



# Herramientas de Precisión Sanders SA de CV

Domicilio fiscal

R.F.C. : HPS790416186

Calle: AVENIDA MOLLENDO No. 956 Int: 1 entre SIERRA VISTA y TICOMAN, Col. LINDA VISTA, CP: 07300, GUSTAVO A. MADERO, DISTRITO FEDERAL, MEXICO

COTIZACIÓN No. :

0000002149

29/04/2014

**Cliente:** ( 00448 ) Universidad Nacional Autónoma de México  
Calle: Av. Universidad Int: No. 3000, Col. Asturias, CP: 06850, D.F., RFC: UNA2907227Y5, Teléfono: 5741-1460, 5740-6066, Fax

**Vendedor :** 3

**Enviar a:**

**Estimado Cliente:** Es un placer presentar la siguiente cotización detallando los servicios solicitados por usted a nuestra empresa, mismos que se enlistan a continuación

**Condiciones de pago** CONTADO

Cantidad	Clave	Descripción	% Desc	P/U	Importe
1.00	S293-340	MIC DIGIMATIC 0-1"/0-25MM	0.00	162.000000	162.00
		TIEMPO DE ENTREGA 2 DIAS A PARTIR DEL PAGO Y OC			
1.00	S500-150-20	CALIB DIGIMATIC 100MM	0.00	197.000000	197.00
		TIEMPO DE ENTREGA 2 DIAS A PARTIR DEL PAGO Y OC			
1.00	S505-680	CALIBRADOR CARATULA 100MM	0.00	138.000000	138.00
		TIEMPO DE ENTREGA 2 DIAS A PARTIR DEL PAGO Y OC			

<b>Subtotal</b>	<b>497.00</b>
<b>Descuento</b>	<b>0.00</b>
<b>I.V.A.</b>	<b>79.52</b>
<b>Total</b>	<b>576.52</b>

QUINIENTOS SETENTA Y SEIS DÓLARES 52/100 USD

**Notas:**  
EN CASO DE ACEPTAR LA PRESENTE FAVOR DE HACER REFERENCIA AL NUMERO DE COTIZACION, MANDAR ORDEN DE COMPRA O AUTORIZACION AL CORREO [ventas@herramientassanders.com.mx](mailto:ventas@herramientassanders.com.mx)  
EL TIEMPO DE ENTREGA ES A PARTIR DE SU AUTORIZACION Y ORDEN DE COMPRA  
LOS PRECIOS COTIZADOS EN DOLARES SERAN PAGADEROS EN MONEDA NACIONAL AL TIPO DE CAMBIO VIGENTE AL DIA DE FACTURACION  
NO SE REALIZARAN CAMBIOS DE EQUIPO NUEVO DESPUES DE 5 DIAS HABILES, CON LA EXCEPCION QUE SEAN DEFECTOS DE FABRICA  
POR POLITICAS DE LA EMPRESA NO SE FACTURAN CANTIDADES MENORES A \$500.00 MXN  
LOS PRECIOS ESTAN SUJETOS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO, COTIZACION VALIDA POR 30 DIAS NATURALES CONTADOS  
A PARTIR DE ESTA FECHA TIPO DE CAMBIO QUE SE MANEJA ES DE BANAMEX.