



# CALIBRACIÓN E INSTRUMENTACIÓN PROFESIONAL, S.A. DE C.V.

RETORNO 4 DE SUR 16 No 6; COL. AGRICOLA ORIENTAL, MEXICO, D.F. 08500.

TEL/ FAX 5756 3312/ 5 700 1784; e-mail: cip\_jgv@prodigy.net.mx

Pagina web: [www.calibracionip.com.mx](http://www.calibracionip.com.mx)

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MÉXICO

AT'N: ING. ENRIQUE LARIOS CANALE

COORDINADOR Y PROYECTO

CC ING. ALEJANDRO ROSAS TAPIA

TEL:

Email: [jelarios@servidor.unam.mx](mailto:jelarios@servidor.unam.mx)

[alerota@yahoo.com.mx](mailto:alerota@yahoo.com.mx)

MEXICO, D.F. 04 DE JUNIO DEL 2014.

COTIZACIÓN: CIP-CO-119A-MEC-14

CIRCUITO HIDRAULICO

ESTIMADO: ING. LARIOS:

POR ESTE CONDUCTO, PONEMOS A SU CONSIDERACIÓN, NUESTRA PROPUESTA ECONÓMICA DEL SERVICIO SOLICITADO.

PART	CANT	DESCRIPCIÓN	PRECIO M.N.	
			UNITARIO	TOTAL
		<b>COTIZACIÓN CIP-CO-119A-MEC-14</b>		
01	01	MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE CIRCUITO HIDRAULICO MARCA: SIN MARCA. MODELO: SIN MODELO  CONSISTENTE EN: <ul style="list-style-type: none"><li>• REEMPLAZO DE TUBERIA DE COBRE POR ACRILICO TRANSPARENTE, DIAMETRO 3/4" Y 1/2" CON ACCESORIOS DE REDUCCIÓN</li><li>• REEMPLAZO DE MEDIDOR DE GASTO (VENTURÍMETRO)</li><li>• REEMPLAZO DE MANOMETRO ANALOGICO</li><li>• REEMPLAZO DE VACUOMETRO ANALOGICO</li><li>• REEMPLAZO DE MOTOR ELECTRICO, 1/2 hp</li><li>• INSTALACION DE VOLTMETRO Y AMPERIMETRO DIGITAL PARA CHECAR CONSUMO DE POTENCIA DEL MOTOR.</li><li>• PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO</li></ul>	\$17,000.00	\$17,000.00

## II. NOTAS GENERALES.

1. **PRECIOS:** A PAGAR EN MONEDA NACIONAL
2. **VIGENCIA DE LA PROPOSICION:** 30 DIAS NATURALES.
3. **PLAZO DE ENTREGA:** 4 A 6 SEMANAS A PARTIR DE LA RECEPCIÓN DE SU PEDIDO.
4. **LUGAR DE ENTREGA:** EN SUS INSTALACIONES DISTRITO FEDERAL.
5. **CONDICIONES DE PAGO:** 100% TERMINADO EL SERVICIO.
6. **IMPUESTOS:** EL 16 % DE IVA SERA CARGADO AL FACTURAR.

AGRADECIENDO DE ANTEMANO LA ATENCIÓN QUE NOS BRINDAN DE COLABORAR CON USTEDES, QUEDO DE USTED PARA CUALQUIER ACLARACIÓN O DUDA.

ATENTAMENTE

*M. Espíndola C.*

ING. MANUEL ESPÍNDOLA CASTILLO  
LABORATORIO ELECTRÓNICO