA CON 25 PRUEBAS.
230	3	CAJA	REACTIVO DE LATEX PARA HAEMOPHILUS INFLUENZAE, CAJA CON 50 PRUEBAS.
231	4	FRASCO	RIBOSA, FRASCO CON 100 G.
232	4	KIT	RNASE INIBITOR 500 REACTIONS 2000 UNITS. MARCAS: QIAGEN, BIOSEARCH, ALPHA DNA, SIGMA, KIT PARA 500 REACCIONES.
233	4	FRASCO	SACAROSA (SUCROSA). RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
234	10	FRASCO	DESOXIRIBONUCLEIC ACID SODIUM SAL FROM CALF THYMUS. FRASCO CON 500 MG.MARCA SIGMA.
235	3	FRASCO	SAL DISODICA DEL ACIDO ETILENDIAMINO TETRAACETICO DIHIDRATADO (EDTA). GRADO ANALÍTICO. RA. ACS. POLVO. FRASCO DE 500 G. MARCAS: JT BAKER, MERCK, SIGMA.
236	3	CAJA	SANGRE DE CABALLO DESFIBRINADA ESTÉRIL, CAJA CON 2 FRASCOS DE 50 ML.
237	3	FRASCO	DESOXICOLATO DE SODIO. Q.P. PARA AÑADIR A MEDIOS DE CULTIVO. FRASCO CON 100 G. TA. MARCAS: MERCK, BIOXON, DIBICO.
238	3	FRASCO	D- XILOSA. RA. CRISTALES. FRASCO CON 100 G. TA.
239	29	CAJA	SENSIDISCOS DE MEROPENEM, CONCENTRACIÓN DE 10 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
240	3	SET	SET DE CALIBRACIÓN PARA TURBIDIMETRO HACH 2100AN/ANIS. SOLUCIÓN STANDART (KIT DE 6 VIALES) MENOR 0.1 NTU, 20 NTU, 200 NTU, 1000 NTU, 4000 NTU, 7500 NTU. MARCA HATCH CATÁLOGO: 2659505
241	20	FRASCO	SKIM MILK / LECHE DESCREMADA. UNA SOLUCIÓN AL 10% ES EQUIVALENTE A LECHE DES/CREMADA FRES/CA. PUEDE EMPLEARSE COMO UN MEDIO DE CULTIVO COMPLETO O COMO INGREDIENTE DE OTROS MEDIOS PARA LA PROPAGACIÓN DE ORGANISMOS RECUPERADOS EN LECHE Y PARA LA DIFERENCIACIÓN DE ORGANISMOS BASADA EN LA COAGULACIÓN Y PROTEÓLISIS DE CASEÍNA. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MERCK , DIFCO , BBL.
242	3	FRASCO	SOLUCIÓN AMORTIGUADORA DE FOSFATOS (PBS PH = 7.3 ESTÉRIL), FRASCO DE 1 LT
243	3	FRASCO	SOLUCIÓN DE LLENADO DE ELECTRODO (3M KCL), PARA POTENCIOMETRO CORNING, FRASCO CON 475 ML.
244	3	FRASCO	SOLUCIÓN DE LLENADO DE ELECTRODO (3M KCL), PARA POTENCIOMETRO DENVER INSTRUMENT, FRASCO CON 60 ML.
245	3	FRASCO	SOLUCIÓN DE LLENADO DE ELECTRODO A OPTIMUM RESULTS, ORION THERMO SCIENTIFIC, PRESENTACIÓN CAJA CON 5 FRASCOS DE 60 ML. MARCA: ORION 900061.
246	64	FRASCO	COLORANTE GIEMSA PARA SANGRE EN SOLUCIÓN ALCOHÓLICA, FRASCO CON 1 L.
247	4	FRASCO	SOLUCIÓN DE LLENADO DE ELECTRODO PARA PH. FRASCO CON 60 ML. MODELO 476436 CORNING 3M-KCL
248	30	FRASCO	SOLUCIÓN DE MONTAJE BAJA EN GLICEROL CON UNA SOLUCIÓN SALINA AMORTIGUADORA AL 0.2% DE AZIDE DE SODIO, LISTA PARA USARSE, NO DILUIDA. FRASCO CON 10 ML.
249	6	FRASCO	SOLUCIÓN DE REFERENCIA PARA LLENAR ELECTRODO FLUORIDE MARCA CONDUCTRONIC 4 M-KCL N° DE PRODUCTO R 001013. FRASCO CON 50 ML. MARCA CONDUCTRONIC.
250	16	FRASCO	SOLUCIÓN FLUORIDE STANDARD 100 PPM F- ESTÁNDAR PRIMARIO. FRASCO CON 475 ML. ORION 940907.
251	4	FRASCO	SOLUCIÓN FLUORIDE STANDARD 1 PPM F- ORION 040906. FRASCO CON 475 GRS. MARCA: THERMO SCIENTIFIC ORION.
252	4	FRASCO	SOLUCIÓN FORTIFICADA DE CLENBUTEROL RIDA CLENBUTEROL DOTIERLÖSUNG/SPIKING SOLUTION 100 NANOG/ ML. Y METANOL. FRASCO CON 1 ML. MARCA: R-BIOPHARM.
253	3	FRASCO	SOLUCIÓN PARA ALMACENAMIENTO DE ELECTRO DE PH. FRASCO CON 475 ML. ORION 00210.
254	4	FRASCO	SOLUCIÓN SALINA ISOTÓNICA. FRASCO CON 1 LITRO
255	8	GALÓN	SOLUCIÓN TISAB II WITH CDTA.MARCA THERMO CIENTIFIC ORION 940909 , GALÓN CON 3.79 L.
256	3	VIAL	SONDA (BHQ1 HURNASE-P): 5'FAM TTC TGA CCT GAA GGC TCT GCG CG BHQ1 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES: 26, VIAL LIOFILIZADO. (DIAGNÓSTICO DE SARAMPIÓN) MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.

257	3	VIAL	SONDA (MVN P1163 P): 5' FAM CCG AGG ATG CAA GGC TTG TTT CAG A BHQ 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES: 25 VIAL LIOFILIZADO (DIAGNÓSTICO DE SARAMPIÓN) MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
258	3	VIAL	SONDA CHIKV 6920, AGG TAC GCG CTT CAA GTT CGG CG, SCALE OF SYN=200NMOL, 5'MODS=TEXAS RED, 3'MODS=BHQ2, PURITY=DUAL HPLC, NO. BASES=23.VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
259	3	VIAL	SONDA CHIKV 6920-Q, AGG TAC GCG CTT CAA GTT CGG CG, SCALE OF SYN=200NMOL, 5'MODS=QUASAR 705, 3'MODS=BHQ2, PURITY=DUAL HPLC, NO. BASES=23. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
260	3	VIAL	SONDA RUB: 5' 6FAM- AGG TCC AGG TCC CG CCC GAC BHQ1 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES: 20, VIAL LIOFILIZADO, (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA) MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
261	3	VIAL	SONDA VIRUS ZIKA 1107-Q, AGC CTA CCT TGA CAA GCA GTC AGA CAC TCA A, SCALE OF SYN=200NMOL, MARCAJE CON QUASAR 705. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
262	3	VIAL	SONDA VIRUS ZIKA 1107-R, AGC CTA CCT TGA CAA GCA GTC AGA CAC TCA A SCALE OF SYN=200NMOL, MARCAJE CON TEXAS RED (O ANÁLOGO). VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
263	3	VIAL	SONDA: BRUCELLA B. SUIS SONDA ATA TGG CCG GCT ATC CGC GTT CG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: FAM, 3' MODS: BHQ1, PURITY: DUAL HPLC, NO. BASES: 23. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
264	3	VIAL	SONDA: BRUCELLA B. AB SONDA TGG AAC GAC CTT TGC AGG CGA GAT C, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: FAM, 3' MODS: BHQ1, PURITY: DUAL HPLC, NO. BASES: 25. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
265	3	VIAL	SONDA: BRUCELLA B.ME SONDA CCT CGG CAT GGC CCG CAA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: QUASAR 670, 3' MODS: BHQ2, PURITY: DUAL HPLC, NO. BASES: 18. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
266	3	VIAL	SONDA: BRUCELLA B.SPP SONDA AAG CCA ACA CCC GGC CAT TAT GGT, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: FAM, 3' MODS:TAMRA, PURITY:DUAL HPLC, NO. BASES: 24. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
267	3	VIAL	SONDA: DENGUE D1 PROBE CAT GTG GYT GGG AGC RCG C, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS:FAM, 3' MODS:BHQ1, PURITY:DUAL HPLC, NO. BASES: 19. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
268	3	VIAL	SONDA: DENGUE D2 PROBE CTC YCC RAG AAC GGG CCT CGA CTT CAA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: HEX, 3' MODS: BHQ1, PURITY:DUAL HPLC, NO. BASES: 27. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
269	3	VIAL	SONDA: DENGUE D3 PROBE ACC TGG ATG TCG GCT GAA GGA GCT TG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS:TEXAS RED , 3' MODS:BHQ2, PURITY:DUAL HPLC, NO. BASES: 26. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
270	3	VIAL	SONDA: DENGUE D4 PROBE TYC CTA CYC CTA CGC ATC GCA TTC CG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: CY5, 3' MODS: BHQ3, PURITY: DUAL HPLC, NO. BASES: 26. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
271	3	VIAL	SONDA: INFLUENZA PDM H1 PROBE ATA CAT CCG A''C ACM ATT GGA AAA TGT CC, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: FAM, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: HPLC, NO. BASES: 29. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
272	3	VIAL	SONDA: INFLUENZA PDM INFA PROBE TGA ATG GGT C''A TCC CGA CCA GTG AGT AC, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: FAM, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: HPLC, NO. BASES: 29. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
273	3	VIAL	SONDA: INFLUENZA VIR-22. RNASEP PROBE TTC TGA CCT GAA GGC TCT GCG CG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: FAM, 3' MODS: BHQ1, PURITY: HPLC, NO. BASES: 23. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
274	3	VIAL	SONDA: INFLUENZA VIR-3. INFA PROBE TGC AGT CCT CGC TCA CTG GGC ACG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS:FAM, 3' MODS:BHQ1, PURITY:HPLC, NO. BASES: 24. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4
275	3	VIAL	SONDA: LINAJES INFLUENZA VIC2 PROBE CAGACCAAATGCACGGGAAHATACC, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: YAQUIMA YELLOW-5, 3' MODS: BHQ, PURITY: HPLC, NO. BASES: 27. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
276	3	VIAL	SONDA: LINAJES INFLUENZA YAM2 PROBE CAGRCCAATGTGTGGGGAYCACACC, SCALE OF SYN =200 NMOL , 5' MODS:FAM, 3' MODS:BHQ , PURITY:HPLC, NO. BASES: 27. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.

277	3	FRASCO	SORBITOL EN SAL. GRADO REACTIVO. FRASCO DE 25 G.
278	3	FRASCO	SORBITOL GRADO REACTIVO. FRASCO DE 25 G.
279	3	FRASCO I	SUERO ESTÉRIL DE CABALLO. FRASCO DE 500 ML.
280	3	FRASCO	SULFANILAMIDA GRADO REACTIVO. FRASCO DE 1000 ML.
281	4	CAJA	SUPLEMENTO PALCAM - LISTERIA (BASE) SEGÚN VAN NETTEN PARA MICROBIOLOGÍA. PARA EL AISLAMIENTO Y DETECCIÓN DE LISTERIA MONOCYTOGENES EN ALIMENTOS. CAJA CON 10 VIALES. MARCAS: OXOID, MERCK, DIFCO,
282	12	PAQUETE	SUPLEMENTO ANTIMICROBIANO DE NOVIOBIOCINA PARA SELECTIVIDAD DEL MEDIOS DE CULTIVO. PAQUETE DE 6 CON 10ML C/U. MARCAS: DIFCO, OXOID, MERCK.
283	4	CAJA	SUPLEMENTO DE AMONIO Y HIERRO III, PARA LISTERIA SEGÚN FRASER. CAJA CON 10 X 1 VIAL. MARCAS: DIFCO, OXOID, MERCK,
284	4	CAJA	SUPLEMENTO SELECTIVO PARA LISTERIA SEGÚN FRASER. CAJA CON 10 X 1 VIAL. MARCAS: DIFCO, OXOID, MERCK.
285	3	VIAL	TAXO TB CONTROL POSITIVO PARA PRUEBA DE NIACINA. VIAL CON 50 DISCOS.
286	4	ENVASE	TIRAS DE PAPEL. CON REACTIVO PARA DETECCIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE NIACINA POR MICOBACTERIAS. TIRAS PARA ANÁLISIS DE ÁCIDO NICOTÍNICO. ENVASE CON 25 TIRAS. RTC.
287	500	FRASCO	CLORURO DE SODIO. RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: MERCK, SIGMA, JT BAKER.
288	14	CAJA	TIPIBAC PN 5 MG (ETHIL-HIDROCUPREINA) A17. CAJA DE 10 CARTUCHOS CON 50 DISCOS C/U.
289	36	CAJA	TIRA REACTIVA PARA MEDIR PH. ESTUCHE CON ESCALA DE MATICES Y 100 TIRAS DE PAPEL CON RANGO DE UNIDADES DE PH. DE 4 A 7 UNIDADES CON ESCALA DE 0.2 UNIDADES. CAJA CON 100 TIRAS.
290	20	CAJA	TIRA REACTIVA PARA MEDIR PH. ESTUCHE CON ESCALA DE MATICES Y 100 TIRAS DE PAPEL CON RANGO DE UNIDADES DE PH. DE 5.2 A 7.2 UNIDADES CON ESCALA DE 0.1/0.2 UNIDADES. CAJA CON 100 TIRAS.
291	6	FRASCO	TIRAS DE FACTOR V PARA DIAGNÓSTICO DE HAEMOPHILUS INFLUEZAE, FRASCO CON 50 TIRAS.
292	8	FRASCO	TIRAS DE FACTOR X PARA DIAGNÓSTICO DE HAEMOPHILUS INFLUEZAE. FRASCO CON 50 TIRAS.
293	8	FRASCO	TIRAS DE FACTOR XV PARA DIAGNÓSTICO DE HAEMOPHILUS INFLUEZAE. FRASCO CON 50 TIRAS.
294	8	FRASCO	CLORURO DE SODIO, ESTÁNDAR PRIMARIO. GRADO ANALÍTICO. MARCAS: MERCK, JT BAKER, KARAL, FRASCO CON 80 G.
295	6	FRASCO	TWEEN 20 (MONOLAURATO DE POLIOXIETILENSORBITAN). TÉCNICO. TA. FRASCO CON 500 ML.
296	19	CAJA	UNIDISCOS TIPIBAC A BACITRACINA 0.4 UGR. PARA DIFERENCIACIÓN DE ESPECIES DE ESTREPTOCOCOS. CAJA DE 10 CARTUCHOS CON 50 DISCOS C/U.
297	3	FRASCO	CLORURO DE CALCIO 0.01 M. PRESENTACIÓN CONCENTRACIÓN 0.01 M. MARCAS: MERCK, SIGMA, JT BAKER, FRASCO CON 100 G.
298	4	FRASCO	YODATO DE POTASIO. RA. ACS. GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA. FRASCO CON 500 G. MARCAS: JT BAKER, MERCK, SIGMA.
299	3	FRASCO	CLORURO DE BARIO. 2 H2O. RA. ACS. GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: MERCK, SIGMA, JT BAKER.
300	12	FRASCO	YODURO DE POTASIO. RA. ACS. CRISTALES O GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: MERCK, SIGMA, JT BAKER
301	20	FRASCO	AGAR SIMMONS CON CITRATO. PARA DIFERENCIAR LAS ENTEROBACTERIAS EN LA UTILIZACIÓN DEL CITRATO. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
302	59	FRASCO	AGAR MÜELLER-HINTON. PARA INVESTIGAR LA SUSCEPTIBILIDAD DE LOS MICROORGANISMOS A LOS ANTIMICROBIANOS Y AISLAR GONOCOCOS. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
303	661	FRASCO	AGAR MAC CONKEY. MEDIO SELECTIVO PARA EL AISLAMIENTO DE COLIFORMES. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, BBL.
304	3	FRASCO	CLORURO DE AMONIO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: MERCK SIGMA, JT BAKER.
305	1,312	ENVASE	ALCOHOL ETÍLICO CON 96° GL. TÉCNICO. ENVASE CON 18 L. TA.
306	4	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO C1. FACTOR 7. FRASCO CON 3 ML. RTC. MARCAS: BIORAD, DIFCO, INTERBIOL.
307	124	FRASCO	AGAR BASE SANGRE, PARA AISLAR E INVESTIGAR LA ACTIVIDAD HEMOLÍTICA DE MICROORGANISMOS. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB
308	5	FRASCO	YODO RESUBLIMADO. FRASCO CON 500 G.
309	3	FRASCO	CLOROFORMO. RA. ACS. FRASCO CON 1000 ML.
310	3	FRASCO	CLORHIDRATO DE N-NAFTILENDIAMINA, RA. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.

311	7	FRASCO	AZUL DE BROMOTIMOL. INDICADOR. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 25 G. TA. MARCAS: OMINICHEM, MERCK, JT BAKER.
312	9	CAJA	AMPICILINA.DISCOS CON 10 MG EN CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS PARA DISTRIBUIDOR AUTOMÁTICO. RTC. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
313	1,060	PORRÓN	AGUA DESIONIZADA, PORRÓN 18 L.
314	23	FRASCO	AGAR HIERRO Y TRIPLE AZÚCAR. PARA LA IDENTIFICACIÓN DE ENTEROBACTERIAS. FRASCO DE 450 G. MARCA: BIOXON, DIFCO, MCDLAB.
315	23	FRASCO	AGAR LISINA Y HIERRO (LIA). FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
316	4	FRASCO	AGAR-UREA CHRISTENSEN (BASE). FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
317	228	FRASCO	AGAR VERDE BRILLANTE. MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL DE ENTEROBACTERIAS PATÓGENAS Y PRINCIPALMENTE SALMONELLA. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
318	4	FRASCO	ÁCIDO CLORHÍDRICO SOL. VOL. RA. GRADO ANALÍTICO, CON INCERTIDUMBRE CONCENTRACIÓN 5 MOLAR, FRASCO CON 1000 ML.
319	13	FRASCO	ANTISUERO CONTRA BORDETELLA PERTUSSIS PARA AGLUTINACIÓN RÁPIDA EN PORTAOBJETOS. FRASCO CON 1 ML. RTC.
320	3	FRASCO	AGAR CISTINA Y TRIPTICASEÍNA (CTA). PARA CONSERVAR CEPAS, INVESTIGAR LA MOVILIDAD DE MICROORGANISMOS DIFÍCILES Y, SI SE LE AÑADEN CARBOHIDRATOS, HACER ESTUDIOS DE FERMENTACIÓN. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
321	3	VIAL	SONDA (BHQ1 HURNASE-P): 5'FAM TTC TGA CCT GAA GGC TCT GCG CG BHQ1 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES: 26. VIAL LIOFILIZADO. (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA). MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
322	16	FRASCO	BASE DE CALDO MULLER KAUFFMANN TETRATONATO NOVOBIOCINA PARA EL ENRIQUECIMIENTO SELECTIVO DE SALMONELLA. FRASCO CON 500 G. MARCAS: DIFCO, MERCK, BBL.
323	8	FRASCO	CALDO RAPPAPORT VASILIADIS SOYA PARA EL ENRIQUECIMIENTO SELECTIVO DE SALMONELLA A PARTIR DE ALIMENTOS. FRASCO CON 500 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
324	12	FRASCO	CALDO LAURIL TRIPTOSA ADICIONADO DE MUG. MODIFICACION DEL CALDO LAURIL TRIPTOSA INCORPORANDO 4-METILLUMBELIFERIL-β-D-GUCURONIDO (MUG) USADO PARA LA ENUMERACION PRESUNTIVA DE ESCHERICHIA COLI ASI COMO DE OTROS COLIFORMES USANDO EL METODO DE NUMERO MAS PROBABLE (NMP). FRASCO CON 500 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
325	12	FRASCO	ANTISUERO PARA VIBRIO CHOLERAEE O139. FRAQSCO CON 2 ML.
326	10	KIT	TRANSIA STAPHYLOCOCCAL ENTEROROTOXINS, KIT DE 96 PRUEBAS PARA LA DETERMINACIÓN DE TOXINA ESTAFILOCOCCICA EN ALIMENTOS, SENSIBILIDAD DE 0.25 NG/GR DE MUESTRA PREPARADA. INCLUIR: PLACA DE 96 POZOS RECUBIERTA CON EL GRUPO DE ANTISUEROS, SOPORTE PARA SOSTENER LA PLACA, INSTRUCTIVO DEL MÉTODO, COMPARADOR DE COLOR, HOJA DE RESULTADOS, SOLUCIÓN DE LAVADO, ADITIVO PARA LA MUESTRA, CONTROL POSITIVO, CONTROL NEGATIVO, DILUENTE DEL CONJUGADO, CONJUGADO LIOFILIZADO, DILUENTE DEL SUSTRATO, SUSTRATO, SOLUCIÓN STOP PARA DETENER LA REACCIÓN. MARCA BIOCONTROL.
327	4	FRASCO	N-HEXANO GRADO REACTIVO ANALÍTICO. FRASCO DE 2.5 L. MARCAS: MERCK , JT BAKER, SIGMA,
328	4	FRASCO	TRIS-HCL (TRISHYDROXYMETHYL-AMINOMETHANE) EN POLVO GRADO REACTIVO ANALÍTICO. FRASCO DE 500 G. MARCAS: SIGMA, JT BAKER, MERCK.
329	5	FRASCO	CLORURO DE POTASIO (KCL) POLVO. ESTÁNDAR PRIMARIO GRADO REACTIVO ANALÍTICO. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
330	4	FRASCO	SOLUCIÓN REVELADORA DE BROMO AL 0.03%. FRASCO CON 500 G. DE LA MARCA VICAM
331	3	KIT	ESTANDARES DE CALIBRACIÓN DE 3 NIVELES PARA AFLATOXINAS POR TÉCNICA DE FLUORÓMETRO. KIT. MARCA VICAM.
332	913	FRASCO	AGAR SAL Y MANITOL. PARA EL AISLAMIENTO DE STAPHYLOCOCCUS PATÓGENOS. FRASCO CON 500 G.
333	162	FRASCO	AGAR SULFITO DE BISMUTO AISLAMIENTO DE SALMONELLA TYPHI. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MCDLAB.
334	6	FRASCO	CALDO BASE ROJO DE FENOL. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MCDLAB.
335	12	FRASCO	METANOL GRADO HPLC. FRASCO CON 1 L. MARCAS : MERCK, JT BAKER, SIGMA.
336	15	FRASCO	ANTISUERO VIBRIO CHOLERAEE MONOVALENTE INABA. FRASCO CON 3 ML. RTC.
337	383	FRASCO	PEPTONA DE CASEÍNA. PARA CULTIVAR MICROOR GANISMOS EXIGENTES, DEMOSTRAR INDOL Y PROBAR LA POTENCIA DE ANTIMICROBIANOS. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MCDLAB.
338	6	CAJA	DISCOS DE AMIKACINA CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.

339	11	CAJA	DISCOS DE CEFTRIAXONA, CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
340	11	CAJA	DISCOS DE AMPICILINA, CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
341	11	CAJA	DISCOS DE CEFOTAXIMA. CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR PRUEBA DE DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
342	14	CAJA	DISCOS DE CIPROFLOXACINA, CONCENTRACIÓN DE 5 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR PRUEBA DE DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
343	14	CAJA	DISCOS DE GENTAMICINA, CONCENTRACIÓN DE 10 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
344	6	CAJA	DISCOS DE IMPENEM, CONCENTRACIÓN DE 10 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
345	1	CAJA	DISCOS DE NITROFURANTOINA, CONCENTRACIÓN DE 100 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
346	6	CAJA	DISCOS DE TETRACICLINA, CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
347	6	CAJA	DISCOS DE VANCOMICINA, CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
348	6	CAJA	EQUIPO DE DIAGNÓSTICO DUO PARA ROTAVIRUS Y ADENOVIRUS, CAJA CON 20 PRUEBAS.
349	1	FRASCO	HIDRÓXIDO DE POTASIO LENTEJAS, NA2HPO4 PURO. FRASCO CON 1 KG. MARCAS: MERCK, SIGMA, JT BAKER.
350	1	FRASCO	HIDRÓXIDO DE SODIO EN CRISTALES. GRADO ANALÍTICO. FRASCO CON 1 KG. MARCAS: MERCK, SIGMA O KARAL.
351	2	CAJA	INHIBIDOR VCNT SUPLEMENTO PARA MEDIO TAYER MARTIN PARA LA SELECCIÓN DE NEISSERIA PATÓGENA PARA RECONSTITUIRSE A UN VOLUMEN DE 10 ML, CAJA CON 10 PZ.
352	1	KIT	KIT DE PROTEINA C REACTIVA, MEDIANTE AGLUTINACIÓN DE PARTÍCULAS DE LATEX, QUE INCLUYA SUERO CONTROL NEGATIVO Y POSITIVO. KIT PARA 50 PRUEBAS.
353	5	GALÓN	METANOL ACS. 99.8% PESO MOLECULAR 32.04, GRADO ANALÍTICO, MARCAS: SIGMA ALDRICH, MERCK, JT BAKER. GALÓN CON 3.4 L.
354	1	FRASCO	NITRATO DE PLATA. RA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, OMNICHEN. FRASCO CON 25 GR.
355	1	FRASCO	NITRATO DE SODIO. ACS. FRASCO CON 500 G. TA.
356	1	FRASCO	ROJO DE FENOL. RA. ACS. CRISTALES FRASCO CON 5 G.
357	1	FRASCO	ROJO NEUTRO. QP. POLVO. FRASCO CON 5 G. TA.
358	9	CAJA	SENSIDISCOS DE TRIMETOPRIM-SULFAMETOXAZOL, CONCENTRACIÓN DE 23.75/1.25 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
359	2	FRASCO	SOLUCIÓN DE LAVADO TBS 20 X. FRASCO CON 500 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
360	11	FRASCO	SOLUCIÓN RECUPERADORA DE ANTICUERPO PH 6, 20 X. FRASCO CON 250 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
361	1	FRASCO	XILOSA. RA. FRASCO CON 25 GR. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MERCK.
362	2	FRASCO	PLATA COLOIDAL AL 0.36%, FRASCO CON 30 ML.
363	1	KIT	ANTIESTREPTOLISINA, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REDUCIDA Y LIOFILIZADA, CAJA CON 6 FRASCOS PARA 10 ML.
364	3	FRASCO	CALDO DE TODD HEWIT, HIGORSCOPICO. FRASCO CON 450 G.
365	1	FRASCO	COLCHICINA LIOFILIZADA, FRASCO CON 10 ML.
366	1	TUBO	DICLOXACILINA SENSIDISC TM CONCENTRACION DE 1 MCG, PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
367	1	TUBO	CLORHIDRATO DE N-N-DIMETILPARAFENILENDIAMINA, TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
368	1	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-4 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO B ANTIGENO SOMATICO 4. FRASCO GOTERO DE 1ML.
369	1	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-5 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO C 1, ANTIGENO SOMATICO 7-FRASCO GOTERO DE 1 ML.
370	1	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-6 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO C2 ANTIGENO SOMATICO 8. FRASCO GOTERO DE 1 ML.
371	1	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-7 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO D ANTIGENO SOMATICO 9. FRASCO GOTERO DE 1 ML.
372	1	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-8 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO E ANTIGENO SOMATICOS 3, 10 Y 15. FRASCO GOTERO DE 1 ML.

373	1	FRASCO	ANTISUERO SHIGELLA SH-1, ANTISUERO POLIVALENTE DE SHIGELLA DISENTERIAE, GRUPO A (TIPO DEL 1 AL 7) FRASCO GOTERO DE 1ML.
374	1	FRASCO	ANTISUERO SHIGELLA SH-2, FRASCO GOTERO DE 1ML, ANTISUERO POLIVALENTE DE SHIGELLA GRUPO B DE TIPO DEL 1 AL 7
375	1	FRASCO	ANTISUERO SHIGELLA SH-3, ANTISUERO POLIVALENTE DE SHIGELLA BOYDII, GRUPO C TIPO DEL 1 AL 7 FRASCO GOTERO DE 1 ML.
376	1	FRASCO	ANTISUERO SHIGELLA SH-4, ANTISUERO POLIVALENTE DE SHIGELLA GRUPO D TIPO DEL 1 AL 7. FRASCO GOTERO DE 1 ML.
377	4	TUBO	AZTREONAM SENSIDISC TM CONCENTRACION DE 30MG TEMPERATURA -20 A 8°C. PARA DIANOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 DISCOS.
378	2	CAJA	WRIGTH'S EOSINE METHYLENE BLUE SOLUCION PARA MICROSCOPIA SEGUN WRIGTHS PARA MICROSCOPIA CONTIENE METANOL. FRASCO CON 500 ML.
379	20	FRASCO	EOSINA AZUL DE METILENO SEGUN MAY GRUNWALD PARA MICROSCOPIA. CONTIENE AZUL DE METILENO Y BD 48.4% Y 51.6% CONSERVACION DE +5 A +37°C. FRASCO CON 25 G.
380	1	FRASCO	CLORURO DE CETIL PIRIDIUM, FRASCO CON 500 GR.
381	2	TUBO	FOSFOMICINA SENSIDISC TM CONCENTRACION 50MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 DISCOS.
382	1	CAJA	CONTROL PARA ELECTROLITOS EN SUDOR, CONTROL FOR SWEAT CHEK. CAJA CON 60 AMPOLLETAS.
383	1	CAJA	DETECCION DE AG. GALACTOMANANO , PLATELIA, ASPERGILLUS AG ENSAYO INMUNOENSIMATICO TIPO SANDWICH EN MICRO PLACA PARA DETECCION DE ANTIGENO DE GALACTOMANANO DE ASPERGILUS CAJA CON 96 PRUEBAS PARA MUESTRAS EN SUERO Y LAVADO BRONCOALVEOLAR CON CONTROL POSITIVO CONTROL POSITIVO Y HUMBRAL CON SOLUCION DE PARO DE REACCION. CAJA C/96 PBAS.
384	6	CAJA	AZUL DE CRESILO BRILLANTE PARA MICROSCOPIA C17H20CIN33O,M=317.79G/MOL.
385	1	KIT	PASTOREX ESTREPTOGRUPO PRUEBA EN LATEX, EQUIPO (ESTREPTOCOCO GRUPO A, B C D F Y G CONTOL POSITIVO CONSERVACION DE 2 A 8°C. 60 KITS CON PRUEBAS.
386	1	TUBO	ESTREPTOMICINA SENSIDISC CONCENTRACION 10 MG TEMPERATURA -20 A 8°C. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 DISCOS.
387	4	CAJA	GEL DE PILOCARPINA CON COLECTOR PARA ELECTROLITOS EN SUDOR. KIT CON 6 PRUEBAS.
388	2	FRASCO	MEDIO DESHIDRATADO C/CROMOGENO P/CANDIDA, FRASCO CON 47.7 G.
389	1	CAJA	PASTOREX MENINGITIS PRUEBA EN LATEX, EQUIPO (NEISERIA MENINTIDIS A Y C , HEMOFILUS INFLUENZA, ESTREPTOCOCO PNEUMONIA. ESTREPTOCOCO B, CONTROL POLIVALENTE POSITIVO Y NEGATIVO.
390	1	TUBO	METICILINA SENSIDISC TM CONCENTRACION 5MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 450 DISCOS.
391	1	FRASCO	NITROFERROCIANURO DE SODIO, FRASCO CON 250 G.
392	5	CAJA	ROTAVIRUS PRUEBA EN LATEX, ROTA-ADENOVIRUS PRUEBA RAPIDA PARA LA DOBLE DETECCION CUALITATIVA DE ROTAVIRUS ADENOVIRUS EN HECE DE HUMANOS. CAJA CON 25 PRUEBAS.
393	1	CAJA	SOL.CALIBRADORA P/ELECTROLITOS EN SUDOR CALIBRADOR FOR SWEAT CHEK. CAJA CON 60 AMPOLLETAS
394	2	TUBO	TEICOPLANINA DISCOS CONCENTRACION 30MCG. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS
395	5	TUBO	VANCOMICINA SENSIDISC PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE VANCOMICIN CON SENSIBILIDAD DE 30 MCG IN VITRO.
396	1	FRASCO	AGAR BROLACIN (POLVO), HIGROSCOPICO. FRASCO CON 450 G.
397	1	FRASCO	ANTISUERO ECOLI E-1 (LIQ.), ANTISUERO POLIVALENTE ECHERICHIA COLI GRUPO A CON SEROGRUPOS O111-K58 O111K58, 055K59, O26K60. O127K63. FRASCO GOTERO CON 1ML.
398	1	FRASCO	ANTISUERO ECOLI E-2 (LIQ.), ANTISUERO POLIVALENTE ECHERICHIA COLI GRUPO D CON SEROGRUPOS O96, K61, O112, K66, O128K67, O128K67, O119K69, O125K70, O0126K71, O124K72. FRASCO GOTERO CON 1ML.
399	1	FRASCO	ANTISUERO ECOLI E-3 (LIQ.), POLIVALENTE ECHERICHIA COLI GRUPO C CON SEROGRUPO O18K77, O20K81, O20K84 O28K73, 044K74. FRASCO GOTERO CON 1 ANTISUERO.
400	1	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-1 (LIQ.), ANTISUERO POLIVALENTE DE SALMONELLA GRUPOS A HASTA EL (I+V) FRASCO GOTERO CON 1 ML.
401	1	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-2 (LIQ.), ANTISUERO POLIVALENTE DE SALMONELLA DE LOS GRUPOS DE LA A HASTE EL E + V, FRASCO GOTERO DE 1ML.
402	1	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-3 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO A (ANTIGENO SOMATICO 2) FRASCO GOTERO DE 1 ML.

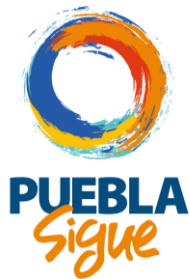


SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

“2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla”

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

403	1	FRASCO	ACIDO SULFOSALICILICO, FRASCO CON 500 G.
404	1	FRASCO	ACIDO TRICLOROACETICO, FRASCO CON 500 G.
405	2	FRASCO	AGAR G.C. MEDIO DE CULTIVO SELECTICO PARA NEISSERIA, ENRIQUECIDO CON SANGRE O HEMOGLOBINA Y SUPLEMENTO NUTRITIVO. FRASCO CON 450 G.
406	1	FRASCO	VIOLETA CRISTAL (VIOLETA DE GENCIANA) QP. CRISTALES. FRASCO CON 25 G.
407	1	TUBO	CARBENICILINA DISCOS CON 100ΜG EN TUBO CON 50 SENSIDISCOS PARA DISTRIBUIDOR AUTOMÁTICO. RTC.
408	1	TUBO	CLORAMFENICOL DISCOS CON 30MG PARA DISTRIBUIDOR AUTOMÁTICO. RTC. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
409	1	FRASCO	GELATINA NUTRITIVA. PRINCIPALMENTE ÚTIL PARA LA PRUEBA DE LICUEFACCIÓN DE LA GELATINA. FRASCO CON 450 G. TA.
410	3	CAJA	AGAR LOWESTEIN JENSEN (PREPARADO) MEDIO SELECTIVO PARA MICOBACTERIAS ESPECIALMENTE M. TUBERCULOSIS. CAJA CON 10 FRASCOS.
411	27	FRASCO	MEDIO PARA CULTIVO DE CÉLULAS DE MÉDULA ÓSEA SUPLEMENTADO, CON L-GLUTAMINA SIN FITOHEMAGLUTININA. FRASCO CON 100 ML. RTC.
412	3	FRASCO	SULFATO DE ZINC (POLVO) FRASCO CON 250 G.
413	1	CAJA	TABLETA REACTIVA PARA LA DETERMINACIÓN SEMICUANTITATIVA DE GLUCOSA, EN ORINA. CAJA CON 100 TABLETAS. TA.
414	1	TUBO	CEFALOTINA, CONCENTRACION DE 30MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
415	1	TUBO	CEFINASE SENSIDISC TM DE TEMPERATURA DE -20 A 8°C, NITROCEFÍN PARA LA DETECCIÓN DE BETA LACTAMASA. TUBO CON 50 PIEZAS.
416	11	TUBO	CEFTAZIDIMA SENSIDISC TM, CONCENTRACION DE 30 MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. TUBO CON 50 PIEZAS.
417	10	PORRÓN	AGUA TRIDESTILADA. PORRÓN CON 18 L.
418	6	TUBO	CEFTREAXONA SENSIDISC TM, CONCENTRACION DE 30MG TEMPERATURA -20 A 8°C PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
419	11	TUBO	CEFUROXIMA SENSIDISC CONCENTRACION 30 MG TEMPERATURA -20 A 8°C. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 DISCOS.
420	1	ENVASE	ALCOHOL ETÍLICO ANHIDRO GRADO REACTIVO. MARCAS: MERCK, J.T. BAKER, SIGMA. ENVASE 18 L.
421	7	TUBO	CLARITROMICINA SENSIDISC CONCENTRACION 15 MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 DISCOS.
422	16	BIDON	AGUA BIDESTILADA FORMULA: H2O PM: 18.01 SULFATOS NEGATIVO, CLORUROS NEGATIVO, PUREZA TOTAL NEGATIVA, CO2 NEGATIVO, AMONI NEGATIVO, SILICE 0.20MG/L, CONDUCTIVIDAD 0.75 MS, PH 6.57, ENVASE DE 20 L.
423	1	CAJA	CROMATOFOLIOS DE CELULOSA, TLC CELULOSE 1.05577.001, CAJA CON 50 CROMATOFOLIOS.
424	1	FRASCO	GLUCOSA MONOHIDRATADA POLVO, PESO MOLECULAR 198.18 FRASCO CON 450 G.
425	1	FRASCO	AZUL DE ANILINA. (AZUL ALGODÓN). POLVO. FRASCO CON 25 G. MARCAS: MERCK, JT BAKER Y OMNICHEN.
426	1	CAJA	IMAGEN RESPIRATORIA SINCIAL PARA INMUNOFLORESCENCIA, CAJA CON 50 PRUEBAS.
427	16	TUBO	LEVOFLOXACINA SENSIDISC CONCENTRACION DE 5MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. TUBO CON 50 DISCOS PARA DIAGNOSTICO IN VITRO.
428	6	GALÓN	BENZAL SOLUCIÓN CONCENTRADA. GALÓN CON 3.5 L.
429	2	CAJA	PASTA ABRASIVA PARA ELECTROENCEFALOGRAFIA, TEN 20, CAJA CON 3 PIEZAS.
430	1	PAQUETE	CANDIDA ALBICANS ATCC 14053 QUE INCLUYA CERTIFICADO CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, INSTRUCCIONES DE MANEJO DE LA CEPA Y HOJA DE SEGURIDAD. COMAPTIBLE CON BIOMERIEUX.
431	1	CAJA	REACTIVO DE LATEX PARA STRETOCOCCUS PNEUMONIAE, CAJA CON 50 PRUEBAS.
432	1	CAJA	VIRUS PARA INFLUENZA 1, 2, 3. METODOLOGIA DE INMUNOFLORESCENCIA DIRECTA CON CONTROL POSITIVO, CAJA CON 50 PRUEBAS.
433	1	CAJA	VIRUS PARA INFLUENZA A Y B, METODOLOGIA DE INMUNOFLORESCENCIA DIRECTA CON CONTROL POSITIVO, CAJA CON 50 PRUEBAS.
434	1	CAJA	VIRUS SINCIAL RESPIRATORIO. METODOLOGIA DE INMUNOFLORESCENCIA DIRECTA CON CONTROL POSITIVO. CAJA CON 30 PRUEBAS.
435	1	TUBO	ACIDO NALIDIXIC SENSIDISC TM CONCENTRACION 30MG TEMPERATURA DE -20 A 89°C. TUBO CON



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

"2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla"

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

			50 DISCOS PARA DIAGNOSTICO IN VITRO.
436	4	FRASCO	ÁGAR GELOSA CHOCOLATE, PARA HEMOFILUS INFLUENZAE Y OTROS MICROORGANISMOS FASTIDIOSOS, FRASCO CON 450 G.
437	1	TUBO	AMOXILINA/ACIDO CLAVULANICO SENSIDISC TM CONCENTRACION DE 20-10 MG TUBO CON 50 PIEZAS TEMPERATURA -20 A 8°C.
438	1	TUBO	AMPICILINA/SULBACTAM SENSIDISC CONCENTRACION AMPICILINA 10 MG Y SULBACTAM 10 MG TEMPERATURA -20 A 8°C. TUBO CON 50 DISCOS PARA DIAGNOSTICO IN VITRO.
439	1	FRASCO	ANTÍGENO CONTRA PAPILOMA VIRUS (AC. PRIMARIO). FRASCO CON 1 ML. RTC.
440	1	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA LA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN CLQ. FRASCO CON 2 ML.
441	1	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN C3. FRASCO CON 2 ML. RTC.
442	1	BOLSA	CHROMAGAR VIBRIO PARA HAEMOLYTICUS PARA LA DIFERENCIACIÓN E IDENTIFICACIÓN PRIMARIA DE VIBRIO PARAHAEMOLYTICUS A PARTIR DE MUESTRAS DE ALIMENTOS. BOLSA CON 10.
443	1	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN C4. FRASCO CON 2 ML. RTC.
444	1	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICAR FIBRINÓGENO. FRASCO CON 2 ML. RTC.
445	3	FRASCO	MEDIO PARA INCLUSIÓN DE TEJIDOS. PARA CORTES EN CONGELACIÓN. FRASCO CON 118 ML. TA.
446	1	FRASCO	MIOGLOBINA (AC PRIMARIO). FRASCO CON 1 ML. RTC.
447	1	FRASCO	PROTEINA DE NEUROFILAMENTOS. FRASCO CON 1 ML. RTC.
448	1	FRASCO	QUERATINA DE AMPLIO ESPECTRO. FRASCO CON 1 ML. RTC.
449	1	FRASCO	ÁCIDO CRÓMICO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 250 G. TA.
450	2	FRASCO	ÁCIDO FOSFOMÓLBIDICO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 100 G. TA.
451	2	FRASCO	ÁCIDO FOSFOTÚNGSTICO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 100 G. TA.
452	1	FRASCO	ÁCIDO OXÁLICO. RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
453	3	FRASCO	ÁCIDO PERYÓDICO MÍNIMO 95.5%. RA. CRISTALES. FRASCO CON 25 G. TA.
454	1	FRASCO	ÁCIDO PÍCRICO. 10 H2O. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
455	1	FRASCO	BISULFITO DE SODIO (SULFITO DE SODIO) RA. POLVO O GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA.
456	1	FRASCO	BORATO DE SODIO. 10H2O (BÓRAX). PARA USO FOTOGRÁFICO. CRISTALES O POLVO. RA. FRASCO CON 450 G. TA.
457	5	FRASCO	CARBÓN VEGETAL O CARBÓN ACTIVADO. POLVO. FRASCO CON 500 G. TA.
458	1	FRASCO	CLORURO CRÓMICO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
459	1	FRASCO	CLORURO DE ORO (ÁCIDO TETRACLOROÁURICO). FRASCO CON 1 G. TA.
460	4	FRASCO	HEMATOXILINA.QP. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
461	2	FRASCO	METENAMINA (HEXAMILTETRAMINA). QP. FRASCO CON 500 G. TA.
462	1	FRASCO	HIDROQUINONA. RA. POLVO. FRASCO CON 500 G. TA.
463	1	FRASCO	ROJO CONGO. QP. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
464	1	FRASCO	ROJO NUCLEAR RÁPIDO. COLORANTE BIOLÓGICO. FRASCO CON 25 G. TA.
465	1	FRASCO	ROJO OLEOSO. QP. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
466	2	FRASCO	SULFATO DE ALUMINIO Y AMONIO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
467	1	FRASCO	SULFATO DE ALUMINIO Y POTASIO. 12H2O. (ALUMBRE DE POTASIO). RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
468	1	FRASCO	SULFATO DE COBRE. 5 H2O. RA. CRISTALES. ACS. FRASCO CON 500 G. TA.
469	1	FRASCO	SULFATO FERROSO. 7H2O. RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
470	1	FRASCO	SULFATO DE SODIO ANHIDRO. RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
471	1	FRASCO	SULFITO DE SODIO ANHIDRO. GRANULADO. RA. ACS. FRASCO CON 500 G. TA.
472	1	FRASCO	VERDE CLARO BRILLANTE. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
473	3	FRASCO	YODO. QP. CRISTALES. FRASCO CON 100 G. TA.
474	2	FRASCO	FERROCIANURO DE POTASIO. RA. ACS. FRASCO CON 500 G. TA.

475	1	FRASCO	SULFATO DE AMONIO. RA. ACS. GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA.
476	1	KIT	ENVISION FLEX CON LINKER DE RATON PARA AUTOSTAINER. SISTEMA DE DETECCIÓN. CON FRASCOS CON 12 ML. DE BLOQUEADOR DE PEROXIDASA, 30 ML., DE RECUPERADOR DE POTENCIAL DE HIDROGENO ALTO, 1000 ML. DE SOLUCIÓN LAVADORA AMORTIGUADL., PARA LA DETECCIÓN DE ANTIGENO - ANTICUERPO, CON UNA TEMPERATURA DE 2° A 8° CENTIGRADOS, AMPLIFICADOR ESPECIFICO MONOCLONAL, RTC, KIT CON 12 ML. DE BLOQUEADOR DE PEROXIDASA, 30 ML. DE RECUPERADOR DE POTENCIAL DE HIDROGENO ALTO, 1000 ML. DE SOLUCIÓN LAVADORA AMORTIGUADA
477	1	FRASCO	CD 1 A. (AC PRIMARIO). CLON 010. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. RTC. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEIKA, BIO CARE. FRASCO CON 1 ML.
478	1	FRASCO	TRIPLE PACK DE DISTROFINAS. (AC PRIMARIO PRESENTACION EN 3, DYS 1, 2 Y 3). FRASCOS CON 1 ML. RTC.
479	1	FRASCO	FLI-1. (AC PRIMARIO). CLON BV4. MONOCLONAL DE CONEJO ANTI- FLI-1. RTC. FRASCO CON 0.5 ML.
480	1	FRASCO	FACTOR DEL RECEPTOR DE CRECIMIENTO EPIDÉRMICO. (EGFR). (AC PRIMARIO). CLON H11. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. RTC. FRASCO CON 1 ML.
481	1	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN IGA. FRASCO CON 2 ML. RTC.
482	1	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN IGG. FRASCO CON 2 ML. RTC.
483	1	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN IGM. FRASCO CON 2 ML. RTC.
484	1	FRASCO	MIOGENINA. (AC PRIMARIO). CLON F5D. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. RTC. FRASCO CON 1 ML.
485	1	FRASCO	PAX-5. CÉLULAS B PROTEINA ACTIVADORA ESPECÍFICA. (AC PRIMARIO). CLON DAK-PAX5. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. RTC. FRASCO CON 1 ML.
486	1	FRASCO	PROTEINA MUM 1. (AC PRIMARIO). CLON MUM1P. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. RTC. FRASCO CON 1 ML.
487	1	KIT	REVELADO CORTO TIEMPO CONEJO-RATÓN. (UNIVERSAL). ENVISION+SISTEMA DUAL. DE POLIMEROS (AUTOSTAINER). KIT CON 10 FRASCOS CON 11 ML. RTC.
488	1	FRASCO	DEOXINUCLEOTIDIL TRANSFERASA TERMINAL (TDT). (AC PRIMARIO). FRASCO CON 0.5 ML. POLICLONAL DE CONEJO ANTI-. RTC.
489	1	FRASCO	TUMOR DE WILM'S 1 (WT1). (AC PRIMARIO). CLON 6F-H2. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. FRASCO CON 1 ML. RTC.
490	2	FRASCO	POLY-L-LYSINE SOLUCIÓN, LIQUIDA, ADHESIVO PARA LAMINILAS. TA. FRASCO CON 100 ML.
491	1	FRASCO	SILANO 3-AMINOPROPYLTRIEHOXY-SILANE, LIQUIDO. PESO MOLECULAR. 221.37. FORMULA C9H23NO3SI. TA. FRASCO CON 100 ML.
492	1	FRASCO	SULFATO DE ALUMINIO, POLVO. PESO MOLECULAR 666.42. FORMULA AL2(SO4)3*18H2O. FRASCO CON 500 G. TA.
493	1	FRASCO	SULFATO FERRICO, N-HYDRATE; POWER PESO MOLECULAR. 399.88. POLVO. FORMULA FE2 (SO4)3*NH2O. TA. FRASCO CON 500 G.
494	1	FRASCO	VERDE CLARO AMARILLENTO; COLORANTE BIOLÓGICO, POLVO. TA. FRASCO CON 25 GR
495	11	KILO	NITROGENO LÍQUIDO PARA EL CONGELAMIENTO DE BIOPSIAS. CONTENEDOR TA. KILO
496	1	FRASCO	CLORURO FERRICO, FRASCO CON 500 G.
497	16	TUBO	DISCOS DE CLINDAMICINA CONCENTRACIÓN DE 2 MCG. .PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
498	16	TUBO	DISCOS DE ERITROMICINA, CONCENTRACIÓN DE 15 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
499	1	TUBO	TIPIBAC NNN OXIDASA. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
500	153	BULTO	SAL INDUSTRIAL, BULTO DE 50 KG.
501	1	FRASCO	C4-D. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEIKA, BIO CARE.
502	1	FRASCO	CALRETININA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
503	1	FRASCO	CD-23 ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
504	1	FRASCO	CD-43. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.

505	1	FRASCO	CD-79 A ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
506	1	FRASCO	CD-8. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE. FRASCO CON 0.2 ML
507	1	FRASCO	SONDA DE DNA FISH MLL , FRASCO CON 0.2 ML.
508	1	FRASCO	SONDA DE DNA CCND-1, FRASCO CON 0.2 ML.
509	1	FRASCO	SONDA DNA BCR-FISH, FRASCO CON 0.2 ML.
510	1	KIT	KIT HER2 IQ FISH.
511	1	KIT	KIT DE DETECCIÓN PNA ISH.
512	1	FRASCO	SONDA FISH EWS-FLI-1, FRASCO CON 0.2 ML.
513	1	FRASCO	AMILOIDE-A ANTICUERPO PARA INMUNOHISTOQUÍMICA , FRASCO 1 ML.
514	1	FRASCO	SOLUCIÓN RECUPERADORA DE ANTÍGENOS DE PH ALTO DE 10 X, FRASCO CON 500 ML.
515	1	FRASCO	ACIDO CROMICO EN POLVO Y/O LÍQUIDO (NO GRANULAR), FRASCO CON 25 G.
516	1	FRASCO	INHIBINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
517	1	KIT	KIT DE ENSAYO CROMOGENICO CON 20 PRUEBAS DUAL DISEÑADO PARA LA DETERMINACIÓN CUANTITATIVA DE AMPLIFICACIÓN GENÉTICA DE HER-2 EN TEJIDO INMERSO EN PARAFINA, PARA USO EN MICROSCOPIA DE CAMPO CLARO. HER2-CISH PHARMADIX.
518	1	FRASCO	P-53. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
519	1	FRASCO.	POLILISINA. FRASCO CON 100 ML.
520	1	FRASCO.	POLIOMAVIRUS BK, SV-40. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
521	12	PORRÓN	XIOL. R.A. SOLVENTE PARA PREPARACIONES CITOLÓGICAS. PORRÓN 18 L.
522	10	FRASCO	ACETONA GRADO ANALÍTICO RA, FRASCO CON 1000 ML. MARCAS: MERCK, JT BAKER, HYCEL, OMNICHEN.
523	1	FRASCO	ÁCIDO SULFÚRICO CONCENTRADO 95-97% 1.84 KG M= 98.08 G/MOL. GRADO REACTIVO. FRASCO CON 1 L. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA ALDRICH.
524	1	FRASCO	AGAR BACTERIOLOGICO AGAR AGAR.PURIFICADO EXCENTO DE INHIBIDORES.SE EMPLEA EN LA PREPARACION DE MEDIOS DE CULTIVO MICROBIANOS. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MARCA BIOXON, DIFCO Y MERCK.
525	3	FRASCO	AGAR DEXTROSA SABOURAUD. PARA CULTIVO Y CONSERVACIÓN DE LEVADURAS Y HONGOS. FRASCO CON 500 G.
526	1	FRASCO	CD-4. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 1.0 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
527	1	FRASCO	CD-8. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 1.0 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
528	1	FRASCO	INSULINA. (AC. PRIMARIO). FRASCO CON 1 ML. RTC.
529	1	FRASCO	BUTANOL (1BUTANOL) COMPATIBLE: BIOXON, MERCK, JT BAKER, FRASCO CON 1000 ML.
530	1	FRASCO	CIANURO DE SODIO, ANHIDRO PRO ANALISIS, Na2CO3, FRASCO CON 200 G.
531	1	FRASCO	ETIL-DIAMINOTETRACETICO DISODICO EDTA C10H14N2Na2O8. 2H2O, FRASCO CON 500 G.
532	1	FRASCO	NINHIDRINA, (AGENTE REACTIVO COMÚN PARA OBSERVAR LAS BANDAS DE SEPARACIÓN DE AMINOÁCIDOS POR CROMATOGRAFÍA O ELECTROFORESIS, TAMBIÉN ES UTILIZADA CON FINES CUANTITATIVOS PARA LA DETERMINACIÓN DE AMINOÁCIDOS), FRASCO CON 10 G.
533	1	TUBO	AZITROMICINA DISCOS. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
534	1	FRASCO	AGAR GELOSA ALCOHOL FENILETÍLICO, FRASCO CON 450 G.
535	1	FRASCO	AGAR COLUMBIA (BASE PARA EL CRECIMIENTO DE MICROORGANISMOS EXIGENTES Y PARA LA BUENA VISUALIZACIÓN DE HEMÓLISIS CON EL AGREGADO DE SANGRE, CON LAS VIRTUDES DE LA PEPTONA, DE LA TRIPTEÍNA, DEL EXTRACTO DE LEVADURA Y DEL EXTRACTO DE CORAZÓN, QUE FAVORECEN EL DESARROLLO DE MICROORGANISMOS EXIGENTES Y LA OBTENCIÓN DE COLONIAS EUGÓNICAS), FRASCO CON 450 G.
536	1	FRASCO	MEDIO MAC CONKEY Y SORBITOL (MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PARA EL AISLAMIENTO DE ESCHERICHIA COLI A PARTIR DE HÉCES, ALIMENTOS Y OTROS MATERIALES DE IMPORTANCIA SANITARIA), FRASCO CON 450 G.

537	1	FRASCO	AGAR SALMONELLA Y SHIGELLA MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS. FRASCO CON 450 G.TA.
538	1	FRASCO	CALDO SABORAUD (ESTE MEDIO DE CULTIVO ES UTILIZADO PARA CULTIVO DE MOHOS Y LEVADURAS PATÓGENAS Y NO PATÓGENAS, PH BAJO FAVORECEDOR EN EL CRECIMIENTO DE BACTERIAS Y LIGERAMENTE INHIBITORIO PARA LAS BACTERIAS), FRASCO CON 450 G.
539	1	FRASCO	CALDO TIOGLICOLATO (MEDIO DE CULTIVO QUE PERMITE EL DESARROLLO DE UNA AMPLIA VARIEDAD DE MICROORGANISMOS, INCLUIDOS LOS NUTRICIONALMENTE EXIGENTES. ADEMÁS, PERMITE OBSERVAR LAS BACTERIAS ESTRICTAMENTE AEROBIAS, FORMULADO POR: PEPTONA DE SOYA, GLUCOSA, CLORURO DE SODIO, TIOGLICOLATO DE SODIO, AGAR, L-CISTINA, SULFITO DE SODIO, TRIPTEINA), FRASCO CON 450 G.
540	1	FRASCO	AGAR OF. BASAL (Para diferenciar bacterias Gram negativas, basándose en la degradación oxidativa y fermentativa de carbohidratos, a partir de diversas muestras, formulado con: Agar, Azul de bromotimol, Cloruro de sodio, Fosfato deipotásico, Triptosa) FRASCO CON 450G.
541	1	FRASCO	AGAR MIYCOSEL (MEDIO SELECTIVO PARA EL AISLAMIENTO DE HONGOS PATÓGENOS A PARTIR DE MATERIAS CON FLORA MIXTA A PARTIR DE OTROS HONGOS Y BACTERIAS, FORMULADO CON: DIGERIDO PAPAICO DE HARINA DE SOJA, DEXTROSA, CICLOHEXIMIDA, CLORANFENICOL), FRASCO CON 450 G.
542	1	FRASCO	RAMINOSA (CARBOHIDRATO) IDENTIFICACIÓN DE BACILOS GRAM NO FERMENTADORES Y LEVADURAS, FRASCO CON 450 G.
543	1	FRASCO	TREALOSA (CARBOHIDRATO) IDENTIFICACIÓN DE BACILOS GRAM NO FERMENTADORES Y LEVADURAS, FRASCO CON 450 G.
544	1	CARTUCHO	OPTOQUINA DISCOS PARA DIFERENCIAR EL STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE DEL STREPTOCOCCUS PRODUCTOR DE ALFA-HEMÓLISIS. CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS.
545	1	CARTUCHO	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL DISCOS CON 25MG RTC. CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS.
546	1	FRASCO	ANTISUERO PARPA IDENTIFICACION DE HAEMOPHYLU. PRESENTACIÓN FRASCO CON 1 ML PARA RECONSTITUIR EN 3 ML. COMPATIBLE CON INDRE, BIORAD O DIFCO, FRASCO CON 1 ML.
547	1	FRASCO	CLORURO DE HEXADECYL-PIRIDIUM MONOHIDRATADO C21H38CIN. H2O, FRASCO CON 100 G.
548	1	FRASCO	2-4 DINITRO-PHENLHIDRAZINA C6H6N4O4, FRASCO CON 100 G.
549	1	FRASCO	NIITROPRUSIATO DE SODIO DIHIDRATADO NA2FE (CN) 5NO1. 2H2O (NITROFERROCIANURO. FRASCO CON 25 G.
550	2	BOTE	SPRAY PARA CONGELAMIENTO RAPIDO DEL TEJIDO EN FRESCO, BOTE 283 G. (10 ONZAS), MARCAS: LEICA BIOSYSTEMS SURGIPATH, MODELO: FROSTBITE, BOTE DE 283 G. (10 ONZAS).
551	1	KIT	KIT DE HIBRIDACION IN SITU CROMOGENICA DUAL.
552	1	FRASCO	CROMOGENO AZUL , BOTELLA 550 UL.
553	1	FRASCO	SONDA DE DNA FISH MYC), FRASCO 0.2 ML.
554	1	FRASCO	SONDA DE DNA FISH ETV6, FRASCO 0.2 ML.
555	1	FRASCO	SONDA DE DNA FISH TLX3, FRASCO 0.2 ML.
556	1	FRASCO	SONDA DE DNA FISH TCF3, FRASCO 0.2 ML.
557	1	FRASCO	SONDA DE DNA FISH SIL-TAL1, FRASCO 0.2 ML.
558	24,896	SOBRE	FLUORURO DE SODIO AL 0.2%. SOBRE DE 4 G.
559	55	GALÓN	ALCOHOL ETÍLICO 96°GRADO ALIMENTICIO: PRODUCTO DE LA DESTILACIÓN DE SUSTANCIAS FERMENTADAS PROVENIENTES DE JUGOS O MOSTOS AZUCARADOS, DE GRANOS O TUBÉRCULOS Y EN GENERAL EL QUE PROCEDE DE MATERIAS AZUCARADAS DE ORIGEN VEGETAL. PRESENTACIÓN: GALÓN DE 20 L.
560	77	FRASCO	ÁCIDO ACÉTICO GLACIAL (MÍNIMO 99.7% DE PUREZA. RA. ACS. FRASCO CON 1000 ML.
561	17	FRASCO	ÁCIDO FÓRMICO (98 A 100%). RA. FRASCO CON 1000 ML. TA.
562	2	FRASCO	ACTINA MÚSCULO LISO. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA.FRASCO CON 0.5 ML.
563	2	FRASCO	ALFA-1-FETOPORTEINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA.FRASCO CON 0.5 ML PARA 100 PRUEBAS. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
564	1	FRASCO	ALK. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. PARA 100 PRUEBAS. MARCAS: LEICA, VENTANA, DAKO, BIOCARE, SB-BIO.
565	4	FRASCO	ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN



			PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML PARA 100 PRUEBAS. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
566	4	FRASCO	ANTÍGENO DE MEMBRANA EPITELIAL.PARA 20 PRUEBAS.RTC.ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.1 ML PARA 20 PRUEBAS. MARCAS: LEICA, VENTANA, DAKO, BIOCARE, SB-BIO.
567	2	FRASCO	ANTÍGENO PROSTÁTICO. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
568	6	FRASCO	ANTISUERO PARA IDENTIFICACIÓN DE BORDETELLA PARAPERTUSSIS. LIOFILIZADO, PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML.
569	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "B". LIOFILIZADO, PARA HIDRATAR. FRASCO CON 1 ML.
570	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "A", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO, PARA HIDRATAR, COMPATIBLE CON BD. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
571	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "C", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
572	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "D", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO, PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
573	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "E", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
574	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "F", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
575	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE POLIVALENTE A,B,C,D,E,F REACTIVO ANALÍTICO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML.
576	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS GRUPO A. LIOFILIZADO. RTC. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
577	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS "B", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
578	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS GRUPO C. LIOFILIZADO. FRASCO CON 1 ML. RTC. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
579	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS "D", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
580	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS POLIVALENTE 1 (A,B,C,D), REACTIVO ANALÍTICO LIOFILIZADO PARA HIDRATAR. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
581	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS GRUPOS X, Y, Z. POLIVALENTE II. LIOFILIZADO. FRASCO CON 1 ML. RTC. PARA 50 MUESTRAS.
582	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS X, REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
583	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS GRUPO Y. LIOFILIZADO. FRASCO CON 1 ML. RTC. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
584	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS Z, REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
585	3	FRASCO	BCL-2. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
586	3	FRASCO	BCL-6. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
587	2	FRASCO	CD-10. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
588	2	FRASCO	CD-117. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
589	2	FRASCO	CD-15. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
590	2	FRASCO	CD-19 ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
591	8	FRASCO	CD-20. MARCADOR LINFOIDE DE SERIE B. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
592	8	FRASCO	CD-3. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
593	2	FRASCO	CD-30. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
594	2	FRASCO	CD-31. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.

595	4	FRASCO	CD-34. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
596	8	FRASCO	CD-45 ANTIGENO LEUCOCITARIO COMUN. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
597	2	FRASCO	CD-5. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
598	2	FRASCO	CD-56. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
599	2	FRASCO	CD-68. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
600	2	FRASCO.	CD-99. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
601	12	FRASCO.	C-ERB-2 (HER-2-NEU, CLONA 4D5 Ó CB11 Ó A085). ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
602	2	FRASCO	CICLINIA-D1. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
603	2	FRASCO	CITOQUERATINA 19. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
604	6	FRASCO	CITOQUERATINA 20. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
605	4	FRASCO	CITOQUERATINA 34 B - E12 ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
606	4	FRASCO	CITOQUERATINA 5/6. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
607	6	FRASCO	CITOQUERATINA 7. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
608	6	FRASCO	CITOQUERATINA AE1/AE3. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
609	4	FRASCO	COLORANTE GIEMSA PARA TEJIDOS, MODIFICACIÓN DE WOLBACH, SOLUCIÓN CONCENTRADA PARA DILUIR COMO SE REQUIERA. FRASCO CON 1000 ML. MARCAS: OMNICHEN, HYCEL, JT BAKER.
610	1	FRASCO	CONCENTRADO DE SCOTT. CAT. S5134-6 x 100 ML. FRASCO CON 100 ML
611	4	FRASCO	CROMOGRANINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
612	2	FRASCO	DESMINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
613	13	FRASCO CON 100 ML	DILUYENTE PARA ANTICUERPO, PH 7.3. FRASCO CON 100 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
614	206	FRASCO	EA-50 COLORANTE PREPARADO. FRASCO CON 1000 ML. TA. CON METANOL.
615	2	FRASCO	E-CADHERINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
616	2	FRASCO	ENOLASA. ANTICUEPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
617	5	FRASCO CON 25 GR	EOSINA AMARILLA. EN SOLUCIÓN ALCOHOLICA., COLORANTE PREPARADO, MARCAS: MERCK, JT BAKER, OMNICHEN. FRASCO CON 25 G.
618	2	FRASCO	EPSTEIN-BARR VIRUS. ANTICUEPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
619	1	FRASCO	ERG. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE. FRASCO CON 0.5 ML.
620	13	ESTUCHE	ESTUCHE DE INMUNOFLORESCENCIA INDIRECTA PARA DETECCIÓN DE 5 VIRUS RESPIRATORIOS (INFLUENZA A Y B, ADENOVIRUS, PARA INFLUENZA 1, 2, 3, VIRUS SINCICAL RESPIRATORIO). INCLUYE: ANTICUERPO MARCADO CON FITC, LÍQUIDO DE MONTAJE, LAMINILLAS DE CONTROL DE CALIDAD. DE LA LIGHT DIAGNOSTIC MILLIPORE.
621	16	ENVASE	FORMALDEHIDO (FORMOL) DEL 37 AL 40%, RA, ACS, TIPO OMNICHEN, CTR O HYCEL., ENVASE CON 18 L.
622	1	FRASCO	GCDFF-15. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
623	6	FRASCO	HEMATOXILINA DE GILL No. 3 COLORANTE PREPARADO. FRASCO 1 L. MARCAS: MERCK, SIGMA CAT. GHS-3-32.
624	205	FRASCO	HEMATOXILINA DE HARRIS. COLORANTE PREPARADO. FRASCO CON 1000 ML.



625	2	FRASCO	HMB-45. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
626	7	FRASCO	Ki-67. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
627	20	FRASCO	KIT DE SISTEMA DE VISUALIZACIÓN DE ALTA SENSIBILIDAD, UNIVERSAL (PH ALTO) CONEJO/ RATÓN, CON CROMÓGENO. FRASCO CON 100 ML.
628	1	FRASCO	KIT DE TINCION EN FRIO TB COLOR (MODIFICACION DE TINCION DE ZIEHL NEELSEN). FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: MERCK CAT. 16450.
629	1	FRASCO	KIT DE TINCION DE AZUL ALCIANO COMPATIBLE CON MERCK, CAT. 101647. FRASCO CON 500 ML.
630	1	FRASCO	KIT DE TINCION DE HIERRO (KIT DE PRUBA DE AZUL PRUSIANO) COMPATIBLE CON MARCA SIGMA CAT. HT20. SIGMA, FRASCO CON 250 ML.
631	1	FRASCO	KIT DE TINCION DE PAS. COMPATIBLE CON MERCK CAT. 101646. FRASCO CON 500 ML.
632	1	FRASCO	KIT DE TINCION DE PLATA (MODIFICADO GMS). (TINCION MODIFICADA DE GROCOTT METENAMINA DE PLATA). COMPATIBLE CON MARCA SIGMA CAT. HT100-1KT, FRASCO CON 100 ML.
633	1	FRASCO	KIT DE TINCION DE RETICULO, COMPATIBLE CON MARCA SIGMA CAT. HT102A-1KT. FRASCO 250 ML.
634	1	FRASCO	KIT DE TINCION TRICROMICA (MASSON). COMPATIBLE CON MARCA SIGMA CAT. HT15-1KT FRASCO 250 ML.
635	1	FRASCO	KIT TINCION FIBRAS ELASTICAS (KIT DE TINCION MODIFICADA DE VERHOEFF VAN GIESSON PARA FIBRAS ELASTICAS) COMPATIBLE CON MARCA SIGMA CAT. HT25 A. FRASCO 250 ML.
636	1	FRASCO	LACTÓGENO PLACENTARIO. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: LEICA, VENTANA, DAKO, BIOCARE, SB-BIO.
637	93	CAJA	LAMINAS POSITIVAMENTE ELECTROCARGADAS COMPATIBLES CON EQUIPO EN COMODATO. CAJA 75 PIEZAS. TIPO SUPERFROST PLUS SHANDON.
638	4	FRASCO	LUBRICANTE PARA MICROTOMOS Y CRIOSTATOS. FRASCO 125 ML. TIPO TISSUE TEK, CTR, SURGIPATH.
639	1	FRASCO	MAMOGLOBINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
640	2	FRASCO	MCM-2. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
641	11	FRASCO	MEDIO DE INCLUSIÓN PARA CORTE CONGELADO. FRASCO CON 125 ML. MARCAS: CTR, SURGIPATH, TISSU-TEK.
642	1	FRASCO	MLH-1. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO 0.5 ML. MARCAS: BLE CON DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
643	1	FRASCO	MSH-2. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
644	1	FRASCO	MSH-6. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
645	211	FRASCO	OG-6 COLORANTE PREPARADO. FRASCO CON 1000 ML. MARCA: MERCK.
646	3	FRASCO	P-63. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
647	1,634	ENVASE	PARAFINA CON POLÍMEROS PLÁSTICOS DE PESO MOLECULAR CONTROLADO CON PUNTO DE FUSIÓN DE 56-57°C. ENVASE CON 1000 G. MARCAS: SURGIPATH, HISTOPLAST, TISSUE TEK O CTR.
648	1	FRASCO CON 0.5 ML.	PAX-2. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
649	1	FRASCO	PMS-2. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE. FRASCO CON 0.5 ML.
650	2	FRASCO	PROTEÍNA GLIAL FIBRILAR. (AC PRIMARIO). FRASCO CON 1 ML. RTC. FRASCO CON 1 ML.
651	1	FRASCO	PROTEÍNA S-100. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
652	7	FRASCO	RECEPTOR DE ESTRÓGENOS (CLONAS ID5 Ó 6F11 Ó SP1 Ó ID5 + ER.1.123). ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
653	7	FRASCO	RECEPTOR DE PROGESTERONA (1A6 O 1294 O 312). ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
654	115	FRASCO	RESINA SINTÉTICA. MEDIO DE MONTAJE RÁPIDO PARA PREPARACIONES. ENTELLAN FRASCO CON 500 ML. MARCA: MERCK.
655	1	FRASCO	SOLUCION DE BOUIN. COMPATIBLE CON SIGMA CAT. 10-1-32. FRASCO CON 1 L.
656	1	FRASCO	TTF-1. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML.



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

"2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla"

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

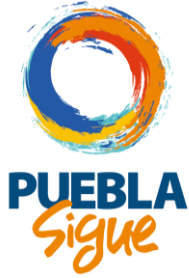
			MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
657	2	FRASCO	VIMENTINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. CON C+C90. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
658	1	FRASCO	WT1. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
659	1,378	FRASCO	XILOL. RA. ACS. FRASCO CON 1000 ML. TA.
660	137	KIT	ANTIGENO TENIDO CON ROSA DE BENGALA. PRUEBA DE AGLUTINACIÓN RÁPIDA EN PLACA PARA LA DETECCIÓN TEMPRANA DE AGLUTININAS ESPECÍFICAS DE BRUCELLA (BRUCELLA MELINTESIS, ABORTUS Y SUIIS). EQUIPO CON ANTIGENO ROSA DE BENGALA CON FRASCO CON 5.0 ML., CONTROL POSITIVO DE BRUCELLA FRASCO CON 1 ML., CONTROL NEGATIVO DE BRUCELLA FRASCO CON 1.0 ML. PLACA DE REACCIÓN. COMPATIBLE CON MARCA MICA.
661	5	FRASCO	FENOL ULTRAPURO, CRISTALINO. GRADO BIOLOGÍA MOLECULAR. FRASCO CON 500 G. C (-20°C).
662	70	FRASCO	FUCSINA BÁSICA. QP. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
663	3	FRASCO	FOSFATO MONOBÁSICO DE SODIO. H2O.RA.ACS.CRISTALES.FRASCO CON 500 G.
664	22	JUEGO	REACTIVOS Y JUEGOS DE REACTIVOS PARA PRUEBAS ESPECÍFICAS. DENGUE, IGM. PARA DETERMINAR POR TÉCNICA INMUNOENZIMÁTICA ANTICUERPOS CONTRA DENGUE: IGG E IGM, ANTÍGENO INACTIVADO CON LOS CUATRO SEROTIPOS (1, 2, 3 Y 4). PARA MÍNIMO 96 PRUEBAS. RTC.
665	11	KIT	KIT TRIPLEX TAQMAN CON 96 REACCIONES PARA ARBOVIRUS (ZIKV/DENV/CHIKV) TIRA DE TUBOS FAST (TUBOS DE 0.1 ML).

NOTA: EN EL PRESENTE FORMATO SOLO DEBERÁN INCLUIRSE LAS PARTIDAS QUE COTICE EL LICITANTE.

A T E N T A M E N T E

BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD

**NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL Y/O PERSONA FÍSICA
SELLO DE LA EMPRESA**



ANEXO B

PROPUESTA TÉCNICA

Formato para la presentación de la Propuesta Técnica con características originales, el licitante tendrá que tomar en cuenta todos los cambios que se generen de la Junta de Aclaraciones para la presentación de su propuesta.

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS NECESARIOS PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PRESENTE

NOMBRE DEL LICITANTE:						
PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DETALLADA DEL BIEN	NOMBRE DEL FABRICANTE MARCA Y PROCEDENCIA	TIEMPO DE ENTREGA	PERIODO DE GARANTÍA
1			CONFORME AL ANEXO 1:			
2 (etc)			CONFORME AL ANEXO 1:			

LUGAR Y FECHA

**NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE
LEGAL Y/O PERSONA FÍSICA
SELLO**

NOTAS:

- 1.- El licitante deberá respetar y llenar el presente formato con toda la información solicitada, ya que, en caso de no hacerlo así, será causa de descalificación. Este formato se presentará en **WORD**.
- 2.- El licitante deberá capturar y presentar su propuesta técnica a renglón seguido, evitando dividir la tabla o presentando hoja por partida, tampoco se deberán intercalar datos entre las filas de la tabla. Únicamente podrán configurar la página para que ésta se imprima correctamente en sus hojas membretadas.
- 3.- Todos son requisitos esenciales la falta de alguno de ellos será causa de descalificación
- 4.- Firmada y sellada en todas y cada una de sus hojas, indicando nombre y puesto de la persona autorizada.



ANEXO B1

CURRÍCULUM VITAE DEL LICITANTE

INDICACIONES: Todos los campos del presente anexo se deberán llenar sin excepción alguna. En caso de que no exista la información de alguno de los campos se deberá asentar "NO APLICA".

Se podrán utilizar los espacios que requiera en cada uno de los campos del presente anexo.

(Nombre completo) manifiesto bajo protesta de decir verdad, que los datos aquí asentados, son ciertos y han sido debidamente verificados así como que cuento con facultades suficientes para suscribir la propuesta en el presente procedimiento de adjudicación, a nombre y representación de: (persona jurídica); y que la documentación que se entrega con la propuesta es verídica, legítima y fidedigna.

1. INFORMACIÓN GENERAL			
NOMBRE DE LA EMPRESA			
RFC CON HOMOCALVE			
DOMICILIO FISCAL	CALLE:	NÚMERO:	
	COLONIA:	C.P.	
	DELEGACIÓN O MUNICIPIO:	ENTIDAD FEDERATIVA:	
TELÉFONOS			FAX:
CORREO ELECTRÓNICO			FECHA DE FUNDACIÓN:
ESCRITURA PÚBLICA EN LA QUE CONSTA SU ACTA CONSTITUTIVA		NÚMERO :	FECHA:
NOTARIO PÚBLICO ANTE EL CUAL SE DIO FE EL ACTA CONSTITUTIVA	NOMBRE: NÚMERO: LUGAR:		
RELACIÓN DE ACCIONISTAS	APELLIDO PATERNO: APELLIDO MATERNO: NOMBRES: RFC:	APELLIDO PATERNO: APELLIDO MATERNO: NOMBRES: RFC:	
OBJETO SOCIAL			
REFORMAS AL ACTA CONSTITUTIVA			
DATOS DE INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO PÚBLICO DE COMERCIO	NÚMERO:	FOLIO: FECHA:	
REPRESENTANTE LEGAL	APELLIDO PATERNO: APELLIDO MATERNO: NOMBRES: RFC:		
DOMICILIO FISCAL DEL REPRESENTANTE LEGAL	CALLE:	NÚMERO:	
	COLONIA:	C.P.	
	DELEGACIÓN O MUNICIPIO:	ENTIDAD FEDERATIVA:	
TELÉFONOS			FAX:
CORREO ELECTRÓNICO			
DATOS DEL DOCUMENTO MEDIANTE EL CUAL ACREDITA SU PERSONALIDAD Y FACULTADES	NÚMERO DE ESCRITURA PÚBLICA: FECHA: NOMBRE DEL NOTARIO: NÚMERO DEL NOTARIO: DOMICILIO DE LA NOTARÍA:		

2. ANTECEDENTES DE LA EMPRESA:
(CÓMO SE FUNDÓ, CON QUÉ OBJETO Y CUÁL HA SIDO SU EVOLUCIÓN, HASTA LA PRESENTE FECHA).

3. PRINCIPALES SERVICIOS O PRODUCTOS QUE MANEJE, INDICANDO SUS PRINCIPALES MARCAS, (ESTOS DEBEN SER PRODUCTOS IGUALES O SIMILARES A LOS SOLICITADOS EN EL PROCEDIMIENTO DE ADQUISICIÓN).



4. INDICAR LA EXPERIENCIA QUE SE TIENE EN LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS IGUALES O SIMILARES A LOS SOLICITADOS EN EL PROCEDIMIENTO (ESTÁ DEBE SER POR LO MENOS DE 3 AÑOS DE ANTIGÜEDAD).

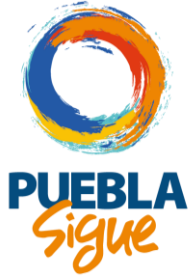
**5. RELACIÓN DE PRINCIPALES CLIENTES (MÍNIMO 3)
DEBERÁN SER DEL MISMO GIRO O SIMILAR AL SOLICITADO EN EL PROCEDIMIENTO DE ADQUISICIÓN).**

1	NOMBRE COMPLETO:	
	DEPARTAMENTO AL QUE SE LE VENDIÓ O SE PRESTÓ EL SERVICIO	
	CONTACTO DE VENTA (NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA)	
	ESPECIFICACIÓN DEL BIEN O SERVICIO QUE SE PRESTÓ	
	DIRECCIÓN:	
	TELÉFONOS CON LADA:	
2	NOMBRE COMPLETO:	
	DEPARTAMENTO AL QUE SE LE VENDIÓ O SE PRESTÓ EL SERVICIO	
	CONTACTO DE VENTA (NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA)	
	ESPECIFICACIÓN DEL BIEN O SERVICIO QUE SE PRESTÓ	
	DIRECCIÓN:	
	TELÉFONOS CON LADA:	
3	NOMBRE COMPLETO:	
	DEPARTAMENTO AL QUE SE LE VENDIÓ O SE PRESTÓ EL SERVICIO	
	CONTACTO DE VENTA (NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA)	
	ESPECIFICACIÓN DEL BIEN O SERVICIO QUE SE PRESTÓ	
	DIRECCIÓN:	
	TELÉFONOS CON LADA:	

El presente documento podrá ser reproducido por cada licitante en el modo que estime conveniente, debiendo respetar su contenido.

ATENTAMENTE

**NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE
LEGAL Y/O PERSONA FÍSICA
SELLO**



ANEXO C

PROPUESTA ECONÓMICA

Formato para la presentación de la Propuesta económica con características originales, el licitante tendrá que tomar en cuenta todos los cambios que se generen de la Junta de Aclaraciones para la presentación de su propuesta.

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS NECESARIOS PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PRESENTE

NOMBRE DEL LICITANTE:					
PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN GENERAL DEL BIEN	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1					
2 (etc.)					
IMPORTE TOTAL CON LETRA				SUBTOTAL	
				IVA (16%)	
				TOTAL	

"Los precios serán firmes hasta la total entrega de los bienes"

Vigencia de la cotización: 60 días naturales.

LUGAR Y FECHA

**NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE
LEGAL Y/O PERSONA FÍSICA
SELLO**

NOTAS:

- 1.- El licitante deberá respetar y llenar el presente formato con toda la información solicitada, ya que en caso de no hacerlo así, será causa de descalificación. Este formato se presentará en **EXCEL**.
- 2.- El licitante deberá capturar y presentar su propuesta económica a renglón seguido, evitando dividir la tabla o presentando hoja por partida, tampoco se deberán intercalar datos entre las filas de la tabla. Únicamente podrán configurar la página para que ésta se imprima correctamente en sus hojas membretadas.
- 3.- Todos son requisitos esenciales la falta de alguno de ellos será causa de descalificación
- 4.- Firmada y sellada en todas y cada una de sus hojas, indicando nombre y puesto de la persona autorizada.



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

"2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla"

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

ANEXO D

GARANTÍA (FIANZA) DE SERIEDAD DE PROPUESTA ECONÓMICA (TRAMITADA ANTE INSTITUCIÓN FINANCIERA)

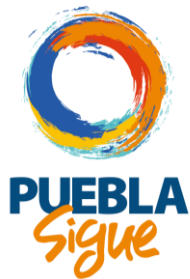
Ante o a favor de la: **SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA**

Para garantizar por (nombre de la persona física o jurídica), con R.F.C. _____, con domicilio en _____, la seriedad de la propuesta presentada en la licitación pública nacional número: **GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA**, realizada por el Gobierno del Estado de Puebla de conformidad con la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, por un importe total de \$ (número) (letra _____ M.N.) sin incluir IVA.

Esta fianza permanecerá vigente aun cuando se interpongan juicios o recursos legales y hasta que no se dicte resolución firme por autoridad competente.

El sostenimiento de la oferta es por un período mínimo de 60 (sesenta) días naturales contados a partir del acto de apertura de ofertas.

En los casos de hacerse exigible la fianza, esta compañía afianzadora pagara en los términos, de ley la cantidad de \$ (número) (_____ letra _____ M.N.) que corresponde al **10% del monto total de la propuesta económica** sin incluir IVA. Como garantía de sostenimiento de oferta, para lo cual, (compañía afianzadora) acepta someterse expresamente al procedimiento de ejecución (con exclusión de cualquier otro) establecido en los artículos 178, 279, 282, 283 y 289 de la Ley de Instituciones de Seguros y de Fianzas.



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

"2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla"

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

ANEXO E

FIANZA DE CUMPLIMIENTO

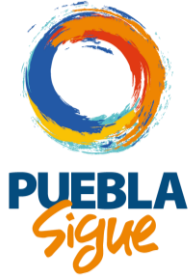
Ante o a favor de: **LA SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA**
(TRAMITADA ANTE INSTITUCIÓN FINANCIERA)

Para garantizar por (nombre de la persona física o jurídica), con R.F.C. _____, con domicilio en _____, el fiel y exacto cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones derivadas del contrato de **(CONTRATO DEPENDENCIA)** relativo a la **ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA**, realizada por el Gobierno del Estado de Puebla de conformidad con la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, dentro del expediente No. **GESFAL-060-385/2017**, por **el monto total adjudicado a con IVA de \$ (número) (letra _____ M.N.)**

Esta fianza permanecerá vigente en cuanto al cumplimiento del contrato, desde la fecha de su expedición hasta la total terminación de las obligaciones derivadas del mismo, aún cuando se otorguen prórrogas o esperas y para los casos en que se interpongan juicios o recursos legales y hasta que no se dicte resolución firme por autoridad competente.

Asimismo, esta fianza se otorga para garantizar el pago de la indemnización en los casos de vicios o defectos ocultos de los bienes o servicios contratados, quedando vigente un año posterior a la entrega o prestación de los mismos.

En los casos de hacerse exigible la fianza esta compañía afianzadora pagara en los términos, de ley la cantidad de \$ (número) (_____ letra _____ M.N.) que corresponde al 10 % del monto total del contrato **con IVA**. Como garantía de su cumplimiento así como contra vicios o defectos ocultos, para lo cual, (compañía afianzadora) acepta someterse expresamente al procedimiento de ejecución (con exclusión de cualquier otro) establecido en los artículos 178, 279, 282, 283 y 289 de la Ley de Instituciones de Seguros y de Fianzas.



ANEXO F

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PRESENTE

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS
NECESARIOS PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA

NOMBRE DEL LICITANTE		
1	REFERENCIA	
	PREGUNTA	
	RESPUESTA	
2	REFERENCIA	
	PREGUNTA	
	RESPUESTA	
3	REFERENCIA	
	PREGUNTA	
	RESPUESTA	
4	REFERENCIA	
	PREGUNTA	
	RESPUESTA	

LUGAR Y FECHA
NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL

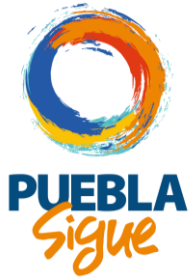
INSTRUCCIONES DE LLENADO:

REFERENCIA: EN ESTE APARTADO EL LICITANTE DEBERÁ MENCIONAR A QUE PUNTO, PARTIDA O ANEXOS DE LAS BASES SE REFIERE.

EN EL CASO DE QUE SEA UN COMENTARIO GENERAL, DEJAR EL APARTADO DE REFERENCIA EN BLANCO.

APARTADO DE PREGUNTA: EN ESTE APARTADO EL LICITANTE DEBERÁ HACER SU PREGUNTA U OBSERVACIÓN.

IMPORTANTE: SE LE SOLICITA AL LICITANTE NO MODIFICAR EL PRESENTE FORMATO Y SOLO ASENTAR LOS DATOS REQUERIDOS. EN EL CASO DE QUE REQUIERA MAS FILAS SOLO INSERTAR LAS MISMAS, ADEMÁS SE DEBERÁ PRESENTAR EN **FORMATO WORD**.



ANEXO G

**SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PRESENTE**

**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS
NECESARIOS PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA**

Fecha: _____

Por medio de la presente declaro bajo protesta de decir verdad que los datos asentados a continuación son los correspondientes a mi representada

NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	
REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES	
NACIONALIDAD	
DOMICILIO FISCAL	(CALLE _____, NÚMERO _____, COLONIA _____, DELEGACIÓN O MUNICIPIO _____, C.P. _____, ENTIDAD FEDERATIVA _____)
TELÉFONOS	
CORREO ELECTRÓNICO	
DATOS DE LA ESCRITURA PÚBLICA EN LA QUE CONSTA SU ACTA CONSTITUTIVA	(NUMERO _____ Y FECHA _____)
DATOS DEL NOTARIO PÚBLICO ANTE EL CUAL SE DIO FE DE LA MISMA	(NOMBRE _____ NÚMERO _____ Y LUGAR _____)
DATOS REGISTRALES	(NUMERO _____, TOMO _____, FOLIOS _____, FECHA _____)
DESCRIPCIÓN DEL OBJETO SOCIAL	
REFORMAS AL ACTA CONSTITUTIVA	
NOMBRE DEL APODERADO O REPRESENTANTE LEGAL QUE FIRMA LA PROPUESTA TÉCNICA/ ECONÓMICA:	
DATOS DEL DOCUMENTO MEDIANTE EL CUAL ACREDITA SU PERSONALIDAD Y FACULTADES:	(NÚMERO _____ Y FECHA _____)
DATOS DEL NOTARIO PÚBLICO ANTE EL CUAL SE OTORGÓ:	(NOMBRE _____ NÚMERO _____ Y LUGAR _____)

LUGAR Y FECHA

**NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE
LEGAL Y/O PERSONA FÍSICA
SELLO**



SECRETARÍA
**FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN**
GOBIERNO DE PROGRESO

"2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla"

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

ANEXO H

**FORMATO DE NOTIFICACIÓN DE
ENTREGA DE BIENES**

**DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE
BIENES Y SERVICIOS**

Se hace del conocimiento de los licitantes adjudicados, que es necesario comunicar a la Dirección de Adquisiciones de Bienes y Servicios, el inicio del servicio con una anticipación de al menos 24 horas, al siguiente correo electrónico jarumy.vera@puebla.gob.mx mediante el presente documento denominado "FORMATO DE NOTIFICACIÓN DE ENTREGA DE BIENES" debiendo asentar lugar, día y hora.

Parte 1 (Expediente Dirección de Adquisiciones de Bienes y Servicios)

Procedimiento: GESFAL-060-385/2017

DATOS DE LA ENTREGA:

Proveedor: _____

Dependencia/Entidad: _____

Cantidad: _____

Descripción genérica de los bienes:

1.- _____

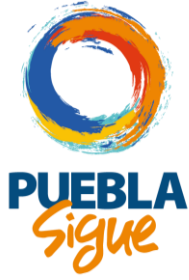
2.- _____

3.- _____

Fecha: _____ Hora: _____

A T E N T A M E N T E

**NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE
LEGAL Y/O PERSONA FÍSICA
SELLO**



SECRETARÍA
**FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN**
GOBIERNO DE PROGRESO

"2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla"

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

FORMATO DE NOTIFICACIÓN DE ENTREGA DE BIENES

DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS

Se hace del conocimiento de los licitantes adjudicados, que es necesario comunicar a la ENTIDAD el inicio del servicio con una anticipación de al menos 24 horas, al siguiente correo electrónico **jorge.galindo.albicker@gmail.com** y **afloresbravo@yahoo.com.mx** mediante el presente documento denominado "FORMATO DE NOTIFICACIÓN DE ENTREGA DE BIENES" debiendo asentar lugar, día y hora.

Parte 2 (Expediente Dependencia/Entidad)

Procedimiento: GESFAL-060-385/2017

DATOS DE LA ENTREGA:

Proveedor: _____

Dependencia/Entidad: _____

Cantidad: _____

Descripción genérica de los bienes:

1.- _____

2.- _____

3.- _____

Fecha: _____

Hora: _____

ATENTAMENTE

**NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE
LEGAL Y/O PERSONA FÍSICA
SELLO**



ANEXO 1

Part	Cantidad	U Medida	Descripción
1	4	FRASCO	5-AMINO LEVLINIC ACID HYDROCHLORIDE. FRASCO CON 5 GRS.
2	4	KIT	7500 FAST REAL-TIME PCR SYSTEM SPECTRAL CALIBRATION KIT I. PART NO 4360788 MARCA: APPLIED BIOSYSTEMS.
3	4	KIT	7500 FAST REAL-TIME PCR SYSTEM SPECTRAL CALIBRATION KIT II. CY3TM DYE, CY5TM DYE, TEXAS RED DYE. PART NO: 4362201. APPLIED BIOSYSTEMS.
4	355	FRASCO	ACEITE DE INMERSIÓN DE BAJA VISCOSIDAD PARA MICROSCOPIA. ÍNDICE DE REFRACCIÓN A N20°C/1.515-1.517. FRASCO CON 100 ML.
5	16	FRASCO	ACEITE MINERAL O DE PARAFINA INCOLORO, PARA MONTAJE TEMPORAL EN HISTOLOGÍA. FRASCO CON 500 ML.
6	22	FRASCO	ACETONA. ACS. FRASCO CON 1000 ML.
7	12	FRASCO	ÁCIDO CLORHÍDRICO CONCENTRADO RA. ACS. GRADO ANALÍTICO QUE DESCRIBA LA PUREZA, PESO MOLECULAR Y DENSIDAD. (36.5 A 38 %). MARCA: MERCK, JT BAKER, SIGMA. FRASCO CON 1000 ML.
8	34	FRASCO	ÁCIDO CLORHÍDRICO FUMANTE (MÍNIMO 37%).RA. ACS. FRASCO CON 1000 ML.
9	6	FRASCO	ÁCIDO CLORHÍDRICO SOL. VOL. GRADO ANALÍTICO QUE DESCRIBA LA PUREZA, PESO MOLECULAR Y DENSIDAD, INCERTIDUMBRE, PRESENTACIÓN CONCENTRACIÓN 1 NORMAL. FRASCO CON 1000 ML. MARCAS: MERCK, JT BAKER, MALLINCKRODT.
10	20	FRASCO	ÁCIDO CLORHÍDRICO SUPRAPUR 30 % QUE DESCRIBA LA PUREZA, PESO MOLECULAR Y DENSIDAD. FRASCO CON 1000 ML. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
11	74	FRASCO	ÁCIDO FÉNICO (FENOL). RA.ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 GRS.
12	4	FRASCO	ÁCIDO FOSFÓRICO, GRADO ANALÍTICO QUE DESCRIBA LA PUREZA, PESO MOLECULAR. FRASCO CON 1000 ML. MARCAS : JT BAKER, MERCK , SIGMA
13	6	FRASCO	ÁCIDO MÚCICO.GRADO RA. FRASCO CON 100 GRS.
14	3	FRASCO	ÁCIDO SULFANÍLICO.GRADO RA. FRASCO CON 10 G
15	4	FRASCO	ÁCIDO SULFÚRICO (96 A 98%).RA. ACS. FRASCO CON 1000 ML. MARCAS: JT BAKER, MERCK O SIGMA
16	3	PAQUETE	ACINETOBACTER BAUMANNII. PAQUETE CON 2 PZAS.
17	10	FRASCO	AGAR SELECTIVO PALCAM - LISTERIA (BASE) SEGÚN VAN NETTEN PARA MICROBIOLOGÍA. AISLAMIENTO Y DETECCIÓN DE LISTERIA MONOCYTOGENES EN ALIMENTOS. FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCAS: MERCK, OXOID O DIFCO.
18	10	FRASCO	AGAR-AGAR. BASE PARA LA PREPARACIÓN DE MEDIOS DE CULTIVO. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, MCDLAB, DIBICO, FRASCO CON 450 GRAMOS
19	141	FRASCO	AGAR BAIRD PARKER. FRASCO CON 500 G. MARCAS : DIFCO, BIOXON, BBL, FRASCO CON 500 GRAMOS.
20	32	FRASCO	AGAR NICKERSON O AGAR BIGGY. PARA EL AISLAMIENTO DE LEVADURAS DEL GÉNERO CÁNDIDA. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO,DIBICO, MCDLAB.
21	7	FRASCO	AGAR BILIS ESCULINA AZIDA PARA MICROBIOLOGÍA. FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCAS: MERCK, MILLIPORE, BBL.
22	211	FRASCO	AGAR BILIS Y ROJO VIOLETA.PARA CUENTA DE BACTERIAS COLIFORMES. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB
23	13	FRASCO	AGAR BORDET-GENGOU. MEDIO DE CULTIVO SELECTIVO PARA EL AISLAMIENTO DE BORDETELLA. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB
24	85	FRASCO	AGAR SABOURAUD CON DEXTROSA. PARA EL CULTIVO DE HONGOS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
25	60	FRASCO	AGAR DEXTROSA Y PAPA. PARA IDENTIFICACIÓN, CULTIVO Y RECUENTO DE LEVADURAS Y HONGOS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB
26	6	FRASCO	AGAR DNASA MEDIO SELECTIVO PARA LA DETECCIÓN DE LA ACTIVIDAD DESOXIRRIBONUCLEASA DE LOS MICROORGANISMOS. , CULTIVO Y RECUENTO DE LEVADURAS Y HONGOS. FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
27	277	FRASCO	AGAR ENTÉRICO DE HEKTOEN PARA EL AISLAMIENTO DE BACILOS GRAM NEGATIVOS. FRASCO CON 450 GRAMOS. MARCAS: DIFCO, BIOXON, BBL.
28	8	FRASCO	AGAR LEVINE CON EOSINA Y AZUL DE METILENO. FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCAS: MERCK, BIOXON, DIFCO.
29	10	FRASCO	AGAR M-ENDO LES PARA MICROBIOLOGÍA. PRUEBA DE COLIFORMES POR FILTRACIÓN DE MEMBRANA. FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCAS: MERCK, BIOXON, DIFCO.
30	20	FRASCO	MEDIO MIO. PARA DIFERENCIAR ENTEROBACTERIAS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, BBL.
31	20	FRASCO	AGAR OXFORD PARA LA DETERMINACIÓN DE LISTERIA MONOCYTOGENES. FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCAS: MERCK, OXOID, BBL.
32	83	FRASCO	AGAR PARA MÉTODO ESTÁNDAR. PARA CUENTA MICROBIANA TOTAL EN LA LECHE. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, BBL
33	4	FRASCO	AGAR PRUEBA DE DNASA CON VERDE DE METILO, SE UTILIZA PARA LA DIFERENCIACIÓN DE MICRROORGANISMOS BASADOS EN SU ACTIVIDAD DE DESOXIRRIBONUCLEASA. FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCAS: DIFCO, BIOXON, BBL
34	23	FRASCO	AGAR DE SOYA Y TRIPTICASEINA. FRASCO CON 500 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, BBL.



Part	Cantidad	U Medida	Descripción
35	602	FRASCO	MEDIO TCBS (TIOSULFATO, CITRATO, SALES BILIARES, SACAROSA). FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, BBL.
36	30	FRASCO	AGAR TRIPTONA BILIS GLUCORONIDO (TBGA). MEDIO DESARROLLADO PARA ENUMERACIÓN DE ESCHERICHIA COLI. FRASCO CON 500. GRAMOS. MARCAS: MERCK, DIFCO, BIOXON.
37	101	FRASCO	AGAR XLD. PARA EL AISLAMIENTO Y DIFERENCIACIÓN DE ENTEROBACTERIAS PATÓGENAS, PRINCIPALMENTE DE LOS GÉNEROS SHIGELLA, SALMONELLA Y ARIZONA. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, MCDLAB, BIOXON
38	80	VIALES	AGUA DE CALIDAD PCR, LIBRE DE PIROGÉNOS, RNASAS Y DNASAS, ESTÉRIL. VIALES CON 1 ML C/U.
39	181	GARRAFÓN	AGUA DESTILADA, BAJA EN SALES Y LIBRE DE METALES PESADOS, VALOR DE PH A 25 GRADOS C DE 5.0 A 7.5; CONDUCTIVIDAD MICRO MHOS A 25 GRADOS C MÁX. 0.5; CUENTA DE BACTERIAS MESOFÍLICAS AEROBIAS MÁXIMO 1000 UFC/ML Y METALES PESADOS NO MAS DE: 0.05MG /L DE CADA UNO DE LOS SIGUIENTES METALES PESADOS: PB, CD, CR, CU, NI, ZN Y NO MÁS DE 0.1MG/L DEL TOTAL DE METALES PESADOS. GARRAFÓN DE 19 L.
40	21	FRASCO	AGUA GRADO BIOLOGIA MOLECULAR LIBRE DE NUCLEASAS. FRASCO CON 1000 ML.
41	121	FRASCO	AGUA PEPTONADA AMORTIGUADA. EL AGUA PEPTONADA AMORTIGUADA SE USA COMO PREENRIQUECIMIENTO EMPLEADO PARA AUMENTAR LA RECUPERACIÓN DE SALMONELLA ATENUADA EN ALIMENTO, PARA SU POSTERIOR AISLAMIENTO. FRASCO CON 500 GRS. MARCAS: MERCK, BIOXON, DIFCO.
42	3	FRASCO	ALBUMINA BOVINA FRACCION V PUREZA 98-99% POLVO CRISTALINO. RTC. FRASCO CON 500 GRS.
43	12	FRASCO	ALCOHOL-ACETONA. PARA LA TINCIÓN DE GRAM. FRASCO CON 500 ML.
44	49	FRASCO	ALCOHOL DESNATURALIZADO AL 70%, ANTISÉPTICO Y GERMICIDA DE USO EXTERNO. FRASCO CON 1 LITRO.
45	179	PORRÓN	ALCOHOL ETÍLICO ABSOLUTO GRADO TÉCNICO. MARCAS: HYCEL, CTR, MERCK, PORRÓN 18 LITROS.
46	56	PORRÓN	ALCOHOL ETÍLICO AL 70%. PORRÓN 19 LITROS.
47	50	FRASCO	ALCOHOL ETÍLICO DE 96°G.L. TÉCNICO. GRADO ANALÍTICO FRASCO CON 1000 ML. TA. FRASCO CON 1000 ML.
48	3	FRASCO	DIMETIL ALFA-NAFTIL AMINA. PARA LAS PRUEBAS DE REDUCCIÓN DE LOS NITRATOS. FRASCO CON 100 G.
49	3	FRASCO	ALFA NAFTOL PRESENTACIÓN FRASCO CON 500 ML. AL 5% EN ALCOHOL ETÍLICO ABSOLUTO. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA
50	4	FRASCO	ALMIDÓN (C6H10O5) GRADO ANALÍTICO. FRASCO CON 250 GRS. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA,
51	4	FRASCO	ALMOHADILLA CERTIFICADA PARA LA PRUEBA DE CLORO LIBRE RESIDUAL QUE CONTIENE SOLUCIÓN AMORTIGUADORA DE FOSTATOS Y SOLUCIÓN INDICADORA DE N, N- DIETIL-P-FENILENDIAMINA (DFD). PRESENTACIÓN FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCA HATCH.
52	100	KIT	ANTÍGENO CON P-2MERCAPTOETANOL PRUEBA CONFIRMATORIA PARA BRUCELOSIS, CON PLACA Y CONTROLES. EL KIT CONTIENE FRASCO CON 5 ML DE ANTÍGENO, FRASCO CON 5.5 ML DE MERCAPTOETANOL, FRASCO CON 1 ML DE CONTROL POSITIVO, FRASCO CON 1 ML DE CONTROL NEGATIVO, 1 PLACA DE 96 POZO EN FORMA DE "U". MARCA: MICSA.
53	21	FRASCO	ANTISÉPTICO PARA MANOS. FRASCO CON 50 ML.
54	3	FRASCO	ANTISUERO E. COLI O (ANTISERUM 0157). FRASCO CON 3 ML.
55	3	FRASCO	ANTISUERO E-COLI H ANTISERUM H7 PRUEBA DE CONFIRMACIÓN SEROLÓGICA DE E. COLI O 157 H7. FRASCO CON 3 ML.
56	22	FRASCO	ANTISUERO PARA VIBRIO PARAHAEMOLYTICUS , FRASCO CON 2 ML.
57	40	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA. POLIVALENTE A, HASTA I MÁS VI. FRASCO CON 3 ML. MARCAS: DIFCO, BIO RAD, INTERBIOL
58	3	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO A. FACTOR 2. FRASCO CON 3 ML. RTC. MARCAS: DIFCO, BIO RAD, INTERBIOL.
59	10	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO B. FACTOR 4 FRASCO CON 3 ML -5. FACTOR 4-5. RTC MARCAS: DIFCO, BIO RAD, INTERBIOL.
60	10	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D. FACTOR 9. FRASCO CON 3 ML. RTC. MARCAS: DIFCO, BIO RAD, INTERBIOL.
61	3	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA SEROBAC S8, GRUPO E. ANTIGENO O: 3,10 Y 15. FRASCO CON 3 ML
62	45	FRASCO	AZUL DE METILENO NUEVO (AZUL DE METILENO N). QP. POLVO. FRASCO CON 10 G.
63	54	FRASCO	YODO-LUGOL. PARA EXÁMENES COPROPARASITOSCÓPICOS. FRASCO CON 50 ML
64	20	FRASCO	BASE DE CALDO MINERAL MODIFICADO. MEDIO PARA PRUEBA PRESUNTIVA DE ESCHERICHIA COLI. FRASCO CON 500 GRS. MARCAS: MERCK, DIFCO, OXOID.
65	3	FRASCO	MEDIO BASE EMJH PARA EL CULTIVO Y AISLAMIENTO DE ESPECIES DEL GÉNERO LEPTOSPIRA. FRASCO CON 500 G.
66	12	FRASCO	SOLUCIÓN AMORTIGUADORA PH 10.0 PARA CALIBRACIÓN DE POTENCIÓMETROS. FRASCO CON 500 ML. TA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, THERMO CIENTIFIC.
67	12	FRASCO	SOLUCIÓN AMORTIGUADORA PH 4.0 PARA CALIBRACIÓN DE POTENCIÓMETROS. FRASCO CON 500 ML. TA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, THERMO CIENTIFIC
68	12	FRASCO	SOLUCIÓN AMORTIGUADORA PH 7.0 PARA CALIBRACIÓN DE POTENCIÓMETROS. FRASCO CON 500 ML. TA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, THERMO CIENTIFIC.
69	10	FRASCO	BUFFER TRIS (HIDROXIMETIL-AMINOMETANO) PRESENTACIÓNCONCENTRACIÓN DE 0.05 MOLAR, PH 9. FRASCO CON 100 GRS.MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
70	40	FRASCO	CALDO AL 2% VERDE BRILLANTE BILIS. PARA LA PROLIFERACIÓN SELECTIVA DE COLIFORMES. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, BBL.
71	100	FRASCO	CALDO E COLI. FRASCO CON 500 GRS.MARCAS: BBL, DIFCO Y MERCK.
72	60	FRASCO	CALDO E. COLI CON MUG. FRASCO CON 500 GRS. MARCAS: BBL, DIFCO, MERCK.

Part	Cantidad	U Medida	Descripción
73	20	FRASCO	CALDO FRASER MEDIO BASE PARA LA DETERMINACIÓN DE LISTERIA MONOCYTOGENES. FRASCO CON 500 GRs. MARCAS: MERCK, OXOID, DIFCO.
74	27	FRASCO	MEDIO INFUSIÓN CEREBRO Y CORAZÓN. MEDIO ENRIQUECIDO PARA MICROORGANISMOS CON NUMEROSOS REQUERIMIENTOS NUTRITIVOS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, MCDLAB, DIFCO.
75	300	FRASCO	CALDO LAURIL SULFATO DE SODIO, USADO PARA EL ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE AGUAS Y ALIMENTOS. FRASCO CON 450 GRAMOS. MARCAS: BIOXON, MCDLAB, DIFCO.
76	4	FRASCO	CALDO MÜELLER-HINTON. PARA PRUEBAS DE CONCENTRACIÓN MÍNIMA INHIBITORIA Y ACTIVIDAD BACTERIOSTÁTICA DEL SUERO. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MCDLAB.
77	3	FRASCO	CALDO NUTRITIVO. MEDIO DE PROPOSITOS GENERALES PARA EL CULTIVO DE UNA AMPLIA VARIEDAD DE MICROORGANISMOS SIN REQUERIMIENTOS NUTRICIONALES ESPECÍFICOS. FRASCO CON 500 GRs MARCAS: BIOXON, DIFCO Y MERCK.
78	13	FRASCO	CALDO SELENITO DE CISTINA. ÚTIL PARA EL AISLAMIENTO DE ENTEROBACTERIAS, PRINCIPALMENTE SALMONELLA EN ALIMENTOS Y AGUAS. FRASCO CON 500 GRs. MARCAS: DIFCO, BBL, MERCK.
79	11	FRASCO	CALDO SOYA TRIPTICASEÍNA, PARA ENRIQUECIMIENTO. LIBRE DE SUSTANCIAS INHIBITORIAS Y DE INDICADORES. PARA CRECIMIENTO DE BACTERIAS Y LEVADURAS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MERCK.
80	12	FRASCO	CALDO TRIPTONA SOYA EXTRACTO DE LEVADURA. FRASCO CON 500 GRs MARCAS: OXOID, DIFCO, MERCK.
81	3	FRASCO	CARBONATO DE CALCIO. ESTÁNDAR PRIMARIO. POLVO. FRASCO CON 1 G. TA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA
82	3	FRASCO	CARBONATO DE CALCIO. RA. ACS. POLVO. FRASCO CON 100 G. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
83	4	FRASCO	CARBONATO DE SODIO ANHÍDRO GRANULAR RA. ACS. GRADO ANALÍTICO QUE DESCRIBA LA PUREZA, PESO MOLECULAR. FRASCO CON 500 GRs. MARCAS: MALLINCKRODT, JT BAKER O SIGMA.
84	3	FRASCO	CARBONATO DE SODIO MATERIAL DE REFERENCIA SECUNDARIO PARA ACIDIMETRÍA. FRASCO CON 100 GRs. MARCAS: MERCK, JT BAKER O SIGMA.
85	4	CAJA	CEFALEXINA LIOFILIZADA, SOLUBLE EN AGUA COMO COMPLEMENTO DEL MEDIO DE CULTIVO, PARA EL AISLAMIENTO DE BORDETELLA PERTUSSIS. CAJA CON 10 VIALES CON 20 MG CADA UNO. RTC.
86	3	FRASCO	CEPA BACTERIANA BORDETELLA BRONCHISEPTICA ATCC 10580. CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
87	3	FRASCO	CEPA BACTERIANA BORDETELLA HOLMESII ATCC 51541 CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
88	3	FRASCO	CEPA BACTERIANA BORDETELLA PARAPERTUSSIS ATCC 15311 CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
89	3	FRASCO	CEPA BACTERIANA BORDETELLA PERTUSSIS ATCC 8467. CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
90	3	FRASCO	CEPA BACTERIANA NEISSERIA LACTAMICAATCC 49142. QUE INCLUYA PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS
91	3	FRASCO	CEPA BACTERIANA NEISSERIA MENINGITIDIS ATCC 13077 CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
92	3	FRASCO	CEPA BACTERIANA SALMONELLA ABORTUS EQUI ATCC 9842. CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
93	3	FRASCO	CEPA BACTERIANA SALMONELLA DIARIZONAE ATCC 12325. CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
94	32	KIT	PRUEBA ENZIMÁTICA PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS IGM CONTRA LAS PROTEÍNAS E2/E1 DEL VIRUS DE CHIKUNGUNYA EN SUERO HUMANO. INCLUYE CONTROLES POSITIVO Y NEGATIVO DE CHIKUNGUNYA IGM Y REACTIVOS SUPLEMENTARIOS. ESTUCHE PARA 96 DETERMINACIONES.
95	12	FRASCO	TWEEN 80 (MONOLEATO DE POLIOXIETILENSORBITÁN). QP. FRASCO CON 100 ML. TA. MARCAS: MERCK, SIGMA, HYCEL
96	4	FRASCO	CITRATO DE MAGNESIO. RA. POLVO CRISTALINO. FRASCO CON 500 G.
97	14	FRASCO	TREHALOSA. PARA AÑADIR A MEDIOS DE CULTIVO. FRASCO CON 5 G. TA. MARCAS: MERCK, SIGMA, HYCEL
98	3	FRASCO	CITRATO TRISÓDICO. GRADO REACTIVO, FRASCO CON 500 ML.
99	57	FRASCO	TIRAS PARA LA PRUEBA DE OXIDASA BACTERIANA. ENVASE CON 50.
100	164	CAJA	TIRA REACTIVA PARA MEDIR PH. ESTUCHE CON ESCALA DE MATICES Y 100 TIRAS DE PAPEL CON LÍMITES DE PH DE 0 A 14.
101	11	FRASCO	TIOSULFATO DE SODIO 0.1 N SOL. VOL. GRADO REACTIVO. FRASCO CON 1 LITRO. MARCAS: MALLINCKRODT, JT BAKER, MERCK.
102	5	FRASCO	SULFATO FÉRRICO DE AMONIO. RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 GRAMOS. MARCAS: MALLINCKRODT, JT BAKER, MERCK.
103	593	FRASCO	SANGRE DESFIBRINADA DE CARNERO. FRASCO CON 50 ML. MARCAS: DIBICO, DIFCO, MICOLAB.
104	17	CAJA	DISCOS DE AMOXICILINA CON ÁCIDO CLAVULÁNICO, CONCENTRACIÓN DE 20/10 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
105	120	SACO	SAL DE GRANO LAVADA. SACO CON 50 KG.



Part	Cantidad	U Medida	Descripción
106	3	VIAL	SUERO CONTROL POSITIVO PARA RUBÉOLA IGM. PARA USO EN PRUEBAS CUALITATIVAS EN LA DETERMINACIÓN DE ANTICUERPOS IGM CONTRA EL VIRUS DE RUBÉOLA. VIAL CON 1 ML. CTC.
107	3	VIAL	ESTUCHE DE SUEROS CONTROL. PARA LA EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO ANALÍTICO. PANEL ANTI-SÍFILIS. VIAL DESDE 1 A 2 ML. RTC.
108	8	CAJA	POLIENRIQUECIMIENTO ISOVITALEX. CAJA CON 10. MARCAS: BIOXON, DIFCO O MERCK.
109	46	BOLSA	DETERGENTE EN POLVO BIODEGRADABLE. BOLSA DE 10 KG
110	3	FRASCO	PERMANGANATO DE POTASIO 0.1 N. GRADO ANALÍTICO. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MERCK, SIGMA O JT BAKER.
111	32	PORRÓN	DETERGENTE LÍQUIDO PARA LAVADO DE MANOS CON TRICLOSAN. PORRÓN DE 18 LT.
112	3	FRASCO	OXALATO N-N DIETIL 1,4-FENILENDIAMONIO (OXALTO DE DFD). FRASCO DE 500 GRAMOS MARCAS: MERCK , JT BAKER, SIGMA.
113	4	FRASCO	DIFENILAMINOSULFONATO DE BARIO [(C6HSNCH6H4-4-SO3)2BA]. GRADO ANALÍTICO. FRASCO DE 5 GRAMOS. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
114	13	CAJA	DISCOS DE OXACILINA, CONCENTRACIÓN DE 1 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
115	41	FRASCO	MEDIO DE CALDO LACTOSADO. FRASCO CON 450 G. TA.
116	3	FRASCO	MANOSA. FRASCO CON 100 GR.
117	4	FRASCO	LACTOSA PARA AÑADIR A MEDIOS DE CULTIVO. POLVO. FRASCO CON 450 G. TA.
118	7	KIT	KIT DE ANTÍGENOS PARA AGLUTINACIÓN MACROSCÓPICA EN PLACA O EN TUBO PARA EL DIAGNÓSTICO SEROLÓGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GÉNEROS SALMONELLA Y BRUCELLA. KIT COMPUESTO POR TÍFICO O, TÍFICO H, PARATÍFICO A, PARATÍFICO B, PROTEUS OX, SUERO CONTROL POSITIVO, SUERO CONTROL NEGATIVO.
119	35	CAJA	INDICADOR BIOLÓGICO PARA CONTROL DE LA ESTERILIZACIÓN EN AUTOCLAVES, CON ESPORAS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS. CAJA CON 100 AMP.
120	3	FRASCO	D-MANITOL RA. FRASCO CON 1000 G.
121	4	FRASCO	D-SORBITOL. RA. FRASCO CON 500 G. TA.
122	4	CAJA	ENRIQUECIMIENTO PARA MEDIO EMJH PARA CULTIVO DE ESPECIES DEL GÉNERO LEPTOSPIRA. CAJA CON 6 FRASCOS DE 100 ML. RTC.
123	26	FRASCO	ANTISUERO VIBRIO CHOLERAЕ, POLIVALENTE. FRASCO CON 3 ML. RTC. MARCAS: INTERBIOL, DIFCO, BBL.
124	23	FRASCO	ANTISUERO VIBRIO CHOLERAЕ MONOVALENTE OGAWA. FRASCO CON 3 ML. RTC. MARCAS: INTERBIOL, DIFCO, BBL.
125	4	FRASCO	ESPUMA ANTIMICROBIAL DE GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 4%. FRASCO DE 960 ML.
126	328	PORRÓN	HIPOCLORITO DE SODIO AL 13%. PORRÓN DE 18 L.
127	20	ESTUCHE	TRYPANOSOMA CRUZI. REACTIVO ELISA PARA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS CONTRA TRYPANOSOMA CRUZI EN SUERO O PLASMA, MEDIANTE EL USO DE ANTÍGENOS RECOMBINANTES O PURIFICADOS. INCLUYE CONTROLES. ESTUCHE PARA MÍNIMO 96 PRUEBAS. RTC. MARCA BIOS CHILE.
128	25	FRASCO	HID FRASCO DE 1000 GR RÓXIDO DE SODIO. RA. ACS. LENTEJAS. FRASCO CON 1000 G. TA.
129	48	ESTUCHE	ESTUCHE RIDASCREEN PARA EL ANÁLISIS DE CLENBUTEROL FAST. PRESENTACIÓN CON 96 POZOS.QUE INCLUYA: VIAL CON SOL. ST. DE CLENBUTEROL, 0, 100, 300, 900, 2700, 8100. VIAL CON CONJUGADO CLENBUTEROL-ENZIMA (TAPA ROJA) VIAL CON SUBSTRATO/ CROMÓGENO 10ML (TAPA AZUL) VIAL CON REACTIVO STOP 14ML (TAPA AMARILLA) ANTICUERPO ANTI-CLENBUTEROL (TAPA NEGRA) BUFFER PARA DILUCIÓN (25ML).
130	2,159	FRASCO	ETANOL (96 A 100%) GRADO BIOLOGÍA MOLECULAR. FRASCO DE 1 L.
131	3	FRASCO	LEVADURA (EXTRACTO SOLUBLE EN AGUA). LISADO PARA ENRIQUECER MEDIOS DE CULTIVO. FRASCO CON 450 G. TA
132	6	FRASCO	HEMOGLOBINA (DESHIDRATADA). COMPLEMENTO DE MEDIOS DE CULTIVO PARA FAVORECER EL CRECIMIENTO DE MICROORGANISMOS DEL GÉNERO NEISSERIA. FRASCO CON 450 G. TA.
133	12	GARRAFA	GLICEROL , GARRAFA CON 4 LITROS
134	4	FRASCO	FOSFATO DISÓDICO ANHIDRO. GRADO REACTIVO. FRASCO DE 500 GRS
135	8	FRASCO	FOSFATO MONOBÁSICO DE POTASIO ANHIDRO. RA. ACS. CRISTALES. POLVO. FRASCO CON 500 G. T.A.
136	20	FRASCO	FOSFATO MONOBÁSICO DE POTASIO (KH2PO4), FRASCO DE 500 G.
137	3	FRASCO	HIDRÓXIDO DE POTASIO. RA. ACS. LENTEJAS. FRASCO CON 500 G. TA.
138	50	FRASCO	GEL ANTIBACTERIAL PARA MANOS. FRASCO DE 1 L.
139	61	FRASCO	GERMICIDA CONCENTRADO CON ANTICORROSIVO ANTISEPTICO Y GERMICIDA CLORURO DE BENZALCONIO AL 12%. FRASCO DE 500 G.
140	10	FRASCO	GLICERINA (MÍNIMO 95%). RA. ACS. FRASCO CON 500 ML. TA
141	10	FRASCO	FOSFATO DIBÁSICO DE SODIO ANHIDRO (NA2 H2 PO4). RA. ACS. GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA.
142	15	FRASCO	FOSFATO DIBÁSICO DE SODIO 12 H2O. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
143	3	FRASCO	GLUCOSA SAL PARA PREPARACIÓN DE MEDIOS DE CULTIVO DE MICROBIOLOGÍA, FRASCO DE 100 G.
144	3	FRASCO	GLUTAMATO DE SODIO SAL MONOHIDRATADA AL 99% DE PUREZA POLVO. FRASCO DE 500 GRS
145	3	FRASCO	HEMINA EQUINA DESHIDRATADA, FRASCO DE 25 G.



Part	Cantidad	U Medida	Descripción
146	40	FRASCO	VCNT INHIBIDOR. VANCOMICINA, COLIMICINA, NISTATINA Y TRIMETOPRIMA INHIBIDORES PARA PREPARAR EL MEDIO DE THAYER-MARTIN. FRASCO CON 10 ML. RTC
147	30	FRASCO	FOSFATO DIBÁSICO DE POTASIO. 3 H ₂ O. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
148	10	FRASCO	HIDRÓXIDO DE SODIO SOL. VOL. RA GRADO ANALITICO. PRESENTACIÓN FRASCO CON 1 L. CONCENTRACIÓN 0.01 N. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA
149	70	KIT	ENZIMA SUPER SCRIPT III PLATINIUM ONE-STEP RT-PCR SYSTEM. CAT. 11732-088 MARCA INVITROGEN.
150	401	CAJA	EMULSIÓN YEMA DE HUEVO-TELURITO DE POTASIO SUPLEMENTO PARA PREPARAR MEDIO DE CULTIVO BAIRD PARKER. CAJA CON 2 FRASCOS DE 25ML C/U.
151	30	FRASCO	L-ARGININA. RA. FRASCO CON 100 G. RTC.
152	3	VIAL	INICIADOR FORWARD (HURNASE-P-F): 5'AGA TTT GGA CCT GCG AGC G 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES: 19, VIAL LIOFILIZADO (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA).
153	3	VIAL	INICIADOR FORWARD (HURNASE-P-F): 5'AGA TTT GGA CCT GCG AGC G 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:19, VIAL LIOFILIZADO (DIAGNÓSTICO DE SARAMPIÓN)
154	3	VIAL	INICIADOR REVERSE (HURNASE-P-R): GAG CGG CTG TCT CCA CAA GT 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:20, VIAL LIOFILIZADO. (DIAGNÓSTICO DE SARAMPIÓN)
155	3	VIAL	INICIADOR REVERSE (HURNASE-P-R): GAG CGG CTG TCT CCA CAA GT 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:20, VIAL LIOFILIZADO. (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA)
156	3	VIAL	INICIADOR REVERSE (MVN1213 R): 5'TGT CCT CAG TAG TAT GCA TTG CAA 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:24, VIAL LIOFILIZADO.(DIAGNÓSTICO DE SARAMPIÓN)
157	3	VIAL	INICIADOR RV 11: 5' CAA CAC GCC GCA CGG ACA AC 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:20, VIAL LIOFILIZADO, (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA)
158	3	FRASCO	D-MALTOSA. (AZÚCAR DE MALTA) RA MONOHIDRATADA. CRISTALINA. PUREZA 95-98% TA. FRASCO CON 100 GRS
159	3	VIAL	INICIADOR RV 12-2 5'CCA CGA GCC GCG AAC AGT CG 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:20, VIAL LIOFILIZADO, (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA)
160	3	VIAL	INICIADOR FORWARD (MVN1139 F): 5' TGG CAT CTG AAC TCG GTA TCA C 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:22, VIAL LIOFILIZADO (DIAGNÓSTICO DE SARAMPIÓN)
161	3	VIAL	INICIADOR RV 12: 5' CCA CAA GCC GCG AGC AGT CA 3' SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:20, VIAL LIOFILIZADO, (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA)
162	6	KIT	CONJUGADO ANTIRRÁBICO. CONSTA DE ANTICUERPOS MONOCLONALES MARCADOS CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA (FITC) Y AZUL DE EVANS. PARA APLICACIONES EN TÉCNICAS DE INMUNOFUORESCENCIA DIRECTA (IFD). LIOFILIZADO. FRASCO CON 5 ML. RTC. MARCA: FUJIREBIO
163	3	FRASCO	METANOL GRADO ANALÍTICO. FRASCO CON 1 L. MARCAS: SIGMA, MERCK, JT BAKER.
164	6	KIT	KIT DE ANTISUEROS PARA ESCHERICHIA COLI
165	30	KIT	KIT DE TINCIÓN DE ZIELH NEELSEN EN CALIENTE
166	20	ESTUCHE	KIT PARA CHAGAS POR HEMAGLUTINACIÓN (HAI) MARCA ACCUTRACK PARA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS CONTRA TRIPANOSOMA CRUZI. ESTUCHE PARA 96 PRUEBAS.
167	73	KIT	KIT PARA EXTRACCIÓN DE ÁCIDOS NUCLEÍCOS PARA ROBOT DE ROCHE MODELO LC2.0 MAGNAPURE LC TOTAL NUCLEID ACID ISOLATION. PARA 192 PRUEBAS, QUE INCLUYA CONSUMIBLES.
168	30	KIT	KIT PARA EXTRACCIÓN MANUAL PARA APLICACIONES DE BIOLOGÍA MOLECULAR, QIAAMP VIRAL RNA MINI KIT (250). MARCA: QIAGEN.
169	3	FRASCO	NITRITO DE SODIO RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G
170	50	KIT	KIT PARA LA DETECCIÓN DE ANTÍGENOS SOLUBLES DE N. MENINGITIDIS A,C, Y/W135, B/E. COLI K1, HAEMOPHILUS INFLUENZA B, STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, STREPTOCOCCUS B.
171	8	CAJA	DISCOS DE TICARCILINA CON ÁCIDO CLAVULÁNICO, CONCENTRACIÓN DE 75 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
172	53	KIT	KIT PARA TINCIÓN DE GRAM (INCLUYE VIOLETA DE GENCIANA, GRAM YODO, SAFRANINA Y ALCOHOL-ACETONA). PARA 40 DETERMINACIONES
173	3	FRASCO	L-ORNITINA AMINOÁCIDO PARA SUPLEMENTO DE MEDIOS DE CULTIVO, FRASCO CON 100 G.
174	4	FRASCO	L-SORBITOL EN POLVO. GRADO REACTIVO. FRASCO CON 25 G.
175	10	CAJA	DISCOS DE SYNERCID. QUINUPRISTINA. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
176	8	FRASCO	CALDO BASE DE MULLER, DESCARBOXILASA. FRASCO CON 450 G. TA.
177	40	CAJA	MEDIO DE TRANSPORTE AMIES CON CARBÓN. CON HISOPO ESTÉRIL DE MANGO FLEXIBLE INTEGRADO. CAJA CON 50 HISOPOS. RTC.
178	3	CAJA	MEDIO DE TRANSPORTE REGAN LOWE CON CEFALEXINA PARA CULTIVO SEMISÓLIDO TUBO 13X100 MM 4 ML DE PROFUNDO. CAJA CON 100 TUBOS.
179	5	FRASCO	MEDIO DE TRANSPORTE AGAR (STUART). PARA CONSERVAR ESPECIMENES, PRINCIPALMENTE CUANDO SE SOSPECHA LA



Part	Cantidad	U Medida	Descripción
			PRESENCIA DE GONOCOCCO. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BBL, BIOXON.
180	3	FRASCO	MEDIO PARA MOVILIDAD DE NITRATOS. AGAR PARA LA IDENTIFICACIÓN DE LA MOVILIDAD DE NEISSERIA MENINGITIDIS, FRASCO CON 500 GRS.
181	3	FRASCO	MUCATO EN SAL. GRADO REACTIVO. MARCAS: MERCK, SIGMA, OMICHEM, FRASCO CON 25 GRS.
182	6	FRASCO	N- HEPTANO, GRADO EMSURE. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA, FRASCO CON 1 L
183	3	FRASCO	NITRATO DE POTASIO. CRISTALES. RA. FRASCO CON 500 G. TA.
184	14	CAJA	DISCOS DE PIPERACILINA CON TAZOBACTAM, CONCENTRACIÓN DE 100 MCG.PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
185	4	FRASCO	NN-DIMETIL-1-NAFTILAMINA, FÓRMULA C12H13N MEDIO DESHIDRATADO, FRASCO CON 100 g
186	13	CAJA	DISCOS DE GATIFLOXACINA, CONCENTRACIÓN DE 5 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
187	3	FRASCO	OXALATO DE SODIO. RA. ACS. POLVO. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA, FRASCO CON 500 GRS
188	41	FRASCO	REACTIVO DE KOVAC. PARA INVESTIGAR INDOL. FRASCO CON 50 ML. RTC.
189	24	LATA	PARAHIDROXIFENILSALICILAMIDA (FUMISPORE) LATA DE 15G DESCONTAMINANTE
190	50	FRASCO	PBS LIQUIDA 10X PH 7.4-7.6. FRASCO CON 500 ML.
191	34	CAJA	DISCOS DE CEFEPIME, CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS
192	5	FRASCO	DICROMATO DE POTASIO. RA. ACS. CRISTALES. TA. ESTÁNDAR PRIMARIO. FRASCO CON 500 GRS. MARCAS: JT BAKER, MERCK, SIGMA.
193	8	BOTELLA	PERÓXIDO DE HIDROGENO AL 5% DESINFECTANTE, BOTELLA DE 1 L.
194	15	FRASCO	PERÓXIDO DE HIDRÓGENO (SOLUCIÓN AL 30%). RA. FRASCO CON 500 ML. TA.
195	3	BOLSA	PLACAS CON MEDIO DE CULTIVO BORDET-GENGOU CON Y SIN CEFALEXINA, BOLSA CON 10 PLACAS.
196	42	CAJA	PLASMA DE CONEJO CON EDTA, PARA PRUEBA DE COAGULASA EN STAPHYLOCOCCUS AUREUS. CAJA CON 6 FRASCOS DE 3 ML C/U. MARCAS: BD, 3MB, BBL.
197	3	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B. SUIS FORWARD CCT GCA AAA AGC AGG AAC CA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: RPC (CARTRIDGE), NO. BASES: 20. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
198	3	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B. SUIS REVERSE CCT CCG CCA GTC GTG AAA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: RPC (CARTRIDGE), NO. BASES: 18. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
199	3	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.AB FORWARD PRIMER GCA CAC TCA CCT TCC ACA ACA A, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: RPC (CARTRIDGE), NO. BASES: 22. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
200	3	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.AB REVERSE PRIMER CCC CGT TCT GCA CCA GAC T, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: RPC (CARTRIDGE), NO. BASES:19. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
201	3	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.ME FORWARD PRIMER TCG CAT CGG CAG TTT CAA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:RPC (CARTRIDGE), NO. BASES:18. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
202	3	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.ME REVERSE PRIMER CCA GCT TTT GGC CTT TTC C, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:RPC (CARTRIDGE), NO. BASES: 19. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
203	3	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.SPP FORWARD PRIMER GCT TGA AGC TTG CGG ACA GT, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:RPC (CARTRIDGE), NO. BASES:20. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4
204	3	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.SPP REVERSE PRIMER GGCCTACCGCTGCGAAT, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: RPC (CARTRIDGE), NO. BASES: 17. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
205	3	VIAL	PRIMER: DENGUE D1 FORWARD CAA AAG GAA GTC GYG CAA TA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
206	3	VIAL	PRIMER: DENGUE D1 REVERSE CTG AGT GAA TTC TCT CTG CTR AAC, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
207	3	VIAL	PRIMER: DENGUE D2 FORWARD CAG GCT ATG GCA CYG TCA CGA T, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
208	3	VIAL	PRIMER: DENGUE D2 REVERSE CCA TYT GCA GCA RCA CCA TCT C, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3'



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

“2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla”

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

Part	Cantidad	U Medida	Descripción
			MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
209	3	VIAL	PRIMER: DENGUE D3 FORWARD GGA CTR GAC ACA CGC ACC CA , SCALE OF SYN =200 NMOL , 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
210	3	VIAL	PRIMER: DENGUE D3 REVERSE CAT GTC TCT ACC TTC TCG ACT TGY CT , SCALE OF SYN =200 NMOL , 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
211	3	VIAL	PRIMER: DENGUE D4 FORWARD TTG TCC TAA TGA TGC TRG TCG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
212	3	VIAL	PRIMER: DENGUE D4 REVERSE TCC ACC YGA GAC TCC TTC CA, SCALE OF SYN =200 NMO. 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
213	3	VIAL	PRIMER: INFLUENZA PDM H1 FORWARD GTG CTA TAA ACA CCA GCC TCC CAT T, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 25. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
214	3	VIAL	PRIMER: INFLUENZA PDM H1 REVERSE AGA CGG GAY ATT CCT CAA TCC TG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 23. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
215	3	VIAL	PRIMER: INFLUENZA PDM INFA FORWARD TTG CAG TAG CAA GTG GGC ATG A, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 22. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
216	3	VIAL	PRIMER: INFLUENZA PDM INFA REVERSE TCT TGT GAG CTG GGT TTT CAT TTG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 24. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
217	3	VIAL	PRIMER: INFLUENZA VIR-1. INFA FORWARD GAC CRA TCC TGT CAC CTC TGA C, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 22. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
218	3	VIAL	PRIMER: INFLUENZA VIR-2. INFA REVERSE AGG GCA TTY TGG ACA AAK CGT CTA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 24. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
219	3	VIAL	PRIMER: INFLUENZA VIR-20. RNASEP FORWARD AGA TTT GGA CCT GCG AGC G, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 19. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
220	3	VIAL	PRIMER: INFLUENZA VIR-21. RNASEP REVERSE GAG CGG CTG TCT CCA CAA GT, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 20. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
221	8	FRASCO	SULFATO DE MAGNESIO ANHIDRO. RA. POLVO. FRASCO CON 500 G.
222	3	VIAL	PRIMER: LINAJES INFLUENZA BHA-188F SCHWEIGER AGACCAGAGGAAACTATGCC, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:CART, NO. BASES: 22. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
223	243	GARRAFA	DETERGENTE LIQUIDO PLUS NEUTRO CONCENTRADO LIBRE DE FOSFATOS, BIODEGRADABLE, PH7 PARA EL LAVADO DE MATERIAL DE VIDRIO, PLÁSTICO Y PORCELANA CON ELIMINACIÓN COMPLETA DE GRASAS Y RESIDUOS, GARRAFA DE 4 L
224	3	VIAL	PRIMER: LINAJES INFLUENZA BHA-270R WATZINGER TCCGGATGTAACAGGTCTGACTT, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 22. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
225	3	VIAL	PRIMERS CHIKV 6857, TCA CTC CCT GTT GGA CTT GAT AGA SCALE OF SYN=200NMOL, 5'MODS=NO APLICA, 3'MODS=NO APLICA, PURITY=NO APLICA, NO. BASES=NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
226	3	VIAL	PRIMERS CHIKV 6981 C, TTG ACG AAC AGA GTT AGG AAC ATA CC, SCALE OF SYN=200NMOL, 5'MODS=NO APLICA, 3'MODS=NO APLICA, PURITY=NO APLICA, NO. BASES=NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
227	3	VIAL	PRIMERS ZIKA 1086, CCG CTG CCC AAC ACA AG, SCALE OF SYN=200NMOL. GENOME POSITONT=1086-1102. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
228	3	VIAL	PRIMERS ZIKA 1162C, CCA CTA ACG TTC TTT TGC AGA CAT, SCALE OF SYN=200NMOL, GENOME POSITIONT=1162-1139. SENSITIVITY, NO COPIES=25. SPECIFICITY=ZIKV. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
229	60	CAJA	PRUEBA DE INMUNOCROMATORGRAFÍA LATERAL TB AG MPT64 RAPID, CAJA CON 25 PRUEBAS.



Part	Cantidad	U Medida	Descripción
264	3	VIAL	SONDA: BRUCELLA B. AB SONDA TGG AAC GAC CTT TGC AGG CGA GAT C, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: FAM, 3' MODS: BHQ1, PURITY: DUAL HPLC, NO. BASES: 25. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
265	3	VIAL	SONDA: BRUCELLA B.ME SONDA CCT CGG CAT GGC CCG CAA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: QUASAR 670, 3' MODS: BHQ2, PURITY: DUAL HPLC, NO. BASES: 18. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
266	3	VIAL	SONDA: BRUCELLA B.SPP SONDA AAG CCA ACA CCC GGC CAT TAT GGT, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: FAM, 3' MODS:TAMRA, PURITY:DUAL HPLC, NO. BASES: 24. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
267	3	VIAL	SONDA: DENGUE D1 PROBE CAT GTG GYT GGG AGC RCG C, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS:FAM, 3' MODS:BHQ1, PURITY:DUAL HPLC, NO. BASES: 19. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
268	3	VIAL	SONDA: DENGUE D2 PROBE CTC YCC RAG AAC GGG CCT CGA CTT CAA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: HEX, 3' MODS: BHQ1, PURITY:DUAL HPLC, NO. BASES: 27. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
269	3	VIAL	SONDA: DENGUE D3 PROBE ACC TGG ATG TCG GCT GAA GGA GCT TG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS:TEXAS RED , 3' MODS:BHQ2, PURITY:DUAL HPLC, NO. BASES: 26. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
270	3	VIAL	SONDA: DENGUE D4 PROBE TYC CTA CYC CTA CGC ATC GCA TTC CG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: CY5, 3' MODS: BHQ3, PURITY: DUAL HPLC, NO. BASES: 26. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
271	3	VIAL	SONDA: INFLUENZA PDM H1 PROBE ATA CAT CCG A T T C ACM ATT GGA AAA TGT CC, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: FAM, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: HPLC, NO. BASES: 29. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
272	3	VIAL	SONDA: INFLUENZA PDM INFA PROBE TGA ATG GGT C T T A TCC CGA CCA GTG AGT AC, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: FAM, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: HPLC, NO. BASES: 29. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
273	3	VIAL	SONDA: INFLUENZA VIR-22. RNASEP PROBE TTC TGA CCT GAA GGC TCT GCG CG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: FAM, 3' MODS: BHQ1, PURITY: HPLC, NO. BASES: 23. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
274	3	VIAL	SONDA: INFLUENZA VIR-3. INFA PROBE TGC AGT CCT CGC TCA CTG GGC ACG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS:FAM, 3' MODS:BHQ1, PURITY:HPLC, NO. BASES: 24. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
275	3	VIAL	SONDA: LINAJES INFLUENZA VIC2 PROBE CAGACCAAAAATGCACGGGAAHATAACC, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: YAQUIMA YELLOW-5, 3' MODS: BHQ, PURITY: HPLC, NO. BASES: 27. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
276	3	VIAL	SONDA: LINAJES INFLUENZA YAM2 PROBE CAGRCCAATGTGTGTGGGGAYCACACC, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS:FAM, 3' MODS:BHQ, PURITY:HPLC, NO. BASES: 27. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
277	3	FRASCO	SORBITOL EN SAL. GRADO REACTIVO. FRASCO DE 25 G.
278	3	FRASCO	SORBITOL GRADO REACTIVO. FRASCO DE 25 G.
279	3	FRASCO I	SUERO ESTÉRIL DE CABALLO. FRASCO DE 500 ML.
280	3	FRASCO	SULFANILAMIDA GRADO REACTIVO. FRASCO DE 1000 ML.
281	4	CAJA	SUPLEMENTO PALCAM - LISTERIA (BASE) SEGÚN VAN NETTEN PARA MICROBIOLOGÍA. PARA EL AISLAMIENTO Y DETECCIÓN DE LISTERIA MONOCYTOGENES EN ALIMENTOS. CAJA CON 10 VIALES. MARCAS: OXOID, MERCK, DIFCO,
282	12	PAQUETE	SUPLEMENTO ANTIMICROBIANO DE NOVIOBIOCINA PARA SELECTIVIDAD DEL MEDIOS DE CULTIVO. PAQUETE DE 6 CON 10ML C/U. MARCAS: DIFCO, OXOID, MERCK.
283	4	CAJA	SUPLEMENTO DE AMONIO Y HIERRO III, PARA LISTERIA SEGÚN FRASER. CAJA CON 10 X 1 VIAL. MARCAS: DIFCO, OXOID, MERCK,
284	4	CAJA	SUPLEMENTO SELECTIVO PARA LISTERIA SEGÚN FRASER. CAJA CON 10 X 1 VIAL. MARCAS: DIFCO, OXOID, MERCK.
285	3	VIAL	TAXO TB CONTROL POSITIVO PARA PRUEBA DE NIACINA. VIAL CON 50 DISCOS.
286	4	ENVASE	TIRAS DE PAPEL. CON REACTIVO PARA DETECCIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE NIACINA POR MICOBACTERIAS. TIRAS PARA ANÁLISIS DE ÁCIDO NICOTÍNICO. ENVASE CON 25 TIRAS. RTC.
287	500	FRASCO	CLORURO DE SODIO. RA. ACS.CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA MARCAS: MERCK, SIGMA, JT BAKER.
288	14	CAJA	TIPIBAC PN 5 MG (ETHIL-HIDROCUPREINA) A17. CAJA DE 10 CARTUCHOS CON 50 DISCOS C/U.
289	36	CAJA	TIRA REACTIVA PARA MEDIR PH. ESTUCHE CON ESCALA DE MATICES Y 100 TIRAS DE PAPEL CON RANGO DE UNIDADES DE PH. DE 4 A 7 UNIDADES CON ESCALA DE 0.2 UNIDADES. CAJA CON 100 TIRAS.
290	20	CAJA	TIRA REACTIVA PARA MEDIR PH. ESTUCHE CON ESCALA DE MATICES Y 100 TIRAS DE PAPEL CON RANGO DE UNIDADES DE PH. DE 5.2 A 7.2 UNIDADES CON ESCALA DE 0.1/0.2 UNIDADES. CAJA CON 100 TIRAS.



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

"2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla"

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

Part	Cantidad	U Medida	Descripción
291	6	FRASCO	TIRAS DE FACTOR V PARA DIAGNÓSTICO DE HAEMOPHILUS INFLUEZAE, FRASCO CON 50 TIRAS.
292	8	FRASCO	TIRAS DE FACTOR X PARA DIAGNÓSTICO DE HAEMOPHILUS INFLUEZAE. FRASCO CON 50 TIRAS.
293	8	FRASCO	TIRAS DE FACTOR XV PARA DIAGNÓSTICO DE HAEMOPHILUS INFLUEZAE. FRASCO CON 50 TIRAS.
294	8	FRASCO	CLORURO DE SODIO, ESTÁNDAR PRIMARIO. GRADO ANALÍTICO. MARCAS: MERCK, JT BAKER, KARAL, FRASCO CON 80 G.
295	6	FRASCO	TWEEN 20 (MONOLAURATO DE POLIOXIETILENSORBITAN). TÉCNICO. TA. FRASCO CON 500 ML.
296	19	CAJA	UNIDISCOS TIPIBAC A BACITRACINA 0.4 UGR. PARA DIFERENCIACIÓN DE ESPECIES DE ESTREPTOCOCOS. CAJA DE 10 CARTUCHOS CON 50 DISCOS C/U.
297	3	FRASCO	CLORURO DE CALCIO 0.01 M. PRESENTACIÓN CONCENTRACIÓN 0.01 M. MARCAS: MERCK, SIGMA, JT BAKER, FRASCO CON 100 G.
298	4	FRASCO	YODATO DE POTASIO. RA. ACS. GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA. FRASCO CON 500 G. MARCAS: JT BAKER, MERCK, SIGMA.
299	3	FRASCO	CLORURO DE BARIO. 2 H ₂ O. RA. ACS. GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: MERCK, SIGMA, JT BAKER.
300	12	FRASCO	YODURO DE POTASIO. RA. ACS. CRISTALES O GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: MERCK, SIGMA, JT BAKER
301	20	FRASCO	AGAR SIMMONS CON CITRATO. PARA DIFERENCIAR LAS ENTEROBACTERIAS EN LA UTILIZACIÓN DEL CITRATO. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
302	59	FRASCO	AGAR MÜELLER-HINTON. PARA INVESTIGAR LA SUSCEPTIBILIDAD DE LOS MICROORGANISMOS A LOS ANTIMICROBIANOS Y AISLAR GONOCOCOS. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
303	661	FRASCO	AGAR MAC CONKEY. MEDIO SELECTIVO PARA EL AISLAMIENTO DE COLIFORMES. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, BBL.
304	3	FRASCO	CLORURO DE AMONIO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: MERCK SIGMA, JT BAKER.
305	1,312	ENVASE	ALCOHOL ETÍLICO CON 96° GL. TÉCNICO. ENVASE CON 18 L. TA.
306	4	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO C1. FACTOR 7. FRASCO CON 3 ML. RTC. MARCAS: BIORAD, DIFCO, INTERBIOL.
307	124	FRASCO	AGAR BASE SANGRE. PARA AISLAR E INVESTIGAR LA ACTIVIDAD HEMOLÍTICA DE MICROORGANISMOS. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB
308	5	FRASCO	YODO RESUBLIMADO. FRASCO CON 500 G.
309	3	FRASCO	CLOROFORMO. RA. ACS. FRASCO CON 1000 ML.
310	3	FRASCO	CLORHIDRATO DE N-NAFTILENDIAMINA, RA. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
311	7	FRASCO	AZUL DE BROMOTIMOL. INDICADOR. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 25 G. TA. MARCAS: OMINICHEM, MERCK, JT BAKER.
312	9	CAJA	AMPICILINA. DISCOS CON 10 MG EN CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS PARA DISTRIBUIDOR AUTOMÁTICO. RTC. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
313	1,060	PORRÓN	AGUA DESIONIZADA, PORRÓN 18 L.
314	23	FRASCO	AGAR HIERRO Y TRIPLE AZÚCAR. PARA LA IDENTIFICACIÓN DE ENTEROBACTERIAS. FRASCO DE 450 G. MARCA: BIOXON, DIFCO, MCDLAB.
315	23	FRASCO	AGAR LISINA Y HIERRO (LIA). FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
316	4	FRASCO	AGAR-UREA CHRISTENSEN (BASE). FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
317	228	FRASCO	AGAR VERDE BRILLANTE. MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL DE ENTEROBACTERIAS PATÓGENAS Y PRINCIPALMENTE SALMONELLA. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
318	4	FRASCO	ÁCIDO CLORHÍDRICO SOL. VOL. RA. GRADO ANALÍTICO, CON INCERTIDUMBRE CONCENTRACIÓN 5 MOLAR, FRASCO CON 1000 ML.
319	13	FRASCO	ANTISUERO CONTRA BORDETELLA PERTUSSIS PARA AGLUTINACIÓN RÁPIDA EN PORTAOBJETOS. FRASCO CON 1 ML. RTC.
320	3	FRASCO	AGAR CISTINA Y TRIPTICASEÍNA (CTA). PARA CONSERVAR CEPAS, INVESTIGAR LA MOVILIDAD DE MICROORGANISMOS DIFÍCILES Y, SI SE LE AÑADEN CARBOHIDRATOS, HACER ESTUDIOS DE FERMENTACIÓN. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
321	3	VIAL	SONDA (BHQ1 HURNASE-P): 5' FAM TTC TGA CCT GAA GGC TCT GCG CG BHQ1 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES: 26. VIAL LIOFILIZADO. (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA). MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
322	16	FRASCO	BASE DE CALDO MULLER KAUFFMANN TETRATONATO NOVOBIOCINA PARA EL ENRIQUECIMIENTO SELECTIVO DE SALMONELLA. FRASCO CON 500 G. MARCAS: DIFCO, MERCK, BBL.
323	8	FRASCO	CALDO RAPPAPORT VASILADIIS SOYA PARA EL ENRIQUECIMIENTO SELECTIVO DE SALMONELLA A PARTIR DE ALIMENTOS. FRASCO CON 500 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
324	12	FRASCO	CALDO LAURIL TRIPTOSA ADICIONADO DE MUG. MODIFICACION DEL CALDO LAURIL TRIPTOSA INCORPORANDO 4-METILUMBELIFERIL-β-D-GUCURONIDO (MUG) USADO PARA LA ENUMERACION PRESUNTIVA DE ESCHERICHIA COLI ASI COMO DE OTROS COLIFORMES USANDO EL METODO DE NUMERO MAS PROBABLE (NMP). FRASCO CON 500 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
325	12	FRASCO	ANTISUERO PARA VIBRIO CHOLERAEE O139. FRASCO CON 2 ML.
326	10	KIT	TRANSIA STAPHYLOCOCCAL ENTEROROTOXINS, KIT DE 96 PRUEBAS PARA LA DETERMINACIÓN DE TOXINA ESTAFILOCOCCICA EN ALIMENTOS, SENSIBILIDAD DE 0.25 NG/GR DE MUESTRA PREPARADA. INCLUIR: PLACA DE 96 POZOS RECUBIERTA CON EL GRUPO DE ANTISUEROS, SOPORTE PARA SOSTENER LA PLACA, INSTRUCTIVO DEL MÉTODO, COMPARADOR DE COLOR, HOJA DE RESULTADOS, SOLUCIÓN DE LAVADO, ADITIVO PARA LA MUESTRA, CONTROL



Part	Cantidad	U Medida	Descripción
			POSITIVO, CONTROL NEGATIVO, DILUENTE DEL CONJUGADO, CONJUGADO LIOFILIZADO, DILUENTE DEL SUSTRATO, SUSTRATO, SOLUCIÓN STOP PARA DETENER LA REACCIÓN. MARCA BIOCONTROL.
327	4	FRASCO	N-HEXANO GRADO REACTIVO ANALÍTICO. FRASCO DE 2.5 L. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA,
328	4	FRASCO	TRIS-HCL (TRISHYDROXYMETHYL-AMINOMETHANE) EN POLVO GRADO REACTIVO ANALÍTICO. FRASCO DE 500 G. MARCAS: SIGMA, JT BAKER, MERCK.
329	5	FRASCO	CLORURO DE POTASIO (KCL) POLVO. ESTÁNDAR PRIMARIO GRADO REACTIVO ANALÍTICO. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
330	4	FRASCO	SOLUCIÓN REVELADORA DE BROMO AL 0.03%. FRASCO CON 500 G. DE LA MARCA VICAM
331	3	KIT	ESTANDARES DE CALIBRACIÓN DE 3 NIVELES PARA AFLATOXINAS POR TÉCNICA DE FLUORÓMETRO. KIT. MARCA VICAM.
332	913	FRASCO	AGAR SAL Y MANITOL. PARA EL AISLAMIENTO DE STAPHYLOCOCCUS PATÓGENOS. FRASCO CON 500 G.
333	162	FRASCO	AGAR SULFITO DE BISMUTO AISLAMIENTO DE SALMONELLA TYPHI. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MCDLAB.
334	6	FRASCO	CALDO BASE ROJO DE FENOL. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MCDLAB.
335	12	FRASCO	METANOL GRADO HPLC. FRASCO CON 1 L. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
336	15	FRASCO	ANTISUERO VIBRIO CHOLERAE MONOVALENTE INABA. FRASCO CON 3 ML. RTC.
337	383	FRASCO	PEPTONA DE CASEÍNA. PARA CULTIVAR MICROORGANISMOS EXIGENTES, DEMOSTRAR INDOL Y PROBAR LA POTENCIA DE ANTIMICROBIANOS. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MCDLAB.
338	6	CAJA	DISCOS DE AMIKACINA CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
339	11	CAJA	DISCOS DE CEFTRIAXONA, CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
340	11	CAJA	DISCOS DE AMPICILINA, CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS
341	11	CAJA	DISCOS DE CEFOTAXIMA. CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR PRUEBA DE DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
342	14	CAJA	DISCOS DE CIPROFLOXACINA, CONCENTRACIÓN DE 5 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR PRUEBA DE DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
343	14	CAJA	DISCOS DE GENTAMICINA, CONCENTRACIÓN DE 10 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
344	6	CAJA	DISCOS DE IMPENEM, CONCENTRACIÓN DE 10 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
345	1	CAJA	DISCOS DE NITROFURANTOINA, CONCENTRACIÓN DE 100 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
346	6	CAJA	DISCOS DE TETRACICLINA, CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
347	6	CAJA	DISCOS DE VANCOMICINA, CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
348	6	CAJA	EQUIPO DE DIAGNÓSTICO DUO PARA ROTAVIRUS Y ADENOVIRUS, CAJA CON 20 PRUEBAS.
349	1	FRASCO	HIDRÓXIDO DE POTASIO LENTEJAS, NA2HPO4 PURO. FRASCO CON 1 KG. MARCAS: MERCK, SIGMA, JT BAKER.
350	1	FRASCO	HIDRÓXIDO DE SODIO EN CRISTALES. GRADO ANALÍTICO. FRASCO CON 1 KG. MARCAS: MERCK, SIGMA O KARAL.
351	2	CAJA	INHIBIDOR VCNT SUPLEMENTO PARA MEDIO TAYER MARTIN PARA LA SELECCIÓN DE NEISSERIA PATÓGENA PARA RECONSTITUIRSE A UN VOLUMEN DE 10 ML, CAJA CON 10 PZ.
352	1	KIT	KIT DE PROTEINA C REACTIVA, MEDIANTE AGLUTINACIÓN DE PARTÍCULAS DE LATEX, QUE INCLUYA SUERO CONTROL NEGATIVO Y POSITIVO. KIT PARA 50 PRUEBAS.
353	5	GALÓN	METANOL ACS. 99.8% PESO MOLECULAR 32.04, GRADO ANALÍTICO, MARCAS: SIGMA ALDRICH, MERCK, JT BAKER. GALÓN CON 3.4 L.
354	1	FRASCO	NITRATO DE PLATA. RA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, OMNICHEN. FRASCO CON 25 GR.
355	1	FRASCO	NITRATO DE SODIO. ACS. FRASCO CON 500 G. TA.
356	1	FRASCO	ROJO DE FENOL. RA. ACS. CRISTALES FRASCO CON 5 G.
357	1	FRASCO	ROJO NEUTRO. QP. POLVO. FRASCO CON 5 G. TA.
358	9	CAJA	SENSIDISCOS DE TRIMETOPRIM-SULFAMETOXAZOL, CONCENTRACIÓN DE 23.75/1.25 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
359	2	FRASCO	SOLUCIÓN DE LAVADO TBS 20 X. FRASCO CON 500 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
360	11	FRASCO	SOLUCIÓN RECUPERADORA DE ANTICUERPO PH 6, 20 X. FRASCO CON 250 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
361	1	FRASCO	XILOSA. RA. FRASCO CON 25 GR. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MERCK.
362	2	FRASCO	PLATA COLOIDAL AL 0.36%, FRASCO CON 30 ML.
363	1	KIT	ANTIESTREPTOLISINA, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REDUCIDA Y LIOFILIZADA, CAJA CON 6 FRASCOS PARA 10



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

“2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla”

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

Part	Cantidad	U Medida	Descripción
			ML.
364	3	FRASCO	CALDO DE TODD HEWIT, HIGORSCOPICO. FRASCO CON 450 G.
365	1	FRASCO	COLCHICINA LIOFILIZADA , FRASCO CON 10 ML.
366	1	TUBO	DICLOXACILINA SENSIDISC TM CONCENTRACION DE 1 MCG, PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
367	1	TUBO	CLORHIDRATO DE N-N-DIMETILPARAFENILENDIAMINA , TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
368	1	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-4 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO B ANTIGENO SOMATICO 4. FRASCO GOTERO DE 1ML.
369	1	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-5 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO C 1, ANTIGENO SOMATICO 7- FRASCO GOTERO DE 1 ML.
370	1	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-6 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO C2 ANTIGENO SOMATICO 8. FRASCO GOTERO DE 1 ML.
371	1	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-7 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO D ANTIGENO SOMATICO 9. FRASCO GOTERO DE 1 ML.
372	1	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-8 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO E ANTIGENO SOMATICOS 3, 10 Y 15. FRASCO GOTERO DE 1 ML.
373	1	FRASCO	ANTISUERO SHIGELLA SH-1, ANTISUERO POLIVALENTE DE SHIGELLA DISENTERIAE, GRUPO A (TIPO DEL 1 AL 7) FRASCO GOTERO DE 1ML.
374	1	FRASCO	ANTISUERO SHIGELLA SH-2, FRASCO GOTERO DE 1ML, ANTISUERO POLIVALENTE DE SHIGELLA GRUPO B DE TIPO DEL 1 AL 7
375	1	FRASCO	ANTISUERO SHIGELLA SH-3, ANTISUERO POLIVALENTE DE SHIGELLA BOYDII, GRUPO C TIPO DEL 1 AL 7 FRASCO GOTERO DE 1 ML.
376	1	FRASCO	ANTISUERO SHIGELLA SH-4, ANTISUERO POLIVALENTE DE SHIGELLA GRUPO D TIPO DEL 1 AL 7. FRASCO GOTERO DE 1 ML.
377	4	TUBO	AZTREONAM SENSIDISC TM CONCENTRACION DE 30MG TEMPERATURA -20 A 8°C. PARA DIANOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 DISCOS.
378	2	CAJA	WRIGHT'S EOSINE METHYLENE BLUE SOLUCION PARA MICROSCOPIA SEGÚN WRIGHTS PARA MICROSCOPIA CONTIENE METANOL. FRASCO CON 500 ML.
379	20	FRASCO	EOSINA AZUL DE METILENO SEGÚN MAY GRÜNWARD PARA MICROSCOPIA. CONTIENE AZUL DE METILENO Y BD 48.4% Y 51.6% CONSERVACION DE +5 A +37°C. FRASCO CON 25 G.
380	1	FRASCO	CLORURO DE CETIL PIRIDIUM, FRASCO CON 500 GR.
381	2	TUBO	FOSFOMICINA SENSIDISC TM CONCENTRACION 50MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 DISCOS.
382	1	CAJA	CONTROL PARA ELECTROLITOS EN SUDOR. CONTROL FOR SWEAT CHEK. CAJA CON 60 AMPOLLETAS.
383	1	CAJA	DETECCION DE AG. GALACTOMANANO , PLATELIA, ASPERGILLUS AG ENSAYO INMUNOENSIMATICO TIPO SANDWICH EN MICRO PLACA PARA DETECCION DE ANTIGENO DE GALACTOMANANO DE ASPERGILUS CAJA CON 96 PRUEBAS PARA MUESTRAS EN SUERO Y LAVADO BRONCOALVEOLAR CON CONTROL POSITIVO CONTROL POSITIVO Y HUMBRAL CON SOLUCION DE PARO DE REACCION. CAJA C/96 PBAS.
384	6	CAJA	AZUL DE CRESILO BRILLANTE PARA MICROSCOPIA C17H20CIN33O,M=317.79G/MOL.
385	1	KIT	PASTOREX ESTREPTOGRUPO PRUEBA EN LATEX, EQUIPO (ESTREPTOCOCO GRUPO A, B C D F Y G CONTROL POSITIVO CONSERVACION DE 2 A 8°C. 60 KITS CON PRUEBAS.
386	1	TUBO	ESTREPTOMICINA SENSIDISC CONCENTRACION 10 MG TEMPERATURA -20 A 8°C. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 DISCOS.
387	4	CAJA	GEL DE PILOCARPINA CON COLECTOR PARA ELECTROLITOS EN SUDOR. KIT CON 6 PRUEBAS.
388	2	FRASCO	MEDIO DESHIDRATADO C/CROMOGENO P/CANDIDA, FRASCO CON 47.7 G.
389	1	CAJA	PASTOREX MENINGITIS PRUEBA EN LATEX, EQUIPO (NEISERIA MENINTIDIS A Y C , HEMOFILUS INFLUENZA, ESTREPTOCOCO PNEUMONIA. ESTREPTOCOCO B, CONTROL POLIVALENTE POSITIVO Y NEGATIVO.
390	1	TUBO	METICILINA SENSIDISC TM CONCENTRACION 5MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 450 DISCOS.
391	1	FRASCO	NITROFERROCIANURO DE SODIO, FRASCO CON 250 G.
392	5	CAJA	ROTAVIRUS PRUEBA EN LATEX, ROTA-ADENOVIRUS PRUEBA RAPIDA PARA LA DOBLE DETECCION CUALITATIVA DE ROTAVIRUS ADENOVIRUS EN HECES DE HUMANOS. CAJA CON 25 PRUEBAS.
393	1	CAJA	SOL.CALIBRADORA P/ELECTROLITOS EN SUDOR CALIBRADOR FOR SWEAT CHEK. CAJA CON 60 AMPOLLETAS
394	2	TUBO	TEICOPLANINA DISCOS CONCENTRACION 30MCG. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS
395	5	TUBO	VANCOMICINA SENSIDISC PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE VANCOMICIN CON SENSIBILIDAD DE 30 MCG IN VITRO.
396	1	FRASCO	AGAR BROLACIN (POLVO), HIGROSCOPICO. FRASCO CON 450 G.
397	1	FRASCO	ANTISUERO ECOLI E-1 (LIQ.), ANTISUERO POLIVALENTE ECHERICHIA COLI GRUPO A CON SEROGRUPOS O111-K58 O111K58, O55K59, O26K60. O127K63. FRASCO GOTERO CON 1ML.
398	1	FRASCO	ANTISUERO ECOLI E-2 (LIQ.), ANTISUERO POLIVALENTE ECHERICHIA COLI GRUPO D CON SEROGRUPOS O96, K61, O112,

Página 70 de 99

Dirección de Adquisiciones de Bienes y Servicios, 11 Oriente No. 2224, planta baja, Col. Azcárate, C.P. 72501, Puebla, Puebla / (222) 229-70-13 y 229-70-15 / sfa.puebla.gob.mx



Part	Cantidad	U Medida	Descripción
			K66, O128K67, O128K67, O119K69, O125K70, O0126K71, O124K72. FRASCO GOTERO CON 1ML.
399	1	FRASCO	ANTISUERO ECOLI E-3 (LIQ.), POLIVALENTE ECHERICHIA COLI GRUPO C CON SEROGRUPO O18K77, O20K81, O20K84 O28K73, 044K74. FRASCO GOTERO CON 1 ANTISUERO.
400	1	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-1 (LIQ.), ANTISUERO POLIVALENTE DE SALMONELLA GRUPOS A HASTA EL (I+V) FRASCO GOTERO CON 1 ML.
401	1	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-2 (LIQ.), ANTISUERO POLIVALENTE DE SALMONELLA DE LOS GRUPOS DE LA A HASTE EL E + V, FRASCO GOTERO DE 1ML.
402	1	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-3 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO A (ANTIGENO SOMATICO 2) FRASCO GOTERO DE 1 ML.
403	1	FRASCO	ACIDO SULFOSALICILICO, FRASCO CON 500 G.
404	1	FRASCO	ACIDO TRICLOROACETICO, FRASCO CON 500 G.
405	2	FRASCO	AGAR G.C. MEDIO DE CULTIVO SELECTICO PARA NEISSERIA, ENRIQUECIDO CON SANGRE O HEMOGLOBINA Y SUPLEMENTO NUTRITIVO. FRASCO CON 450 G.
406	1	FRASCO	VIOLETA CRISTAL (VIOLETA DE GENCIANA) QP. CRISTALES. FRASCO CON 25 G.
407	1	TUBO	CARBENICILINA DISCOS CON 100ΜG EN TUBO CON 50 SENSIDISCOS PARA DISTRIBUIDOR AUTOMÁTICO. RTC.
408	1	TUBO	CLORAMFENICOL DISCOS CON 30MG PARA DISTRIBUIDOR AUTOMÁTICO. RTC. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
409	1	FRASCO	GELATINA NUTRITIVA. PRINCIPALMENTE ÚTIL PARA LA PRUEBA DE LICUEFACCIÓN DE LA GELATINA. FRASCO CON 450 G. TA.
410	3	CAJA	AGAR LOWESTEIN JENSEN (PREPARADO) MEDIO SELECTIVO PARA MICOBACTERIAS ESPECIALMENTE M. TUBERCULOSIS. CAJA CON 10 FRASCOS.
411	27	FRASCO	MEDIO PARA CULTIVO DE CÉLULAS DE MÉDULA ÓSEA SUPLEMENTADO, CON L-GLUTAMINA SIN FITOHEMAGLUTININA. FRASCO CON 100 ML. RTC.
412	3	FRASCO	SULFATO DE ZINC (POLVO) FRASCO CON 250 G.
413	1	CAJA	TABLETA REACTIVA PARA LA DETERMINACIÓN SEMICUANTITATIVA DE GLUCOSA, EN ORINA. CAJA CON 100 TABLETAS. TA.
414	1	TUBO	CEFALOTINA, CONCENTRACION DE 30MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
415	1	TUBO	CEFINASE SENSIDISC TM DE TEMPERATURA DE -20 A 8°C, NITROCEFÍN PARA LA DETECCIÓN DE BETA LACTAMASA. TUBO CON 50 PIEZAS.
416	11	TUBO	CEFTAZIDIMA SENSIDISC TM, CONCENTRACION DE 30 MG TEMPERATURA DE -20 A 8 °C. TUBO CON 50 PIEZAS.
417	10	PORRÓN	AGUA TRIDESTILADA. PORRÓN CON 18 L.
418	6	TUBO	CEFTREAXONA SENSIDISC TM, CONCENTRACION DE 30MG TEMPERATURA -20 A 8°C PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
419	11	TUBO	CEFUROXIMA SENSIDISC CONCENTRACION 30 MG TEMPERATURA -20 A 8°C. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 DISCOS.
420	1	ENVASE	ALCOHOL ETÍLICO ANHIDRO GRADO REACTIVO. MARCAS: MERCK, J.T. BAKER, SIGMA. ENVASE 18 L.
421	7	TUBO	CLARITROMICINA SENSIDISC CONCENTRACION 15 MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 DISCOS.
422	16	BIDON	AGUA BIDESTILADA FORMULA: H2O PM: 18.01 SULFATOS NEGATIVO, CLORUROS NEGATIVO, PUREZA TOTAL NEGATIVA, CO2 NEGATIVO, AMONI NEGATIVO, SILICE 0.20MG/L, CONDUCTIVIDAD 0.75 MS, PH 6.57, ENVASE DE 20 L.
423	1	CAJA	CROMATOFOLIOS DE CELULOSA, TLC CELULOSE 1.05577.001, CAJA CON 50 CROMATOFOLIOS.
424	1	FRASCO	GLUCOSA MONOHIDRATADA POLVO, PESO MOLECULAR 198.18 FRASCO CON 450 G.
425	1	FRASCO	AZUL DE ANILINA. (AZUL ALGODÓN). POLVO. FRASCO CON 25 G. MARCAS: MERCK, JT BAKER Y OMNICHEN.
426	1	CAJA	IMAGEN RESPIRATORIA SINCICIAL PARA INMUNOFLORESCENCIA, CAJA CON 50 PRUEBAS.
427	16	TUBO	LEVOFLOXACINA SENSIDISC CONCENTRACION DE 5MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. TUBO CON 50 DISCOS PARA DIAGNOSTICO IN VITRO.
428	6	GALÓN	BENZAL SOLUCIÓN CONCENTRADA. GALÓN CON 3.5 L.
429	2	CAJA	PASTA ABRASIVA PARA ELECTROENCEFALOGRAMA, TEN 20, CAJA CON 3 PIEZAS.
430	1	PAQUETE	CANDIDA ALBICANS ATCC 14053 QUE INCLUYA CERTIFICADO CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, INSTRUCCIONES DE MANEJO DE LA CEPA Y HOJA DE SEGURIDAD. COMAPTIBLE CON BIOMERIEUX.
431	1	CAJA	REACTIVO DE LATEX PARA STRETOCOCCUS PNEUMONIAE, CAJA CON 50 PRUEBAS.
432	1	CAJA	VIRUS PARA INFLUENZA 1, 2, 3. METODOLOGIA DE INMUNOFLUORESCENCIA DIRECTA CON CONTROL POSITIVO, CAJA CON 50 PRUEBAS.
433	1	CAJA	VIRUS PARA INFLUENZA A Y B, METODOLOGIA DE INMUNOFLUORESCENCIA DIRECTA CON CONTROL POSITIVO, CAJA CON 50 PRUEBAS.
434	1	CAJA	VIRUS SINCICIAL RESPIRATORIO. METODOLOGIA DE INMUNOFLUORESCENCIA DIRECTA CON CONTROL POSITIVO. CAJA CON 30 PRUEBAS.



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

"2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla"

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

Part	Cantidad	U Medida	Descripción
435	1	TUBO	ACIDO NALIDIXICO SENSIDISC TM CONCENTRACION 30MG TEMPERATURA DE -20 A 89°C. TUBO CON 50 DISCOS PARA DIAGNOSTICO IN VITRO.
436	4	FRASCO	AGAR GELOSA CHOCOLATE, PARA HEMOFILUS INFLUENZAE Y OTROS MICROORGANISMOS FASTIDIOSOS, FRASCO CON 450 G.
437	1	TUBO	AMOXILINA/ACIDO CLAVULANICO SENSIDISC TM CONCENTRACION DE 20-10 MG TUBO CON 50 PIEZAS TEMPERATURA -20 A 8°C.
438	1	TUBO	AMPICILINA/SULBACTAM SENSIDISC CONCENTRACION AMPICILINA 10 MG Y SULBACTAM 10 MG TEMPERATURA -20 A 8°C. TUBO CON 50 DISCOS PARA DIAGNOSTICO IN VITRO.
439	1	FRASCO	ANTIGENO CONTRA PAPILOMA VIRUS (AC. PRIMARIO). FRASCO CON 1 ML. RTC.
440	1	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA LA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN CLQ. FRASCO CON 2 ML.
441	1	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN C3. FRASCO CON 2 ML. RTC.
442	1	BOLSA	CHROMAGAR VIBRIO PARA HAEMOLYTICUS PARA LA DIFERENCIACIÓN E IDENTIFICACIÓN PRIMARIA DE VIBRIO PARAHAEMOLYTICUS A PARTIR DE MUESTRAS DE ALIMENTOS. BOLSA CON 10.
443	1	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN C4. FRASCO CON 2 ML. RTC.
444	1	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICAR FIBRINÓGENO. FRASCO CON 2 ML. RTC.
445	3	FRASCO	MEDIO PARA INCLUSIÓN DE TEJIDOS. PARA CORTES EN CONGELACIÓN. FRASCO CON 118 ML. TA.
446	1	FRASCO	MIOGLOBINA (AC PRIMARIO). FRASCO CON 1 ML. RTC.
447	1	FRASCO	PROTEINA DE NEUROFILAMENTOS. FRASCO CON 1 ML. RTC.
448	1	FRASCO	QUERATINA DE AMPLIO ESPECTRO. FRASCO CON 1 ML. RTC.
449	1	FRASCO	ÁCIDO CRÓMICO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 250 G. TA.
450	2	FRASCO	ÁCIDO FOSFOMOLÍBDICO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 100 G. TA.
451	2	FRASCO	ÁCIDO FOSFOTÚNGSTICO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 100 G. TA.
452	1	FRASCO	ÁCIDO OXÁLICO. RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
453	3	FRASCO	ÁCIDO PERYÓDICO MÍNIMO 95.5%. RA. CRISTALES. FRASCO CON 25 G. TA.
454	1	FRASCO	ÁCIDO PÍCRICO. 10 H2O. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
455	1	FRASCO	BISULFITO DE SODIO (SULFITO DE SODIO) RA. POLVO O GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA.
456	1	FRASCO	BORATO DE SODIO. 10H2O (BÓRAX). PARA USO FOTOGRAFICO. CRISTALES O POLVO. RA. FRASCO CON 450 G. TA.
457	5	FRASCO	CARBÓN VEGETAL O CARBÓN ACTIVADO. POLVO. FRASCO CON 500 G. TA.
458	1	FRASCO	CLORURO CRÓMICO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
459	1	FRASCO	CLORURO DE ORO (ÁCIDO TETRACLOROÁURICO). FRASCO CON 1 G. TA.
460	4	FRASCO	HEMATOXILINA.QP. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
461	2	FRASCO	METENAMINA (HEXAMETILTETRAMINA). QP. FRASCO CON 500 G. TA.
462	1	FRASCO	HIDROQUINONA. RA. POLVO. FRASCO CON 500 G. TA.
463	1	FRASCO	ROJO CONGO. QP. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
464	1	FRASCO	ROJO NUCLEAR RÁPIDO. COLORANTE BIOLÓGICO. FRASCO CON 25 G. TA.
465	1	FRASCO	ROJO OLEOSO. QP. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
466	2	FRASCO	SULFATO DE ALUMINIO Y AMONIO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
467	1	FRASCO	SULFATO DE ALUMINIO Y POTASIO. 12H2O. (ALUMBRE DE POTASIO). RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
468	1	FRASCO	SULFATO DE COBRE. 5 H2O. RA. CRISTALES. ACS. FRASCO CON 500 G. TA.
469	1	FRASCO	SULFATO FERROSO. 7H2O. RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
470	1	FRASCO	SULFATO DE SODIO ANHIDRO. RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
471	1	FRASCO	SULFITO DE SODIO ANHIDRO. GRANULADO. RA. ACS. FRASCO CON 500 G. TA.
472	1	FRASCO	VERDE CLARO BRILLANTE. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
473	3	FRASCO	YODO. QP. CRISTALES. FRASCO CON 100 G. TA.
474	2	FRASCO	FERROCIANURO DE POTASIO. RA. ACS. FRASCO CON 500 G. TA.
475	1	FRASCO	SULFATO DE AMONIO. RA. ACS. GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA.
476	1	KIT	ENVISION FLEX CON LINKER DE RATON PARA AUTOSTAINER. SISTEMA DE DETECCIÓN. CON FRASCOS CON 12 ML. DE BLOQUEADOR DE PEROXIDASA, 30 ML., DE RECUPERADOR DE POTENCIAL DE HIDROGENO ALTO, 1000 ML. DE SOLUCIÓN LAVADORA AMORTIGUADL., PARA LA DETECCIÓN DE ANTIGENO - ANTICUERPO, CON UNA TEMPERATURA DE 2° A 8° CENTIGRADOS, AMPLIFICADOR ESPECIFICO MONOCLONAL, RTC, KIT CON 12 ML. DE BLOQUEADOR DE PEROXIDASA, 30 ML. DE RECUPERADOR DE POTENCIAL DE HIDROGENO ALTO, 1000 ML. DE SOLUCIÓN LAVADORA AMORTIGUADA
477	1	FRASCO	CD 1 A. (AC PRIMARIO). CLON 010. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. RTC. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEIKA, BIO



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

"2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla"

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

Part	Cantidad	U Medida	Descripción
			CARE. FRASCO CON 1 ML.
478	1	FRASCO	TRIPLE PACK DE DITROFINAS. (AC PRIMARIO PRESENTACION EN 3, DYS 1, 2 Y 3). FRASCOS CON 1 ML. RTC.
479	1	FRASCO	FLI-1. (AC PRIMARIO). CLON BV4. MONOCLONAL DE CONEJO ANTI- FLI-1. RTC. FRASCO CON 0.5 ML.
480	1	FRASCO	FACTOR DEL RECEPTOR DE CRECIMIENTO EPIDÉRMICO. (EGFR). (AC PRIMARIO). CLON H11. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. RTC. FRASCO CON 1 ML.
481	1	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN IGA. FRASCO CON 2 ML. RTC.
482	1	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN IGG. FRASCO CON 2 ML. RTC.
483	1	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN IGM. FRASCO CON 2 ML. RTC.
484	1	FRASCO	MIOGENINA. (AC PRIMARIO). CLON F5D. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. RTC. FRASCO CON 1 ML.
485	1	FRASCO	PAX-5. CÉLULAS B PROTEINA ACTIVADORA ESPECÍFICA. (AC PRIMARIO). CLON DAK-PAX5. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. RTC. FRASCO CON 1 ML.
486	1	FRASCO	PROTEINA MUM 1. (AC PRIMARIO). CLON MUM1P. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. RTC. FRASCO CON 1 ML.
487	1	KIT	REVELADO CORTO TIEMPO CONEJO-RATÓN. (UNIVERSAL). ENVISION+SISTEMA DUAL. DE POLIMEROS (AUTOSTAINER). KIT CON 10 FRASCOS CON 11 ML. RTC.
488	1	FRASCO	DEOXINUCLEOTIDIL TRANSFERASA TERMINAL (TDT). (AC PRIMARIO). FRASCO CON 0.5 ML. POLICLONAL DE CONEJO ANTI-. RTC.
489	1	FRASCO	TUMOR DE WILM'S 1 (WT1). (AC PRIMARIO). CLON 6F-H2. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. FRASCO CON 1 ML. RTC.
490	2	FRASCO	POLY-L-LYSINE SOLUCION, LIQUIDA, ADHESIVO PARA LAMINILAS. TA. FRASCO CON 100 ML.
491	1	FRASCO	SILANO 3-AMINOPROPYLTRIEHOXY-SILANE, LIQUIDO. PESO MOLECULAR. 221.37. FORMULA C9H23NO3SI. TA. FRASCO CON 100 ML.
492	1	FRASCO	SULFATO DE ALUMINIO, POLVO. PESO MOLECULAR 666.42. FORMULA AL2(SO4)3*18H2O. FRASCO CON 500 G. TA.
493	1	FRASCO	SULFATO FERRICO, N-HYDRATE; POWER PESO MOLECULAR. 399.88. POLVO. FORMULA FE2 (SO4)3*NH2O. TA. FRASCO CON 500 G.
494	1	FRASCO	VERDE CLARO AMARILLENTO; COLORANTE BIOLÓGICO, POLVO. TA. FRASCO CON 25 GR
495	11	KILO	NITROGENO LÍQUIDO PARA EL CONGELAMIENTO DE BIOPSIAS. CONTENEDOR TA. KILO
496	1	FRASCO	CLORURO FERRICO, FRASCO CON 500 G.
497	16	TUBO	DISCOS DE CLINDAMICINA CONCENTRACIÓN DE 2 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
498	16	TUBO	DISCOS DE ERITROMICINA, CONCENTRACIÓN DE 15 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
499	1	TUBO	TIPIBAC NNN OXIDASA. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
500	153	BULTO	SAL INDUSTRIAL, BULTO DE 50 KG.
501	1	FRASCO	C4-D. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA, BIO CARE.
502	1	FRASCO	CALRETININA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
503	1	FRASCO	CD-23 ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
504	1	FRASCO	CD-43. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
505	1	FRASCO	CD-79 A ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
506	1	FRASCO	CD-8. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE. FRASCO CON 0.2 ML
507	1	FRASCO	SONDA DE DNA FISH MLL , FRASCO CON 0.2 ML.
508	1	FRASCO	SONDA DE DNA CCND-1, FRASCO CON 0.2 ML.
509	1	FRASCO	SONDA DNA BCR-FISH, FRASCO CON 0.2 ML.
510	1	KIT	KIT HER2 IQ FISH.
511	1	KIT	KIT DE DETECCION PNA ISH.
512	1	FRASCO	SONDA FISH EWS-FLI-1, FRASCO CON 0.2 ML.
513	1	FRASCO	AMILOIDE-A ANTICUERPO PARA INMUNOHISTOQUÍMICA , FRASCO 1 ML.
514	1	FRASCO	SOLUCIÓN RECUPERADORA DE ANTÍGENOS DE PH ALTO DE 10 X, FRASCO CON 500 ML.
515	1	FRASCO	ACIDO CROMICO EN POLVO Y/O LIQUIDO (NO GRANULAR), FRASCO CON 25 G.
516	1	FRASCO	INHIBINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO,



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

"2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla"

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

Part	Cantidad	U Medida	Descripción
			VENTANA, LEICA O BIOCARE.
517	1	KIT	KIT DE ENSAYO CROMOGENICO CON 20 PRUEBAS DUAL DISEÑADO PARA LA DETERMINACIÓN CUANTITATIVA DE AMPLIFICACIÓN GENÉTICA DE HER-2 EN TEJIDO INMERSO EN PARAFINA, PARA USO EN MICROSCOPIA DE CAMPO CLARO. HER2-CISH PHARMADAX.
518	1	FRASCO	P-53. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
519	1	FRASCO.	POLILISINA. FRASCO CON 100 ML.
520	1	FRASCO.	POLIOMAVIRUS BK, SV-40. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
521	12	PORRÓN	XILOL. R.A. SOLVENTE PARA PREPARACIONES CITOLÓGICAS. PORRÓN 18 L.
522	10	FRASCO	ACETONA GRADO ANALÍTICO RA, FRASCO CON 1000 ML. MARCAS: MERCK, JT BAKER, HYCEL, OMNICHEN.
523	1	FRASCO	ÁCIDO SULFÚRICO CONCENTRADO 95-97% 1.84 KG M= 98.08 G/MOL. GRADO REACTIVO. FRASCO CON 1 L. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA ALDRICH.
524	1	FRASCO	AGAR BACTERIOLOGICO AGAR AGAR.PURIFICADO EXCENTO DE INHIBIDORES.SE EMPLEA EN LA PREPARACION DE MEDIOS DE CULTIVO MICROBIANOS. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MARCA BIOXON, DIFCO Y MERCK.
525	3	FRASCO	AGAR DEXTROSA SABOURAUD. PARA CULTIVO Y CONSERVACIÓN DE LEVADURAS Y HONGOS. FRASCO CON 500 G.
526	1	FRASCO	CD-4. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 1.0 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
527	1	FRASCO	CD-8. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 1.0 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
528	1	FRASCO	INSULINA. (AC. PRIMARIO). FRASCO CON 1 ML. RTC.
529	1	FRASCO	BUTANOL (1BUTANOL) COMPATIBLE: BIOXON, MERCK, JT BAKER, FRASCO CON 1000 ML.
530	1	FRASCO	CIANURO DE SODIO, ANHIDRO PRO ANALISIS, Na ₂ CO ₃ , FRASCO CON 200 G.
531	1	FRASCO	ETIL-DIAMINOTETRACETICO DISODICO EDTA C10H14N2Na2O8. 2H2O, FRASCO CON 500 G.
532	1	FRASCO	NINHIDRINA, (AGENTE REACTIVO COMÚN PARA OBSERVAR LAS BANDAS DE SEPARACIÓN DE AMINOÁCIDOS POR CROMATOGRFÍA O ELECTROFORESIS, TAMBIÉN ES UTILIZADA CON FINES CUANTITATIVOS PARA LA DETERMINACIÓN DE AMINOÁCIDOS), FRASCO CON 10 G.
533	1	TUBO	AZITROMICINA DISCOS. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
534	1	FRASCO	AGAR GELOSA ALCOHOL FENILETILICO, FRASCO CON 450 G.
535	1	FRASCO	AGAR COLUMBIA (BASE PARA EL CRECIMIENTO DE MICROORGANISMOS EXIGENTES Y PARA LA BUENA VISUALIZACIÓN DE HEMÓLISIS CON EL AGREGADO DE SANGRE, CON LAS VIRTUDES DE LA PEPTONA, DE LA TRIPTEÍNA, DEL EXTRACTO DE LEVADURA Y DEL EXTRACTO DE CORAZÓN, QUE FAVORECEN EL DESARROLLO DE MICROORGANISMOS EXIGENTES Y LA OBTENCIÓN DE COLONIAS EUGÓNICAS), FRASCO CON 450 G.
536	1	FRASCO	MEDIO MAC CONKEY Y SORBITOL (MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PARA EL AISLAMIENTO DE ESCHERICHIA COLI A PARTIR DE HÉCES, ALIMENTOS Y OTROS MATERIALES DE IMPORTANCIA SANITARIA), FRASCO CON 450 G.
537	1	FRASCO	AGAR SALMONELLA Y SHIGELLA MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS. FRASCO CON 450 G.TA.
538	1	FRASCO	CALDO SABOURAUD (ESTE MEDIO DE CULTIVO ES UTILIZADO PARA CULTIVO DE MOHOS Y LEVADURAS PATÓGENAS Y NO PATÓGENAS, PH BAJO FAVORECEDOR EN EL CRECIMIENTO DE BACTERIAS Y LIGERAMENTE INHIBITORIO PARA LAS BACTERIAS), FRASCO CON 450 G.
539	1	FRASCO	CALDO TIOGLICOLATO (MEDIO DE CULTIVO QUE PERMITE EL DESARROLLO DE UNA AMPLIA VARIEDAD DE MICROORGANISMOS, INCLUIDOS LOS NUTRICIONALMENTE EXIGENTES. ADEMÁS, PERMITE OBSERVAR LAS BACTERIAS ESTRICTAMENTE AEROBIAS, FORMULADO POR: PEPTONA DE SOYA, GLUCOSA, CLORURO DE SODIO, TIOGLICOLATO DE SODIO, AGAR, L-CISTINA, SULFITO DE SODIO, TRIPTEINA), FRASCO CON 450 G.
540	1	FRASCO	AGAR OF. BASAL (Para diferenciar bacterias Gram negativas, basándose en la degradación oxidativa y fermentativa de carbohidratos, a partir de diversas muestras, formulado con: Agar, Azul de bromotimol, Cloruro de sodio, Fosfato deipotáxico, Triptosa) FRASCO CON 450G.
541	1	FRASCO	AGAR MIYCOSEL. (MEDIO SELECTIVO PARA EL AISLAMIENTO DE HONGOS PATÓGENOS A PARTIR DE MATERIAS CON FLORA MIXTA A PARTIR DE OTROS HONGOS Y BACTERIAS, FORMULADO CON: DIGERIDO PAPAICO DE HARINA DE SOJA, DEXTROSA, CICLOHEXIMIDA, CLORANFENICOL), FRASCO CON 450 G.
542	1	FRASCO	RAMINOSA (CARBOHIDRATO) IDENTIFICACIÓN DE BACILOS GRAM NO FERMENTADORES Y LEVADURAS, FRASCO CON 450 G.
543	1	FRASCO	TREALOSA (CARBOHIDRATO) IDENTIFICACIÓN DE BACILOS GRAM NO FERMENTADORES Y LEVADURAS, FRASCO CON 450 G.
544	1	CARTUCHO	OPTOQUINA DISCOS PARA DIFERENCIAR EL STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE DEL STREPTOCOCCUS PRODUCTOR DE ALFA-HEMÓLISIS. CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS.
545	1	CARTUCHO	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL DISCOS CON 25MG RTC. CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS.



Part	Cantidad	U Medida	Descripción
546	1	FRASCO	ANTISUERO PARPA IDENTIFICACION DE HAEMOPHYLU. PRESENTACIÓN FRASCO CON 1 ML PARA RECONSTITUIR EN 3 ML. COMPATIBLE CON INDRE, BIORAD O DIFCO, FRASCO CON 1 ML.
547	1	FRASCO	CLORURO DE HEXADECYL-PIRIDIUM MONOHIDRATADO C21H38CIN. H2O, FRASCO CON 100 G.
548	1	FRASCO	2-4 DINITRO-PHENLHIDRAZINA C6H6N4O4, FRASCO CON 100 G.
549	1	FRASCO	NIITROPRUSIATO DE SODIO DIHIDRATADO NA2FE (CN) 5NO1. 2H2O (NITROFERROCIANURO. FRASCO CON 25 G.
550	2	BOTE	SPRAY PARA CONGELAMIENTO RAPIDO DEL TEJIDO EN FRESCO, BOTE 283 G. (10 ONZAS), MARCAS: LEICA BIOSYSTEMS SURGIPATH, MODELO: FROSTBITE, BOTE DE 283 G. (10 ONZAS).
551	1	KIT	KIT DE HIBRIDACION IN SITU CROMOGENICA DUAL.
552	1	FRASCO	CROMOGENO AZUL , BOTELLA 550 UL.
553	1	FRASCO	SONDA DE DNA FISH MYC), FRASCO 0.2 ML.
554	1	FRASCO	SONDA DE DNA FISH ETV6, FRASCO 0.2 ML.
555	1	FRASCO	SONDA DE DNA FISH TLX3, FRASCO 0.2 ML.
556	1	FRASCO	SONDA DE DNA FISH TCF3, FRASCO 0.2 ML.
557	1	FRASCO	SONDA DE DNA FISH SIL-TAL1, FRASCO 0.2 ML.
558	24,896	SOBRE	FLUORURO DE SODIO AL 0.2%. SOBRE DE 4 G.
559	55	GALÓN	ALCOHOL ETÍLICO 96°GRADO ALIMENTICIO: PRODUCTO DE LA DESTILACIÓN DE SUSTANCIAS FERMENTADAS PROVENIENTES DE JUGOS O MOSTOS AZUCARADOS, DE GRANOS O TUBÉRCULOS Y EN GENERAL EL QUE PROCEDE DE MATERIAS AZUCARADAS DE ORIGEN VEGETAL. PRESENTACIÓN: GALÓN DE 20 L.
560	77	FRASCO	ÁCIDO ACÉTICO GLACIAL (MÍNIMO 99.7% DE PUREZA. RA. ACS. FRASCO CON 1000 ML.
561	17	FRASCO	ÁCIDO FÓRMICO (98 A 100%). RA. FRASCO CON 1000 ML. TA.
562	2	FRASCO	ACTINA MÚSCULO LISO. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA.FRASCO CON 0.5 ML.
563	2	FRASCO	ALFA-1-FETOPORTEINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA.FRASCO CON 0.5 ML PARA 100 PRUEBAS. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
564	1	FRASCO	ALK. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. PARA 100 PRUEBAS. MARCAS: LEICA, VENTANA, DAKO, BIOCARE, SB-BIO.
565	4	FRASCO	ANTIGENO CARCINOEMBRIÓNARIO. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML PARA 100 PRUEBAS. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
566	4	FRASCO	ANTIGENO DE MEMBRANA EPITELIAL.PARA 20 PRUEBAS.RTC.ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.1 ML PARA 20 PRUEBAS. MARCAS: LEICA, VENTANA, DAKO, BIOCARE, SB-BIO.
567	2	FRASCO	ANTIGENO PROSTÁTICO. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
568	6	FRASCO	ANTISUERO PARA IDENTIFICACIÓN DE BORDETELLA PARAPERTUSSIS. LIOFILIZADO, PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML.
569	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "B". LIOFILIZADO, PARA HIDRATAR. FRASCO CON 1 ML.
570	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "A", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO, PARA HIDRATAR, COMPATIBLE CON BD. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
571	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "C", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
572	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "D", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO, PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
573	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "E", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
574	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "F", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
575	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE POLIVALENTE A,B,C,D,E,F REACTIVO ANALÍTICO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML.
576	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS GRUPO A. LIOFILIZADO. RTC. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
577	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS "B", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
578	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS GRUPO C. LIOFILIZADO. FRASCO CON 1 ML. RTC. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
579	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS "D", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
580	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS POLIVALENTE 1 (A,B,C,D), REACTIVO ANALÍTICO LIOFILIZADO PARA HIDRATAR. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
581	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS GRUPOS X, Y, Z. POLIVALENTE II. LIOFILIZADO. FRASCO CON 1 ML. RTC. PARA 50 MUESTRAS.



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

"2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla"

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

Part	Cantidad	U Medida	Descripción
582	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS X, REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
583	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS GRUPO Y. LIOFILIZADO. FRASCO CON 1 ML. RTC. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
584	5	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS Z, REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
585	3	FRASCO	BCL-2. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
586	3	FRASCO	BCL-6. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
587	2	FRASCO	CD-10. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
588	2	FRASCO	CD-117. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
589	2	FRASCO	CD-15. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
590	2	FRASCO	CD-19. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
591	8	FRASCO	CD-20. MARCADOR LINFOIDE DE SERIE B. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
592	8	FRASCO	CD-3. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
593	2	FRASCO	CD-30. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
594	2	FRASCO	CD-31. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
595	4	FRASCO	CD-34. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
596	8	FRASCO	CD-45 ANTÍGENO LEUCOCITARIO COMÚN. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
597	2	FRASCO	CD-5. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
598	2	FRASCO	CD-56. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
599	2	FRASCO	CD-68. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
600	2	FRASCO.	CD-99. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
601	12	FRASCO.	C-ERB-2 (HER-2-NEU, CLONA 4D5 Ó CB11 Ó A085). ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
602	2	FRASCO	CICLINIA-D1. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
603	2	FRASCO	CITOQUERATINA 19. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
604	6	FRASCO	CITOQUERATINA 20. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
605	4	FRASCO	CITOQUERATINA 34 B - E12 ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
606	4	FRASCO	CITOQUERATINA 5/6. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
607	6	FRASCO	CITOQUERATINA 7. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
608	6	FRASCO	CITOQUERATINA AE1/AE3. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
609	4	FRASCO	COLORANTE GIEMSA PARA TEJIDOS, MODIFICACIÓN DE WOLBACH, SOLUCIÓN CONCENTRADA PARA DILUIR COMO SE REQUIERA. FRASCO CON 1000 ML. MARCAS: OMINICHEN, HYCEL, JT BAKER.
610	1	FRASCO	CONCENTRADO DE SCOTT. CAT. S5134-6 x 100 ML. FRASCO CON 100 ML
611	4	FRASCO	CROMOGRANINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS:



Part	Cantidad	U Medida	Descripción
			DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
612	2	FRASCO	DESMINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
613	13	FRASCO CON 100 ML	DILUYENTE PARA ANTICUERPO, PH 7.3. FRASCO CON 100 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
614	206	FRASCO	EA-50 COLORANTE PREPARADO. FRASCO CON 1000 ML. TA. CON METANOL.
615	2	FRASCO	E-CADHERINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
616	2	FRASCO	ENOLASA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
617	5	FRASCO CON 25 GR	EOSINA AMARILLA. EN SOLUCIÓN ALCOHOLICA. COLORANTE PREPARADO, MARCAS: MERCK, JT BAKER, OMNICHEN. FRASCO CON 25 G.
618	2	FRASCO	EPSTEIN-BARR VIRUS. ANTICUEPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
619	1	FRASCO	ERG. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE. FRASCO CON 0.5 ML.
620	13	ESTUCHE	ESTUCHE DE INMUNOFLUORESCENCIA INDIRECTA PARA DETECCIÓN DE 5 VIRUS RESPIRATORIOS (INFLUENZA A Y B, ADENOVIRUS, PARA INFLUENZA 1, 2, 3, VIRUS SINCIAL RESPIRATORIO). INCLUYE: ANTICUERPO MARCADO CON FITC, LÍQUIDO DE MONTAJE, LAMINILLAS DE CONTROL DE CALIDAD. DE LA LIGHT DIAGNOSTIC MILLIPORE.
621	16	ENVASE	FORMALDEHIDO (FORMOL) DEL 37 AL 40%, RA, ACS, TIPO OMNICHEN, CTR O HYCEL. , ENVASE CON 18 L.
622	1	FRASCO	GCDP-15. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
623	6	FRASCO	HEMATOXILINA DE GILL No. 3 COLORANTE PREPARADO. FRASCO 1 L. MARCAS: MERCK, SIGMA CAT. GHS-3-32.
624	205	FRASCO	HEMATOXILINA DE HARRIS. COLORANTE PREPARADO. FRASCO CON 1000 ML.
625	2	FRASCO	HMB-45. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
626	7	FRASCO	Ki-67. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
627	20	FRASCO	KIT DE SISTEMA DE VISUALIZACIÓN DE ALTA SENSIBILIDAD, UNIVERSAL (PH ALTO) CONEJO/ RATÓN, CON CROMÓGENO. FRASCO CON 100 ML.
628	1	FRASCO	KIT DE TINCION EN FRIO TB COLOR (MODIFICACION DE TINCION DE ZIEHL NEELSEN). FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS MERCK CAT. 16450.
629	1	FRASCO	KIT DE TINCION DE AZUL ALCIANO COMPATIBLE CON MERCK, CAT. 101647. FRASCO CON 500 ML.
630	1	FRASCO	KIT DE TINCION DE HIERRO (KIT DE PRUBA DE AZUL PRUSIANO) COMPATIBLE CON MARCA SIGMA CAT. HT20. SIGMA, FRASCO CON 250 ML.
631	1	FRASCO	KIT DE TINCION DE PAS. COMPATIBLE CON MERCK CAT. 101646. FRASCO CON 500 ML.
632	1	FRASCO	KIT DE TINCION DE PLATA (MODIFICADO GMS). (TINCION MODIFICADA DE GROCOTT METENAMINA DE PLATA). COMPATIBLE CON MARCA SIGMA CAT. HT100-1KT, FRASCO CON 100 ML.
633	1	FRASCO	KIT DE TINCION DE RETICULO, COMPATIBLE CON MARCA SIGMA CAT. HT102A-1KT. FRASCO 250 ML.
634	1	FRASCO	KIT DE TINCION TRICROMICA (MASSON). COMPATIBLE CON MARCA SIGMA CAT. HT15-1KT FRASCO 250 ML.
635	1	FRASCO	KIT TINCION FIBRAS ELASTICAS (KIT DE TINCION MODIFICADA DE VERHOEFF VAN GIESSON PARA FIBRAS ELASTICAS) COMPATIBLE CON MARCA SIGMA CAT. HT25 A. FRASCO 250 ML.
636	1	FRASCO	LACTÓGENO PLACENTARIO. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS : LEICA, VENTANA, DAKO, BIOCARE, SB-BIO.
637	93	CAJA	LAMINAS POSITIVAMENTE ELECTROCARGADAS COMPATIBLES CON EQUIPO EN COMODATO. CAJA 75 PIEZAS. TIPO SUPERFROST PLUS SHANDON.
638	4	FRASCO	LUBRICANTE PARA MICROTOMOS Y CRIOSTATOS. FRASCO 125 ML. TIPO TISSUE TEK, CTR, SURGIPATH.
639	1	FRASCO	MAMOGLOBINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
640	2	FRASCO	MCM-2. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
641	11	FRASCO	MEDIO DE INCLUSIÓN PARA CORTE CONGELADO. FRASCO CON 125 ML. MARCAS: CTR, SURGIPATH, TISSU-TEK.
642	1	FRASCO	MLH-1. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO 0.5 ML. MARCAS: BLE CON DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
643	1	FRASCO	MSH-2. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
644	1	FRASCO	MSH-6. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

“2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla”

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

Part	Cantidad	U Medida	Descripción
645	211	FRASCO	OG-6 COLORANTE PREPARADO. FRASCO CON 1000 ML. MARCA: MERCK.
646	3	FRASCO	P-63. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE
647	1,634	ENVASE	PARAFINA CON POLÍMEROS PLÁSTICOS DE PESO MOLECULAR CONTROLADO CON PUNTO DE FUSIÓN DE 56-57°C. ENVASE CON 1000 G. MARCAS: SURGIPATH, HISTOPLAST, TISSUE TEK O CTR.
648	1	FRASCO CON 0.5 ML.	PAX-2. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
649	1	FRASCO	PMS-2. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE. FRASCO CON 0.5 ML.
650	2	FRASCO	PROTEÍNA GLIAL FIBRILAR. (AC PRIMARIO). FRASCO CON 1 ML. RTC. FRASCO CON 1 ML.
651	1	FRASCO	PROTEÍNA S-100. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
652	7	FRASCO	RECEPTOR DE ESTRÓGENOS (CLONAS ID5 Ó 6F11 Ó SP1 Ó ID5 + ER.1.123). ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
653	7	FRASCO	RECEPTOR DE PROGESTERONA (1A6 O 1294 O 312). ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
654	115	FRASCO	RESINA SINTÉTICA. MEDIO DE MONTAJE RÁPIDO PARA PREPARACIONES. ENTELLAN FRASCO CON 500 ML. MARCA: MERCK.
655	1	FRASCO	SOLUCION DE BOUIN. COMPATIBLE CON SIGMA CAT. 10-1-32. FRASCO CON 1 L.
656	1	FRASCO	TTF-1. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
657	2	FRASCO	VIMENTINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. CON C+C90. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
658	1	FRASCO	WT1. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
659	1,378	FRASCO	XILOL. RA. ACS. FRASCO CON 1000 ML. TA.
660	137	KIT	ANTIGENO TEÑIDO CON ROSA DE BENGALA. PRUEBA DE AGLUTINACIÓN RAPIDA EN PLACA PARA LA DETECCION TEMPRANA DE AGLUTININAS ESPECÍFICAS DE BRUCELLA (BRUCELLA MELINTESIS, ABORTUS Y SUIS). EQUIPO CON ANTIGENO ROSA DE BENGALA CON FRASCO CON 5.0 ML., CONTROL POSITIVO DE BRUCELLA FRASCO CON 1 ML., CONTROL NEGATIVO DE BRUCELLA FRASCO CON 1.0 ML. PLACA DE REACCIÓN. COMPATIBLE CON MARCA MICSА.
661	5	FRASCO	FENOL ULTRAPURO, CRISTALINO. GRADO BIOLOGÍA MOLECULAR. FRASCO CON 500 G. C (-20°C).
662	70	FRASCO	FUCSINA BÁSICA. QP. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
663	3	FRASCO	FOSFATO MONOBÁSICO DE SODIO. H2O.RA.ACS.CRISTALES.FRASCO CON 500 G.
664	22	JUEGO	REACTIVOS Y JUEGOS DE REACTIVOS PARA PRUEBAS ESPECÍFICAS. DENGUE, IGM. PARA DETERMINAR POR TÉCNICA INMUNOENZIMÁTICA ANTICUERPOS CONTRA DENGUE: IGG E IGM, ANTÍGENO INACTIVADO CON LOS CUATRO SEROTIPOS (1, 2, 3 Y 4). PARA MÍNIMO 96 PRUEBAS. RTC.
665	11	KIT	KIT TRIPLEX TAQMAN CON 96 REACCIONES PARA ARBOVIRUS (ZIKV/DENV/CHIKV) TIRA DE TUBOS FAST (TUBOS DE 0.1 ML).

ANEXO 2

PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
1	4	SIN CLAVE	FRASCO	5-AMINO LEVULINIC ACID HYDROCHLORIDE. FRASCO CON 5 G.
2	4	SIN CLAVE	KIT	7500 FAST REAL-TIME PCR SYSTEM SPECTRAL CALIBRATION KIT I. PART NO 4360788 MARCA: APPLIED BIOSYSTEMS.
3	4	SIN CLAVE	KIT	7500 FAST REAL-TIME PCR SYSTEM SPECTRAL CALIBRATION KIT II. CY3TM DYE, CY5TM DYE, TEXAS RED DYE. PART NO: 4362201. APPLIED BIOSYSTEMS.
4	355	080.830.3143	FRASCO	ACEITE DE INMERSIÓN DE BAJA VISCOSIDAD PARA MICROSCOPIA. ÍNDICE DE REFRACCIÓN A N20°C/1.515-1.517. FRASCO CON 100 ML.
5	16	080.829.1306	FRASCO	ACEITE MINERAL O DE PARAFINA INCOLORO, PARA MONTAJE TEMPORAL EN HISTOLOGÍA. FRASCO CON 500 ML.
6	22	080.830.3234	FRASCO	ACETONA. ACS. FRASCO CON 1000 ML.
7	12	SIN CLAVE	FRASCO	ÁCIDO CLORHÍDRICO CONCENTRADO RA. ACS. GRADO ANALÍTICO QUE DESCRIBA LA PUREZA, PESO MOLECULAR Y DENSIDAD. (36.5 A 38 %). MARCA: MERCK, JT BAKER, SIGMA. FRASCO CON 1000 ML.
8	34	080.830.3473	FRASCO	ÁCIDO CLORHÍDRICO FUMANTE (MÍNIMO 37%).RA. ACS. FRASCO CON 1000 ML.
9	6	SIN CLAVE	FRASCO	ÁCIDO CLORHÍDRICO SOL. VOL. GRADO ANALÍTICO QUE DESCRIBA LA PUREZA, PESO MOLECULAR Y DENSIDAD, INCERTIDUMBRE, PRESENTACIÓN CONCENTRACIÓN 1 NORMAL. FRASCO CON 1000 ML. MARCAS: MERCK, JT BAKER, MALLINCKRODT.
10	20	SIN CLAVE	FRASCO	ÁCIDO CLORHÍDRICO SUPRAPUR 30 % QUE DESCRIBA LA PUREZA, PESO MOLECULAR Y DENSIDAD. FRASCO CON 1000 ML. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
11	74	080.830.3523	FRASCO	ÁCIDO FÉNICO (FENOL). RA.ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G.
12	4	SIN CLAVE	FRASCO	ÁCIDO FOSFÓRICO, GRADO ANALÍTICO QUE DESCRIBA LA PUREZA, PESO MOLECULAR. FRASCO CON 1000 ML. MARCAS : JT BAKER, MERCK , SIGMA
13	6	080.834.0012	FRASCO	ÁCIDO MÚCICO.GRADO RA. FRASCO CON 100 G.
14	3	080.834.0020	FRASCO	ÁCIDO SULFÁNILICO.GRADO RA. FRASCO CON 10 G.
15	4	080.830.4299	FRASCO	ÁCIDO SULFÚRICO (96 A 98%).RA. ACS. FRASCO CON 1000 ML. MARCAS: JT BAKER, MERCK O SIGMA
16	3	SIN CLAVE	PAQUETE	ACINETOBACTER BAUMANNII. PAQUETE CON 2 PZAS.
17	10	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR SELECTIVO PALCAM - LISTERIA (BASE) SEGUN VAN NETTEN PARA MICROBIOLOGÍA. AISLAMIENTO Y DETECCIÓN DE LISTERIA MONOCYTOGENES EN ALIMENTOS. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MERCK, OXOID O DIFCO.
18	10	080.610.8254	FRASCO	AGAR-AGAR. BASE PARA LA PREPARACIÓN DE MEDIOS DE CULTIVO. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, MCDLAB, DIBICO, FRASCO CON 450 G.
19	141	080.610.1093	FRASCO	AGAR BAIRD PARKER. FRASCO CON 500 G. MARCAS : DIFCO, BIOXON, BBL, FRASCO CON 500 G.
20	32	080.610.1838	FRASCO	AGAR NICKERSON O AGAR BIGGY. PARA EL AISLAMIENTO DE LEVADURAS DEL GÉNERO CÁNDIDA. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO,DIBICO, MCDLAB.
21	7	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR BILIS ESCULINA AZIDA PARA MICROBIOLOGÍA. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MERCK, MILLIPORE, BBL.
22	211	080.610.2596	FRASCO	AGAR BILIS Y ROJO VIOLETA.PARA CUENTA DE BACTERIAS COLIFORMES. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
23	13	080.610.0749	FRASCO	AGAR BORDET-GENGOU. MEDIO DE CULTIVO SELECTIVO PARA EL AISLAMIENTO DE BORDETELLA. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
24	85	080.610.2042	FRASCO	AGAR SABOURAUD CON DEXTROSA. PARA EL CULTIVO DE HONGOS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
25	60	080.610.2588	FRASCO	AGAR DEXTROSA Y PAPA. PARA IDENTIFICACIÓN, CULTIVO Y RECUENTO DE LEVADURAS Y HONGOS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
26	6	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR DNASA MEDIO SELECTIVO PARA LA DETECCIÓN DE LA ACTIVIDAD DESOXIRRIBONUCLEASA DE LOS MICROORGANISMOS. , CULTIVO Y RECUENTO DE LEVADURAS Y HONGOS. FRASCO CON 500 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
27	277	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR ENTÉRICO DE HEKTOEN PARA EL AISLAMIENTO DE BACIOS GRAM NEGATIVOS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, BBL.
28	8	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR LEVINE CON EOSINA Y AZUL DE METILENO. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MERCK, BIOXON, DIFCO.
29	10	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR M-ENDO LES PARA MICROBIOLOGÍA. PRUEBA DE COLIFORMES POR FILTRACIÓN DE MEMBRANA. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MERCK, BIOXON, DIFCO.
30	20	080.610.1770	FRASCO	MEDIO MIO. PARA DIFERENCIAR ENTEROBACTERIAS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, BBL.
31	20	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR OXFORD PARA LA DETERMINACIÓN DE LISTERIA MONOCYTOGENES. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MERCK, OXOID, BBL.
32	83	080.610.2604	FRASCO	AGAR PARA MÉTODO ESTÁNDAR. PARA CUENTA MICROBIANA TOTAL EN LA LECHE. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, BBL
33	4	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR PRUEBA DE DNASA CON VERDE DE METILO, SE UTILIZA PARA LA DIFERENCIACIÓN DE MICRROORGANISMOS BASADOS EN SU ACTIVIDAD DE DESOXIRRIBONUCLEASA. FRASCO CON 500 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, BBL.
34	23	080.611.0086	FRASCO	AGAR DE SOYA Y TRIPTICASEINA. FRASCO CON 500 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, BBL.
35	602	080.610.2448	FRASCO	MEDIO TCBS (TIOSULFATO, CITRATO, SALES BILIARES, SACAROSA). FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, BBL.



PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
36	30	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR TRIPTONA BILIS GLUCORÓNIDO (TBGA). MEDIO DESARROLLADO PARA ENUMERACIÓN DE ESCHERICHIA COLI. FRASCO CON 500. G. MARCAS: MERCK, DIFCO, BIOXON.
37	101	080.610.9799	FRASCO	AGAR XLD. PARA EL AISLAMIENTO Y DIFERENCIACIÓN DE ENTEROBACTERIAS PATÓGENAS, PRINCIPALMENTE DE LOS GÉNEROS SHIGELLA, SALMONELLA Y ARIZONA. FRASCO CON 450 G. MARCAS: DIFCO, MCDLAB, BIOXON.
38	80	SIN CLAVE	VIALES	AGUA DE CALIDAD PCR. LIBRE DE PIROGÉNO, RNASAS Y DNASAS, ESTÉRIL. VIALES CON 1 ML C/U.
39	181	SIN CLAVE	GARRAFÓN	AGUA DESTILADA, BAJA EN SALES Y LIBRE DE METALES PESADOS, VALOR DE PH A 25 GRADOS C DE 5.0 A 7.5; CONDUCTIVIDAD MICRO MHS A 25 GRADOS C MÁX. 0.5; CUENTA DE BACTERIAS MESOFÍLICAS AEROBIAS MÁXIMO 1000 UFC/ML Y METALES PESADOS NO MAS DE: 0.05MG /L DE CADA UNO DE LOS SIGUIENTES METALES PESADOS: PB, CD, CR, CU, NI, ZN Y NO MÁS DE 0.1MG/L DEL TOTAL DE METALES PESADOS. GARRAFÓN DE 19 L.
40	21	SIN CLAVE	FRASCO	AGUA GRADO BIOLOGIA MOLECULAR LIBRE DE NUCLEASAS. FRASCO CON 1000 ML.
41	121	SIN CLAVE	FRASCO	AGUA PEPTONADA AMORTIGUADA. EL AGUA PEPTONADA AMORTIGUADA SE USA COMO PREENRIQUECIMIENTO EMPLEADO PARA AUMENTAR LA RECUPERACIÓN DE SALMONELLA ATENUADA EN ALIMENTO, PARA SU POSTERIOR AISLAMIENTO. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MERCK, BIOXON, DIFCO.
42	3	080.831.3381	FRASCO	ALBUMINA BOVINA FRACCIÓN V PUREZA 98-99% POLVO CRISTALINO. RTC. FRASCO CON 500 G.
43	12	080.783.2258	FRASCO	ALCOHOL-ACETONA. PARA LA TINCIÓN DE GRAM. FRASCO CON 500 ML.
44	49	SIN CLAVE	FRASCO	ALCOHOL DESNATURALIZADO AL 70%, ANTISÉPTICO Y GERMICIDA DE USO EXTERNO. FRASCO CON 1 L
45	179	SIN CLAVE	PORRÓN	ALCOHOL ETÍLICO ABSOLUTO GRADO TÉCNICO. MARCAS: HYCEL, CTR, MERCK, PORRÓN 18 L.
46	56	SIN CLAVE	PORRÓN	ALCOHOL ETÍLICO AL 70%. PORRÓN 19 L.
47	50	080.829.3575	FRASCO	ALCOHOL ETÍLICO DE 96°G.L. TÉCNICO. GRADO ANALÍTICO FRASCO CON 1000 ML. TA. FRASCO CON 1000 ML.
48	3	080.610.0871	FRASCO	DIMETIL ALFA-NAFTIL AMINA. PARA LAS PRUEBAS DE REDUCCIÓN DE LOS NITRATOS. FRASCO CON 100 G.
49	3	SIN CLAVE	FRASCO	ALFA NAFTOL PRESENTACIÓN FRASCO CON 500 ML.AL 5% EN ALCOHOL ETÍLICO ABSOLUTO. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA
50	4	SIN CLAVE	FRASCO	ALMIDÓN (C6H10O5) GRADO ANALÍTICO. FRASCO CON 250 G. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA,
51	4	SIN CLAVE	FRASCO	ALMOHADILLA CERTIFICADA PARA LA PRUEBA DE CLORO LIBRE RESIDUAL QUE CONTIENE SOLUCIÓN AMORTIGUADORA DE FOSTATOS Y SOLUCIÓN INDICADORA DE N, N- DIETIL-P-FENILENDIAMINA (DFD). PRESENTACIÓN FRASCO CON 500 G. MARCA HATCH.
52	100	SIN CLAVE	KIT	ANTIGENO CON P-2MERCAPTOETANOL PRUEBA CONFIRMATORIA PARA BRUCELOSIS, CON PLACA Y CONTROLES. EL KIT CONTIENE FRASCO CON 5 ML DE ANTIGENO, FRASCO CON 5.5 ML DE MERCAPTOETANOL, FRASCO CON 1 ML DE CONTROL POSITIVO, FRASCO CON 1 ML DE CONTROL NEGATIVO, 1 PLACA DE 96 POZO EN FORMA DE "U". MARCA: MICSA.
53	21	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISÉPTICO PARA MANOS. FRASCO CON 50 ML.
54	3	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO E. COLI O (ANTISERUM 0157). FRASCO CON 3 ML.
55	3	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO E-COLI H ANTISERUM H7 PRUEBA DE CONFIRMACIÓN SEROLÓGICA DE E. COLI O 157 H7. FRASCO CON 3 ML.
56	22	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO PARA VIBRIO PARAHAEOLYTICUS, FRASCO CON 2 ML.
57	40	080.081.2166	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA. POLIVALENTE A, HASTA I MÁS VI. FRASCO CON 3 ML. MARCAS: DIFCO, BIO RAD, INTERBIOL.
58	3	080.081.1226	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO A. FACTOR 2. FRASCO CON 3 ML. RTC. MARCAS: DIFCO, BIO RAD, INTERBIOL.
59	10	080.081.1234	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO B. FACTOR 4 FRASCO CON 3 ML -5. FACTOR 4-5. RTC MARCAS: DIFCO, BIO RAD, INTERBIOL.
60	10	080.081.1267	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D. FACTOR 9. FRASCO CON 3 ML. RTC. MARCAS: DIFCO, BIO RAD, INTERBIOL.
61	3	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA SEROBAC S8, GRUPO E. ANTIGENO O: 3,10 Y 15. FRASCO CON 3 ML.
62	45	080.830.0123	FRASCO	AZUL DE METILENO NUEVO (AZUL DE METILENO N), QP. POLVO. FRASCO CON 10 G.
63	54	080.829.1405	FRASCO	YODO-LUGOL. PARA EXÁMENES COPROPARASITOSCÓPICOS. FRASCO CON 50 ML.
64	20	SIN CLAVE	FRASCO	BASE DE CALDO MINERAL MODIFICADO. MEDIO PARA PRUEBA PRESUNTIVA DE ESCHERICHIA COLI. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MERCK, DIFCO, OXOID.
65	3	080.610.0144	FRASCO	MEDIO BASE EMJH PARA EL CULTIVO Y AISLAMIENTO DE ESPECIES DEL GÉNERO LEPTOSPIRA. FRASCO CON 500 G.
66	12	080.823.6277	FRASCO	SOLUCIÓN AMORTIGUADORA PH 10.0 PARA CALIBRACIÓN DE POTENCIÓMETROS. FRASCO CON 500 ML. TA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, THERMO CIENTIFIC.
67	12	080.823.1658	FRASCO	SOLUCIÓN AMORTIGUADORA PH 4.0 PARA CALIBRACIÓN DE POTENCIÓMETROS. FRASCO CON 500 ML. TA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, THERMO CIENTIFIC.
68	12	080.823.0288	FRASCO	SOLUCIÓN AMORTIGUADORA PH 7.0 PARA CALIBRACIÓN DE POTENCIÓMETROS. FRASCO CON 500 ML. TA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, THERMO CIENTIFIC.
69	10	SIN CLAVE	FRASCO	BUFFER TRIS (HIDROXIMETIL-AMINOMETANO) PRESENTACIÓNCONCENTRACIÓN DE 0.05 MOLAR, PH 9. FRASCO CON 100 G.MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
70	40	080.610.2570	FRASCO	CALDO AL 2% VERDE BRILLANTE BILIS. PARA LA PROLIFERACIÓN SELECTIVA DE COLIFORMES. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, BBL.
71	100	SIN CLAVE	FRASCO	CALDO E COLI. FRASCO CON 500 G.MARCAS: BBL, DIFCO Y MERCK.
72	60	SIN CLAVE	FRASCO	CALDO E. COLI CON MUG. FRASCO CON 500 G. MARCAS: BBL, DIFCO, MERCK.
73	20	SIN CLAVE	FRASCO	CALDO FRASER MEDIO BASE PARA LA DETERMINACIÓN DE LISTERIA MONOCYTOGENES. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MERCK, OXOID, DIFCO.
74	27	080.610.1317	FRASCO	MEDIO INFUSIÓN CEREBRO Y CORAZÓN. MEDIO ENRIQUECIDO PARA MICROORGANISMOS CON NUMEROSOS REQUERIMIENTOS NUTRITIVOS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, MCDLAB, DIFCO.



PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
75	300	080.610.2562	FRASCO	CALDO LAURIL SULFATO DE SODIO, USADO PARA EL ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE AGUAS Y ALIMENTOS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, MCDLAB, DIFCO.
76	4	080.610.2620	FRASCO	CALDO MÜELLER-HINTON. PARA SS DE CONCENTRACIÓN MÍNIMA INHIBITORIA Y ACTIVIDAD BACTERIOSTÁTICA DEL SUERO. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MCDLAB.
77	3	SIN CLAVE	FRASCO	CALDO NUTRITIVO. MEDIO DE PROPÓSITOS GENERALES PARA EL CULTIVO DE UNA AMPLIA VARIEDAD DE MICROORGANISMOS SIN REQUERIMIENTOS NUTRICIONALES ESPECÍFICOS. FRASCO CON 500 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO Y MERCK.
78	13	SIN CLAVE	FRASCO	CALDO SELENITO DE CISTINA. ÚTIL PARA EL AISLAMIENTO DE ENTEROBACTERIAS, PRINCIPALMENTE SALMONELLA EN ALIMENTOS Y AGUAS. FRASCO CON 500 G. MARCAS: DIFCO, BBL, MERCK.
79	11	080.611.0110	FRASCO	CALDO SOYA TRIPTICASEÍNA, PARA ENRIQUECIMIENTO. LIBRE DE SUSTANCIAS INHIBITORIAS Y DE INDICADORES. PARA CRECIMIENTO DE BACTERIAS Y LEVADURAS. FRASCO CON 450 G. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MERCK.
80	12	SIN CLAVE	FRASCO	CALDO TRIPTONA SOYA EXTRACTO DE LEVADURA. FRASCO CON 500 G. MARCAS: OXOID, DIFCO, MERCK.
81	3	080.829.3641	FRASCO	CARBONATO DE CALCIO. ESTÁNDAR PRIMARIO. POLVO. FRASCO CON 1 G. TA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
82	3	080.829.3658	FRASCO	CARBONATO DE CALCIO. RA. ACS. POLVO. FRASCO CON 100 G. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
83	4	080.830.0370	FRASCO	CARBONATO DE SODIO ANHÍDRO GRANULAR RA. ACS. GRADO ANALÍTICO QUE DESCRIBA LA PUREZA, PESO MOLECULAR. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MALLINCKRODT, JT BAKER O SIGMA.
84	3	SIN CLAVE	FRASCO	CARBONATO DE SODIO MATERIAL DE REFERENCIA SECUNDARIO PARA ACIDIMETRÍA. FRASCO CON 100 G. MARCAS: MERCK, JT BAKER O SIGMA.
85	4	080.610.9997	CAJA	CEFALEXINA LIOFILIZADA, SOLUBLE EN AGUA COMO COMPLEMENTO DEL MEDIO DE CULTIVO, PARA EL AISLAMIENTO DE BORDETELLA PERTUSSIS. CAJA CON 10 VIALES CON 20 MG CADA UNO. RTC.
86	3	SIN CLAVE	FRASCO	CEPA BACTERIANA BORDETELLA BRONCHISEPTICA ATCC 10580. CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
87	3	SIN CLAVE	FRASCO	CEPA BACTERIANA BORDETELLA HOLMESII ATCC 51541 CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
88	3	SIN CLAVE	FRASCO	CEPA BACTERIANA BORDETELLA PARAPERTUSSIS ATCC 15311 CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
89	3	SIN CLAVE	FRASCO	CEPA BACTERIANA BORDETELLA PERTUSSIS ATCC 8467. CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
90	3	SIN CLAVE	FRASCO	CEPA BACTERIANA NEISSERIA LACTAMICAATCC 49142. QUE INCLUYA PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
91	3	SIN CLAVE	FRASCO	CEPA BACTERIANA NEISSERIA MENINGITIDIS ATCC 13077 CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
92	3	SIN CLAVE	FRASCO	CEPA BACTERIANA SALMONELLA ABORTUS EQUI ATCC 9842. CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
93	3	SIN CLAVE	FRASCO	CEPA BACTERIANA SALMONELLA DIARIZONAE ATCC 12325. CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, FRASCO CON 6 LIOFILIZADOS.
94	32	080.784.7918	KIT	PRUEBA ENZIMÁTICA PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS IGM CONTRA LAS PROTEÍNAS E2/E1 DEL VIRUS DE CHIKUNGUNYA EN SUERO HUMANO. INCLUYE CONTROLES POSITIVO Y NEGATIVO DE CHIKUNGUNYA IGM Y REACTIVOS SUPLEMENTARIOS. ESTUCHE PARA 96 DETERMINACIONES.
95	12	080.830.5080	FRASCO	TWEEN 80 (MONOLEATO DE POLIOXITILENSORBITÁN). QP. FRASCO CON 100 ML. TA. MARCAS: MERCK, SIGMA, HYCEL.
96	4	080.834.0046	FRASCO	CITRATO DE MAGNESIO. RA. POLVO CRISTALINO. FRASCO CON 500 G.
97	14	080.610.2331	FRASCO	TREHALOSA. PARA AÑADIR A MEDIOS DE CULTIVO. FRASCO CON 5 G. TA. MARCAS: MERCK, SIGMA, HYCEL.
98	3	SIN CLAVE	FRASCO	CITRATO TRISÓDICO, GRADO REACTIVO, FRASCO CON 500 ML.
99	57	080.889.0172	FRASCO	TIRAS PARA LA PRUEBA DE OXIDASA BACTERIANA. ENVASE CON 50.
100	164	080.889.0024	CAJA	TIRA REACTIVA PARA MEDIR PH. ESTUCHE CON ESCALA DE MATICES Y 100 TIRAS DE PAPEL CON LÍMITES DE PH DE 0 A 14.
101	11	SIN CLAVE	FRASCO	TIOSULFATO DE SODIO 0.1 N SOL. VOL. GRADO REACTIVO. FRASCO CON 1 L. MARCAS: MALLINCKRODT, JT BAKER, MERCK.
102	5	080.830.3903	FRASCO	SULFATO FÉRRICO DE AMONIO. RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MALLINCKRODT, JT BAKER, MERCK.
103	593	080.610.2513	FRASCO	SANGRE DESFIBRINADA DE CARNERO. FRASCO CON 50 ML. MARCAS: DIBICO, DIFCO, MICOLAB.
104	17	SIN CLAVE	CAJA	DISCOS DE AMOXICILINA CON ÁCIDO CLAVULÁNICO, CONCENTRACIÓN DE 20/10 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
105	120	SIN CLAVE	SACO	SAL DE GRANO LAVADA. SACO CON 50 KG.
106	3	080.835.7040	VIAL	SUERO CONTROL POSITIVO PARA RUBÉOLA IGM. PARA USO EN PRUEBAS CUALITATIVAS EN LA DETERMINACIÓN DE ANTICUERPOS IGM CONTRA EL VIRUS DE RUBÉOLA. VIAL CON 1 ML. CTC.
107	3	080.835.7024	VIAL	ESTUCHE DE SUEROS CONTROL. PARA LA EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO ANALÍTICO. PANEL ANTI-SÍFILIS. VIAL DESDE 1 A 2 ML. RTC.
108	8	SIN CLAVE	CAJA	POLIENRIQUECIMIENTO ISOVITALEX. CAJA CON 10. MARCAS: BIOXON, DIFCO O MERCK.
109	46	SIN CLAVE	BOLSA	DETERGENTE EN POLVO BIODEGRADABLE. BOLSA DE 10 KG.
110	3	SIN CLAVE	FRASCO	PERMANGANATO DE POTASIO 0.1 N. GRADO ANALÍTICO. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MERCK, SIGMA O JT BAKER.
111	32	SIN CLAVE	PORRON	DETERGENTE LÍQUIDO PARA LAVADO DE MANOS CON TRICLOSAN. PORRÓN DE 18 LT.



PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
112	3	SIN CLAVE	FRASCO	OXALATO N-N DIETIL 1,4-FENILENDIAMONIO (OXALTO DE DFD), FRASCO CON 500 G. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
113	4	SIN CLAVE	FRASCO	DIFENILAMINOSULFONATO DE BARIO [(C6HSNCH6H4-4-SO3)2BA]. GRADO ANALÍTICO. FRASCO CON 5 G. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
114	13	SIN CLAVE	CAJA	DISCOS DE OXACILINA, CONCENTRACIÓN DE 1 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
115	41	080.610.1671	FRASCO	MEDIO DE CALDO LACTOSADO. FRASCO CON 450 G. TA.
116	3	SIN CLAVE	FRASCO	MANOSA. FRASCO CON 100 GR.
117	4	080.610.1366	FRASCO	LACTOSA PARA AÑADIR A MEDIOS DE CULTIVO. POLVO. FRASCO CON 450 G. TA.
118	7	SIN CLAVE	KIT	KIT DE ANTÍGENOS PARA AGLUTINACIÓN MACROSCÓPICA EN PLACA O EN TUBO PARA EL DIAGNÓSTICO SEROLÓGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GÉNEROS SALMONELLA Y BRUCELLA. KIT COMPUESTO POR TÍFICO O, TÍFICO H, PARATÍFICO A, PARATÍFICO B, PROTEUS OX, SUERO CONTROL POSITIVO, SUERO CONTROL NEGATIVO.
119	35	SIN CLAVE	CAJA	INDICADOR BIOLÓGICO PARA CONTROL DE LA ESTERILIZACIÓN EN AUTOCLAVES, CON ESPORAS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS. CAJA CON 100 AMP.
120	3	080.832.4297	FRASCO	D-MANITOL RA. FRASCO CON 1000 G.
121	4	080.832.4305	FRASCO	D-SORBITOL. RA. FRASCO CON 500 G. TA.
122	4	080.610.0151	CAJA	ENRIQUECIMIENTO PARA MEDIO EMJH PARA CULTIVO DE ESPECIES DEL GÉNERO LEPTOSPIRA. CAJA CON 6 FRASCOS DE 100 ML. RTC.
123	26	080.081.4824	FRASCO	ANTISUERO VIBRIO CHOLERAEE, POLIVALENTE. FRASCO CON 3 ML. RTC. MARCAS: INTERBIOL, DIFCO, BBL.
124	23	080.081.4816	FRASCO	ANTISUERO VIBRIO CHOLERAEE MONOVALENTE OGAWA. FRASCO CON 3 ML. RTC. MARCAS: INTERBIOL, DIFCO, BBL.
125	4	SIN CLAVE	FRASCO	ESPUMA ANTIMICROBIAL DE GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 4%. FRASCO CON 960 ML.
126	328	SIN CLAVE	PORRÓN	HIPOCLORITO DE SODIO AL 13%. PORRÓN DE 18 L.
127	20	080.784.7538	ESTUCHE	TRYPANOSOMA CRUZI. REACTIVO ELISA PARA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS CONTRA TRYPANOSOMA CRUZI EN SUERO O PLASMA, MEDIANTE EL USO DE ANTÍGENOS RECOMBINANTES O PURIFICADOS. INCLUYE CONTROLES. ESTUCHE PARA MÍNIMO 96 PRUEBAS. RTC. MARCA BIOS CHILE.
128	25	080.830.5890	FRASCO	HID FRASCO CON 1000 GR RÓXIDO DE SODIO. RA. ACS. LENTEJAS. FRASCO CON 1000 G. TA.
129	48	SIN CLAVE	ESTUCHE	ESTUCHE RIDASCREEN PARA EL ANÁLISIS DE CLENBUTEROL FAST. PRESENTACIÓN CON 96 POZOS.QUE INCLUYA: VIAL CON SOL. ST. DE CLENBUTEROL, 0, 100, 300, 900, 2700, 8100. VIAL CON CONJUGADO CLENBUTEROL-ENZIMA (TAPA ROJA) VIAL CON SUBSTRATO/ CROMÓGENO 10ML (TAPA AZUL) VIAL CON REACTIVO STOP 14ML (TAPA AMARILLA) ANTICUERPO ANTI-CLENBUTEROL (TAPA NEGRA) BUFFER PARA DILUCIÓN (25ML).
130	2159	SIN CLAVE	FRASCO	ETANOL (96 A 100%) GRADO BIOLOGÍA MOLECULAR. FRASCO CON 1 L.
131	3	080.610.1473	FRASCO	LEVADURA (EXTRACTO SOLUBLE EN AGUA). LISADO PARA ENRIQUECER MEDIOS DE CULTIVO. FRASCO CON 450 G. TA.
132	6	080.610.1218	FRASCO	HEMOGLOBINA (DESHIDRATADA). COMPLEMENTO DE MEDIOS DE CULTIVO PARA FAVORECER EL CRECIMIENTO DE MICROORGANISMOS DEL GÉNERO NEISSERIA. FRASCO CON 450 G. TA.
133	12	SIN CLAVE	GARRAFA	GLICEROL , GARRAFA CON 4 L.
134	4	SIN CLAVE	FRASCO	FOSFATO DISÓDICO ANHIDRO. GRADO REACTIVO. FRASCO CON 500 G.
135	8	080.830.1261	FRASCO	FOSFATO MONOBÁSICO DE POTASIO ANHIDRO. RA. ACS. CRISTALES. POLVO. FRASCO CON 500 G. T.A.
136	20	SIN CLAVE	FRASCO	FOSFATO MONOBÁSICO DE POTASIO (KH2PO4), FRASCO CON 500 G.
137	3	080.830.1444	FRASCO	HIDRÓXIDO DE POTASIO. RA. ACS. LENTEJAS. FRASCO CON 500 G. TA.
138	50	SIN CLAVE	FRASCO	GEL ANTIBACTERIAL PARA MANOS. FRASCO CON 1 L.
139	61	SIN CLAVE	FRASCO	GERMICIDA CONCENTRADO CON ANTICORROSIVO ANTISÉPTICO Y GERMICIDA CLORURO DE BENZALCONIO AL 12%. FRASCO CON 500 G.
140	10	080.830.1360	FRASCO	GLICERINA (MÍNIMO 95%). RA. ACS. FRASCO CON 500 ML. TA.
141	10	080.830.1279	FRASCO	FOSFATO DIBÁSICO DE SODIO ANHIDRO (NA2 H2 PO4). RA. ACS. GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA.
142	15	080.829.1850	FRASCO	FOSFATO DIBÁSICO DE SODIO 12 H2O. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
143	3	SIN CLAVE	FRASCO	GLUCOSA SAL PARA PREPARACIÓN DE MEDIOS DE CULTIVO DE MICROBIOLOGÍA , FRASCO CON 100 G.
144	3	SIN CLAVE	FRASCO	GLUTAMATO DE SODIO SAL MONOHIDRATADA AL 99% DE PUREZA POLVO. FRASCO CON 500 G.
145	3	SIN CLAVE	FRASCO	HEMINA EQUINA DESHIDRATADA, FRASCO CON 25 G.
146	40	080.610.2521	FRASCO	VCNT INHIBIDOR. VANCOMICINA, COLIMICINA, NISTATINA Y TRIMETOPRIMA INHIBIDORES PARA PREPARAR EL MEDIO DE THAYER-MARTIN. FRASCO CON 10 ML. RTC
147	30	080.830.1246	FRASCO	FOSFATO DIBÁSICO DE POTASIO. 3 H2O. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
148	10	SIN CLAVE	FRASCO	HIDRÓXIDO DE SODIO SOL. VOL. RA GRADO ANALITICO. PRESENTACIÓN FRASCO CON 1 L.CONCENTRACIÓN 0.01 N. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA
149	70	SIN CLAVE	KIT	ENZIMA SUPER SCRIPT III PLATINIUM ONE-STEP RT-PCR SYSTEM. CAT. 11732-088 MARCA INVITROGEN.
150	401	SIN CLAVE	CAJA	EMULSIÓN YEMA DE HUEVO-TELURITO DE POTASIO SUPLEMENTO PARA PREPARAR MEDIO DE CULTIVO BAIRD PARKER. CAJA CON 2 FRASCOS DE 25ML C/U.
151	30	080.832.4107	FRASCO	L-ARGININA. RA. FRASCO CON 100 G. RTC.
152	3	SIN CLAVE	VIAL	INICIADOR FORWARD (HURNASE-P-F): 5'AGA TTT GGA CCT GCG AGC G 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES: 19. VIAL LIOFILIZADO (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA).
153	3	SIN CLAVE	VIAL	INICIADOR FORWARD (HURNASE-P-F): 5'AGA TTT GGA CCT GCG AGC G 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:19. VIAL

PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
				LIOFILIZADO (DIAGNÓSTICO DE SARAPIÓN)
154	3	SIN CLAVE	VIAL	INICIADOR REVERSE (HURNASE-P-R): GAG CGG CTG TCT CCA CAA GT 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES: 20, VIAL LIOFILIZADO. (DIAGNÓSTICO DE SARAPIÓN)
155	3	SIN CLAVE	VIAL	INICIADOR REVERSE (HURNASE-P-R): GAG CGG CTG TCT CCA CAA GT 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES: 20, VIAL LIOFILIZADO. (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA)
156	3	SIN CLAVE	VIAL	INICIADOR REVERSE (MVN1213 R): 5'TGT CCT CAG TAG TAT GCA TTG CAA 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:24, VIAL LIOFILIZADO. (DIAGNÓSTICO DE SARAPIÓN)
157	3	SIN CLAVE	VIAL	INICIADOR RV 11: 5' CAA CAC GCC GCA CGG ACA AC 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES: 20. VIAL LIOFILIZADO, (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA)
158	3	SIN CLAVE	FRASCO	D-MALTOSA. (AZÚCAR DE MALTA) RA MONOHIDRATADA. CRISTALINA. PUREZA 95-98% TA. FRASCO CON 100 G.
159	3	SIN CLAVE	VIAL	INICIADOR RV 12-2 5'CCA CGA GCC GCG AAC AGT CG 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:20, VIAL LIOFILIZADO, (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA)
160	3	SIN CLAVE	VIAL	INICIADOR FORWARD (MVN1139 F): 5' TGG CAT CTG AAC TCG GTA TCA C 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:22, VIAL LIOFILIZADO (DIAGNÓSTICO DE SARAPIÓN)
161	3	SIN CLAVE	VIAL	INICIADOR RV 12: 5' CCA CAA GCC GCG AGC AGT CA 3' SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES:20, VIAL LIOFILIZADO, (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA)
162	6	080.831.3399	KIT	CONJUGADO ANTIRRÁBICO. CONSTA DE ANTICUERPOS MONOCLONALES MARCADOS CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA (FITC) Y AZUL DE EVANS. PARA APLICACIONES EN TÉCNICAS DE INMUNOFLUORESCENCIA DIRECTA (IFD). LIOFILIZADO. FRASCO CON 5 ML. RTC. MARCA: FUJIREBIO
163	3	SIN CLAVE	FRASCO	METANOL GRADO ANALÍTICO. FRASCO CON 1 L. MARCAS: SIGMA, MERCK, JT BAKER.
164	6	SIN CLAVE	KIT	KIT DE ANTISUEROS PARA ESCHERICHIA COLI
165	30	SIN CLAVE	KIT	KIT DE TINCIÓN DE ZIELH NEELSEN EN CALIENTE
166	20	SIN CLAVE	ESTUCHE	KIT PARA CHAGAS POR HEMAGLUTINACIÓN (HAI) MARCA ACCUTRACK PARA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS CONTRA TRIPANOSOMA CRUZI. ESTUCHE PARA 96 PRUEBAS.
167	73	SIN CLAVE	KIT	KIT PARA EXTRACCIÓN DE ÁCIDOS NUCLEÍCOS PARA ROBOT DE ROCHE MODELO LC2.0 MAGNAPURE LC TOTAL NUCLEID ACID ISOLATION. PARA 192 PRUEBAS, QUE INCLUYA CONSUMIBLES.
168	30	SIN CLAVE	KIT	KIT PARA EXTRACCIÓN MANUAL PARA APLICACIONES DE BIOLOGÍA MOLECULAR, QIAAMP VIRAL RNA MINI KIT (250). MARCA: QIAGEN.
169	3	080.830.1857	FRASCO	NITRITO DE SODIO RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G.
170	50	SIN CLAVE	KIT	KIT PARA LA DETECCIÓN DE ANTÍGENOS SOLUBLES DE N. MENINGITIDIS A,C, Y/W135, B/E. COLI K1, HAEMOPHILUS INFLUENZA B, STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, STREPTOCOCCUS B.
171	8	SIN CLAVE	CAJA	DISCOS DE TICARCILINA CON ÁCIDO CLAVULÁNICO, CONCENTRACIÓN DE 75 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
172	53	SIN CLAVE	KIT	KIT PARA TINCIÓN DE GRAM (INCLUYE VIOLETA DE GENCIANA, GRAM YODO, SAFRANINA Y ALCOHOL-ACETONA). PARA 40 DETERMINACIONES.
173	3	SIN CLAVE	FRASCO	L-ORNITINA AMINOÁCIDO PARA SUPLEMENTO DE MEDIOS DE CULTIVO, FRASCO CON 100 G.
174	4	SIN CLAVE	FRASCO	L-SORBITOL EN POLVO. GRADO REACTIVO. FRASCO CON 25 G.
175	10	SIN CLAVE	CAJA	DISCOS DE SYNERCID. QUINUPRISTINA. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
176	8	080.610.2455	FRASCO	CALDO BASE DE MULLER, DESCARBOXILASA. FRASCO CON 450 G. TA.
177	40	080.611.0136	CAJA	MEDIO DE TRANSPORTE AMIES CON CARBÓN. CON HISOPO ESTÉRIL DE MANGO FLEXIBLE INTEGRADO. CAJA CON 50 HISOPOS. RTC.
178	3	SIN CLAVE	CAJA	MEDIO DE TRANSPORTE REGAN LOWE CON CEFALEXINA PARA CULTIVO SEMISÓLIDO TUBO 13X100 MM 4 ML DE PROFUNDO. CAJA CON 100 TUBOS.
179	5	080.610.0079	FRASCO	MEDIO DE TRANSPORTE AGAR (STUART). PARA CONSERVAR ESPECIMENES, PRINCIPALMENTE CUANDO SE SOSPECHA LA PRESENCIA DE GONOCOCCO. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BBL, BIOXON.
180	3	SIN CLAVE	FRASCO	MEDIO PARA MOVILIDAD DE NITRATOS. AGAR PARA LA IDENTIFICACIÓN DE LA MOVILIDAD DE NEISSERIA MENINGITIDIS, FRASCO CON 500 G.
181	3	SIN CLAVE	FRASCO	MUCATO EN SAL. GRADO REACTIVO. MARCAS: MERCK, SIGMA, OMIKEM, FRASCO CON 25 G.
182	6	SIN CLAVE	FRASCO	N- HEPTANO, GRADO EMSURE. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA, FRASCO CON 1 L.
183	3	080.830.1808	FRASCO	NITRATO DE POTASIO. CRISTALES. RA. FRASCO CON 500 G. TA.
184	14	SIN CLAVE	CAJA	DISCOS DE PIPERACILINA CON TAZOBACTAM, CONCENTRACIÓN DE 100 MCG.PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
185	4	SIN CLAVE	FRASCO	NN-DIMETIL-1-NAFTILAMINA, FÓRMULA C12H13N MEDIO DESHIDRATADO, FRASCO CON 100 g
186	13	SIN CLAVE	CAJA	DISCOS DE GATIFLOXACINA, CONCENTRACIÓN DE 5 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
187	3	080.830.2053	FRASCO	OXALATO DE SODIO. RA. ACS. POLVO. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA, FRASCO CON 500 G.



PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
188	41	080.783.1557	FRASCO	REACTIVO DE KOVAC. PARA INVESTIGAR INDOL. FRASCO CON 50 ML. RTC.
189	24	SIN CLAVE	LATA	PARAHIDROXIFENILSALICILAMIDA (FUMISPORE) LATA DE 15G DESCONTAMINANTE.
190	50	SIN CLAVE	FRASCO	PBS LIQUIDA 10X PH 7.4-7.6. FRASCO CON 500 ML.
191	34	SIN CLAVE	CAJA	DISCOS DE CEFEPIME, CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
192	5	SIN CLAVE	FRASCO	DICROMATO DE POTASIO. RA. ACS. CRISTALES. TA. ESTÁNDAR PRIMARIO. FRASCO CON 500 G. MARCAS: JT BAKER, MERCK, SIGMA.
193	8	SIN CLAVE	BOTELLA	PERÓXIDO DE HIDROGENO AL 5% DESINFECTANTE, BOTELLA DE 1 L.
194	15	080.830.2707	FRASCO	PERÓXIDO DE HIDRÓGENO (SOLUCIÓN AL 30%). RA. FRASCO CON 500 ML. TA.
195	3	SIN CLAVE	BOLSA	PLACAS CON MEDIO DE CULTIVO BORDET-GENGOU CON Y SIN CEFALEXINA, BOLSA CON 10 PLACAS.
196	42	SIN CLAVE	CAJA	PLASMA DE CONEJO CON EDTA, PARA PRUEBA DE COAGULASA EN STAPHYLOCOCCUS AUREUS. CAJA CON 6 FRASCOS DE 3 ML C/U. MARCAS: BD, 3MB, BBL.
197	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B. SUIIS FORWARD CCT GCA AAA AGC AGG AAC CA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:RPC (CARTRIDGE), NO. BASES: 20, VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
198	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B. SUIIS REVERSE CCT CCG CCA GTC GTG AAA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: RPC (CARTRIDGE), NO. BASES: 18. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
199	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.AB FORWARD PRIMER GCA CAC TCA CCT TCC ACA ACA A, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: RPC (CARTRIDGE), NO. BASES: 22. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
200	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.AB REVERSE PRIMER CCC CGT TCT GCA CCA GAC T, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: RPC (CARTRIDGE), NO. BASES:19. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
201	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.ME FORWARD PRIMER TCG CAT CGG CAG TTT CAA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:RPC (CARTRIDGE), NO. BASES:18. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
202	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.ME REVERSE PRIMER CCA GCT TTT GGC CTT TTC C, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:RPC (CARTRIDGE), NO. BASES: 19. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
203	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.SPP FORWARD PRIMER GCT TGA AGC TTG CGG ACA GT, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:RPC (CARTRIDGE), NO. BASES:20. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
204	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: BRUCELLA B.SPP REVERSE PRIMER GGCCTACCGCTGCGAAT, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: RPC (CARTRIDGE), NO. BASES: 17. VIAL LIAFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
205	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: DENGUE D1 FORWARD CAA AAG GAA GTC GYG CAA TA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
206	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: DENGUE D1 REVERSE CTG AGT GAA TTC TCT CTG CTR AAC, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
207	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: DENGUE D2 FORWARD CAG GCT ATG GCA CYG TCA CGA T, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
208	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: DENGUE D2 REVERSE CCA TYT GCA GCA RCA CCA TCT C, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
209	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: DENGUE D3 FORWARD GGA CTR GAC ACA CGC ACC CA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
210	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: DENGUE D3 REVERSE CAT GTC TCT ACC TTC TCG ACT TGY CT, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY:NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
211	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: DENGUE D4 FORWARD TTG TCC TAA TGA TGC TRG TCG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
212	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: DENGUE D4 REVERSE TCC ACC YGA GAC TCC TTC CA, SCALE OF SYN =200 NMO, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: NO APLICA, NO. BASES: NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.



PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
213	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: INFLUENZA PDM H1 FORWARD GTG CTA TAA ACA CCA GCC TCC CAT T, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 25. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
214	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: INFLUENZA PDM H1 REVERSE AGA CGG GAY ATT CCT CAA TCC TG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 23. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
215	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: INFLUENZA PDM INFA FORWARD TTG CAG TAG CAA GTG GGC ATG A, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 22. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
216	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: INFLUENZA PDM INFA REVERSE TCT TGT GAG CTG GGT TTT CAT TTG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 24. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
217	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: INFLUENZA VIR-1. INFA FORWARD GAC CRA TCC TGT CAC CTC TGA C, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 22. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
218	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: INFLUENZA VIR-2. INFA REVERSE AGG GCA TTY TGG ACA AAK CGT CTA, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 24. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
219	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: INFLUENZA VIR-20. RNASEP FORWARD AGA TTT GGA CCT GCG AGC G, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 19. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
220	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: INFLUENZA VIR-21. RNASEP REVERSE GAG CGG CTG TCT CCA CAA GT, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 20. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
221	8	080.830.3804	FRASCO	SULFATO DE MAGNESIO ANHIDRO. RA. POLVO. FRASCO CON 500 G.
222	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: LINAJES INFLUENZA BHA-188F SCHWEIGER AGACCAGAGGGAAATATGCC, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 22. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
223	243	SIN CLAVE	GARRAFA	DETERGENTE LIQUIDO PLUS NEUTRO CONCENTRADO LIBRE DE FOSFATOS, BIODEGRADABLE, PH7 PARA EL LAVADO DE MATERIAL DE VIDRIO, PLÁSTICO Y PORCELANA CON ELIMINACIÓN COMPLETA DE GRASAS Y RESIDUOS, GARRAFA DE 4 L.
224	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMER: LINAJES INFLUENZA BHA-270R WATZINGER TCCGGATGTAACAGGTCTGACTT, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: NO APLICA, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: CART, NO. BASES: 22. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
225	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMERS CHIKV 6857, TCA CTC CCT GTT GGA CTT GAT AGA SCALE OF SYN=200NMOL, 5'MODS=NO APLICA, 3'MODS=NO APLICA, PURITY=NO APLICA, NO. BASES=NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
226	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMERS CHIKV 6981 C, TTG ACG AAC AGA GTT AGG AAC ATA CC, SCALE OF SYN=200NMOL, 5'MODS=NO APLICA, 3'MODS=NO APLICA, PURITY=NO APLICA, NO. BASES=NO APLICA. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
227	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMERS ZIKA 1086, CCG CTG CCC AAC ACA AG, SCALE OF SYN=200NMOL. GENOME POSITONT=1086-1102. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
228	3	SIN CLAVE	VIAL	PRIMERS ZIKA 1162C, CCA CTA ACG TTC TTT TGC AGA CAT, SCALE OF SYN=200NMOL, GENOME POSITIONT=1162-1139. SENSITIVITY, NO COPIES=25. SPECIFICITY=ZIKV. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
229	60	SIN CLAVE	CAJA	PRUEBA DE INMUNOCROMATORGRAFÍA LATERAL TB AG MPT64 RAPID, CAJA CON 25 PRUEBAS.
230	3	SIN CLAVE	CAJA	REACTIVO DE LATEX PARA HAEMOPHILUS INFLUENZAE, CAJA CON 50 PRUEBAS.
231	4	SIN CLAVE	FRASCO	RIBOSA, FRASCO CON 100 G.
232	4	SIN CLAVE	KIT	RNASE INIBITOR 500 REACTIONS 2000 UNITS. MARCAS: QIAGEN, BIOSEARCH, ALPHA DNA, SIGMA, KIT PARA 500 REACCIONES.
233	4	080.830.3622	FRASCO	SACAROSA (SUCROSA). RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
234	10	SIN CLAVE	FRASCO	DESOXIRIBONUCLEIC ACID SODIUM SAL FROM CALF THYMUS. FRASCO CON 500 MG.MARCA SIGMA.
235	3	080.830.3499	FRASCO	SAL DISODICA DEL ACIDO ETILENDIAMINO TETRAACETICO DIHIDRATADO (EDTA). GRADO ANALÍTICO. RA. ACS. POLVO. FRASCO CON 500 G. MARCAS: JT BAKER, MERCK, SIGMA.
236	3	SIN CLAVE	CAJA	SANGRE DE CABALLO DESFIBRINADA ESTÉRIL, CAJA CON 2 FRASCOS DE 50 ML.
237	3	080.610.0848	FRASCO	DESOXICOLATO DE SODIO. Q.P. PARA AÑADIR A MEDIOS DE CULTIVO. FRASCO CON 100 G. TA. MARCAS: MERCK, BIOXON, DIBICO.
238	3	080.830.5288	FRASCO	D- XILOSA. RA. CRISTALES. FRASCO CON 100 G. TA.

PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
				OLIGO T4.
270	3	SIN CLAVE	VIAL	SONDA: DENGUE D4 PROBE TYC CTA CYC CTA CGC ATC GCA TTC CG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: CY5, 3' MODS: BHQ3, PURITY: DUAL HPLC, NO. BASES: 26. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
271	3	SIN CLAVE	VIAL	SONDA: INFLUENZA PDM H1 PROBE ATA CAT CCG A ^T C ACM ATT GGA AAA TGT CC, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: FAM, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: HPLC, NO. BASES: 29. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
272	3	SIN CLAVE	VIAL	SONDA: INFLUENZA PDM INFA PROBE TGA ATG GGT C ^T A TCC CGA CCA GTG AGT AC, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: FAM, 3' MODS: NO APLICA, PURITY: HPLC, NO. BASES: 29. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
273	3	SIN CLAVE	VIAL	SONDA: INFLUENZA VIR-22. RNASEP PROBE TTC TGA CCT GAA GGC TCT GCG CG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: FAM, 3' MODS: BHQ1, PURITY: HPLC, NO. BASES: 23. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
274	3	SIN CLAVE	VIAL	SONDA: INFLUENZA VIR-3. INFA PROBE TGC AGT CCT CGC TCA CTG GGC ACG, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: FAM, 3' MODS: BHQ1, PURITY: HPLC, NO. BASES: 24. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
275	3	SIN CLAVE	VIAL	SONDA: LINAJES INFLUENZA VIC2 PROBE CAGACAAAATGCACGGGAAHATACC, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: YAQUIMA YELLOW-5, 3' MODS: BHQ, PURITY: HPLC, NO. BASES: 27. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
276	3	SIN CLAVE	VIAL	SONDA: LINAJES INFLUENZA YAM2 PROBE CAGRCCAATGTGTGTGGGGAYCACACC, SCALE OF SYN =200 NMOL, 5' MODS: FAM, 3' MODS: BHQ, PURITY: HPLC, NO. BASES: 27. VIAL LIOFILIZADO. MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
277	3	SIN CLAVE	FRASCO	SORBITOL EN SAL. GRADO REACTIVO. FRASCO CON 25 G.
278	3	SIN CLAVE	FRASCO	SORBITOL GRADO REACTIVO. FRASCO CON 25 G.
279	3	SIN CLAVE	FRASCO	SUERO ESTÉRIL DE CABALLO. FRASCO CON 500 ML.
280	3	SIN CLAVE	FRASCO	SULFANILAMIDA GRADO REACTIVO. FRASCO CON 1000 ML.
281	4	SIN CLAVE	CAJA	SUPLEMENTO PALCAM - LISTERIA (BASE) SEGÚN VAN NETTEN PARA MICROBIOLOGÍA. PARA EL AISLAMIENTO Y DETECCIÓN DE LISTERIA MONOCYTOGENES EN ALIMENTOS. CAJA CON 10 VIALES. MARCAS: OXOID, MERCK, DIFCO.
282	12	SIN CLAVE	PAQUETE	SUPLEMENTO ANTIMICROBIANO DE NOVOBIOCINA PARA SELECTIVIDAD DEL MEDIOS DE CULTIVO. PAQUETE DE 6 CON 10ML C/U. MARCAS: DIFCO, OXOID, MERCK.
283	4	SIN CLAVE	CAJA	SUPLEMENTO DE AMONIO Y HIERRO III, PARA LISTERIA SEGÚN FRASER. CAJA CON 10 X 1 VIAL. MARCAS: DIFCO, OXOID, MERCK.
284	4	SIN CLAVE	CAJA	SUPLEMENTO SELECTIVO PARA LISTERIA SEGÚN FRASER. CAJA CON 10 X 1 VIAL. MARCAS: DIFCO, OXOID, MERCK.
285	3	SIN CLAVE	VIAL	TAXO TB CONTROL POSITIVO PARA PRUEBA DE NIACINA. VIAL CON 50 DISCOS.
286	4	080.889.2764	ENVASE	TIRAS DE PAPEL. CON REACTIVO PARA DETECCIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE NIACINA POR MICOBACTERIAS. TIRAS PARA ANÁLISIS DE ÁCIDO NICOTÍNICO. ENVASE CON 25 TIRAS. RTC.
287	500	080.830.0677	FRASCO	CLORURO DE SODIO. RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: MERCK, SIGMA, JT BAKER.
288	14	SIN CLAVE	CAJA	TIPIBAC PN 5 MG (ETHIL-HIDROCUPREINA) A17. CAJA DE 10 CARTUCHOS CON 50 DISCOS C/U.
289	36	SIN CLAVE	CAJA	TIRA REACTIVA PARA MEDIR PH. ESTUCHE CON ESCALA DE MATICES Y 100 TIRAS DE PAPEL CON RANGO DE UNIDADES DE PH. DE 4 A 7 UNIDADES CON ESCALA DE 0.2 UNIDADES. CAJA CON 100 TIRAS.
290	20	SIN CLAVE	CAJA	TIRA REACTIVA PARA MEDIR PH. ESTUCHE CON ESCALA DE MATICES Y 100 TIRAS DE PAPEL CON RANGO DE UNIDADES DE PH. DE 5.2 A 7.2 UNIDADES CON ESCALA DE 0.1/0.2 UNIDADES. CAJA CON 100 TIRAS.
291	6	SIN CLAVE	FRASCO	TIRAS DE FACTOR V PARA DIAGNÓSTICO DE HAEMOPHILUS INFLUEZAE. FRASCO CON 50 TIRAS.
292	8	SIN CLAVE	FRASCO	TIRAS DE FACTOR X PARA DIAGNÓSTICO DE HAEMOPHILUS INFLUEZAE. FRASCO CON 50 TIRAS.
293	8	SIN CLAVE	FRASCO	TIRAS DE FACTOR XV PARA DIAGNÓSTICO DE HAEMOPHILUS INFLUEZAE. FRASCO CON 50 TIRAS.
294	8	SIN CLAVE	FRASCO	CLORURO DE SODIO, ESTÁNDAR PRIMARIO. GRADO ANALÍTICO. MARCAS: MERCK, JT BAKER, KARAL, FRASCO CON 80 G.
295	6	080.830.9595	FRASCO	TWEEN 20 (MONOLAURATO DE POLIOXIETILENSORBITAN). TÉCNICO. TA. FRASCO CON 500 ML.
296	19	080.316.0555	CAJA	UNIDISCOS TIPIBAC A BACITRACINA 0.4 UGR. PARA DIFERENCIACIÓN DE ESPECIES DE ESTREPTOCOCOS. CAJA DE 10 CARTUCHOS CON 50 DISCOS C/U.
297	3	SIN CLAVE	FRASCO	CLORURO DE CALCIO 0.01 M. PRESENTACIÓN CONCENTRACIÓN 0.01 M. MARCAS: MERCK, SIGMA, JT BAKER, FRASCO CON 100 G.
298	4	080.830.9694	FRASCO	YODATO DE POTASIO. RA. ACS. GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA. FRASCO CON 500 G. MARCAS: JT BAKER, MERCK, SIGMA.
299	3	080.830.9157	FRASCO	CLORURO DE BARIO. 2 H2O. RA. ACS. GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: MERCK, SIGMA, JT BAKER.
300	12	080.830.5320	FRASCO	YODURO DE POTASIO. RA. ACS. CRISTALES O GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: MERCK, SIGMA, JT BAKER.
301	20	080.610.7454	FRASCO	AGAR SIMMONS CON CITRATO. PARA DIFERENCIAR LAS ENTEROBACTERIAS EN LA UTILIZACIÓN DEL CITRATO. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
302	59	080.610.6902	FRASCO	AGAR MUELLER-HINTON. PARA INVESTIGAR LA SUSCEPTIBILIDAD DE LOS MICROORGANISMOS A LOS ANTIMICROBIANOS Y AISLAR GONOCOCOS. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
303	661	080.610.1531	FRASCO	AGAR MAC CONKEY. MEDIO SELECTIVO PARA EL AISLAMIENTO DE COLIFORMES. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO,

PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
				BIOXON, BBL.
304	3	080.832.0121	FRASCO	COLORURO DE AMONIO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: MERCK SIGMA, JT BAKER.
305	1312	080.829.4342	ENVASE	ALCOHOL ETÍLICO CON 96° GL. TÉCNICO. ENVASE CON 18 L. TA.
306	4	080.081.1242	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO C1. FACTOR 7. FRASCO CON 3 ML. RTC. MARCAS: BIORAD, DIFCO, INTERBIOL.
307	124	080.610.1200	FRASCO	AGAR BASE SANGRE, PARA AISLAR E INVESTIGAR LA ACTIVIDAD HEMOLÍTICA DE MICROORGANISMOS. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
308	5	SIN CLAVE	FRASCO	YODO RESUBLIMADO. FRASCO CON 500 G.
309	3	080.830.0495	FRASCO	COLOROFORMO. RA. ACS. FRASCO CON 1000 ML.
310	3	080.829.5513	FRASCO	CLORHIDRATO DE N-NAFTILENDIAMINA, RA. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
311	7	080.830.4893	FRASCO	AZUL DE BROMOTIMOL. INDICADOR. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 25 G. TA. MARCAS: OMINICHEM, MERCK, JT BAKER.
312	9	080.316.3757	CAJA	AMPICILINA. DISCOS CON 10 MG EN CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS PARA DISTRIBUIDOR AUTOMÁTICO. RTC. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
313	1060	SIN CLAVE	PORRÓN	AGUA DESIONIZADA, PORRÓN 18 L.
314	23	080.610.2364	FRASCO	AGAR HIERRO Y TRIPLE AZÚCAR. PARA LA IDENTIFICACIÓN DE ENTEROBACTERIAS. FRASCO CON 450 G. MARCA: BIOXON, DIFCO, MCDLAB.
315	23	080.610.0269	FRASCO	AGAR LISINA Y HIERRO (LIA). FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
316	4	080.610.1432	FRASCO	AGAR-UREA CHRISTENSEN (BASE). FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
317	228	080.610.2497	FRASCO	AGAR VERDE BRILLANTE. MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL DE ENTEROBACTERIAS PATÓGENAS Y PRINCIPALMENTE SALMONELLA. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
318	4	SIN CLAVE	FRASCO	ÁCIDO CLORHÍDRICO SOL. VOL. RA. GRADO ANALÍTICO, CON INCERTIDUMBRE CONCENTRACIÓN 5 MOLAR, FRASCO CON 1000 ML.
319	13	080.081.5144	FRASCO	ANTISUERO CONTRA BORDETELLA PERTUSSIS PARA AGLUTINACIÓN RÁPIDA EN PORTAOBJETOS. FRASCO CON 1 ML. RTC.
320	3	080.610.0020	FRASCO	AGAR CISTINA Y TRIPTICASEÍNA (CTA). PARA CONSERVAR CEPAS, INVESTIGAR LA MOVILIDAD DE MICROORGANISMOS DIFÍCILES Y, SI SE LE AÑADEN CARBOHIDRATOS, HACER ESTUDIOS DE FERMENTACIÓN. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
321	3	SIN CLAVE	VIAL	SONDA (BHQ1 HURNASE-P): 5'FAM TTC TGA CCT GAA GGC TCT GCG CG BHQ1 3', SCALE OF SYN =200 NMOL, NO. BASES: 26. VIAL LIOFILIZADO. (DIAGNÓSTICO DE RUBEOLA). MARCAS: BIOSEARCH TECHNOLOGIES, TIB MOLBIOL, OLIGO T4.
322	16	SIN CLAVE	FRASCO	BASE DE CALDO MULLER-KAUFFMANN TETRATONATO NOVOBIOCINA PARA EL ENRIQUECIMIENTO SELECTIVO DE SALMONELLA. FRASCO CON 500 G. MARCAS: DIFCO, MERCK, BBL.
323	8	SIN CLAVE	FRASCO	CALDO RAPPAPORT VASILIADIS SOYA PARA EL ENRIQUECIMIENTO SELECTIVO DE SALMONELLA A PARTIR DE ALIMENTOS. FRASCO CON 500 G. MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB.
324	12	SIN CLAVE	FRASCO	CALDO LAURIL TRIPTOSA ADICIONADO DE MUG. MODIFICACION DEL CALDO LAURIL TRIPTOSA INCORPORANDO 4-METILLUMBELIFERIL-β-D-GUCURONIDO (MUG) USADO PARA LA ENUMERACION PRESUNTIVA DE ESCHERICHIA COLI ASI COMO DE OTROS COLIFORMES USANDO EL METODO DE NUMERO MAS PROBABLE (NMP). MARCAS: DIFCO, BIOXON, MCDLAB, FRASCO CON 500 G.
325	12	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO PARA VIBRIO CHOLERAEE O139. FRASCO CON 2 ML
326	10	SIN CLAVE	KIT	TRANSIA STAPHYLOCOCCAL ENTEROROTOXINS, KIT DE 96 PRUEBAS PARA LA DETERMINACIÓN DE TOXINA ESTAFILOCOCCICA EN ALIMENTOS, SENSIBILIDAD DE 0.25 NG/GR DE MUESTRA PREPARADA. INCLUIR: PLACA DE 96 POZOS RECUBIERTA CON EL GRUPO DE ANTISUEROS, SOPORTE PARA SOSTENER LA PLACA, INSTRUCTIVO DEL MÉTODO, COMPARADOR DE COLOR, HOJA DE RESULTADOS, SOLUCIÓN DE LAVADO, ADITIVO PARA LA MUESTRA, CONTROL POSITIVO, CONTROL NEGATIVO, DILUENTE DEL CONJUGADO, CONJUGADO LIOFILIZADO, DILUENTE DEL SUSTRATO, SUSTRATO, SOLUCIÓN STOP PARA DETENER LA REACCIÓN. MARCA BIOCONTROL.
327	4	SIN CLAVE	FRASCO	N-HEXANO GRADO REACTIVO ANALÍTICO. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA, FRASCO CON 2.5 L.
328	4	SIN CLAVE	FRASCO	TRIS-HCL (TRISHYDROXYMETHYL-AMINOMETHANE) EN POLVO GRADO REACTIVO ANALÍTICO. MARCAS: SIGMA, JT BAKER, MERCK, FRASCO CON 500 G.
329	5	SIN CLAVE	FRASCO	COLORURO DE POTASIO (KCL) POLVO. ESTÁNDAR PRIMARIO GRADO REACTIVO ANALÍTICO MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA, FRASCO CON 500 G.
330	4	SIN CLAVE	FRASCO	SOLUCIÓN REVELADORA DE BROMO AL 0.03%. FRASCO CON 500 G. MARCA: VICAM.
331	3	SIN CLAVE	KIT	ESTANDARES DE CALIBRACIÓN DE 3 NIVELES PARA AFLATOXINAS POR TÉCNICA DE FLUORÓMETRO. KIT. MARCA: VICAM.
332	913	080.610.0129	FRASCO	AGAR SAL Y MANITOL. PARA EL AISLAMIENTO DE STAPHYLOCOCCUS PATÓGENOS. FRASCO CON 500 G.
333	162	080.610.0574	FRASCO	AGAR SULFITO DE BISMUTO AISLAMIENTO DE SALMONELLA TYPHI. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MCDLAB.
334	6	080.611.0094	FRASCO	CALDO BASE ROJO DE FENOL. FRASCO CON 500 G. TA. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MCDLAB.
335	12	SIN CLAVE	FRASCO	METANOL GRADO HPLC. FRASCO CON 1 L. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA.
336	15	080.081.4808	FRASCO	ANTISUERO VIBRIO CHOLERAEE MONOVALENTE INABA. FRASCO CON 3 ML. RTC.
337	383	080.610.1879	FRASCO	PEPTONA DE CASEÍNA. PARA CULTIVAR MICROORGANISMOS EXIGENTES, DEMOSTRAR INDOL Y PROBAR LA POTENCIA DE ANTIMICROBIANOS. FRASCO CON 450 G. TA. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MCDLAB.
338	6	080316015900	CAJA	DISCOS DE AMIKACINA CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
339	11	SIN CLAVE	CAJA	DISCOS DE CEFTRIAXONA, CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR

PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
				DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
340	11	SIN CLAVE	CAJA	DISCOS DE AMPICILINA, CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS
341	11	SIN CLAVE	CAJA	DISCOS DE CEFOTAXIMA, CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR PRUEBA DE DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
342	14	SIN CLAVE	CAJA	DISCOS DE CIPROFLOXACINA, CONCENTRACIÓN DE 5 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR PRUEBA DE DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
343	14	080316260100	CAJA	DISCOS DE GENTAMICINA, CONCENTRACIÓN DE 10 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
344	6	SIN CLAVE	CAJA	DISCOS DE IMPENEM, CONCENTRACIÓN DE 10 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
345	1	080316010000	CAJA	DISCOS DE NITROFURANTOINA, CONCENTRACIÓN DE 100 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
346	6	080316003500	CAJA	DISCOS DE TETRACICLINA, CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
347	6	SIN CLAVE	CAJA	DISCOS DE VANCOMICINA, CONCENTRACIÓN DE 30 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
348	6	SIN CLAVE	CAJA	EQUIPO DE DIAGNÓSTICO DUO PARA ROTAVIRUS Y ADENOVIRUS, CAJA CON 20 PRUEBAS.
349	1	080830144400	FRASCO	HIDRÓXIDO DE POTASIO LENTEJAS, NA ₂ HPO ₄ PURO. FRASCO CON 1 KG. MARCAS: MERCK, SIGMA, JT BAKER.
350	1	SIN CLAVE	FRASCO	HIDRÓXIDO DE SODIO EN CRISTALES. GRADO ANALÍTICO. FRASCO CON 1 KG. MARCAS: MERCK, SIGMA O KARAL.
351	2	SIN CLAVE	CAJA	INHIBIDOR VCNT SUPLEMENTO PARA MEDIO TAYER MARTIN PARA LA SELECCIÓN DE NEISSERIA PATÓGENA PARA RECONSTITUIRSE A UN VOLUMEN DE 10 ML, CAJA CON 10 PZ.
352	1	SIN CLAVE	KIT	KIT DE PROTEINA C REACTIVA, MEDIANTE AGLUTINACIÓN DE PARTÍCULAS DE LATEX, QUE INCLUYA SUERO CONTROL NEGATIVO Y POSITIVO. KIT PARA 50 PRUEBAS.
353	5	SIN CLAVE	GALÓN	METANOL ACS. 99.8% PESO MOLECULAR 32.04, GRADO ANALÍTICO, MARCAS: SIGMA ALDRICH, MERCK, JT BAKER. GALÓN CON 3.4 L.
354	1	080.830.1758	FRASCO	NITRATO DE PLATA. RA. MARCAS: MERCK, JT BAKER, OMNICHEN. FRASCO CON 25 GR.
355	1	080783517800	FRASCO	NITRATO DE SODIO. ACS. FRASCO CON 500 G. TA.
356	1	080830340800	FRASCO	ROJO DE FENOL. RA. ACS. CRISTALES FRASCO CON 5 G.
357	1	080830592400	FRASCO	ROJO NEUTRO. QP. POLVO. FRASCO CON 5 G. TA.
358	9	SIN CLAVE	CAJA	SENSIDISCOS DE TRIMETOPRIM-SULFAMETOXAZOL, CONCENTRACIÓN DE 23.75/1.25 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. CAJA CON 10 CARTUCHOS.
359	2	SIN CLAVE	FRASCO	SOLUCIÓN DE LAVADO TBS 20 X. FRASCO CON 500 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
360	11	SIN CLAVE	FRASCO	SOLUCIÓN RECUPERADORA DE ANTICUERPO PH 6, 20 X. FRASCO CON 250 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
361	1	SIN CLAVE	FRASCO	XILOSA. RA. FRASCO CON 25 GR. MARCAS: BIOXON, DIFCO, MERCK.
362	2	SIN CLAVE	FRASCO	PLATA COLOIDAL AL 0.36%, FRASCO CON 30 ML.
363	1	080074127400	KIT	ANTIESTREPTOLISINA, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REDUCIDA Y LIOFILIZADA, CAJA CON 6 FRASCOS PARA 10 ML.
364	3	080610231500	FRASCO	CALDO DE TODD HEWIT, HIGORSCOPICO. FRASCO CON 450 G.
365	1	080829440900	FRASCO	COLCHICINA LIOFILIZADA, FRASCO CON 10 ML.
366	1	080316205600	TUBO	DICLOXACILINA SENSIDISC TM CONCENTRACION DE 1 MCG, PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
367	1	080316064700	TUBO	CLORHIDRATO DE N-N-DIMETILPARAFENILENDIAMINA, TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
368	1	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-4 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO B ANTIGENO SOMATICO 4. FRASCO GOTERO DE 1ML.
369	1	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-5 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO C 1, ANTIGENO SOMATICO 7- FRASCO GOTERO DE 1 ML.
370	1	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-6 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO C2 ANTIGENO SOMATICO 8. FRASCO GOTERO DE 1 ML.
371	1	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-7 (LIQ.), ANTUSIERO DE SALMONELLA GRUPO D ANTIGENO SOMATICO 9. FRASCO GOTERO DE 1 ML.
372	1	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-8 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO E ANTIGENO SOMATICOS 3, 10 Y 15. FRASCO GOTERO DE 1 ML.
373	1	080081089700	FRASCO	ANTISUERO SHIGELLA SH-1, ANTISUERO POLIVALENTE DE SHIGELLA DISENTERIAE, GRUPO A (TIPO DEL 1 AL 7) FRASCO GOTERO DE 1ML.
374	1	080081091300	FRASCO	ANTISUERO SHIGELLA SH-2, FRASCO GOTERO DE 1ML, ANTISUERO POLIVALENTE DE SHIGELLA GRUPO B DE TIPO DEL 1 AL 7
375	1	080081092100	FRASCO	ANTISUERO SHIGELLA SH-3, ANTISUERO POLIVALENTE DE SHIGELLA BOYDII, GRUPO C TIPO DEL 1 AL 7 FRASCO GOTERO DE 1 ML.
376	1	080081095400	FRASCO	ANTISUERO SHIGELLA SH-4, ANTISUERO POLIVALENET DE SHIGELLA GRUPOP D TIPO DEL 1 AL 7. FRASCO GOTERO DE 1 ML.



PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
377	4	SIN CLAVE	TUBO	AZTREOANAM SENSIDISC TM CONCENTRACION DE 30MG TEMPERATURA -20 A 8°C. PARA DIANOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 DISCOS.
378	2	SIN CLAVE	CAJA	WRIGHT'S EOSINE METHYLENE BLUE SOLUCION PARA MICROSCOPIA SEGUN WRIGHTS PARA MICROSCOPIA CONTIENE METANOL. FRASCO CON 500 ML.
379	20	080829228800	FRASCO	EOSINA AZUL DE METILENO SEGUN MAY GRUNWALD PARA MICROSCOPIA. CONTIENE AZUL DE METILENO Y BD 48.4% Y 51.6% CONSERVACION DE +5 A +37°C. FRASCO CON 25 G.
380	1	SIN CLAVE	FRASCO	CLORURO DE CETIL PIRIDIUM, FRASCO CON 500 GR.
381	2	SIN CLAVE	TUBO	FOSFOMICINA SENSIDISC TM CONCENTRACION 50MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 DISCOS.
382	1	SIN CLAVE	CAJA	CONTROL PARA ELECTROLITOS EN SUDOR, CONTROL FOR SWEAT CHEK. CAJA CON 60 AMPOLLETAS.
383	1	080074198500	CAJA	DETECCION DE AG. GALACTOMANANO , PLATELIA, ASPERGILLUS AG ENSAYO INMUNOENSIMATICO TIPO SANDWICH EN MICRO PLACA PARA DETECCION DE ANTIGENO DE GALACTOMANANO DE ASPERGILUS CAJA CON 96 PRUEBAS PARA MUESTRAS EN SUERO Y LAVADO BRONCOALVEOLAR CON CONTROL POSITIVO CONTROL POSITIVO Y HUMBRAL CON SOLUCION DE PARO DE REACCION. CAJA C/96 PBAS.
384	6	SIN CLAVE	CAJA	AZUL DE CRESILO BRILLANTE PARA MICROSCOPIA C17H20CIN330,M=317.79G/MOL.
385	1	SIN CLAVE	KIT	PASTOREX ESTREPTOGRUPO PRUEBA EN LATEX, EQUIPO (ESTREPTOCOCO GRUPO A, B C D F Y G CONTOL POSITIVO CONSERVACION DE 2 A 8°C. 60 KITS CON PRUEBAS.
386	1	SIN CLAVE	TUBO	ESTREPTOMICINA SENSIDISC CONCENTRACION 10 MG TEMPERATURA -20 A 8°C. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 DISCOS.
387	4	SIN CLAVE	CAJA	GEL DE PILOCARPINA CON COLECTOR PARA ELECTROLITOS EN SUDOR. KIT CON 6 PRUEBAS.
388	2	SIN CLAVE	FRASCO	MEDIO DESHIDRATADO C/CROMOGENO P/CANDIDA, FRASCO CON 47.7 G.
389	1	SIN CLAVE	CAJA	PASTOREX MENINGITIS PRUEBA EN LATEX, EQUIPO (NEISERIA MENINTIDIS A Y C , HEMOFILUS INFLUENZA, ESTREPTOCOCO PNEUMONIA. ESTREPTOCOCO B, CONTROL POLIVALENTE POSITIVO Y NEGATIVO.
390	1	SIN CLAVE	TUBO	METICILINA SENSIDISC TM CONCENTRACION 5MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 450 DISCOS.
391	1	SIN CLAVE	FRASCO	NITROFERROCIANURO DE SODIO, FRASCO CON 250 G.
392	5	SIN CLAVE	CAJA	ROTAVIRUS PRUEBA EN LATEX, ROTA-ADENOVIRUS PRUEBA RAPIDA PARA LA DOBLE DETECCION CUALITATIVA DE ROTAVIRUS ADENOVIRUS EN HECES DE HUMANOS. CAJA CON 25 PRUEBAS.
393	1	SIN CLAVE	CAJA	SOL. CALIBRADORA P/ELECTROLITOS EN SUDOR CALIBRADOR FOR SWEAT CHEK. CAJA CON 60 AMPOLLETAS
394	2	SIN CLAVE	TUBO	TEICOPLANINA DISCOS CONCENTRACION 30MCG. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS
395	5	SIN CLAVE	TUBO	VANCOMICINA SENSIDISC PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE VANCOMICIN CON SENSIBILIDAD DE 30 MCG IN VITRO.
396	1	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR BROLACIN (POLVO), HIGROSCOPICO. FRASCO CON 450 G.
397	1	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO ECOLI E-1 (LIQ.), ANTISUERO POLIVALENTE ECHERICHIA COLI GRUPO A CON SEROGRUPOS O111-K58 O111K58, O55K59, O26K60. O127K63. FRASCO GOTERO CON 1ML.
398	1	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO ECOLI E-2 (LIQ.), ANTISUERO POLIVALENTE ECHERICHIA COLI GRUPO D CON SEROGRUPOS O96, K61, O112, K66, O128K67, O128K67, O119K69, O125K70, O0126K71, O124K72. FRASCO GOTERO CON 1ML.
399	1	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO ECOLI E-3 (LIQ.), POLIVALENTE ECHERICHIA COLI GRUPO C CON SEROGRUPO O18K77, O20K81, O20K84 O28K73, O44K74. FRASCO GOTERO CON 1 ANTISUERO.
400	1	080081096200	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-1 (LIQ.), ANTISUERO POLIVALENTE DE SALMONELLA GRUPOS A HASTA EL (+V) FRASCO GOTERO CON 1 ML.
401	1	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-2 (LIQ.), ANTISUERO POLIVALENTE DE SALMONELLA DE LOS GRUPOS DE LA A HASTE EL E + V, FRASCO GOTERO DE 1ML.
402	1	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO SALMONELLA S-3 (LIQ.), ANTISUERO DE SALMONELLA GRUPO A (ANTIGENO SOMATICO 2) FRASCO GOTERO DE 1 ML.
403	1	080829033200	FRASCO	ACIDO SULFOSALICILICO, FRASCO CON 500 G.
404	1	080830438000	FRASCO	ACIDO TRICLOROACETICO, FRASCO CON 500 G.
405	2	080610108500	FRASCO	AGAR G.C. MEDIO DE CULTIVO SELECTICO PARA NEISSERIA, ENRIQUECIDO CON SANGRE O HEMOGLOBINA Y SUPLEMENTO NUTRITIVO. FRASCO CON 450 G.
406	1	080830524700	FRASCO	VIOLETA CRISTAL (VIOLETA DE GENCIANA) QP. CRISTALES. FRASCO CON 25 G.
407	1	080316175100	TUBO	CARBENICILINA DISCOS CON 100 MG EN TUBO CON 50 SENSIDISCOS PARA DISTRIBUIDOR AUTOMÁTICO. RTC.
408	1	080316017500	TUBO	CLORAMFENICOL DISCOS CON 30 MG PARA DISTRIBUIDOR AUTOMÁTICO. RTC. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
409	1	080610111900	FRASCO	GELATINA NUTRITIVA. PRINCIPALMENTE ÚTIL PARA LA PRUEBA DE LICUEFACCIÓN DE LA GELATINA. FRASCO CON 450 G. TA.
410	3	080610680300	CAJA	AGAR LOWESTEIN JENSENN (PREPARADO) MEDIO SELECTIVO PARA MICOBACTERIAS ESPECIALMENTE M. TUBERCULOSIS. CAJA CON 10 FRASCOS.
411	27	SIN CLAVE	FRASCO	MEDIO PARA CULTIVO DE CÉLULAS DE MÉDULA ÓSEA SUPLEMENTADO, CON L-GLUTAMINA SIN FITOHEMAGLUTININA. FRASCO CON 100 ML. RTC.
412	3	080830391100	FRASCO	SULFATO DE ZINC (POLVO) FRASCO CON 250 G.
413	1	SIN CLAVE	CAJA	TABLETA REACTIVA PARA LA DETERMINACIÓN SEMICUANTITATIVA DE GLUCOSA, EN ORINA. CAJA CON 100 TABLETAS. TA.
414	1	SIN CLAVE	TUBO	CEFALOTINA, CONCENTRACION DE 30 MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

"2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla"

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
415	1	SIN CLAVE	TUBO	CEFINASE SENSIDISC TM DE TEMPERATURA DE -20 A 8°C, NITROCEFÍN PARA LA DETECCIÓN DE BETA LACTAMASA. TUBO CON 50 PIEZAS.
416	11	SIN CLAVE	TUBO	CEFTAZIDIMA SENSIDISC TM, CONCENTRACION DE 30 MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. TUBO CON 50 PIEZAS.
417	10	SIN CLAVE	PORRÓN	AGUA TRIDESTILADA. PORRÓN CON 18 L.
418	6	SIN CLAVE	TUBO	CEFTREAXONA SENSIDISC TM, CONCENTRACION DE 30MG TEMPERATURA -20 A 8°C PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
419	11	SIN CLAVE	TUBO	CEFUROXIMA SENSIDISC CONCENTRACION 30 MG TEMPERATURA -20 A 8°C. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 DISCOS.
420	1	SIN CLAVE	ENVASE	ALCOHOL ETÍLICO ANHIDRO GRADO REACTIVO. MARCAS: MERCK, J.T. BAKER, SIGMA. ENVASE 18 L.
421	7	SIN CLAVE	TUBO	CLARITROMICINA SENSIDISC CONCENTRACION 15 MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. PARA DIAGNOSTICO IN VITRO. TUBO CON 50 DISCOS.
422	16	SIN CLAVE	BIDON	AGUA BIDESTILADA FORMULA: H2O PM: 18.01 SULFATOS NEGATIVO, CLORUROS NEGATIVO, PUREZA TOTAL NEGATIVA, CO2 NEGATIVO, AMONI NEGATIVO, SILICE 0.20MG/L, CONDUCTIVIDAD 0.75 MS, PH 6.57, ENVASE DE 20 L.
423	1	SIN CLAVE	CAJA	CROMATOFOLIOS DE CELULOSA, TLC CELULOSE 1.05577.001, CAJA CON 50 CROMATOFOLIOS.
424	1	SIN CLAVE	FRASCO	GLUCOSA MONOHIDRATADA POLVO, PESO MOLECULAR 198.18 FRASCO CON 450 G.
425	1	080829047200	FRASCO	AZUL DE ANILINA. (AZUL ALGODÓN). POLVO. FRASCO CON 25 G. MARCAS: MERCK, JT BAKER Y OMNICHEN.
426	1	SIN CLAVE	CAJA	IMAGEN RESPIRATORIA SINCICIAL PARA INMUNOFLORESCENCIA, CAJA CON 50 PRUEBAS.
427	16	SIN CLAVE	TUBO	LEVOFLOXACINA SENSIDISC CONCENTRACION DE 5MG TEMPERATURA DE -20 A 8°C. TUBO CON 50 DISCOS PARA DIAGNOSTICO IN VITRO.
428	6	SIN CLAVE	GALÓN	BENZAL SOLUCIÓN CONCENTRADA. GALÓN CON 3.5 L.
429	2	SIN CLAVE	CAJA	PASTA ABRASIVA PARA ELECTROENCEFALOGRAMA, TEN 20, CAJA CON 3 PIEZAS.
430	1	SIN CLAVE	PAQUETE	CANDIDA ALBICANS ATCC 14053 QUE INCLUYA CERTIFICADO CON PORCENTAJE DE PUREZA, DATOS FENOTÍPICOS, GENOTÍPICOS DEL MICROORGANISMO, INSTRUCCIONES DE MANEJO DE LA CEPY Y HOJA DE SEGURIDAD. COMPATIBLE CON BIOMERIEUX.
431	1	SIN CLAVE	CAJA	REACTIVO DE LATEX PARA STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, CAJA CON 50 PRUEBAS.
432	1	SIN CLAVE	CAJA	VIRUS PARA INFLUENZA 1, 2, 3. METODOLOGIA DE INMUNOFLORESCENCIA DIRECTA CON CONTROL POSITIVO, CAJA CON 50 PRUEBAS.
433	1	SIN CLAVE	CAJA	VIRUS PARA INFLUENZA A Y B, METODOLOGIA DE INMUNOFLORESCENCIA DIRECTA CON CONTROL POSITIVO, CAJA CON 50 PRUEBAS.
434	1	SIN CLAVE	CAJA	VIRUS SINCICIAL RESPIRATORIO. METODOLOGIA DE INMUNOFLORESCENCIA DIRECTA CON CONTROL POSITIVO. CAJA CON 30 PRUEBAS.
435	1	SIN CLAVE	TUBO	ACIDO NALIDIXICO SENSIDISC TM CONCENTRACION 30MG TEMPERATURA DE -20 A 89°C. TUBO CON 50 DISCOS PARA DIAGNOSTICO IN VITRO.
436	4	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR GELOSA CHOCOLATE, PARA HEMOFILUS INFLUENZAE Y OTROS MICROORGANISMOS FASTIDIOSOS, FRASCO CON 450 G.
437	1	SIN CLAVE	TUBO	AMOXILINA/ACIDO CLAVULANICO SENSIDISC TM CONCENTRACION DE 20-10 MG TUBO CON 50 PIEZAS TEMPERATURA -20 A 8°C.
438	1	SIN CLAVE	TUBO	AMPICILINA/SULBACTAM SENSIDISC CONCENTRACION AMPICILINA 10 MG Y SULBACTAM 10 MG TEMPERATURA -20 A 8°C. TUBO CON 50 DISCOS PARA DIAGNOSTICO IN VITRO.
439	1	080074129000	FRASCO	ANTÍGENO CONTRA PAPILOMA VIRUS (AC. PRIMARIO), FRASCO CON 1 ML. RTC.
440	1	SIN CLAVE	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA LA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN CLQ. FRASCO CON 2 ML.
441	1	SIN CLAVE	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN C3. FRASCO CON 2 ML. RTC.
442	1	SIN CLAVE	BOLSA	CHROMAGAR VIBRIO PARA HAEMOLYTICUS PARA LA DIFERENCIACIÓN E IDENTIFICACIÓN PRIMARIA DE VIBRIO PARAHAEOLYTICUS A PARTIR DE MUESTRAS DE ALIMENTOS. BOLSA CON 10.
443	1	SIN CLAVE	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN C4. FRASCO CON 2 ML. RTC.
444	1	SIN CLAVE	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICAR FIBRINÓGENO. FRASCO CON 2 ML. RTC.
445	3	SIN CLAVE	FRASCO	MEDIO PARA INCLUSIÓN DE TEJIDOS. PARA CORTES EN CONGELACIÓN. FRASCO CON 118 ML. TA.
446	1	080070028800	FRASCO	MIOGLOBINA (AC PRIMARIO). FRASCO CON 1 ML. RTC.
447	1	080783425400	FRASCO	PROTEINA DE NEUROFILAMENTOS. FRASCO CON 1 ML. RTC.
448	1	080783427000	FRASCO	QUERATINA DE AMPLIO ESPECTRO. FRASCO CON 1 ML. RTC.
449	1	080830348100	FRASCO	ÁCIDO CRÓMICO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 250 G. TA.
450	2	080830356400	FRASCO	ÁCIDO FOSFOMOLÍBDICO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 100 G. TA.
451	2	080830394500	FRASCO	ÁCIDO FOSFOTÚNGSTICO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 100 G. TA.
452	1	080830023000	FRASCO	ÁCIDO OXÁLICO. RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
453	3	080829014200	FRASCO	ÁCIDO PERYÓDICO MÍNIMO 95.5%. RA. CRISTALES. FRASCO CON 25 G. TA.



PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
454	1	080830418200	FRASCO	ÁCIDO PÍCRICO. 10 H2O. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
455	1	080829363300	FRASCO	BISULFITO DE SODIO (SULFITO DE SODIO) RA. POLVO O GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA.
456	1	080829052200	FRASCO	BORATO DE SODIO. 10H2O (BORAX). PARA USO FOTOGRAFICO. CRISTALES O POLVO. RA. FRASCO CON 450 G. TA.
457	5	080829053000	FRASCO	CARBÓN VEGETAL O CARBÓN ACTIVADO. POLVO. FRASCO CON 500 G. TA.
458	1	080832011300	FRASCO	CLORURO CRÓMICO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
459	1	080830064400	FRASCO	CLORURO DE ORO (ÁCIDO TETRACLOROÁURICO). FRASCO CON 1 G. TA.
460	4	080830143600	FRASCO	HEMATOXILINA.QP. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
461	2	080829087800	FRASCO	METENAMINA (HEXAMETILTETRAMINA). QP. FRASCO CON 500 G. TA.
462	1	080830147700	FRASCO	HIDROQUINONA. RA. POLVO. FRASCO CON 500 G. TA.
463	1	080830330900	FRASCO	ROJO CONGO. QP. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
464	1	080829108200	FRASCO	ROJO NUCLEAR RÁPIDO. COLORANTE BIOLÓGICO. FRASCO CON 25 G. TA.
465	1	080830929800	FRASCO	ROJO OLEOSO. QP. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
466	2	080830371300	FRASCO	SULFATO DE ALUMINIO Y AMONIO. RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
467	1	080830373900	FRASCO	SULFATO DE ALUMINIO Y POTASIO. 12H2O. (ALUMBRE DE POTASIO). RA. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
468	1	080830378800	FRASCO	SULFATO DE COBRE. 5 H2O. RA. CRISTALES. ACS. FRASCO CON 500 G. TA.
469	1	080830395200	FRASCO	SULFATO FERROSO. 7H2O. RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
470	1	080829393000	FRASCO	SULFATO DE SODIO ANHIDRO. RA. ACS. CRISTALES. FRASCO CON 500 G. TA.
471	1	080780047900	FRASCO	SULFITO DE SODIO ANHIDRO. GRANULADO. RA. ACS. FRASCO CON 500 G. TA.
472	1	080830513000	FRASCO	VERDE CLARO BRILLANTE. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
473	3	080830530400	FRASCO	YODO. QP. CRISTALES. FRASCO CON 100 G. TA.
474	2	080830110500	FRASCO	FERROCIANURO DE POTASIO. RA. ACS. FRASCO CON 500 G. TA.
475	1	080830374700	FRASCO	SULFATO DE AMONIO. RA. ACS. GRANULADO. FRASCO CON 500 G. TA.
476	1	SIN CLAVE	KIT	ENVISION FLEX CON LINKER DE RATON PARA AUTOSTAINER. SISTEMA DE DETECCIÓN. CON FRASCOS CON 12 ML. DE BLOQUEADOR DE PEROXIDASA, 30 ML., DE RECUPERADOR DE POTENCIAL DE HIDROGENO ALTO, 1000 ML. DE SOLUCIÓN LAVADORA AMORTIGUADL., PARA LA DETECCIÓN DE ANTIGENO - ANTICUERPO, CON UNA TEMPERATURA DE 2° A 8° CENTIGRADOS, AMPLIFICADOR ESPECIFICO MONOCLONAL, RTC, KIT CON 12 ML. DE BLOQUEADOR DE PEROXIDASA, 30 ML. DE RECUPERADOR DE POTENCIAL DE HIDROGENO ALTO, 1000 ML. DE SOLUCIÓN LAVADORA AMORTIGUADA
477	1	SIN CLAVE	FRASCO	CD 1 A. (AC PRIMARIO). CLON 010. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. RTC. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEIKA, BIO CARE. FRASCO CON 1 ML.
478	1	SIN CLAVE	FRASCO	TRIPLE PACK DE DISTRIFINAS. (AC PRIMARIO PRESENTACION EN 3, DYS 1, 2 Y 3). FRASCOS CON 1 ML. RTC.
479	1	SIN CLAVE	FRASCO	FLI-1. (AC PRIMARIO). CLON BV4. MONOCLONAL DE CONEJO ANTI- FLI-1. RTC. FRASCO CON 0.5 ML.
480	1	SIN CLAVE	FRASCO	FACTOR DEL RECEPTOR DE CRECIMIENTO EPIDÉRMICO. (EGFR). (AC PRIMARIO). CLON H11. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. RTC. FRASCO CON 1 ML.
481	1	SIN CLAVE	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN IGA. FRASCO CON 2 ML. RTC.
482	1	SIN CLAVE	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN IGG. FRASCO CON 2 ML. RTC.
483	1	SIN CLAVE	FRASCO	MARCADOR FLUORESCINADO CON ISOTIOCIANATO DE FLUORESCÉINA, PARA IDENTIFICACIÓN DE LA FRACCIÓN IGM. FRASCO CON 2 ML. RTC.
484	1	080070308400	FRASCO	MIOGENINA. (AC PRIMARIO). CLON F5D. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. RTC. FRASCO CON 1 ML.
485	1	SIN CLAVE	FRASCO	PAX-5. CÉLULAS B PROTEINA ACTIVADORA ESPECÍFICA. (AC PRIMARIO). CLON DAK-PAX5. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. RTC. FRASCO CON 1 ML.
486	1	SIN CLAVE	FRASCO	PROTEINA MUM 1. (AC PRIMARIO). CLON MUM1P. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. RTC. FRASCO CON 1 ML.
487	1	SIN CLAVE	KIT	REVELADO CORTO TIEMPO CONEJO-RATÓN. (UNIVERSAL). ENVISION+SISTEMA DUAL. DE POLIMEROS (AUTOSTAINER). KIT CON 10 FRASCOS CON 11 ML. RTC.
488	1	SIN CLAVE	FRASCO	DEOXINUCLEOTIDIL TRANSFERASA TERMINAL (TDT). (AC PRIMARIO). FRASCO CON 0.5 ML. POLICLONAL DE CONEJO ANTI- RTC.
489	1	SIN CLAVE	FRASCO	TUMOR DE WILM'S 1 (WT1). (AC PRIMARIO). CLON 6F-H2. MONOCLONAL DE RATÓN ANTI-HUMANO. FRASCO CON 1 ML. RTC.
490	2	SIN CLAVE	FRASCO	POLY-L-LYSINE SOLUCION, LIQUIDA, ADHESIVO PARA LAMINILAS. TA. FRASCO CON 100 ML.
491	1	SIN CLAVE	FRASCO	SILANO 3-AMINOPROPYLTRIEHOXY-SILANE, LIQUIDO. PESO MOLECULAR. 221.37. FORMULA C9H23NO3SI. TA. FRASCO CON 100 ML.
492	1	080832054300	FRASCO	SULFATO DE ALUMINIO, POLVO. PESO MOLECULAR 666.42. FORMULA AL2(SO4)3*18H2O. FRASCO CON 500 G. TA.
493	1	SIN CLAVE	FRASCO	SULFATO FERRICO, N-HYDRATE; POWER PESO MOLECULAR. 399.88. POLVO. FORMULA FE2(SO4)3*NH2O. TA. FRASCO CON 500 G.
494	1	SIN CLAVE	FRASCO	VERDE CLARO AMARILLENTO: COLORANTE BIOLÓGICO. POLVO. TA. FRASCO CON 25 GR
495	11	SIN CLAVE	KILO	NITROGENO LÍQUIDO PARA EL CONGELAMIENTO DE BIOPSIAS. CONTENEDOR TA. KILO
496	1	080830068500	FRASCO	CLORURO FERRICO, FRASCO CON 500 G.
497	16	SIN CLAVE	TUBO	DISCOS DE CLINDAMICINA CONCENTRACIÓN DE 2 MCG. .PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.

PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
498	16	SIN CLAVE	TUBO	DISCOS DE ERITROMICINA, CONCENTRACIÓN DE 15 MCG. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
499	1	SIN CLAVE	TUBO	TIPIBAC NNN. OXIDASA. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
500	153	SIN CLAVE	BULTO	SAL INDUSTRIAL, BULTO DE 50 KG.
501	1	SIN CLAVE	FRASCO	C4-D. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA, BIO CARE.
502	1	SIN CLAVE	FRASCO	CALRETININA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
503	1	SIN CLAVE	FRASCO	CD-23. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
504	1	SIN CLAVE	FRASCO	CD-43. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
505	1	SIN CLAVE	FRASCO	CD-79 A ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
506	1	SIN CLAVE	FRASCO	CD-8. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE. FRASCO CON 0.2 ML.
507	1	SIN CLAVE	FRASCO	SONDA DE DNA FISH MLL, FRASCO CON 0.2 ML.
508	1	SIN CLAVE	FRASCO	SONDA DE DNA CCND-1, FRASCO CON 0.2 ML.
509	1	SIN CLAVE	FRASCO	SONDA DNA BCR-FISH, FRASCO CON 0.2 ML.
510	1	SIN CLAVE	KIT	KIT HER2 IQ FISH.
511	1	SIN CLAVE	KIT	KIT DE DETECCIÓN PNA ISH.
512	1	SIN CLAVE	FRASCO	SONDA FISH EWS-FLI-1, FRASCO CON 0.2 ML.
513	1	SIN CLAVE	FRASCO	AMILOIDE-A ANTICUERPO PARA INMUNOHISTOQUÍMICA, FRASCO 1 ML.
514	1	SIN CLAVE	FRASCO	SOLUCIÓN RECUPERADORA DE ANTÍGENOS DE PH ALTO DE 10 X, FRASCO CON 500 ML.
515	1	SIN CLAVE	FRASCO	ACIDO CROMICO EN POLVO Y/O LÍQUIDO (NO GRANULAR), FRASCO CON 25 G.
516	1	SIN CLAVE	FRASCO	INHIBINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
517	1	SIN CLAVE	KIT	KIT DE ENSAYO CROMOGÉNICO CON 20 PRUEBAS DUAL DISEÑADO PARA LA DETERMINACIÓN CUANTITATIVA DE AMPLIFICACIÓN GENÉTICA DE HER-2 EN TEJIDO INMERSO EN PARAFINA, PARA USO EN MICROSCOPIA DE CAMPO CLARO. HER2-CISH PHARMADAX.
518	1	080070295300	FRASCO	P-53. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
519	1	SIN CLAVE	FRASCO.	POLILISINA. FRASCO CON 100 ML.
520	1	SIN CLAVE	FRASCO.	POLIOMAVIRUS BK, SV-40. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
521	12	SIN CLAVE	PORRÓN	XIOL. R.A. SOLVENTE PARA PREPARACIONES CITOLÓGICAS. PORRÓN 18 L.
522	10	SIN CLAVE	FRASCO	ACETONA GRADO ANALÍTICO RA, FRASCO CON 1000 ML. MARCAS: MERCK, JT BAKER, HYCEL, OMNICHEN.
523	1	080830429900	FRASCO	ÁCIDO SULFÚRICO CONCENTRADO 95-97% 1.84 KG M= 98.08 G/MOL. GRADO REACTIVO. FRASCO CON 1 L. MARCAS: MERCK, JT BAKER, SIGMA ALDRICH.
524	1	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR BACTERIOLÓGICO AGAR AGAR.PURIFICADO EXCENTO DE INHIBIDORES.SE EMPLEA EN LA PREPARACION DE MEDIOS DE CULTIVO MICROBIANOS. FRASCO CON 500 G. MARCAS: MARCA BIOXON, DIFCO Y MERCK.
525	3	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR DEXTROSA SABOURAUD. PARA CULTIVO Y CONSERVACIÓN DE LEVADURAS Y HONGOS. FRASCO CON 500 G.
526	1	SIN CLAVE	FRASCO	CD-4. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 1.0 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
527	1	SIN CLAVE	FRASCO	CD-8. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 1.0 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
528	1	080.070.0320	FRASCO	INSULINA. (AC. PRIMARIO). FRASCO CON 1 ML. RTC.
529	1	080.783.4577	FRASCO	BUTANOL (1BUTANOL) COMPATIBLE: BIOXON, MERCK, JT BAKER, FRASCO CON 1000 ML.
530	1	SIN CLAVE	FRASCO	CIANURO DE SODIO, ANHIDRO PRO ANALISIS, Na2CO3, FRASCO CON 200 G.
531	1	SIN CLAVE	FRASCO	ETIL-DIAMINOTETRACÉTICO DISODICO EDTA C10H14N2Na2O8. 2H2O, FRASCO CON 500 G.
532	1	SIN CLAVE	FRASCO	NINHIDRINA, (AGENTE REACTIVO COMÚN PARA OBSERVAR LAS BANDAS DE SEPARACIÓN DE AMINOÁCIDOS POR CROMATOGRAFÍA O ELECTROFORESIS, TAMBIÉN ES UTILIZADA CON FINES CUANTITATIVOS PARA LA DETERMINACIÓN DE AMINOÁCIDOS), FRASCO CON 10 G.
533	1	SIN CLAVE	TUBO	AZITROMICINA DISCOS. PARA PRUEBA DE SENSIBILIDAD DE ANTIBIÓTICOS POR DIFUSIÓN EN DISCO. TUBO CON 50 SENSIDISCOS.
534	1	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR GELOSA ALCOHOL FENILÉTILICO, FRASCO CON 450 G.
535	1	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR COLUMBIA (BASE PARA EL CRECIMIENTO DE MICROORGANISMOS EXIGENTES Y PARA LA BUENA VISUALIZACIÓN DE HEMÓLISIS CON EL AGREGADO DE SANGRE, CON LAS VIRTUDES DE LA PEPTONA, DE LA TRIPTEÍNA, DEL EXTRACTO DE LEVADURA Y DEL EXTRACTO DE CORAZÓN, QUE FAVORECEN EL DESARROLLO DE MICROORGANISMOS EXIGENTES Y LA

PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
				OBTENCIÓN DE COLONIAS EUGÓNICAS), FRASCO CON 450 G.
536	1	SIN CLAVE	FRASCO	MEDIO MAC CONKEY Y SORBITOL (MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PARA EL AISLAMIENTO DE ESCHERICHIA COLI A PARTIR DE HÉCES, ALIMENTOS Y OTROS MATERIALES DE IMPORTANCIA SANITARIA), FRASCO CON 450 G.
537	1	080.610.2182	FRASCO	AGAR SALMONELLA Y SHIGELLA MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS. FRASCO CON 450 G.TA.
538	1	SIN CLAVE	FRASCO	CALDO SABORAUD (ESTE MEDIO DE CULTIVO ES UTILIZADO PARA CULTIVO DE MOHOS Y LEVADURAS PATÓGENAS Y NO PATÓGENAS, PH BAJO FAVORECEDOR EN EL CRECIMIENTO DE BACTERIAS Y LIGERAMENTE INHIBITORIO PARA LAS BACTERIAS), FRASCO CON 450 G.
539	1	SIN CLAVE	FRASCO	CALDO TIOGLICOLATO (MEDIO DE CULTIVO QUE PERMITE EL DESARROLLO DE UNA AMPLIA VARIEDAD DE MICROORGANISMOS, INCLUIDOS LOS NUTRICIONALMENTE EXIGENTES. ADEMÁS, PERMITE OBSERVAR LAS BACTERIAS ESTRICTAMENTE AEROBIAS, FORMULADO POR: PEPTONA DE SOYA, GLUCOSA, CLORURO DE SODIO, TIOGLICOLATO DE SODIO, AGAR, L-CISTINA, SULFITO DE SODIO, TRIPTEINA), FRASCO CON 450 G.
540	1	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR OF. BASAL (PARA DIFERENCIAR BACTERIAS GRAM NEGATIVAS, BASANDOSE EN LA DEGRADACIÓN OXIDATIVA Y FERMENTATIVA DE CARBOHIDRATOS, A PARTIR DE DIVERSAS MUESTRAS, FORMULADO CON: AGAR, AZUL DE BROMOTIMOL, CLORURO DE SODIO, FOSFATO DEI POTÁSICO, TRIPTOSA) FRASCO CON 450G.
541	1	SIN CLAVE	FRASCO	AGAR MIYCOSEL (MEDIO SELECTIVO PARA EL AISLAMIENTO DE HONGOS PATÓGENOS A PARTIR DE MATERIAS CON FLORA MIXTA A PARTIR DE OTROS HONGOS Y BACTERIAS, FORMULADO CON: DIGERIDO PAPAICO DE HARINA DE SOJA, DEXTROSA, CICLOHEXIMIDA, CLORANFENICOL), FRASCO CON 450 G.
542	1	SIN CLAVE	FRASCO	RAMINOSA (CARBOHIDRATO) IDENTIFICACIÓN DE BACILOS GRAM NO FERMENTADORES Y LEVADURAS, FRASCO CON 450 G.
543	1	SIN CLAVE	FRASCO	TREALOSA (CARBOHIDRATO) IDENTIFICACIÓN DE BACILOS GRAM NO FERMENTADORES Y LEVADURAS, FRASCO CON 450 G.
544	1	080.316.0118	CARTUCHO	OPTOQUINA DISCOS PARA DIFERENCIAR EL STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE DEL STREPTOCOCCUS PRODUCTOR DE ALFA-HEMÓLISIS. CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS.
545	1	080.316.0043	CARTUCHO	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL DISCOS CON 25 MG RTC. CARTUCHO CON 50 SENSIDISCOS.
546	1	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO PARPA IDENTIFICACION DE HAEMOPHYLU. PRESENTACIÓN FRASCO CON 1 ML PARA RECONSTITUIR EN 3 ML. COMPATIBLE CON INDRE, BIORAD O DIFCO, FRASCO CON 1 ML.
547	1	SIN CLAVE	FRASCO	CLORURO DE HEXADECYL-PIRIDIUM MONOHIDRATADO C21H38CN. H2O, FRASCO CON 100 G.
548	1	SIN CLAVE	FRASCO	2-4 DINITRO-PHENLHIDRAZINA C6H6N4O4, FRASCO CON 100 G.
549	1	SIN CLAVE	FRASCO	NIITROPRUSIATO DE SODIO DIHIDRATADO NA2FE (CN) 5NO1. 2H2O (NITROFERROCIANURO. FRASCO CON 25 G.
550	2	SIN CLAVE	BOTE	SPRAY PARA CONGELAMIENTO RAPIDO DEL TEJIDO EN FRESCO, BOTE 283 G. (10 ONZAS), MARCAS: LEICA BIOSYSTEMS SURGIPATH, MODELO: FROSTBITE, BOTE DE 283 G. (10 ONZAS).
551	1	SIN CLAVE	KIT	KIT DE HIBRIDACION IN SITU CROMOGENICA DUAL.
552	1	SIN CLAVE	FRASCO	CROMOGENO AZUL , BOTELLA 550 UL.
553	1	SIN CLAVE	FRASCO	SONDA DE DNA FISH MYC), FRASCO 0.2 ML.
554	1	SIN CLAVE	FRASCO	SONDA DE DNA FISH ETV6, FRASCO 0.2 ML.
555	1	SIN CLAVE	FRASCO	SONDA DE DNA FISH TLX3, FRASCO 0.2 ML.
556	1	SIN CLAVE	FRASCO	SONDA DE DNA FISH TCF3, FRASCO 0.2 ML.
557	1	SIN CLAVE	FRASCO	SONDA DE DNA FISH SIL-TAL1, FRASCO 0.2 ML.
558	24896	SIN CLAVE	SOBRE	FLUORURO DE SODIO AL 0.2%. SOBRE DE 4 G.
559	55	SIN CLAVE	GALÓN	ALCOHOL ETÍLICO 96°GRADO ALIMENTICIO: PRODUCTO DE LA DESTILACIÓN DE SUSTANCIAS FERMENTADAS PROVENIENTES DE JUGOS O MOSTOS AZUCARADOS, DE GRANOS O TUBÉRCULOS Y EN GENERAL EL QUE PROCEDE DE MATERIAS AZUCARADAS DE ORIGEN VEGETAL. PRESENTACIÓN: GALÓN DE 20 L.
560	77	080.830.3283	FRASCO	ÁCIDO ACÉTICO GLACIAL (MÍNIMO 99.7% DE PUREZA. RA. ACS. FRASCO CON 1000 ML.
561	17	080.830.3580	FRASCO	ÁCIDO FÓRMICO (98 A 100%). RA. FRASCO CON 1000 ML. TA.
562	2	SIN CLAVE	FRASCO	ACTINA MÚSCULO LISO. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML.
563	2	080.074.0102	FRASCO	ALFA-1-FETOPORTEINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML PARA 100 PRUEBAS. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
564	1	SIN CLAVE	FRASCO	ALK. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. PARA 100 PRUEBAS. MARCAS: LEICA, VENTANA, DAKO, BIOCARE, SB-BIO.
565	4	080.826.0152	FRASCO	ANTIGENO CARCINOEMBRIÓNARIO. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML PARA 100 PRUEBAS. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
566	4	080.074.1068	FRASCO	ANTÍGENO DE MEMBRANA EPITELIAL. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.1 ML PARA 20 PRUEBAS. MARCAS: LEICA, VENTANA, DAKO, BIOCARE, SB-BIO.
567	2	SIN CLAVE	FRASCO	ANTÍGENO PROSTÁTICO. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
568	6	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO PARA IDENTIFICACIÓN DE BORDETELLA PARAPERTUSSIS. LIOFILIZADO, PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML.
569	5	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO PARA IDENTIFICACIÓN DE HAEMOPHILIUS INFLUENZAE "B". LIOFILIZADO, PARA HIDRATAR. FRASCO CON 1 ML.



PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
570	5	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "A", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO, PARA HIDRATAR, COMPATIBLE CON BD. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
571	5	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "C", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
572	5	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "D", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO, PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
573	5	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "E", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
574	5	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE "F", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
575	5	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE POLIVALENTE A,B,C,D,E,F REACTIVO ANALÍTICO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML.
576	5	080.081.5441	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS GRUPO A. LIOFILIZADO. RTC. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
577	5	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS "B", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
578	5	080.081.5482	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS GRUPO C. LIOFILIZADO. FRASCO CON 1 ML. RTC. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
579	5	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS "D", REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
580	5	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS POLIVALENTE 1 (A,B,C,D), REACTIVO ANALÍTICO LIOFILIZADO PARA HIDRATAR. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
581	5	080.081.5458	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS GRUPOS X, Y, Z. POLIVALENTE II. LIOFILIZADO. FRASCO CON 1 ML. RTC. PARA 50 MUESTRAS.
582	5	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS X, REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
583	5	080.081.5474	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS GRUPO Y. LIOFILIZADO. FRASCO CON 1 ML. RTC. FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
584	5	SIN CLAVE	FRASCO	ANTISUERO PARA TIPIFICACIÓN DE NEISSERIA MENINGITIDIS Z, REACTIVO ANALÍTICO, LIOFILIZADO PARA HIDRATAR, FRASCO CON 1 ML PARA 50 MUESTRAS.
585	3	080.070.3092	FRASCO	BCL-2. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
586	3	080.070.3118	FRASCO	BCL-6. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
587	2	080.070.3423	FRASCO	CD-10. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
588	2	080.070.2920	FRASCO	CD-117. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
589	2	080.070.3183	FRASCO	CD-15. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
590	2	SIN CLAVE	FRASCO	CD-19. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
591	8	SIN CLAVE	FRASCO	CD-20. MARCADOR LINFOIDE DE SERIE B. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
592	8	SIN CLAVE	FRASCO	CD-3. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
593	2	080.070.2888	FRASCO	CD-30. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
594	2	080.070.3175	FRASCO	CD-31. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
595	4	080.070.2896	FRASCO	CD-34. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
596	8	SIN CLAVE	FRASCO	CD-45 ANTIGENO LEUCOCITARIO COMÚN. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
597	2	080.070.3365	FRASCO	CD-5. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
598	2	SIN CLAVE	FRASCO	CD-56. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.

PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
599	2	080.070.2904	FRASCO	CD-68. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
600	2	SIN CLAVE	FRASCO.	CD-99. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
601	12	SIN CLAVE	FRASCO.	C-ERB-2 (HER-2-NEU, CLONA 4D5 Ó CB11 Ó A085). ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
602	2	SIN CLAVE	FRASCO	CICLINIA-D1. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
603	2	SIN CLAVE	FRASCO	CITOQUERATINA 19. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
604	6	080.070.2995	FRASCO	CITOQUERATINA 20. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
605	4	SIN CLAVE	FRASCO	CITOQUERATINA 34B-E12. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
606	4	SIN CLAVE	FRASCO	CITOQUERATINA 5/6. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
607	6	080.070.2987	FRASCO	CITOQUERATINA 7. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
608	6	SIN CLAVE	FRASCO	CITOQUERATINA AE1/AE3. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
609	4	SIN CLAVE	FRASCO	COLORANTE GIEMSA PARA TEJIDOS, MODIFICACIÓN DE WOLBACH, SOLUCIÓN CONCENTRADA PARA DILUIR COMO SE REQUIERA. FRASCO CON 1000 ML. MARCAS: OMNICHEN, HYCEL, JT BAKER.
610	1	SIN CLAVE	FRASCO	CONCENTRADO DE SCOTT. CAT. S5134-6 x 100 ML. FRASCO CON 100 ML
611	4	080.070.3191	FRASCO	CROMOGRAMINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
612	2	080.070.3209	FRASCO	DESMINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
613	13	SIN CLAVE	FRASCO CON 100 ML	DILUYENTE PARA ANTICUERPO, PH 7.3. FRASCO CON 100 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
614	206	080.829.0654	FRASCO	EA-50 COLORANTE PREPARADO. FRASCO CON 1000 ML. TA. CON METANOL.
615	2	SIN CLAVE	FRASCO	E-CADHERINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
616	2	SIN CLAVE	FRASCO	ENOLASA. ANTICUEPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
617	5	080.830.0966	FRASCO CON 25 GR	EOSINA AMARILLA. EN SOLUCIÓN ALCOHOLICA.. COLORANTE PREPARADO, MARCAS: MERCK, JT BAKER, OMNICHEN. FRASCO CON 25 G.
618	2	SIN CLAVE	FRASCO	EPSTEIN-BARR VIRUS. ANTICUEPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
619	1	SIN CLAVE	FRASCO	ERG. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE. FRASCO CON 0.5 ML.
620	13	SIN CLAVE	ESTUCHE	ESTUCHE DE INMUNOFUORESCENCIA INDIRECTA PARA DETECCIÓN DE 5 VIRUS RESPIRATORIOS (INFLUENZA A Y B, ADENOVIRUS, PARA INFLUENZA 1, 2, 3, VIRUS SINCICAL RESPIRATORIO). INCLUYE: ANTICUERPO MARCADO CON FITC, LÍQUIDO DE MONTAJE, LAMINILLAS DE CONTROL DE CALIDAD. DE LA LIGHT DIAGNOSTIC MILLIPORE.
621	16	080.829.0704	ENVASE	FORMALDEHIDO (FORMOL) DEL 37 AL 40%, RA, ACS, TIPO OMNICHEN, CTR O HYCEL.. ENVASE CON 18 L.
622	1	SIN CLAVE	FRASCO	GCDFFP-15. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
623	6	SIN CLAVE	FRASCO	HEMATOXILINA DE GILL. No. 3 COLORANTE PREPARADO. FRASCO 1 L. MARCAS: MERCK, SIGMA CAT. GHS-3-32.
624	205	080.829.0787	FRASCO	HEMATOXILINA DE HARRIS. COLORANTE PREPARADO. FRASCO CON 1000 ML.
625	2	SIN CLAVE	FRASCO	HMB-45. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
626	7	080.070.3415	FRASCO	KI-67. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
627	20	SIN CLAVE	FRASCO	KIT DE SISTEMA DE VISUALIZACIÓN DE ALTA SENSIBILIDAD, UNIVERSAL (PH ALTO) CONEJO/ RATÓN, CON CROMÓGENO. FRASCO CON 100 ML.
628	1	SIN CLAVE	FRASCO	KIT DE TINCION EN FRIJO TB COLOR (MODIFICACION DE TINCION DE ZIEHL NEELSEN). FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS MERCK CAT. 16450.
629	1	SIN CLAVE	FRASCO	KIT DE TINCION DE AZUL ALCIANO COMPATIBLE CON MERCK, CAT. 101647. FRASCO CON 500 ML.
630	1	SIN CLAVE	FRASCO	KIT DE TINCION DE HIERRO (KIT DE PRUBA DE AZUL PRUSIANO) COMPATIBLE CON MARCA SIGMA CAT. HT20. SIGMA, FRASCO CON 250 ML.
631	1	SIN CLAVE	FRASCO	KIT DE TINCION DE PAS. COMPATIBLE CON MERCK CAT. 101646. FRASCO CON 500 ML.
632	1	SIN CLAVE	FRASCO	KIT DE TINCION DE PLATA (MODIFICADO GMS). (TINCION MODIFICADA DE GROCOTT METENAMINA DE PLATA). COMPATIBLE



SECRETARÍA
FINANZAS Y
ADMINISTRACIÓN
GOBIERNO DE PROGRESO

"2017, Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Puebla"

SECRETARÍA DE FINANZAS Y ADMINISTRACIÓN
SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIONES Y ADJUDICACIONES DE OBRA PÚBLICA
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES DE BIENES Y SERVICIOS
PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
GESFAL-060-385/2017 ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS BÁSICOS
PARA LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE PUEBLA.

PARTIDA	CANTIDAD	CLAVE DEL SECTOR SALUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
				CON MARCA SIGMA CAT. HT100-1KT, FRASCO CON 100 ML.
633	1	SIN CLAVE	FRASCO	KIT DE TINCION DE RETICULO, COMPATIBLE CON MARCA SIGMA CAT. HT102A-1KT. FRASCO 250 ML.
634	1	SIN CLAVE	FRASCO	KIT DE TINCION TRICROMICA (MASSON), COMPATIBLE CON MARCA SIGMA CAT. HT15-1KT FRASCO 250 ML.
635	1	SIN CLAVE	FRASCO	KIT TINCION FIBRAS ELASTICAS (KIT DE TINCION MODIFICADA DE VERHOEFF VAN GIESSON PARA FIBRAS ELASTICAS) COMPATIBLE CON MARCA SIGMA CAT. HT25 A. FRASCO 250 ML.
636	1	SIN CLAVE	FRASCO	LACTÓGENO PLACENTARIO. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS : LEICA, VENTANA, DAKO, BIOCARE, SB-BIO.
637	93	SIN CLAVE	CAJA	LAMINAS POSITIVAMENTE ELECTROCARGADAS COMPATIBLES CON EQUIPO EN COMODATO. CAJA 75 PIEZAS. TIPO SUPERFROST PLUS SHANDON.
638	4	SIN CLAVE	FRASCO	LUBRICANTE PARA MICROTOMOS Y CRIOSTATOS. FRASCO 125 ML. TIPO TISSUE TEK, CTR, SURGIPATH.
639	1	SIN CLAVE	FRASCO	MAMOGLOBINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
640	2	SIN CLAVE	FRASCO	MCM-2. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
641	11	080.830.2582	FRASCO	MEDIO DE INCLUSION PARA CORTE CONGELADO. FRASCO CON 125 ML. MARCAS: CTR, SURGIPATH, TISSU-TEK.
642	1	SIN CLAVE	FRASCO	MLH-1. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO 0.5 ML. MARCAS: BLE CON DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
643	1	SIN CLAVE	FRASCO	MSH-2. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
644	1	SIN CLAVE	FRASCO	MSH-6. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
645	211	080.829.0951	FRASCO	OG-6 COLORANTE PREPARADO. FRASCO CON 1000 ML. MARCA: MERCK.
646	3	080.070.3126	FRASCO	P-63. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
647	1634	080.685.0046	ENVASE	PARAFINA CON POLÍMEROS PLÁSTICOS DE PESO MOLECULAR CONTROLADO CON PUNTO DE FUSIÓN DE 56-57°C. ENVASE CON 1000 G. MARCAS: SURGIPATH, HISTOPLAST, TISSUE TEK O CTR.
648	1	SIN CLAVE	FRASCO CON 0.5 ML.	PAX-2. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
649	1	SIN CLAVE	FRASCO	PMS-2. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE. FRASCO CON 0.5 ML.
650	2	080.070.0312	FRASCO	PROTEINA GLIAL FIBRILAR. (AC PRIMARIO). FRASCO CON 1 ML. RTC. FRASCO CON 1 ML.
651	1	SIN CLAVE	FRASCO	PROTEÍNA S-100. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
652	7	080.070.3217	FRASCO	RECEPTOR DE ESTRÓGENOS (CLONAS ID5 Ó 6F11 Ó SP1 Ó ID5 + ER.1.123). ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
653	7	080.070.3241	FRASCO	RECEPTOR DE PROGESTERONA (1A6 O 1294 O 312). ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
654	115	080.832.4230	FRASCO	RESINA SINTÉTICA. MEDIO DE MONTAJE RÁPIDO PARA PREPARACIONES. ENTELLAN FRASCO CON 500 ML. MARCA: MERCK.
655	1	SIN CLAVE	FRASCO	SOLUCION DE BOUIN. COMPATIBLE CON SIGMA CAT. 10-1-32. FRASCO CON 1 L.
656	1	080.070.3027	FRASCO	TTF-1. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
657	2	080.070.3266	FRASCO	VIMENTINA. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. CON C+C90. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
658	1	SIN CLAVE	FRASCO	WT1. ANTICUERPO MONOCLONAL PARA TEJIDO INMERSO EN PARAFINA. FRASCO CON 0.5 ML. MARCAS: DAKO, VENTANA, LEICA O BIOCARE.
659	1378	080.830.5270	FRASCO	XILOL. RA. ACS. FRASCO CON 1000 ML. TA.
660	137	SIN CLAVE	KIT	ANTIGENO TENIDO CON ROSA DE BENGALA. PRUEBA DE AGLUTINACIÓN RÁPIDA EN PLACA PARA LA DETECCIÓN TEMPRANA DE AGLUTININAS ESPECÍFICAS DE BRUCELLA (BRUCELLA MELINTESIS, ABORTUS Y SUIIS). EQUIPO CON ANTIGENO ROSA DE BENGALA CON FRASCO CON 5.0 ML., CONTROL POSITIVO DE BRUCELLA FRASCO CON 1 ML., CONTROL NEGATIVO DE BRUCELLA FRASCO CON 1.0 ML. PLACA DE REACCIÓN. COMPATIBLE CON MARCA MICSA.
661	5	080.831.3266	FRASCO	FENOL ULTRAPURO, CRISTALINO. GRADO BIOLOGÍA MOLECULAR. FRASCO CON 500 G. C (-20°C).
662	70	080.830.5999	FRASCO	FUCSINA BÁSICA. QP. POLVO. FRASCO CON 25 G. TA.
663	3	080.830.1287	FRASCO	FOSFATO MONOBÁSICO DE SODIO. H2O.RA.ACS.CRISTALES.FRASCO CON 500 G.
664	22	SIN CLAVE	JUEGO	REACTIVOS Y JUEGOS DE REACTIVOS PARA PRUEBAS ESPECÍFICAS. DENGUE, IGM. PARA DETERMINAR POR TÉCNICA INMUNOENZIMÁTICA ANTICUERPOS CONTRA DENGUE: IGG E IGM, ANTÍGENO INACTIVADO CON LOS CUATRO SEROTIPOS (1, 2, 3 Y 4). PARA MÍNIMO 96 PRUEBAS. RTC.
665	11	SIN CLAVE	KIT	KIT TRIPLEX TAQMAN CON 96 REACCIONES PARA ARBOVIRUS (ZIKV/DENV/CHIKV) TIRA DE TUBOS FAST (TUBOS DE 0.1 ML).



ANEXO 3

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	NOMBRE DEL FABRICANTE, MARCA Y MODELO (EN CASO DE QUE APLIQUE) Y PROCEDENCIA DE LOS EQUIPO.
2	EQUIPO TEÑIDOR AUTOMÁTICO O AUTOSTAINER PARA INMUNOHISTOQUIMICA, CON UNA CAPACIDAD PARA TRABAJAR CON 48 LAMINILLAS PARA INMUNOREACCIÓN.	
1	EQUIPO EN COMODATO PARA CISH QUE INCLUYA HIBRIDADOR, BAÑO MARÍA Y MICROPIPETA DE 0.1 UI7 QUE CUENTE CON CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN), (APLICA PARA EL GRUPO 1): EL HIBRIDADOR, BAÑO MARÍA QUE ALCANCE UNA TEMPERATURA DE 95° CENTÍGRADO	
<p align="center">CONDICIONES GENERALES DE LOS EQUIPOS EN COMODATO</p> <ul style="list-style-type: none"> - BRINDAR CAPACITACIÓN AL PERSONAL QUE LO REQUIERA - PONER EN MARCHA DEL EQUIPO EN LAS INSTALACIONES QUE LA CONTRATANTE SEÑALE. - BRINDAR MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO SIN COSTO ALGUNO PARA LA CONTRATANTE. - A CONTENER TODOS LOS CONSUMIBLES NECESARIOS PARA LA OPERACIÓN ADECUADA POR EL EQUIPO EN COMODATO (DILUYENTES, CONTROLES, CALIBRADORES, EQUIPOS ANEXOS, CINTAS DE IMPRESIÓN, ETC.) 		



LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO ESTATAL Y MUNICIPAL

ARTÍCULO 77

La Secretaría, los Comités Municipales, las dependencias y las entidades se abstendrán de recibir propuestas o celebrar contrato alguno en las materias a que se refiere esta Ley, en su caso, con las personas siguientes:

I. Aquéllas en que el servidor público que intervenga en cualquier etapa de los procedimientos de adjudicación y contratación, tenga interés personal, familiar o de negocios, incluyendo aquéllas de las que pueda resultar algún beneficio para él, su cónyuge o sus parientes consanguíneos hasta el cuarto grado, por afinidad o civiles, o para terceros con los que tenga relaciones profesionales, laborales o de negocios, o para socios o sociedades de las que el servidor público o las personas antes referidas formen o hayan formado parte;

II. Las que desempeñen un empleo cargo o comisión en el servicio público, o bien las sociedades de que dichas personas formen parte, así como las inhabilitadas para desempeñar un empleo, cargo o comisión en el servicio público;

III. Aquellos proveedores que, por causas imputables a ellos mismos, la contratante les hubiere rescindido administrativamente más de un contrato dentro de un lapso de dos años calendario contados a partir de la notificación de la primera rescisión, impedimento que prevalecerá ante todas las dependencias o entidades estatales y municipales durante dos años calendario contados a partir de la notificación de la rescisión del segundo contrato;

IV. Las que se encuentren inhabilitadas por resolución de la Secretaría de la Contraloría, los Comités Municipales o la Contraloría Municipal, en los términos de este ordenamiento o de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las mismas para el Estado de Puebla; o su inscripción en el Padrón de Proveedores se encuentre suspendida o cancelada;

V. Los proveedores que se encuentren en situación de atraso en las entregas de los bienes o en la prestación de los servicios por causas imputables a ellos mismos, respecto de otro u otros contratos celebrados de la misma Administración Pública Estatal o Municipal, siempre y cuando éstas hayan resultado gravemente perjudicadas.

VI. Aquéllas que hayan sido declaradas en suspensión de pagos, estado de quiebra o sujetas a concurso de acreedores;

VII. Aquéllas que presenten propuestas en una misma partida de un bien o servicio en un procedimiento de contratación y que se encuentren vinculadas entre sí por algún socio o asociado común;

VIII. Las que pretenden participar en un procedimiento de contratación y previamente hayan realizado o se encuentren realizando, por sí o a través de empresas que conformen parte del mismo grupo empresarial, en virtud de otro contrato, trabajos de análisis y control de calidad, preparación de especificaciones, presupuesto, o la elaboración de cualquier documento vinculado con el procedimiento con el que se encuentran interesados en participar;

IX. Aquéllas que por sí o a través de empresas que formen parte del mismo grupo empresarial pretendan ser contratadas para elaboración de dictámenes, Peritajes y avalúos, cuando estos hayan de ser utilizados para resolver discrepancias derivadas de los contratos en que dichas personas o empresas sean parte;

X. Las que celebren contratos sobre las materias reguladas por esta Ley contraviniéndola o sin estar facultadas para hacer uso de derecho de propiedad intelectual, o las que actúen dolosamente o de mala fe; y

XI. Las demás que por cualquier causa se encuentren impedidas para ello por disposición de Ley.