

ADENDA 1 - RESPUESTA INQUIETUDES INVITACIÓN PÚBLICA 85 04 DE 2023

NÚMERO DE PREGUNTA	NOMBRE EMPRESA	ÍTEM NÚMERO	NOMBRE DE EQUIPO	PREGUNTA	RESPUESTA COMITÉ
1	ADEQUIM SAS	ANEXO 4, ÍTEM 2	4700860N - KIT 2 JUEGO DE 4 MICROPIPETAS F1 DESDE 0.2 HASTA 1000 µl THERMO SCIENTIFIC	ACEPTAR LA MARCA DIAB CON CARACTERÍSTICAS EQUIVALENTES DE CALIDAD, SE ANEXA CATALOGO	No se acepta. La dependencia ya cuenta con stock de puntas adaptables a las micropipetas solicitadas. Se han tenido malas experiencias cuando se usan micropipetas de marcas diferentes a las usadas en los protocolos del laboratorio. El catálogo mencionado no está en los anexos suministrados por la empresa.
2	ADEQUIM SAS	ANEXO 4, ÍTEM 65	Tubos de vidrio Kjeldahl, altura 29cm, diámetro interno 35mm, diámetro interno boca tubo 38,47mm, diámetro externo boca 47mm, diámetro externo tubo 40 mm, MARCA WALTER VELASCO	INCLUIR LA MARCA VIDRIOEQUIPOS, FABRICANTE CONOCIDO POR LISTEDES DE EXCELENTE FABRICANTE DE MATERIAL DE VIDRIO	Se acepta. Ver Anexo Modificado En el anexo se incluirá además de la especificación, la condición de que se hará envío de muestra para la fabricación de dicho elemento.
3	ADEQUIM SAS	ANEXO 3, ÍTEM:13, 16, 18, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 33, 63, 69, 70, 71, 73, 74, 75, 76, 85, 86, 87, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 138, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 162, 163, 164, 200 y 201	MATERIAL DE VIDRIO COMO BALONES VOLUMÉTRICOS, VASOS O BEAKERS DE VIDRIO, BURETAS, EMBUDOS DE SEPARACIÓN, Erlenmeyers, FRASCOS TAPA ROSCA AZUL, MATRACES AFORADOS EN VIDRIO CLASE A, PIPETAS GRADUADAS Y VOLUMÉTRICAS CLASE A, PROBETAS GRADUADAS DE VIDRIO Y VIDRIOS DE RELOJ.	SE SOLICITA A LA UNIVERSIDAD ACEPTAR LA MARCA "RAJAS" de la India, DE VIDRIO DE LABORATORIO ESPECIALIZADO, EL CUAL DISTRIBUIMOS HACE MAS 7 AÑOS CON EXCELENTE RESULTADOS DE CALIDAD. HAREMOS LLEGAR UNAS MUESTRAS AL SR. CARLOS HU,MBERTO MONTOYA. Y ADJUNTAMOS CATALOGO DE PRODUCTO.	No se acepta. La impresión en el material de elementos de vidrio se fueron desprendiendo con el proceso de limpieza en artículos adquiridos por la Universidad meses atrás.
4	ADEQUIM SAS	ANEXO 3, ÍTEM 13	Balón volumétrico 10 ml	ACLARAR SI SON CLASE A o CLASE B	Son Clase A. Ver Anexo Modificado.
5	ADEQUIM SAS	ANEXO 3, ÍTEM 16	Beacker de 100 ml forma alta	Aclarar si es de vidrio o plástico	Son de Vidrio y se modifica por forma baja. Ver Anexo Modificado.
6	ADEQUIM SAS	ANEXO 1. SUBITEM 24.	SUBITEM 24.	Se solicita se analice la posibilidad de aceptar la presentación por 2.5 L, ya que el producto con "SAFE COTE" solo maneja esta presentación.	Se acepta. Se modifica la presentación a 2.5 L. Ver Anexo Modificado.
7	ADEQUIM SAS	ANEXO 1. SUBITEM 24.	SUBITEM 26	Se solicita se analice la posibilidad de aceptar la presentación por 2.5 L, ya que el producto con "SAFE-COTE" solo maneja esta presentación. Y también la concentración del producto ya que para el requisito de seguridad solo se encuentra este producto en concentración del 65%.	Se acepta. La presentación en el anexo es de 2.5 L se ajusta la concentración. Ver Anexo Modificado.
8	ADEQUIM SAS			OBSERVACION FINANCIERA: Se solicita a la entidad se evalúe la posibilidad de que el nivel de endeudamiento sea ≤ 72 %.	El indicador detallado en el pliego es general para todas las invitaciones y no es susceptible de modificación para un proceso en particular, cabe anotar que para efectos de la evaluación financiera se tomarán los indicadores del mejor año fiscal reportado en el RUP de los Tres (3) años que se encuentran Vigentes.
1	D&Y DISTRIBUCIONES MOLECULARES SAS	3.3 Evaluación Financiera	INDICADOR ENDEUDAMIENTO	SE SOLICITA A LA ENTIDAD EVALUAR LA POSIBILIDAD DE QUE EL INDIICADOR DEL NIVEL DE ENDEUDAMIENTO SEA SOLICITADO EN UN RANGO DE MENOR O IGUAL A 70%, TENER EN CONSIDERACION QUE LAS ACTIVIDADES ECONOMICAS EL AÑO PASADO TUVIERON UN GRAN INCREMENTO EN EL VALOR DE LOS GASTOS DE IMPORTACION, LA TASA DE CAMBIO TANTO EN EL DOLAR COMO EN EL EURO, A NIVEL DE ARANCELES SE PRESENTARON VARIACIONES EN LAS CLASIFICACIONES DE CIERTOS INSUMOS LO QUE LLEVO A LA MODIFICACION DE PRECIOS AL MOMENTO DE IMPORTAR Y DECLARAR ANTE LA DIAN.	El indicador del Nivel de endeudamiento se encuentra establecido en ≤ 70 % igual a lo solicitado por este oferente por tanto no se entiende la inquietud.
1	DOTAGES SAS	ÍTEM 3 Subitem 1	Asas de hockey esteril, pag/10	Piden marca Fisher, pedimos aceptar marca Heathrow HSL171B (Ver catalogo)	Se acepta. Ver Anexo Modificado
2	DOTAGES SAS	ÍTEM 3 Subitem 15	Barras agitadoras magneticas 30 x 7 mm	Piden marca Fisher, pedimos aceptar marca Heathrow 120B96 (Ver catalogo)	Se acepta. Ver Anexo Modificado
3	DOTAGES SAS	ÍTEM 3 Subitem 48	Cartuchos para grasas 25x80 mm caja x 25	Solicitamos permitir la marca GVS filter technology, Referencia:ET250B0CC0Q00, con características similares a la solicitada	Se acepta. Ver Anexo Modificado
4	DOTAGES SAS	ÍTEM 3 Subitem 50	Celdas de vidrio de 1 cm de paso de luz	Solicitamos permitir cotizar la marca Labforce (Thomas) referencia: 8490D11	Se acepta. Ver Anexo Modificado
5	DOTAGES SAS	ÍTEM 3 Subitem 58	Crisol Gooch de porcelana de 30 ml de capacidad	Solicitamos permitir cotizar la marca United Scientific Supplies Ref: JGC030	Se acepta. Ver Anexo Modificado
6	DOTAGES SAS	ÍTEM 3 Subitem 62	Embudo buchner de 11 cm de diametro en porcelana	Solicitamos permitir cotizar la marca United Scientific supplies, de 13mm de diametro Ref: JBF003	No se acepta. No cumple con las especificaciones del subitem (diámetro)
7	DOTAGES SAS	ÍTEM 3 Subitem 80	Espátula metálica acanalada	Solicitamos que por favor nos informen el tamaño y características que desean	La referencia asociada a la marca Fisher es 11583462. Ver Anexo Modificado
8	DOTAGES SAS	ÍTEM 3 Subitem 81	Espátula metálica acanalada	Solicitamos que por favor nos informen el tamaño y características que desean	El ítem 81 corresponde a una espátula plástica, no metálica. Las medidas son 23 cm en forma "V". Ver Anexo Modificado.
9	DOTAGES SAS	ÍTEM 3 Subitem 88	Frasco lavador plastico de 500 ml tubular unida a la tapa	Solicitamos permitir cotizar la marca Heathrow Ref: HS120245	Se acepta. Debe cumplir con la especificidad del requerimiento. Ver Anexo Modificado
10	DOTAGES SAS	ÍTEM 3 Subitem 96	Gradilla de tubos de espuma flotante color azul, forma circular	Solicitamos permitir cotizar la marca Heathrow scientific. Ref: HS2166	Se acepta. Debe cumplir con la especificidad del requerimiento. Ver Anexo Modificado
11	DOTAGES SAS	ÍTEM 3 Subitem 97	Gradilla para tubos tipo falcon 50 ml en polipropileno capacidad 20-25 tubos	Solicitamos permitir cotizar la marca Heathrow scientific. Ref: HS275158	Se acepta. Debe cumplir con la especificidad del requerimiento. Ver Anexo Modificado
12	DOTAGES SAS	ÍTEM 3 Subitem 98	Gradilla plastica para 40 tubos de 16 x 160 mm	Solicitamos permitir cotizar la marca Heathrow scientific. Ref: HS24318	Se acepta. Debe cumplir con la especificidad del requerimiento. Ver Anexo Modificado
13	DOTAGES SAS	ÍTEM 3 Subitem 110	Macropipeteador de 0,1 a 200 ml	Solicitamos permitir cotizar la marca Heathrow scientific. Ref: HS120479	Se acepta. Debe cumplir con la especificidad del requerimiento. Ver Anexo Modificado
14	DOTAGES SAS	ÍTEM 3 Subitem 156	pipeteador tipo pera x unid	Solicitamos permitir cotizar la marca Heathrow scientific. Ref: HS206328	Se acepta. Debe cumplir con la especificidad del requerimiento. Ver Anexo Modificado
15	DOTAGES SAS	ÍTEM 3 Subitem 195	Tubos para PCR de 0,2 ml caja x 1000	Solicitamos permitir cotizar tubos marca Heathrow, Ref: HS4423	Se acepta. Debe cumplir con la especificidad del requerimiento. Ver Anexo Modificado
16	DOTAGES SAS	ÍTEM 4 Subitem 2	Juego de 4 micropipetas desde 0,2 hasta 1000 ul thermo scientific	Solicitamos permitir cotizar la marca Accuris instruments. Ref: P7700-s1 que ademas incluye carrusel	No se acepta. La dependencia ya cuenta con stock de puntas adaptables a las micropipetas solicitadas. Se han tenido malas experiencias cuando se usan micropipetas de marcas diferentes a las usadas en los protocolos del laboratorio.
17	DOTAGES SAS	ÍTEM 4 Subitem 3	Accujet 5, anthracite, incluida fuente de poder de alimentación universal	Solicitamos permitir cotizar la marca Heathrow scientific. Ref: HS33000	Se acepta. Debe cumplir con la especificidad del requerimiento. Ver Anexo Modificado
17	DOTAGES SAS	ÍTEM 4 Subitem 12	Brand transferpette 5 pipette tip volume 100-1000 ul, single channel	Solicitamos permitir cotizar la marca Accuris Instruments. Ref: P7700-100	Se acepta. Debe cumplir con la especificidad del requerimiento. Ver Anexo Modificado
18	DOTAGES SAS	ÍTEM 4 Subitem 34	Fixed needle syringes for GC instruments 10ul Gx25, cone tip	Solicitamos permitir cotizar la marca Perkin Elmer Ref:N9302240	Se acepta. Debe cumplir con la especificidad del requerimiento. Ver Anexo Modificado
19	DOTAGES SAS	ÍTEM 4 Subitem 56	Sistema individual completo de filtración al vacío de polisulfona esterilizable de 250 ml	Solicitamos permitir cotizar la marca Thermo scientific Nalgene Ref: 300-4000	Se acepta. Debe cumplir con la especificidad del requerimiento. Ver Anexo Modificado
20	DOTAGES SAS	ÍTEM 4 Subitem 61	Transferpette 5 pipette digital 100-1000 ul	Solicitamos permitir cotizar la marca Accuris Instruments. Ref: P7700-1000	Se acepta. Debe cumplir con la especificidad del requerimiento. Ver Anexo Modificado
1	FILTRACION Y ANALISIS S.A.S	ANEXO 1 ÍTEM 71	Cado RAPPAPORT VASILLADOS (RVS)	SOLICITAMOS AMBAMENTE PERMITIR COTIZAR LA REFERENCIA 107700 MARCA Merck https://www.merckllpore.com/CO/es/product/RVS-RAPPAPORT-VASILLADOS-Soya-MDA_CHEM_107700	No se acepta. El protocolo establecido por el solicitante requiere las especificaciones solicitadas en el anexo.
2	FILTRACION Y ANALISIS S.A.S	ANEXO 3 ÍTEM 43	Caneta para tinción de placas microbiológicas. Cubeta de tinción para 12 tamlas autoclavable. Incluye gradilla.	SOLICITAMOS AMBAMENTE PERMITIR COTIZAR LA REFERENCIA 2530 MARCA OSSALUD https://ossalud.com/producto/cubeta-castillo-99-25-paquet/	Se acepta. Debe cumplir con las especificaciones solicitadas. Ver Anexo Modificado
3	FILTRACION Y ANALISIS S.A.S	ANEXO 3 ÍTEM 49	Celdas de cuarzo de 1 cm de paso de luz para espectrofotometro	SOLICITAMOS AMBAMENTE PERMITIR COTIZAR LA REFERENCIA 2530 MARCA LABSCIENT https://norquimicos.com.es/producto/celda-cubeta-para-espectrofotometro-macro-en-cuarzo-labscient/	Se acepta. Debe cumplir con las especificaciones solicitadas. Ver Anexo Modificado
4	FILTRACION Y ANALISIS S.A.S	ANEXO 3 ÍTEM 50	Celdas de vidrio de 1 cm de paso de luz. Altura 4,5 cm y volumen 3,5 ml.	SOLICITAMOS AMBAMENTE PERMITIR COTIZAR LA REFERENCIA 2530 MARCA LABSCIENT https://norquimicos.com.es/producto/celda-cubeta-para-espectrofotometro-macro-en-cuarzo-labscient/	Se acepta. Debe cumplir con las especificaciones solicitadas. Ver Anexo Modificado
1	Innovatek SAS	34	Repuestos y accesorios - Anexo 4	Agradecemos a la entidad tener en cuenta que la presentación del ítem solicitado es de 2 por paquete como se indica en el portafolio. Por lo tanto, Solicitamos hacer la modificación en la columna "PRESENTACIÓN" por la cantidad indicada.	Se acepta. Ver Anexo Modificado
2	Innovatek SAS	Ítem 6, 15, 16, 20, 28 y 40	Repuestos y accesorios - Anexo 4	Agradecemos a la entidad permitir presentar marca equivalente con en cada uno de estos ítems, asegurando la compatibilidad con cada una de las referencias requeridas por la entidad.	No acepta. El comité técnico no tiene claridad de las marcas y referencias equivalentes que quiere proponer para evaluar la posibilidad de inclusión para modificación del anexo. Por tratarse de repuestos para equipos de marcas específicas se solicita una marca y referencia incluida en el anexo
3	Innovatek SAS	Ítem 42	Repuestos y accesorios - Anexo 4	Solicitamos amablemente a la entidad incluir y permitir la referencia 7125-047 de la marca Thermo Scientific, ya que la enunciada en la columna "MARCA Y/O REFERENCIA SOLICITADA" del anexo es la referencia homóloga de la marca original.	Se acepta. Ver Anexo Modificado
4	Innovatek SAS	Ítem 59	Repuestos y accesorios - Anexo 4	Agradecemos a la entidad tener en cuenta que la presentación del ítem solicitado es de 1 por paquete. Por lo tanto, solicitamos hacer la modificación en la columna "PRESENTACIÓN" por la cantidad indicada.	Se acepta. Ver Anexo Modificado
1	INSOLAB SAS	ÍTEM 1-SUBITEM 85	Cloruro de Potasio solución de 0,147 mEq/ml. El Material debe cumplir con ISO 17034 - Material de Referencia Certificado (MRC). Cartipip Merck, 30 Sachet. Fecha de vencimiento no inferior a 2 años y con certificado.	Solicitamos se permita la presentación en cantidades diferentes a las solicitadas, siempre y cuando se oferten las unidades que completan o sobrepasan el total de las unidades requeridas. Adicional, solicitamos aceptar la marca Agilent, que cumple con ISO 17034, la anterior información puede ser verificada en el siguiente enlace: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogid=IBF-560	No se acepta. Se requiere la presentación por sachets para asegurar la conservación del producto
2	INSOLAB SAS	ÍTEM 1-SUBITEM 86	Cloruro de Potasio solución de 1,41 mEq/ml. El Material debe cumplir con ISO 17034 - Material de Referencia Certificado (MRC). Cartipip Merck, 30 Sachet. Fecha de vencimiento no inferior a 2 años y con certificado.	Solicitamos se permita la presentación en cantidades diferentes a las solicitadas, siempre y cuando se oferten las unidades que completan o sobrepasan el total de las unidades requeridas. Adicional, solicitamos aceptar la marca Agilent, que cumple con ISO 17034, la anterior información puede ser verificada en el siguiente enlace: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogid=IBF-570	No se acepta. Se requiere la presentación por sachets para asegurar la conservación del producto

3	INSOLAB SAS	ITEM 1-SUBITEM 87	Cloruro de Potasio solución de 12.8 mg/cm. El Material debe cumplir con ISO 17034 - Material de Referencia Certificado (MRC) Sartorius Merck, 30 Sachet. Fecha de vencimiento no inferior a 2 años y con certificado.	Solicitamos se permita la presentación en cantidades diferentes a las solicitadas, siempre y cuando se oferten las unidades que completen o sobrepasen el total de las unidades requeridas. Adicional, solicitamos aceptar la marca Agilent, que cumple con ISO 17034, la anterior información puede ser verificada en el siguiente enlace: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=IBF-580	No se acepta. Se requiere la presentación por sachets para asegurar la conservación del producto
4	INSOLAB SAS	ITEM 1-SUBITEM 104	Estándar de 1000 mg/g para A.A. de: Aluminio. Material de referencia certificado. Estándar a 100 mg de NIST Ácido y HNO ₃ , 0.5 mol/l 1000 mg/l de Certipur®	Solicitamos aceptar estándares de la marca Agilent con fecha de vencimiento máxima de 18 meses.	Se acepta la marca . Debe ser Material de referencia certificado. Ver Anexo Modificado
5	INSOLAB SAS	ITEM 1-SUBITEM 105	Estándar de 1000 mg/g para A.A. de: Arsénico. Material de referencia certificado Fecha de vencimiento máxima 2 años.	Solicitamos aceptar estándares de la marca Agilent con fecha de vencimiento máxima de 18 meses.	Se acepta la marca . Debe ser Material de referencia certificado. Ver Anexo Modificado
6	INSOLAB SAS	ITEM 1-SUBITEM 106	Estándar de 1000 mg/g para A.A. de: Cadmio. Material de referencia certificado Fecha de vencimiento máxima 2 años.	Solicitamos aceptar estándares de la marca Agilent con fecha de vencimiento máxima de 18 meses.	Se acepta la marca . Debe ser Material de referencia certificado. Ver Anexo Modificado
7	INSOLAB SAS	ITEM 1-SUBITEM 107	Estándar de 1000 mg/g para A.A. de: Cobalto. Material de referencia certificado Fecha de vencimiento máxima 2 años.	Solicitamos aceptar estándares de la marca Agilent con fecha de vencimiento máxima de 18 meses.	Se acepta la marca . Debe ser Material de referencia certificado. Ver Anexo Modificado
8	INSOLAB SAS	ITEM 1-SUBITEM 108	Estándar de 1000 mg/g para A.A. de: Cc. Material de referencia certificado MRC según ISO 17034	Solicitamos aceptar estándares de la marca Agilent con fecha de vencimiento máxima de 18 meses.	Se acepta la marca . Debe ser Material de referencia certificado. Ver Anexo Modificado
9	INSOLAB SAS	ITEM 1-SUBITEM 109	Estándar de 1000 mg/g para A.A. de: Fe. Material de referencia certificado MRC según ISO 17034	Solicitamos aceptar estándares de la marca Agilent con fecha de vencimiento máxima de 18 meses.	Se acepta la marca . Debe ser Material de referencia certificado. Ver Anexo Modificado
10	INSOLAB SAS	ITEM 1-SUBITEM 110	Estándar de 1000 mg/g para A.A. de: Magnesio. Material de referencia certificado Fecha de vencimiento máxima 2 años.	Solicitamos aceptar estándares de la marca Agilent con fecha de vencimiento máxima de 18 meses.	Se acepta la marca . Debe ser Material de referencia certificado. Ver Anexo Modificado
11	INSOLAB SAS	ITEM 1-SUBITEM 111	Estándar de 1000 mg/g para A.A. de: Mg. Material de referencia certificado MRC según ISO 17034	Solicitamos aceptar estándares de la marca Agilent con fecha de vencimiento máxima de 18 meses.	Se acepta la marca . Debe ser Material de referencia certificado. Ver Anexo Modificado
12	INSOLAB SAS	ITEM 1-SUBITEM 178	Solución Buffer pH 10.0. El Material debe cumplir con ISO 17034 - Material de Referencia Certificado (MRC). Bolas individuales a 30 ml. cada una. Fecha de vencimiento no inferior a 2 años.	Solicitamos se permita la presentación en cantidades diferentes a las solicitadas, siempre y cuando se oferten las unidades que completen o sobrepasen el total de las unidades requeridas. Adicional, solicitamos aceptar la marca Agilent, que cumple con ISO 17034, la anterior información puede ser verificada en el siguiente enlace: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=IBF-100-L	No se acepta. Se requiere la presentación por sachets para asegurar la conservación del producto
13	INSOLAB SAS	ITEM 1-SUBITEM 179	Solución Buffer pH 4.00. El Material debe cumplir con ISO 17034 - Material de Referencia Certificado (MRC). Bolas individuales a 30 ml. cada una. Fecha de vencimiento no inferior a 2 años.	Solicitamos se permita la presentación en cantidades diferentes a las solicitadas, siempre y cuando se oferten las unidades que completen o sobrepasen el total de las unidades requeridas. Adicional, solicitamos aceptar la marca Agilent, que cumple con ISO 17034, la anterior información puede ser verificada en el siguiente enlace: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=IBF-040-L	No se acepta. Se requiere la presentación por sachets para asegurar la conservación del producto
14	INSOLAB SAS	ITEM 1-SUBITEM 180	Solución Buffer pH 7.00. El Material debe cumplir con ISO 17034 - Material de Referencia Certificado (MRC). Bolas individuales a 30 ml. cada una. Fecha de vencimiento no inferior a 2 años.	Solicitamos se permita la presentación en cantidades diferentes a las solicitadas, siempre y cuando se oferten las unidades que completen o sobrepasen el total de las unidades requeridas. Adicional, solicitamos aceptar la marca Agilent, que cumple con ISO 17034, la anterior información puede ser verificada en el siguiente enlace: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=IBF-070-L	No se acepta. Se requiere la presentación por sachets para asegurar la conservación del producto
15	INSOLAB SAS	ITEM 1-SUBITEM 181	Solución buffer pH: 10.00.	Solicitamos aceptar la marca Agilent, que cumple con ISO 17034, la anterior información puede ser verificada en el siguiente enlace: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=IBF-100-L	Se acepta la marca Agilent. No se requiere material de referencia certificado para este subtem. Ver Anexo Modificado
16	INSOLAB SAS	ITEM 1-SUBITEM 182	Solución buffer pH: 4.00. Colorada. Fecha de vencimiento no inferior a 2 años. Material de Referencia Certificado (MRC) según ISO 17034.	Solicitamos aceptar la marca Agilent, que cumple con ISO 17034, la anterior información puede ser verificada en el siguiente enlace: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=IBF-040-L	Se acepta. Ver Anexo Modificado
17	INSOLAB SAS	ITEM 1-SUBITEM 183	Solución buffer pH: 7.00.	Solicitamos aceptar la marca Agilent, que cumple con ISO 17034, la anterior información puede ser verificada en el siguiente enlace: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=IBF-070-L	Se acepta la marca Agilent. No se requiere material de referencia certificado para este subtem. Ver Anexo Modificado
18	INSOLAB SAS	ITEM 1-SUBITEM 184	Solución buffer pH: 7.00. Colorada Fecha de vencimiento no inferior a 2 años. Material de Referencia Certificado (MRC) según ISO 17034.	Solicitamos aceptar la marca Agilent, que cumple con ISO 17034, la anterior información puede ser verificada en el siguiente enlace: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=IBF-070-L	Se acepta. Ver Anexo Modificado
19	INSOLAB SAS	ITEM 2-SUBITEM 25	Estándar de BTEX. Mx 6 componentes Ampolla por 1 ml. RESEX 2000 µg/ml each in P.E.T methanol	Solicitamos aceptar el homólogo de la marca Agilent p/n BTX-2000N. Los componentes y concentraciones requeridas son las mismas. Esta información se puede verificar tanto en la página de Restek: https://www.restek.com/row/products/reference-standards/reference-standards-by-sector/environmental-industrial-exposure/5252/ como en la página de Agilent: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=BTX-2000N	Se acepta. Ver Anexo Modificado
20	INSOLAB SAS	ITEM 2-SUBITEM 26	Estándar de plaguicidas organofosforados. Mx 1 (57 componentes) Ampolla por 1 ml. Restek 32004	Solicitamos aceptar un estándar de la marca Agilent p/n PPM-508B-1 en MTBE como solvente y de concentración 1000µg/mL. La información de analitos y concentraciones se puede verificar tanto en la página de Restek: https://www.restek.com/row/products/reference-standards/reference-standards-by-sector/environmental-industrial-exposure/5252/ como en la página de Agilent: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=PPM-508B-1	Se acepta. Ver Anexo Modificado
21	INSOLAB SAS	ITEM 2-SUBITEM 27	Estándar de plaguicidas organofosforados. Mx A (20 componentes) Ampolla por 1 ml. Restek 32277	Solicitamos aceptar el homólogo de la marca Agilent p/n SPM-824-1 con relación 1:1 de hexano-acetona como solvente. Los componentes y concentraciones requeridas son las mismas. Esta información se puede verificar tanto en la página de Restek: https://www.restek.com/row/products/reference-standards/reference-standards-by-sector/environmental-industrial-exposure/5685/ como en un certificado de análisis ejemplo que podrán ver en: https://www.agilent.com/cs/library/certificateofanalysis/SPM-824-1_0006733831.pdf	Se acepta. Ver Anexo Modificado
22	INSOLAB SAS	ITEM 2-SUBITEM 40	KIT DE QUÍMICOS HPLC Químicos Extraction Kit. EN Method. 4.0g MgSO ₄ , 1.0g NaCl, 1.0g EDTA, 0.5g SDS, 50µM PHENOMENIX.	Solicitamos aceptar el homólogo de la marca Agilent p/n 5982-5650, el cual tiene los mismos componentes y cantidades que la referencia solicitada de acuerdo al link del fabricante: https://www.phenomenex.com/product/part/ksd-890975r-1 Las especificaciones de la referencia mencionada podrá verificarse en la página de Agilent: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5982-5650 De igual manera como se presenta en nuestro catálogo e consumibles de preparación de muestra página 85 https://www.agilent.com/cs/library/catalog/public/catalog-sample-preparation-5994-0114es-es-agilent.pdf	Se acepta. Ver Anexo Modificado
23	INSOLAB SAS	ITEM 2-SUBITEM 45	Mx estándar interno PNA+ Método EPA 525.3 (500 µg/mL) 1 ml. (Fecha de vencimiento no menor a 2 años). MRC	Solicitamos aceptar la referencia ISM-310-1 de Agilent. en el siguiente link podrá verificarse las especificaciones técnicas: https://www.agilent.com/search/?PNT=ISM-310-1 en el siguiente link un certificado de análisis a modo de ejemplo: https://www.agilent.com/cs/library/certificateofanalysis/2020-02-07113_21_162_part%20ISM-310-1%20of%200%200006513012.pdf	No se acepta. El solvente es diferente de la referencia solicitada por la Institución.
24	INSOLAB SAS	ITEM 2-SUBITEM 49	Perfluorobutylamine, MS grade CAS: 311-89-7 FC-43 Calibration Compound	Solicitamos aceptar el homólogo de la marca Agilent p/n GCS-200. Las especificaciones de este a continuación: https://www.agilent.com/store/es_ES/Prod-GCS-200/GCS-200	Se acepta. Ver Anexo Modificado
25	INSOLAB SAS	ITEM 2-SUBITEM 50	PTBA - Perfluorobutylamine (MS Tuning Compound) Fecha de vencimiento superior a 2 años	Solicitamos aceptar el homólogo de la marca Agilent p/n 05971-60571. Adicional, solicitamos se permita la presentación en cantidades diferentes a las solicitadas, siempre y cuando se oferten las unidades que completen o sobrepasen el total de 1 ml requerido. Las especificaciones de este a continuación: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=05971-60571	Se acepta. Ver Anexo Modificado
26	INSOLAB SAS	ITEM 3-SUBITEM 49	Celdas de cuarzo de 1 cm de paso de luz para espectrofotómetro	Solicitamos aceptar celdas de la marca Agilent p/n 5061-3387, con iguales características a las solicitadas. Las especificaciones de la celda ofertada a continuación: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5061-3387	Se acepta. Ver Anexo Modificado
27	INSOLAB SAS	ITEM 3-SUBITEM 50	Celdas de vidrio de 1 cm de paso de luz. Altura 4.5 cm y Volumen 3.5 ml.	Solicitamos aceptar celdas de la marca Agilent p/n 5063-6549, con iguales características a las solicitadas. Las especificaciones de la celda ofertada a continuación: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5063-6549	Se acepta. Ver Anexo Modificado
28	INSOLAB SAS	ITEM 4-SUBITEM 15	Cartucho para extracción en fase sólida ENVH-CARB/LC N10 Tubo 0.1 ml (100mg/200mg)	Solicitamos aceptar el homólogo de la marca Agilent p/n 5610-2084. En el siguiente catálogo de preparación de muestra (página 9) podrán apreciar la tabla de equivalencia de fases: https://www.agilent.com/cs/library/catalog/public/catalog-sample-preparation-5994-0114es-es-agilent.pdf Las especificaciones técnicas de los cartuchos ofertados las podrán ver en: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5610-2084	Se acepta. Ver Anexo Modificado
29	INSOLAB SAS	ITEM 4-SUBITEM 16	Cartucho SPE Strata® C18 E (5 µm, 70 Å), 500 mg / 3 mL, Tubos, 200µL	Solicitamos aceptar cartuchos de la marca Agilent p/n 12102028. En el siguiente catálogo de preparación de muestra (página 9) podrán apreciar la tabla de equivalencia de fases: https://www.agilent.com/cs/library/catalog/public/catalog-sample-preparation-5994-0114es-es-agilent.pdf Las especificaciones técnicas ofertadas a continuación: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=12102028 . Adicional, solicitamos se permita la presentación en cantidades diferentes a las solicitadas, siempre y cuando se oferten las unidades que completen o sobrepasen el total de 200µl requeridas	Se acepta. Ver Anexo Modificado
30	INSOLAB SAS	ITEM 4-SUBITEM 20	Column nut fitting Agilent 05988-20066	Solicitamos aclarar la referencia solicitada, pues el nut solicitado tiene p/n en Agilent: 05988-20066. De acuerdo con la información que encontrarán a continuación: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=05988-20066	Se acepta la observación. La referencia es 05988-20066. Ver Anexo Modificado.
31	INSOLAB SAS	ITEM 4-SUBITEM 29	Filamento. El alta temperatura GC MS Agilent G3170-6006	Solicitamos aclarar la referencia solicitada, pues el filamento tiene p/n en Agilent: G3170-6006. De acuerdo con la información que encontrarán a continuación: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=G7005-60061	Se acepta la observación. La referencia es 67005-60061. Ver Anexo Modificado.
32	INSOLAB SAS	ITEM 4-SUBITEM 34	Fixed Needle Syringes for GC Instruments 10µL Ga 25, cone tip	Solicitamos aceptar el homólogo de la marca Agilent p/n 8002-0003. En el siguiente catálogo de Consumibles de cromatografía de Agilent (página 236) podrán la homologación recomendada por la marca. https://www.agilent.com/cs/library/catalog/public/5991-5211EN_GC_Catalog_LR.pdf A continuación la relación de especificaciones de cada marca, tomados de las páginas de Thermo: https://www.thermo.com/order/catalog/product/36500525 y Agilent: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=8002-0003	Se acepta la marca y la referencia. Ver Anexo Modificado
33	INSOLAB SAS	ITEM 4-SUBITEM 42	Manual Injection Valve Rotor Seal, Vespel®, Comparable to OEM # 7125-047	ES PARA Rheodyne 7125/7126 DE THERMO. Solicitamos aceptar la referencia 0101-0623 de la marca Agilent, ya que la referencia solicitada es homóloga lo indica la página web Scienc: https://scienc.com/p/21680-manual-injection-valve-rotor-seal-vespel-equiv-to-oem-7125-047/v/21347 Tal cual como se confirma en el catálogo presentado en la página web. En el siguiente link podrán verificar las especificaciones técnicas de la referencia Agilent https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=0101-0623	Se acepta la marca y la referencia. Ver Anexo Modificado
34	INSOLAB SAS	ITEM 4-SUBITEM 46	PM kit for Isocratic/Quaternary Pump, Equip. to OEM	Solicitamos aceptar la referencia G1310-68730 de la marca Agilent, ya que como indica la marca solicitada en su página web Scienc indica que es una homóloga de la marca original Agilent https://scienc.com/p/21418-pm-kit-for-isocratic-quaternary-pump-equiv-to-oem-g1310-68730/v/21085	Se acepta la marca y la referencia. Ver Anexo Modificado
35	INSOLAB SAS	ITEM 4-SUBITEM 54	Septa. Septa for 8mm Screw Thread Vials - Red PTFE/White Silicone Size: 8 mm x 0.063"	Solicitamos aceptar las septas homólogas de la marca Agilent p/n 5183-4437. Para viales de 8mm. Las especificaciones a continuación: https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5183-4437	Se acepta la marca y la referencia. Ver Anexo Modificado
36	INSOLAB SAS	ITEM 4-SUBITEM 52	Retaining Nuts, Hexagonal, 1/4-in. (M6) for GC capillary columns*	Solicitamos aceptar la referencia 8002-0311 de la marca Agilent. En el siguiente catálogo de Consumibles de cromatografía de Agilent (página 236) podrán las referencias de NUTs recomendados para la marca Thermo https://www.agilent.com/cs/library/catalog/public/5991-5213EN_GC_Catalog_LR.pdf en el siguiente link podrán confirmar especificaciones de la referencia 8002-0311 https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=8002-0311	No se acepta. Las especificaciones no corresponden con lo solicitado originalmente.

19	NOR QUIMICOS LTDA	117	Matraces Aferrados en vidrio de 30 ml. Con tapa embotada en vidrio o tapa en polipropileno. Clase A	Solicitemos permitir ofertar marca Glasco	Se acepta. Ver anexo modificado
20	NOR QUIMICOS LTDA	118-125	Matraces Aferrados en vidrio de 100 ml. Con tapa embotada. Clase A	Solicitemos permitir ofertar marca Glasco	Se acepta. Ver anexo modificado
21	NOR QUIMICOS LTDA	126	Micheros de Alcohol en vidrio. De 200 ml. de capacidad y 50 ml. con mechita incluida.	Solicitemos permitir ofertar capacidad de 120 ml marca Labscient	Se acepta. Ver anexo modificado
22	NOR QUIMICOS LTDA	128	Papel Indicador de pH 1 - 14 (1. 10962.0003)	Solicitemos permitir ofertar en marca CITO TEST	No se acepta. Se requiere la referencia dada originalmente. Ya se encuentran unificadas en los laboratorios las escalas.
23	NOR QUIMICOS LTDA	138-140	Pipeta Graduada en vidrio	Solicitemos permitir ofertar marca Glasco o Normax	Se acepta. Adicionalmente en el ítem 139 se adicionaron las marcas permitidas por la universidad
24	NOR QUIMICOS LTDA	141-147	Pipeta Volumétrica Vidrio Clase A Un solo afloro	Solicitemos permitir ofertar marca Glasco	Se acepta. Adicionalmente en el ítem 145 se adicionaron las marcas permitidas por la universidad
24	NOR QUIMICOS LTDA	150-153	Pipetas aferradas de 30 ml, clase AS, 1 afloro, vidrio AH GLAS, DE-M	solicitemos permitir ofertar marca Glasco	Se acepta. Adicionalmente en el ítem 145 se adicionaron las marcas permitidas por la universidad
25	NOR QUIMICOS LTDA	158	Placa de porcelana perforada para desecador. Diámetro 23 cm.	Solicitemos permitir ofertar en Diámetro 250 o 300mm	Se acepta y se realiza cambio en el anexo
26	NOR QUIMICOS LTDA	162	Probeta en vidrio de 500 ml	Indicar si se requiere clase A o B, con o sin certificado Permitir oferta marca Glasco	Se acepta la marca Glasco. No se requiere certificado. Clase A. Ver anexo modificado
27	NOR QUIMICOS LTDA	163-164	Probeta graduada en vidrio de 100 ml. con anillo de seguridad. Base en vidrio	solicitemos permitir ofertar marca Glasco	Se acepta. Ver anexo modificado
28	NOR QUIMICOS LTDA	180	Termómetro de Laboratorio Talo Sólido. SIN MERCURIO. Escala de Alcohol rojo no tóxico con fondo amarillo. Base de 10 a 100°C.	Solicitemos permitir ofertar en marca LABSCIENT	Se acepta. Ver anexo modificado
29	NOR QUIMICOS LTDA	185	Tubo de ensayo tapa fosca con tapa 160 x 25 mm	Solicitemos permitir ofertar de 150x20mm en marca Cito test	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
30	NOR QUIMICOS LTDA	196	Tubo plásticos cilíndrico de 16 cm. Estériles. Packs por 50. Cajas x 500	La referencia citada 352070 corresponde a capacidad de 50ml y no de 16ml. Solicitemos permitir ofertar en marca NEST o CITO TEST	Se elimina la referencia y se modifica la especificación de 16 a 15 ml. Ver anexo modificado
1	QUIMIREL	2	Sensidiscos de acetamin	Se pueden ofertar la caja por 5 tubos x 50 sensidiscos ya que es lo que manejamos como presentación?	Se ajustará la especificación de la presentación en el anexo. (Caja de 5 tubos x 50 sensidiscos por tubo). Ver anexo modificado
2	QUIMIREL	2	Sensidiscos de bacitracina	Se pueden ofertar la caja por 5 tubos x 50 sensidiscos ya que es lo que manejamos como presentación?	Se ajustará la especificación de la presentación en el anexo. (Caja de 5 tubos x 50 sensidiscos por tubo)
3	QUIMIREL	2	Sensidiscos de ciprofloxacina	Se pueden ofertar la caja por 5 tubos x 50 sensidiscos ya que es lo que manejamos como presentación?	Se ajustará la especificación de la presentación en el anexo. (Caja de 5 tubos x 50 sensidiscos por tubo)
4	QUIMIREL	2	Sensidiscos de clindamicina	Se pueden ofertar la caja por 5 tubos x 50 sensidiscos ya que es lo que manejamos como presentación?	Se ajustará la especificación de la presentación en el anexo. (Caja de 5 tubos x 50 sensidiscos por tubo). Ver anexo modificado.
5	QUIMIREL	2	Sensidiscos de entromicina	Se pueden ofertar la caja por 5 tubos x 50 sensidiscos ya que es lo que manejamos como presentación?	Se ajustará la especificación de la presentación en el anexo. (Caja de 5 tubos x 50 sensidiscos por tubo). Ver anexo modificado.
6	QUIMIREL	2	Sensidiscos de gentamicina	Se pueden ofertar la caja por 5 tubos x 50 sensidiscos ya que es lo que manejamos como presentación?	Se ajustará la especificación de la presentación en el anexo. (Caja de 5 tubos x 50 sensidiscos por tubo). Ver anexo modificado.
7	QUIMIREL	2	Sensidiscos de oxalicina	Se pueden ofertar la caja por 5 tubos x 50 sensidiscos ya que es lo que manejamos como presentación?	Se ajustará la especificación de la presentación en el anexo. (Caja de 5 tubos x 50 sensidiscos por tubo). Ver anexo modificado.
8	QUIMIREL	2	Sensidiscos de tetraciclina	Se pueden ofertar la caja por 5 tubos x 50 sensidiscos ya que es lo que manejamos como presentación?	Se ajustará la especificación de la presentación en el anexo. (Caja de 5 tubos x 50 sensidiscos por tubo). Ver anexo modificado.
9	QUIMIREL	3	Caja DE PEPE desechable plástica ESTERIL. 100 mm x 15 mm. Caja x 500 unidades	Se piden cajas dimensión 90*15 MM. Se pueden ofertar cajas con dimensión 90*14MM?	Se acepta. Ver anexo modificado.
11	QUIMIREL	1	Agar MRS	Se pide presentación por 1000g, se pueden ofertar 2 frascos por 500g?	Se acepta. Se modifica la presentación requerida pasa de 1000 a 500 gramos. Ver anexo modificado.
12	QUIMIREL	1	Caldos MRS	Se pide presentación por 1000g, se pueden ofertar 2 frascos por 500g?	Se acepta. Se modifica la presentación requerida pasa de 1000 a 500 gramos. Ver anexo modificado.
1	Scientific Products	3 - Anexo 1	2,6 Dimetilnitro	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca Thermo Scientific Chemical, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta. Ver anexo modificado
2	Scientific Products	9 - Anexo 1	Acetato de Al	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca Thermo Scientific Chemical, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta. Ver anexo modificado
3	Scientific Products	19 - Anexo 1	Acido Calcocarbónico	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca Thermo Scientific Chemical, en una presentación de 10 gramos, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta la modificación a la presentación sugerida.
4	Scientific Products	20 - Anexo 1	Acido cítrico	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca Fisher Chemical, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca y se incluirán las demás marcas aceptadas por la universidad. Ver anexo modificado
5	Scientific Products	22 - Anexo 1	Acido clorhídrico solución 1 N	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca FERROMONT, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
6	Scientific Products	23 - Anexo 1	Acido etilendiaminetetraacético, sal dietilica dihidrato. EDTA.	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca FERROMONT o Fisher, en una presentación de 500 gramos, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta la marca. Se requiere la referencia y la presentación dada originalmente
7	Scientific Products	24 - Anexo 1	Acido fosforico. Frasco de vidrio con recubrimiento plástico de seguridad (Safe-Caps)	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en una presentación de 2.5 Litros	Se acepta. Se modificara la especificación de la presentación.
8	Scientific Products	25 - Anexo 1	Acido glicónico	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca Alfa Thermo, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
9	Scientific Products	26 - Anexo 1	Acido nítrico concentrado (85%). Frasco de vidrio con recubrimiento plástico de seguridad (Safe-Caps)	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca FERROMONT, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
10	Scientific Products	27 - Anexo 1	Acido Sulfúrico solución 1,0 N	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca FERROMONT, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
11	Scientific Products	31 - Anexo 1	Agua cloruro	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca Thermo Scientific Chemical, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
12	Scientific Products	32 - Anexo 1	Agar base Brilliance Listeria	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta la marca. Se requiere la referencia y la presentación dada originalmente
13	Scientific Products	33 - Anexo 1	Agar Brilliance E.coli (BRILLIANCE E. COLI / COUNTRY SELECTIVE AGAR). Fecha vencimiento: máximo 2 años.	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta la marca. Se requiere la referencia y la presentación dada originalmente
14	Scientific Products	34 - Anexo 1	Agar Chromocult Fecha vencimiento máximo 2 años.	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
15	Scientific Products	35 - Anexo 1	Agar Cronológico para coliformos según ISO 9308	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta la marca. Se requiere la referencia y la presentación dada originalmente
16	Scientific Products	36 - Anexo 1	Agar Caspak Div. Fecha vencimiento mayor a 2 años	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta la marca. Se requiere la referencia y la presentación dada originalmente
17	Scientific Products	37 - Anexo 1	Agar grado bacteriológico	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
18	Scientific Products	38 - Anexo 1	Agar Manifold Egg Yolk Polymyx (Agar MYP). Fecha vencimiento mayor a 2 años.	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta la marca. Se requiere la referencia y la presentación dada originalmente
19	Scientific Products	39 - Anexo 1	Agar MRS	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
20	Scientific Products	40 - Anexo 1	AGAR NUTRITYO	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
21	Scientific Products	41 - Anexo 1	Agar ODVE. Fecha vencimiento máximo 2 años	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta la marca. Se requiere la referencia y la presentación dada originalmente
22	Scientific Products	42 - Anexo 1	Agar Papa Dietrosa	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
23	Scientific Products	43 - Anexo 1	Agar Plate Count con fecha de venc. Mínimo 3 años	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
24	Scientific Products	44 - Anexo 1	Agar Sabouraud Fecha vencimiento máximo 2 años	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
25	Scientific Products	45 - Anexo 1	Agar Salmonella - Shigella (Agar SS). Fecha vencimiento mayor a 2 años.	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
26	Scientific Products	46 - Anexo 1	Agar Sulfito Polimixina Sulfazoxan (Agar SPS). Fecha vencimiento mayor a 2 años.	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
27	Scientific Products	47 - Anexo 1	Agar Sismo (Sismo Desoxicolato) (Agar SISO). Fecha vencimiento mayor a 2 años.	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
28	Scientific Products	48 - Anexo 1	Agua grado Cronométrico.	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
29	Scientific Products	49 - Anexo 1	Agua peptonica	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
30	Scientific Products	50 - Anexo 1	Agua peptonica bufferada. Fecha vencimiento mayor a 2 años.	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
31	Scientific Products	54 - Anexo 1	ALCONA METÉLICO CALDO HPCO. FRASCO DE VIDRIO	Se solicita a la entidad aceptar presentación de 4 L en una de las marcas solicitadas, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la presentación dada originalmente
32	Scientific Products	57 - Anexo 1	Amonio Acetato	Se solicita a la entidad aceptar presentación de 1 KG en una de las marcas solicitadas, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la presentación dada originalmente
33	Scientific Products	59 - Anexo 1	Amoxil y Ampicil sulfato hexahidratado p.a. EMULUM® ISO	Se solicita a la entidad aceptar presentación de 1 KG en una de las marcas solicitadas, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la presentación dada originalmente
34	Scientific Products	60 - Anexo 1	Anaerogen 2.5 lbs	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la presentación dada originalmente
35	Scientific Products	61 - Anexo 1	Azul Bromocresol	Se solicita a la entidad aceptar 2 frascos en presentación de 5 G en una de las marcas solicitadas, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la presentación dada originalmente
36	Scientific Products	63 - Anexo 1	Bario Difenilpicramidato	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca Thermo Scientific Chemical, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
37	Scientific Products	65 - Anexo 1	Bisulfuro de sodio	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca Thermo Scientific Chemical, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
38	Scientific Products	66 - Anexo 1	BRILLANCE SALMONELLA AGAR	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la presentación dada originalmente
39	Scientific Products	68 - Anexo 1	Caldos LAM modificado según Marañ y Osorio. Fecha vencimiento mayor a 2 años.	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la presentación dada originalmente
40	Scientific Products	69 - Anexo 1	Caldos MRS	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
41	Scientific Products	70 - Anexo 1	Caldos One Broth Salmonella. Fecha vencimiento mayor a 2 años.	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la marca dada originalmente
42	Scientific Products	71 - Anexo 1	Caldos RAPPAPORT VASSILIADIS (RV5)	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la marca dada originalmente
43	Scientific Products	72 - Anexo 1	Carbón Activado	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
44	Scientific Products	75 - Anexo 1	Chromagar Lándida	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
45	Scientific Products	76 - Anexo 1	Citofluoroso	Se solicita a la entidad presentación de 4 L en una de las marcas solicitadas, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la presentación dada originalmente
46	Scientific Products	77 - Anexo 1	Cloruro de Amonio	Se solicita a la entidad presentación de 1 KG en una de las marcas solicitadas, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la presentación dada originalmente
47	Scientific Products	82 - Anexo 1	Cloruro de Magnesio hexahidratado	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca Honeywell - Fluka, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
48	Scientific Products	102 - Anexo 1	Egg Yolk Tellurite Emulsión Fecha vencimiento máximo 2 años.	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
49	Scientific Products	103 - Anexo 1	Ericksonina Clarina	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
50	Scientific Products	121 - Anexo 1	Extracto de levadura	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
51	Scientific Products	128 - Anexo 1	Extracción reducida	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente

52	Scientific Products	134 - Anexo 1	Hidróxido de Sodio solución 0,01 N	Se solicita a la entidad aclarar si la concentración es 0,01 N o 0,1 N. Se solicita aceptar concentración 0,1 N. Así mismo se solicita aceptar este reactivo en la marca FERMONT, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la concentración dada originalmente
53	Scientific Products	135 - Anexo 1	Hidróxido de Sodio solución 1 N	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca FERMONT, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
54	Scientific Products	143 - Anexo 1	Medio de cultivo BRILLANCE E.COLI/COLORFORM SELECTIVE MEDIUM	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la concentración dada originalmente
55	Scientific Products	144 - Anexo 1	Membrana Ø 45 micras y 47 mm de diámetro. Con estándar. Empaque individual (S/N PAD)	Se solicita a la entidad aceptar esta membrana en la marca QLS, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
56	Scientific Products	147 - Anexo 1	Mycostar agar	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
57	Scientific Products	153 - Anexo 1	α-Fenilalanina	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca Thermo Scientific Chemical, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
58	Scientific Products	154 - Anexo 1	ONE BROTH LISTERIA BASE NOVEL ENRICHMENT (ONE) BROTH LISTERIA	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
59	Scientific Products	155 - Anexo 1	ONE BROTH LISTERIA BASE ONE BROTH LISTERIA SELECTIVE SUPPLEMENT	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
60	Scientific Products	164 - Anexo 1	Papel Indicador Universal, pH 1 - 10. Caja x 6 rollos	Se solicita a la entidad aceptar el papel indicador Whatman en tiras de 9 x 85 mm Rango pH 0-14 Caja x 200 tiras.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
61	Scientific Products	167 - Anexo 1	Peróxido de amonio	Se solicita a la entidad aceptar presentación de 1 KG en una de las marcas solicitadas, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
62	Scientific Products	172 - Anexo 1	Pligo Neotro	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca Thermo Scientific Chemical, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
63	Scientific Products	176 - Anexo 1	Sodio Carbonato Material de referencia	Se solicita a la entidad aceptar presentación de 100 G en una de las marcas solicitadas, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se aclara que se requiere Material de Referencia Certificado (MRC). Se ajusta la presentación del producto y las marcas.
64	Scientific Products	177 - Anexo 1	Sodio Yoduro	Se solicita a la entidad aceptar presentación de 250 g en una de las marcas solicitadas, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
65	Scientific Products	187 - Anexo 1	Sulfato de Calcio	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca Thermo Scientific Chemical, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
66	Scientific Products	189 - Anexo 1	Sulfato de magnesio heptahidratado (7 H ₂ O)	Se solicita a la entidad aceptar 2 presentación de 500 G en una de las marcas solicitadas, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
67	Scientific Products	199 - Anexo 1	Tolueno	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo de 4 L en una de las marcas solicitadas, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
68	Scientific Products	203 - Anexo 1	Yoduro de Potasio	Se solicita a la entidad aceptar 2 presentación de 500 G en una de las marcas solicitadas, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
69	Scientific Products	4-Anexo 2	Alcohol acetona de gram	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca MOL LABS, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
70	Scientific Products	5-Anexo 2	Anilindio acetico	Se solicita a la entidad aceptar la presentación de 1 Litro en la marca Honeywell-fluka , con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Se incluirán otras marcas aceptadas por la universidad. Ver anexo modificado
71	Scientific Products	6-Anexo 2	Benidno	Se solicita a la entidad aceptar la presentación de 1 Litro en la marca Panreac , con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Se incluirán otras marcas aceptadas por la universidad. Ver anexo modificado
72	Scientific Products	10-Anexo 2	Polyvad	Se solicita a la entidad aceptar la referencia C1388050 misma presentación por 50 capsulas marca LabChem, con el fin de garantizar pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
73	Scientific Products	11-Anexo 2	Copa Clostridium perfringens	Se solicita a la entidad aceptar la presentación de 2 paquetes por 2 unidades, con el fin de garantizar pluralidad del oferente	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
74	Scientific Products	12-Anexo 2	Copa Pseudomonas aeruginosa	Se solicita a la entidad aceptar la presentación de 2 paquetes por 2 unidades, con el fin de garantizar pluralidad del oferente	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
75	Scientific Products	23-Anexo 2	Emulsión Yema de Huevo	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
76	Scientific Products	24-Anexo 2	Emulsión Yema de Huevo con Teluro	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
77	Scientific Products	25-Anexo 2	Lugol de gram	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca Dr Ehrenstorfer, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
78	Scientific Products	43-Anexo 2	Lugol de gram	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca MOL LABS, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
79	Scientific Products	47-Anexo 2	David Biochemical Identification System - MONO (0.8 L)	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
80	Scientific Products	58-Anexo 2	Sangre de cordón desfibrinado	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
81	Scientific Products	59-Anexo 2	Sensidiscos de actinomicina	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
82	Scientific Products	60-Anexo 2	Sensidiscos de bacitracina	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
83	Scientific Products	61-Anexo 2	Sensidiscos de ciprofloxacina	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
84	Scientific Products	62-Anexo 2	Sensidiscos de clindamicina	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
85	Scientific Products	63-Anexo 2	Sensidiscos de eritromicina	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
86	Scientific Products	64-Anexo 2	Sensidiscos de gentamicina	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
87	Scientific Products	65-Anexo 2	Sensidiscos de oxalicina	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
88	Scientific Products	66-Anexo 2	Sensidiscos de tetraciclina	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
89	Scientific Products	67-Anexo 2	Sensidiscos de trimoprimin-sulfametoxazol	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
90	Scientific Products	73-Anexo 2	Staphilocas Latex Test	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
91	Scientific Products	75-Anexo 2	Suplemento Oxyeritracina Suplemento para agua (OAE)	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
92	Scientific Products	76-Anexo 2	Suplemento diferencial-Branche Listeria (DS) Differential Supplement	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
93	Scientific Products	77-Anexo 2	Suplemento Neovibicina	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
94	Scientific Products	78-Anexo 2	Suplemento Polimicina B	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
95	Scientific Products	79-Anexo 2	Suplemento selectivo Brillance Listeria.	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
96	Scientific Products	80-Anexo 2	Suplemento Selectivo One Broth Salmonella	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
97	Scientific Products	81-Anexo 2	Suplemento selectivo para Salmonella para agar Brillance Salmonella	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
98	Scientific Products	83-Anexo 2	Taq PCR DNA Polimerasa, enzima termoestable, (conc. 5 U/mL) X 500 U/mL.	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca ROCHE, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
99	Scientific Products	84-Anexo 2	TEMED	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca MP BIOMEDICALS, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
100	Scientific Products	87-Anexo 2	Test alimológico. Prueba látex de confirmación.	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
101	Scientific Products	89-Anexo 2	Tiras de urbinálisis, caja por 10 tubos	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca HIMEDIA, en la misma presentación, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
102	Scientific Products	1-Anexo 3	Asas de Hockey plástica ESTER. Paquetes x 10	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca QLS, en la presentación paquete por 20 unidades, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Pero la presentación debe concordar con la solicitada por la universidad
103	Scientific Products	2-Anexo 3	Asas metálicas rectas de punta gruesa para microbiología	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca FISHERBRAND, en la presentación de cromo níquel, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
104	Scientific Products	3-Anexo 3	Asas redondas plástica ESTER 10µg	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca QLS, en la presentación paquete por 20 unidades, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente.	Se acepta la marca. Pero la presentación debe concordar con la solicitada por la universidad
105	Scientific Products	15-Anexo 3	Barra agitadora magnética cilíndrica de PTFE juego x 5 30 mm x 7mm. 11-620-285	Se solicita a la entidad confirmar si lo requerido es una barra magnética o un electrodo en caso de ser barra magnética se solicita aceptar la marca BRAND, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Son barras magnéticas. Se eliminará la referencia en la especificación del subtem
106	Scientific Products	36-Anexo 3	Caja de Petri desechable plástica ESTER. 100 mm x 15 mm. Caja x 500 unidades.	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca QLS con las medidas 90 * 15 mm paquete pro 500 unidades, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la observación. Se modificará la especificación del subtem. Ver anexo corregido
107	Scientific Products	37-Anexo 3	Caja de Petri en vidrio de 10 mm X 60 mm x 15 x 60 mm.	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca QLS con las medidas 65 * 15 mm paquete pro 500 unidades, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Se modificará la especificación de las dimensiones en el anexo. La presentación será la solicitada por la universidad. Ver anexo corregido
108	Scientific Products	43-Anexo 3	Cmara para tinción de placas microbiológicas. Cubeta de tinción para 12 láminas activables. Incluye gradilla.	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca BRAND con capacidad de 10 portabojos autoclavable y con estallo, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta. Puede ser de 10 12 portabojos. Se corregirá la especificación en el anexo. Ver anexo corregido
109	Scientific Products	45-Anexo 3	Cajapara para hematocrito no heparinizados, vidrio micro caja por 100.	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca BRAND conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
110	Scientific Products	48-Anexo 3	Cartuchos para grasas. Diámetro interno 25 mm x 80 mm de diámetro externo. Grado IP 34. Caja x 25 unidades.	Se solicita a la entidad aceptar este reactivo en la marca FISHERMAN cumpliendo con el grado B4 solicitado pero de medidas 33 * 80 mm, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
111	Scientific Products	55-Anexo 3	Condensador recto esmerilado 10/19 de 20 cm de longitud	Se solicita a la entidad aceptar las medidas de 300 mm y esmerilado 29/32 de la marca QLS, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	No se acepta. Se requiere la especificación original (10/19)
112	Scientific Products	56-Anexo 3	Condensador	Se solicita a la entidad aceptar la marca QLS, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
113	Scientific Products	59-Anexo 3	Criad filtrante	Se solicita a la entidad aceptar la marca JIPO, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	No se acepta. Se requiere la especificación original
114	Scientific Products	65-Anexo 3	Embudo plástico grande. Diámetro 8 cm con vestigio	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca BRAND conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
115	Scientific Products	66-Anexo 3	Embudo plástico pequeño FUNNEL MICRO PP 35MM TOP ID	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca BRAND conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
116	Scientific Products	67-Anexo 3	Embudos de plástico mediano	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca BRAND conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
117	Scientific Products	69-Anexo 3	Erlenmeyer con tubuladura lateral en vidrio. Ref 3120-0402	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca QLS conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	No se acepta. Esta referencia está definida para embudos con los que ya cuenta el laboratorio
118	Scientific Products	72-Anexo 3	Erlenmeyer cuarto angosto en vidrio de 500 ml.	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca QLS conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
119	Scientific Products	77-Anexo 3	Escobillones grandes, para balones	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca FISHER conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
120	Scientific Products	78-Anexo 3	Escobillones para letano	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca FISHER conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
121	Scientific Products	79-Anexo 3	Escobillones pequeños de 15 cm de longitud para tubos de ensayo	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca FISHER conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
122	Scientific Products	82-Anexo 3	Esfera de limpieza para lentes	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la Referencia 11996 conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	El proveedor no reporta la marca a la que corresponde la referencia. No hay información suficiente para dar una respuesta
123	Scientific Products	100-Anexo 3	Guantes de Nitrilo desechables para trabajo con sustancias químicas. Color negro Table , Caja x 50 Pares	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca ALLMED conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado

124	Scientific Products	101-Anexo 3	Guantes de Nitrilo desechables para trabajo con sustancias químicas. Calibre grueso Talla M. Caja x 50 Pares.	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca ALLMED conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
125	Scientific Products	102-Anexo 3	Guantes de Nitrilo desechables para trabajo con sustancias químicas. Calibre grueso Talla S. Caja x 50 Pares	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca ALLMED conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
126	Scientific Products	103-Anexo 3	Guantes látex Talla M	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca ALLMED conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
127	Scientific Products	104-Anexo 3	Guantes látex Talla S	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca ALLMED conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
128	Scientific Products	128-Anexo 3	Papel indicador de PH 1 - 14	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca WHATMAN- FISHER conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	No se acepta
129	Scientific Products	139-Anexo 3	Pipeta Graduada en vidrio de 10 ml.	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca BRAND conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
130	Scientific Products	145-Anexo 3	Pipeta Volumétrica de 6 ml. VORBO Clase A Un solo aforo.	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca BRAND conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
131	Scientific Products	153-Anexo 3	Pipetas alforadas de 50 ml, clase A1, 1 aforo, vidrio AB-GLAS, BR-M	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca BRAND conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
132	Scientific Products	160-Anexo 3	Placas de cultivo de 96 Pocos	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca BRAND conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
133	Scientific Products	169-Anexo 3	Puntas eppendorf 0.1-10 µl. Caja x 500	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca FISHER- QLS conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
134	Scientific Products	170-Anexo 3	Puntas eppendorf 2-200 µl. Caja x 500	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca FISHER- QLS conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
135	Scientific Products	171-Anexo 3	Puntas eppendorf 50-1000 µl. Caja x 500	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca FISHER- QLS conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
136	Scientific Products	179-Anexo 3	Tapa para desecador. Ref 244406302	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca FISHER- QLS conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	No se acepta. Se requiere la especificación dada originalmente
137	Scientific Products	185-Anexo 3	Tubo de ensayo tapa rosca con tapa 160 x 25 mm	Se solicita a la entidad aceptar este consumible en la marca FISHER- QLS conservando las mismas especificaciones, con el fin de garantizar la pluralidad del oferente	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
138	Scientific Products	189 - Anexo 3	Tubos cónicos de 15 ml. Caja x 100	Se solicita a la entidad aceptar este elemento en marca BRAND o QLS.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
139	Scientific Products	190 - Anexo 3	Tubos de cultivo Pyrex con tapa rosca	Se solicita a la entidad aceptar este elemento en marca BRAND o QLS.	Se acepta la marca. Se van adicionar otras marcas aceptadas por la universidad. Ver anexo modificado
140	Scientific Products	191 - Anexo 3	Tubos de microcentrifuga de 0.5 ml. bolsa x 500	Se solicita a la entidad aceptar este elemento en marca BRAND o QLS.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
141	Scientific Products	192 - Anexo 3	Tubos de microcentrifuga de 1.5 ml. bolsa x 1000	Se solicita a la entidad aceptar este elemento en marca BRAND o QLS.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
142	Scientific Products	193 - Anexo 3	Tubos de microcentrifuga de 2 ml. bolsa x 2000	Se solicita a la entidad aceptar este elemento en marca BRAND o QLS.	Se acepta la marca. Ver anexo modificado
143	Scientific Products	194 - Anexo 3	Tubos en vidrio fondo redondo con tapa rosca con revestimiento de caucho (tapón fríasico con revestimiento de caucho negro). 16 mm* 150 mm, capacidad 17 ml.	Se solicita a la entidad aceptar este elemento en marca BRAND o QLS.	Se acepta la marca QLS. La marca Brand ya se encuentra incluida. Ver anexo modificado
144	Scientific Products	195 - Anexo 3	Tubos para PCR de 0.2 ml. Caja x 1000	Se solicita a la entidad aceptar este elemento en marca BRAND o QLS.	Se acepta la marca Brand. La marca QLS ya se encuentra incluida Ver anexo modificado
145	Scientific Products	196 - Anexo 3	Tubos eppendorf cónicos de 15 ml. esteriles. Paquetes por 50 tubos. Caja x 1000	Se solicita a la entidad aceptar tubos cónicos de 15 ml esteriles. En la misma presentación caja x 500.	Se acepta la especificación. Ver anexo modificado
146	Scientific Products	7 - Anexo 4	Aparato de enjuague para pipetas de 13L, longitud de pipeta 460 mm, Diam Interno 150mm, Diámetro pie 315mm, Altura 740mm	Se solicita a la entidad aclarar si la referencia correcta es la Ref 29120 la cual corresponde a "aparato de enjuague para pipetas de 13L, longitud de pipeta 460 mm, Diam Interno 150mm, Diámetro pie 315mm, Altura 740mm". La ref 29121 no se encuentra en el portafolio de Brand	Se acepta observación. Se corrige la referencia. Ver anexo modificado
147	Scientific Products	25 - Anexo 4	Dosificador múltiple HandyStep® 5 Brand Ref 705111	Se solicita a la entidad aclarar si la referencia correcta es la Ref 705110 la cual corresponde a "HandyStep 5 + shelf/rack mount DE-M with 3 PD-Tips (0,1 ml, 1 ml and 10 ml)". La ref 705111 no se encuentra en el portafolio de Brand	Se acepta observación. Se corrige la referencia. Ver anexo modificado
148	Scientific Products	41 - Anexo 4	Llave, PP, conexión 3/4", para frascos de almacenamiento/lavado y bidones. Brand Ref 131101	Se solicita a la entidad aclarar si la referencia correcta es la Ref 131100 la cual corresponde a "Llave, PP, conexión 3/4", para frascos de almacenamiento/lavado y bidones. ". La ref 131101 no se encuentra en el portafolio de Brand	Se acepta observación. Se corrige la referencia. Ver anexo modificado

PARA TENER EN CUENTA:

Se recomienda a los participantes, ser muy cuidadosos con la presentación de todos los documentos exigidos y demás condiciones de la Invitación Pública.

Deben ser puntuales con el cronograma propuesto.

Se recomienda leer detenidamente el contenido total de los Pliegos de Condiciones, cuyas cláusulas son de estricto cumplimiento, así como el contenido de la presente **ADENDA**.

Para efectos de presentar la oferta, se requiere: consultar todas las respuestas de la Adenda y presentar los **Anexos 1, 2, 3 y 4 Modificado - Presentación Oferta**

Se recomienda, además, consultar permanentemente la página web de la Universidad www.utp.edu.co, hasta el día de cierre de la Invitación a efecto de verificar cualquier información o modificación adicional.