PRINGEL

PRINGEL



Proyectos de Ingeniería Electrónica y de Laboratorio >>SOLUCION INTEGRAL A EQUIPO DE LABORATORIO, REPARACIÓN, MANTENIMIENTO, INSTRUMENTACION Y CONTROL.<<

SUR 133 No.2202, COL. G. RAMOS MILLAN, MÉXICO D.F., C.P. 08730 *TEL / FAX (55)* 2230 3936 *Email: pringel@prodigy.com.mx*

FACULTAD DE INGENIERIA DE LA UNAM DIVISION DE CIENCIAS BASICAS CIUDAD UNIVERSITARIA, MEXICO, D.F. AT'N: ING. ALEJANDRO ROSAS TAPIA LABORATORIO DE TERMODINAMICA TEL:

Email: alerota@yahoo.com.mx

MÉXICO D.F A 12 DE ENERO DE 2015

COT_PR_120115/002

REF: MANTENIMIENTO CORRECTIVO/ PREVENTIVO DE EQUIPO DE LABORATORIO

ING. ALEJANDRO ROSAS TAPIA

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

PART	CANT	DESCRIPCIÓN	PRECIO M.N	
			UNITARIO	UNITARIO
01	01	MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE RECIPIENTE DE ALTA PRESION MARCA: SIN MARCA. MODELO: SIN MODELO	\$2,300.00	\$2,300.00
		CONSISTENTE EN: • ADAPTACION DE TUBO ROSCADO DE LLENADO/DRENADO DE DEPOSITO • REEMPLAZO DE MANOMETRO ANALOGICO • SERVICIO GENERAL • PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO		

CONDICIONES COMERCIALES

PRECIOS: A PAGAR EN MONEDA NACIONAL ,
 TIEMPOS DE ENTREGA DE ACUERDO A PROGRAMA

3. LUGAR DE ENTREGA L.A.B. SUS INSTALACIONES EN LA CD. DE MÉXICO

4. VIGENCIA DE LA COTIZACIÓN 30 DIAS CALENDARIO A PARTIR DE LA FECHA DE RECEPCIÓN

CONDICIONES DEPAGO SEGÚN PACTADO.

6. IMPUESTOS: EL 16% DE I.V.A. SERA CARGADO AL FACTURAR

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

ATENTAMENTE

ING. MANUEL ESPINDOLA C. LABORATORIO ELECTRONICO