



## Avance y Tecnología en Plásticos SA de CV

AV. WASHINGTON # 3701  
COMPLEJO INDUSTRIAL CHIHUAHUA  
CHIHUAHUA, CHH, MEX  
31114

Teléfono +526144326100, Ladasi

## COTIZACION

Página 1 de 1  
Número ATP-123066-14  
Fecha 24/07/2015  
Fecha de Vencimiento 25/07/2015  
Pago CONTADO

Dirección de envío:

**CLIENTE NUEVO CHIHUAHUA BASE**

Código de artículo	Descripción	Cantidad	Unidad	P. Unitario	Importe
0270-0005	LAMINA POLIESTIRENO ALTO IMPACTO C.20 BLANCO 1.20X1.52 MT Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS	1.00	Pza	69.920	69.920
0270-0010	LAMINA POLIESTIRENO ALTO IMPACTO C.30 BLANCO 1.20X1.52 MT Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS	1.00	Pza	104.890	104.890
0270-0015	LAMINA POLIESTIRENO ALTO IMPACTO C.30 BLANCO 1.22X2.44 MT Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS	1.00	Pza	171.180	171.180
0270-0020	LAMINA POLIESTIRENO ALTO IMPACTO C.40 BLANCO 1.20X1.52 MT Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS	1.00	Pza	139.840	139.840
0270-0025	LAMINA POLIESTIRENO ALTO IMPACTO C.40 BLANCO 1.22X2.44 MT Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS	1.00	Pza	228.230	228.230
0270-0030	LAMINA POLIESTIRENO ALTO IMPACTO C.60 BLANCO 1.20X1.52 MT Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS	1.00	Pza	209.770	209.770
0270-0035	LAMINA POLIESTIRENO ALTO IMPACTO C.60 BLANCO 1.22X2.44 MT Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS	1.00	Pza	342.350	342.350
0270-0040	LAMINA POLIESTIRENO ALTO IMPACTO C.80 BLANCO 1.20X1.52 MT Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS	1.00	Pza	279.700	279.700
0270-0045	LAMINA POLIESTIRENO ALTO IMPACTO C.80 NEGRO 1.20X1.52 MT Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS	1.00	Pza	326.310	326.310
0270-0050	LAMINA POLIESTIRENO ALTO IMPACTO C.100 BLANCO 1.20X1.52 MT Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS	1.00	Pza	349.610	349.610
0270-0055	LAMINA POLIESTIRENO ALTO IMPACTO C.100 BLANCO 1.22X2.44 MT Cantidad: 1.00 Sitio : CHIH Almacén : CHIHCONS	1.00	Pza	570.580	570.580
<b>Subtotal MXN</b>					2,792.380
<b>IVA MXN</b>					446.780
<b>Total MXN</b>					3,239.160