

**Pedido No. PM0000084**

Fecha de creación : 16.03.17/17:56:00

Fecha de entrega : 16.03.24/10:00:00

Atención : RESISTENCIA AL IMPACTO IZOD

Proyecto : OSLPL3225

Centro de Costo : RESISTENCIA IMPACTO

Condición de entrega:

Tipo de Recurso : RECURSOS PROPIOS

Condición de Pago : CONTADO

Procedimiento de Contratación : ADJUDICACION DIRECTA

Verificación de Inventario : 'X' Sin existencia disponible en Almacén

Proveedor PRN000459: CENTRO DE INVESTIGACION EN QUIMICA APLICADA

BLVD ENRIQUE REYNA

SALTILLO COAH.

MEXICO 01844-438-98-34

Domicilio de Entrega: CIATEQ SAN LUIS POTOSI

EJE 126 225

ZONA INDUSTRIAL DEL POTOSI SAN LUIS POTOSI SLP

78395 MEXICO 444-8240308

Para toda aclaración dirigirse a: CABRERA LOPEZ CUITLAHUAC

Partida	Código y Descripción Artículo	Actividad	C.de Costo	Cód. Impuesto	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe
1	A3310404 SERVICIOS DE INGENIERIA DETERMINACIÓN DE RESISTENCIA AL IMPACTO IZOD DE 2 PLACAS DE POLIETILENO TERMOFORMADAS Pn Y 2 PLACAS Pn + CR 50  LAS PRUEBAS SE REALIZARÁN BAJO LA NORMA ASTM D256.  Según COTIZACIÓN SCC160354 del 11 de marzo del 2016.  Una placa por cada muestra se sometió a envejecimiento bajo las siguientes condiciones:  UV 0.76 W/m2 60°C 8:00 horas Spray ----- ---- 15 minutos Condensado ----- 50°C 3:45 horas Ciclo total 300 horas	910	33104A	16%	ser	4.0000	1,575.00/ser	6,300.00

X

X

