

ANEXO 1 DEL PEDIDO NÚMERO 111019

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
8	ACETATO AMONIO PRESENTACION DE 250 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	3	PIEZA
	ACETATO AMONIO PRESENTACION DE 250 GRAMOS, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS.		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
9	ACETATO CALCIO PRESENTACION DE 500 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	2	PIEZA
	ACETATO CALCIO A.C.S. PRESENTACION DE 250 GRAMOS, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
11	ACETATO PLOMO PRESENTACION DE 500 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	1	PIEZA
	ACETATO PLOMO PRESENTACION DE 500 GRAMOS, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
12	ACIDO ASCORBICO GRADO ALIMENTO PRESENTACION DE 500 GRAMOS	1	PIEZA
	ACIDO ASCORBICO ACS GRADO ANALITICO PRESENTACION DE 500 GRAMOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
15	ACIDO ESTEARICO PRESENTACION DE 100 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	1	PIEZA
	ACIDO ESTEARICO N.F. PURIFICADO PRESENTACION DE 500 GRAMOS, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS.		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
17	ACIDO OLEICO PRESENTACION DE LITRO, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	1	PIEZA
	ACIDO OLEICO PURIFICADO PRESENTACION DE LITRO, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
19	ACIDO SULFANILICO PRESENTACION DE 100 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	1	PIEZA
	ACIDO SULFANILICO ANHIDRO ACS PRESENTACION DE 100 GRAMOS, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
21	ACIDO TANICO PRESENTACION DE 100 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	1	PIEZA
	ACIDO TANICO ACS PRESENTACION DE 125 GRAMOS, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

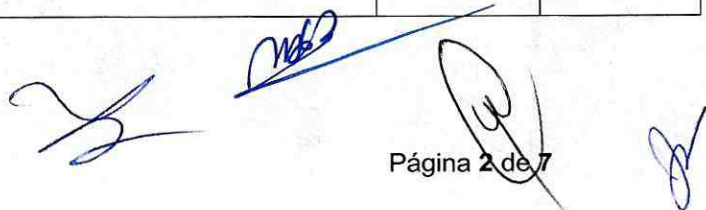
Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
22	ACIDO TARTARICO GRADO ALIMENTO, PRESENTACION DE 500 GRAMOS	2	PIEZA
	ACIDO L-TARTARICO ACS, PRESENTACION DE 500 GRAMOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
34	AGAR EXTRACTO DE MALTA PRESENTACION DE 450-500 GRAMO Y ETIQUETA DE PREPARACION	1	PIEZA
	AGAR EXTRACTO DE MALTA PRESENTACION DE 450GRAMO Y ETIQUETA DE PREPARACION		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
46	AGAR TBCS PRESENTACION DE 450-500 GRAMO Y ETIQUETA DE PREPARACION	1	PIEZA
	AGAR TBCS PRESENTACION DE 450-GRAMO Y ETIQUETA DE PREPARACION		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
50	AGUJA VACUTAINER 22G X 1, PRESENTACION DE CAJA CON 100 PIEZAS	8	CAJA
	AGUJA VACUTAINER 22G X 1, PRESENTACION DE CAJA CON 100 PIEZAS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
67	BALSAMO DE CANADA PRESENTACION DE LITRO	1	PIEZA
	BALSAMO DE CANADA PRESENTACION DE LITRO		



Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
68	BENZAL CONCENTRADO DERMOCLEEN , CLORURO DE BENZALCONIO COCENTRADO SOLUCION, PRESENTACION DE 4 LITROS	5	PIEZA
	BENZAL CONCENTRADO DERMOCLEEN , CLORURO DE BENZALCONIO COCENTRADO SOLUCION, PRESENTACION DE 4 LITROS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
72	BROMO PRESENTACION DE 500 MILILITROS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	1	PIEZA
	BROMO ACS PRESENTACION DE 500 GRS., CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS.		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
98	CARBONATO DE CALCIO PRESENTACION DE 500 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	3	PIEZA
	CARBONATO DE CALCIO PRESENTACION DE 500 GRAMOS, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
129	CROMATO DE POTASIO PRESENTACION DE 500 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	2	PIEZA
	CROMATO DE POTASIO ACS PRESENTACION DE 500 GRAMOS, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
131	CUBRE OBJETOS 22 X 22 MM, PRESENTACION DE CAJA CON 100 PIEZAS	10	CAJA
	CUBRE OBJETOS 22 X 22 MM, PRESENTACION DE CAJA CON 100 PIEZAS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
142	EQUIPO PARA DETERMINACION DE GLUCOSA, FECHA DE CADUCIDAD A UN AÑO A LA FECHA DE ENTREGA	2	PIEZA
	EQUIPO PARA DETERMINACION DE GLUCOSA, 6X100 ML CAT. GL2623		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
148	EXTRACTO DE MALTA PRESENTACION DE 450-500 GRAMO Y ETIQUETA DE PREPARACION	1	PIEZA
	CALDO EXTRACTO DE MALTA PRESENTACION DE 500 GRAMOS Y ETIQUETA DE PREPARACION		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
153	FLUORECEINA PRESENTACION DE 100 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	1	PIEZA
	FLUORECEINA PRESENTACION DE 100 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
154	FORMALDEHIDO AL 37 % PRESENTACION DE LITRO, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	3	PIEZA
	FORMALDEHIDO AL 37 % PRESENTACION DE LITRO, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
161	FUCSINA BASICA PRESENTACION DE 250 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	3	PIEZA
	FUCSINA BASICA PRESENTACION DE 250 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
170	HEXANO PRESENTACION DE LITRO, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	6	PIEZA
	HEXANO PRESENTACION DE LITRO, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
180	JERINGA DESECHABLE DE 1 ML CON AGUJA INCLUIDA PRESNETACION EN CAJA CON 100 PIEZAS	15	PIEZA
	JERINGA DESECHABLE DE 1 ML CON AGUJA 27G X 13 MM INCLUIDA PRESENTACION EN CAJA CON 100 PIEZAS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
196	NAFTALENO PRESENTACION DE 500 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	1	PIEZA
	NAFTALENO ESCAMAS PRESENTACION DE 500 GRAMOS, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
198	NITRATO DE CADMIO PRESENTACION DE 500 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	2	PIEZA
	NITRATO DE CADMIO R.A. PRESENTACION DE 250 GRAMOS, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
199	NITRATO DE CALCIO PRESENTACION DE 500 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	2	PIEZA
	NITRATO DE CALCIO ACS PRESENTACION DE 500 GMOS, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
206	OXALATO DE SODIO PRESENTACION DE 250 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	1	PIEZA
	OXALATO DE SODIO ACS PRESENTACION DE 250 GRAMOS, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
210	OXIDO DE PLOMO PRESENTACION DE 500 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	1	PIEZA
	OXIDO DE PLOMO ROJO R.A. PRESENTACION DE 500 GRAMOS, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
211	P- DIETILAMINO BENZALDEHIDO PRESENTACION DE 250 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	1	PIEZA
	P- DIETILAMINO BENZALDEHIDO PRESENTACION DE 250 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
227	REACTIVO DE KOVACS PRESENTACION DE LITRO	6	PIEZA
	REACTIVO DE KOVACS PRESENTACION DE LITRO		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
239	SUERO FISIOLÓGICO Ó SALINO CON 500 ML CON ACCSESORIO PARA COLGARSE, BOLSA O BOTELLA	240	PIEZA
	SUERO FISIOLÓGICO Ó SALINO CON 500 ML CON ACCSESORIO PARA COLGARSE, BOLSA O BOTELLA		

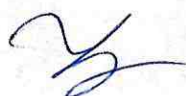
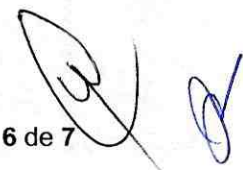
Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
240	SULFATO CUPRICO PENTAHIDRATADO PRESENTACION DE 250 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	1	PIEZA
	SULFATO CUPRICO PENTAHIDRATADO PRESENTACION DE 250 GRAMOS, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
256	TUBO VACUTAINER CON GEL DE 5 ML TAPON DORADO PRESENTACION CAJA CON 100 PIEZAS	20	CAJA
	TUBO VACUTAINER CON GEL DE 5 ML TAPON DORADO PRESENTACION CAJA CON 100 PIEZAS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
259	TUBO VACUTAINER SIN ANTICUAGULANTE 6 ML TAPON ROJO PRESENTACION EN CAJA CON 100 PIEZAS	10	CAJA
	TUBO VACUTAINER SIN ANTICUAGULANTE 6 ML TAPON ROJO PRESENTACION EN CAJA CON 100 PIEZAS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
266	YODO PRESENTACION DE 500 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	1	PIEZA
	YODO PERLAS PRESENTACION DE 500 GRAMOS CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

Partida	Concepto	Cantidad	Unidad
270	ZINC POLVO PRESENTACION DE 500 GRAMOS, SE REQUIERE CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS	3	PIEZA
	ZINC POLVO PRESENTACION DE 500 GRAMOS, CON ESPECIFICACIONES DE PUREZA, FÓRMULA, SEGURIDAD Y RIESGOS		

No.	"OTROS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS A LOS QUE SE COMPROMETE EL LICITANTE COMO PARTE DE SU PROPUESTA TÉCNICA"
1	LUGAR DE ENTREGA: LOS ARTICULOS SE RECIBIRÁN EN LA OFICINA DEL SUPERVISOR EN LV- 200 DE LA UNIDAD NAINARI SITA EN AVENIDA OSTIMURI S/N COLONIA VILLA ITSON EN CD. OBREGON SONORA, DIRIGIRSE CON JAIME MARTINEZ SUPERVISOR, EN EL SIGUIENTE HORARIO: DE LUNES A VIERNES DE 10:00 A LAS 12:00 HORAS.
2	PLAZO PARA LA ENTREGA DE LOS BIENES: 30 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FORMALIZACIÓN DEL PEDIDO/CONTRATO.
3	GARANTIAS: DEBERÁ CONTAR CON AL MENOS UN AÑO DE GARANTÍA. LOS GASTOS DE TRASLADO OCASIONADOS POR GARANTÍA DEBERÁN SER ATENDIDAS Y GESTIONADAS POR EL LICITANTE ADJUDICADO, ABSORBIENDO TODOS LOS COSTOS Y CARGOS DEL PROCESO DE GARANTÍA.
4	REQUISITOS DE ENTREGA: 1- INDICAR EN LOS ARTÍCULOS EL NÚMERO DE PARTIDA CORRESPONDIENTE AL PEDIDO DE LA LICITACIÓN. 2- PRESENTAR COPIA DEL PEDIDO O HACER MENCIÓN DEL NÚMERO EN SU FACTURA Y/O ANEXO DE LA FACTURA 3- PRESENTAR ORIGINAL Y COPIA DE LA FACTURA O REMISIÓN CORRESPONDIENTE. 4- EN EL CASO DE PRESENTAR REMISIÓN, LA MISMA DEBERÁ SER DEBIDAMENTE COSTEADA, CON FOLIO E INFORMACIÓN DE LA EMPRESA. 5- LAS PARTIDAS FACTURADAS DEBERÁN SER POR LA CANTIDAD TOTAL SOLICITADAS. 6- NO SE ACEPTAN ARTÍCULOS SUSTITUTOS O DIFERENTES A LOS ACEPTADOS EN ESTE PROCESO DE LICITACIÓN. 7- LOS BIENES SE DARÁN POR RECIBIDOS UNA VEZ QUE EL PROVEEDOR CUMPLA CON TODAS LAS CONDICIONES Y DOCUMENTACIÓN QUE SE REQUIERE PARA LA RECEPCIÓN Y QUE SE MENCIONAN A CONTINUACIÓN; DEBERÁN DESGLOSARSE EN FACTURA O ANEXO DE LA MISMA, CADA UNO DE LOS BIENES ADJUDICADOS, DETALLANDO: • DESCRIPCIÓN, NOMBRE, MODELO Y MARCA DE ACUERDO CON SU PROPUESTA TÉCNICA. • COSTO UNITARIO. • NÚMERO DE SERIE. • TIEMPO DE GARANTÍA. • DEBERÁN INDICAR EN SU FACTURA, LA CLAVE DEL MÉTODO DE PAGO: "03 TRANSFERENCIA ELECTRÓNICA DE FONDOS" EN EL CASO DE QUE EL SISTEMA DEL PROVEEDOR NO PERMITA INTEGRAR DICHA INFORMACIÓN DENTRO DE LA FACTURACIÓN, SE TENDRÁ QUE AGREGAR A LA MISMA UN DOCUMENTO ANEXO, EL CUAL DEBERÁ SER EN PAPEL MEMBRETADO DE LA EMPRESA ADJUDICADA, HACIENDO MENCIÓN DE LA FACTURA CORRESPONDIENTE, NÚMERO DE LICITACIÓN Y ORDEN DE COMPRA O PEDIDO. ESTE ANEXO TENDRÁ QUE VENIR FIRMADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL A CARGO DE LA MISMA. PARA LA RECEPCIÓN DE LOS BIENES, ES EstrictAMENTE INDISPENSABLE QUE LOS ARCHIVOS ELECTRÓNICOS DE LAS FACTURAS HAYAN SIDO ENVIADOS AL CORREO ELECTRÓNICO ALMACENFE@ITSON.EDU.MX EN PDF Y XML O BIEN QUE SE LLEVEN EN UNA USB PARA DESCARGAR AL MOMENTO DE LA ENTREGA.
5	REQUISITOS DE EMPAQUE: LOS EMPAQUES O RECIPIENTES QUE CONTENGAN LOS MATERIALES A ENTREGAR ESTÉN LIBRES DE DERRAMES, O MALTRATO PARA QUE NO SEAN REGRESADOS AL PROVEEDOR. SE SOLICITA QUE EN EL EMPAQUE SE INDIQUE LA PARTIDA ADJUDICADA.
6	USO: TODOS LOS PRODUCTOS SOLICITADOS SON PARA USO EN PRÁCTICAS DE LABORATORIOS DE LA CONVOCANTE. LAS CONDICIONES DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO DE LOS PRODUCTOS DEBERÁN SER LAS RECOMENDADAS EN LA ETIQUETA DEL PRODUCTO.

