






ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

37/2017


RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p>PIN Bajo relieve esmaltado 3 colores (blanco, negro y azul), con superficies en sobrerrelieve en baño del metal plateado Clavos y Snap metálico. Medida: ancho 1.3 cm. alto 1.9 cm. Con forma contorno logo UNM.</p> <p>Características Generales:</p> <ul style="list-style-type: none">• No se aceptan ofertas parciales para garantizar la homogeneidad del producto.• No se acepta tolerancias.• Todos los oferentes deberán presentar una muestra del producto para evaluar la calidad.• Una vez adjudicado, se enviaran los archivos finales, los cuales serán entregados en formato JPG, PDF, AI por la UNM.• El adjudicatario deberá entregar una muestra del trabajo solicitado, antes de proceder a la fabricación total del pedido, en un plazo de CINCO (5) días hábiles, a partir de la entrega de los archivos. Establecida la conformidad, procederá a la elaboración del pedido completo.• El plazo de entrega de la totalidad de la solicitud, deberá ser de VEINTE (20) días hábiles a partir de la aceptación de la prueba.	
2	<p>Cinta polyester Tejido, 18 mm de ancho 86 cm de largo total. Doblada y cocida. Largo de cita doblada y terminada 43 cm Con argolla metálica, sin fin para llavero y Nick para celular o porta pen drive. Color de cinta azul. Sublimando de isológo en color blanco en todo el largo de la cinta en una sola cara.</p>	





Renglón	Especificación Técnica	Imagen
2	<p>Características Generales:</p> <ul style="list-style-type: none"> Se solicita al oferente una muestra del producto para evaluar la calidad. No se acepta tolerancias No se aceptan ofertas parciales para garantizar la homogeneidad del producto. Una vez adjudicado, se enviarán los archivos finales, los cuales serán entregados en formato JPG, PDF, AI por la UNM. El adjudicatario deberá entregar una muestra del trabajo solicitado, antes de proceder a la fabricación total del pedido, en un plazo de CINCO (5) días hábiles, a partir de la entrega de los archivos. Establecida la conformidad, procederá a la elaboración del pedido completo. El plazo de entrega de la totalidad de la solicitud, deberá ser de VEINTE (20) días hábiles a partir de la aceptación de la prueba. 	
3	<p>Pen drive USB - Mini USB</p> <p>Para conectar a Computadora, notebook o teléfono móvil</p> <p>Capacidad: 8gb</p> <p>Color azul</p> <p>Dimensiones del área para impresión de logo no menor a 1.5 cm x 3cm</p> <p>Impresión: un color</p> <p>Opciones de impresión: Solo frente</p> <p>Impresión: Laser o Serigrafía.</p> <p>Compatible en Mac y PC para sistema operativos Windows7/ Vista/XP/2000/ME/98/95 Mac OS 8.6 Android y superiores.</p> <p>Caja plástica porta pen drive transparente, con goma (etilvinilacetato) 3 mm de espesor, calada para la inserción del pendrive, cierre metálico con imán.</p> <p>Medidas 4 x 9.5 x 2 cm.</p> <p>Con vinilo autoadhesivo impreso en 2 colores con logo de la Universidad pegado en la parte superior.</p> <p>Características Generales:</p> <ul style="list-style-type: none"> Se solicita al oferente una muestra del producto para evaluar la calidad. No se acepta tolerancias No se aceptan ofertas parciales para garantizar 	



Renglón	Especificación Técnica	Imagen
3	<p>la homogeneidad del producto.</p> <ul style="list-style-type: none">• Una vez adjudicado, se enviarán los archivos finales, los cuales serán entregados en formato JPG, PDF, AI por la UNM.• El adjudicatario deberá entregar una muestra del trabajo solicitado, antes de proceder a la fabricación total del pedido, en un plazo de CINCO (5) días hábiles, a partir de la entrega de los archivos. Establecida la conformidad, procederá a la elaboración del pedido completo.• El plazo de entrega de la totalidad de la solicitud, deberá ser de VEINTE (20) días hábiles a partir de la aceptación de la prueba.	
4	<p>Interior plástico térmico color negro Exterior metálico color plateado Apto para bebidas frías o calientes Cap. 450 ml Medida Aprox. 18 cm alto Aza plástica color negro tapa anti derrame con cierre hermético en plástico color negro Pico vertedor/tomador color negro Impresión logo institucional: Laser o Serigrafía en 2 colores.</p> <p>Características Generales:</p> <ul style="list-style-type: none">• Se solicita al oferente una muestra del producto para evaluar la calidad.• No se acepta tolerancias• No se aceptan ofertas parciales para garantizar la homogeneidad del producto.• Una vez adjudicado, se enviarán los archivos finales, los cuales serán entregados en formato JPG, PDF, AI por la UNM.• El adjudicatario deberá entregar una muestra del trabajo solicitado, antes de proceder a la fabricación total del pedido, en un plazo de CINCO (5) días hábiles, a partir de la entrega de los archivos. Establecida la conformidad, procederá a la elaboración del pedido completo.• El plazo de entrega de la totalidad de la solicitud, deberá ser de VEINTE (20) días hábiles a partir de la aceptación de la prueba.	
5	<p>Cuerpo de lapicera color azul. Bolígrafo metálico de acción rotativa. Caja o estuche original con interior de tela de</p>	



Renglón	Especificación Técnica	Imagen
5	<p>calidad. Cuerpo de metal. Tinta de color negra. Con logo institucional. Grabado o tampografía en un colores. Características Generales:</p> <ul style="list-style-type: none">• Se solicita al oferente una muestra del producto para evaluar la calidad.• No se acepta tolerancias• No se aceptan ofertas parciales para garantizar la homogeneidad del producto.• Una vez adjudicado, se enviaran los archivos finales, los cuales serán entregados en formato JPG, PDF, AI por la UNM.• El adjudicatario deberá entregar una muestra del trabajo solicitado, antes de proceder a la fabricación total del pedido, en un plazo de CINCO (5) días hábiles, a partir de la entrega de los archivos. Establecida la conformidad, procederá a la elaboración del pedido completo.• El plazo de entrega de la totalidad de la solicitud, deberá ser de VEINTE (20) días hábiles a partir de la aceptación de la prueba.	
6	<p>Cuerpo de lapicera metálica. color plateado metálico Bolígrafo de acción rotativa. Caja o estuche original con interior de tela de calidad. Cuerpo de metal. Tinta de color negra. Con logo institucional. Grabado o tampografía en un color</p> <p>Características Generales:</p> <ul style="list-style-type: none">• Se solicita al oferente una muestra del producto para evaluar la calidad.• No se acepta tolerancias• No se aceptan ofertas parciales para garantizar la homogeneidad del producto.• Una vez adjudicado, se enviaran los archivos finales, los cuales serán entregados en formato JPG, PDF, AI por la UNM.• El adjudicatario deberá entregar una muestra del trabajo solicitado, antes de proceder a la fabricación total del pedido, en un plazo de CINCO (5) días hábiles, a partir de la entrega de los archivos. Establecida la conformidad, procederá a la elaboración del pedido completo.	



Renglón	Especificación Técnica	Imagen
6	<ul style="list-style-type: none"> El plazo de entrega de la totalidad de la solicitud, deberá ser de VEINTE (20) días hábiles a partir de la aceptación de la prueba. 	
7	<p>color: fondo blanco Medidas: 9,6 x 6,6 cm. Plástico. Cargador portatil ultra delgado para tablet, smartphone, GPS y cámaras de fotos digitales. cable cargador USB mini USB. 2200 MAH. adaptador para iphone. Con impresion full color 2 caras, el logo institucional.</p> <p>Características Generales:</p> <ul style="list-style-type: none"> Se solicita al oferente una muestra del producto para evaluar la calidad. No se acepta tolerancias No se aceptan ofertas parciales para garantizar la homogeneidad del producto. Una vez adjudicado, se enviaron los archivos finales, los cuales serán entregados en formato JPG, PDF, AI por la UNM. El adjudicatario deberá entregar una muestra del trabajo solicitado, antes de proceder a la fabricación total del pedido, en un plazo de CINCO (5) días hábiles, a partir de la entrega de los archivos. Establecida la conformidad, procederá a la elaboración del pedido completo. El plazo de entrega de la totalidad de la solicitud, deberá ser de VEINTE (20) días hábiles a partir de la aceptación de la prueba. 	