

EMISOR:

PLOMERIA Y CERAMICA DE QUERETARO, S.A. DE C.V.

RFC: PCQ900419346

AV. DE LA LUZ 109, SATELITE CP:76086 FELIX OSORES, QUERETARO ,MEXICO

RECEPTOR:

QUERETARO MOTORS, SA 01

RFC: QMO710112RH2

AV. CONSTITUYENTES OTE 50 COL. PALMAS 76000 QUERETARO,, QRO., MEXICO

Cantidad	U Medida	Descripción	P Unitario	Importe
3.000	TR	TRAMO TUBO L 13MM*6MT 308761,LH04020	344.7800	1034.34
3.000	TR	TRAMO TUBO L 19MM*6MT 308763,LH06020	538.5600	1615.68
5.000	PZ	CODO CAC 90X13 600408	4.0000	20.00
1.000	PZ	PEG.PVC EZWELD/222 475ML AZUL EZ22203	82.0800	82.08
2.000	PZ	CINTA TEFL BCA 13MM*13MT GARLOCK TSB110	24.1800	48.36
10.000	PZ	CODO CAC 90X19 600409	8.9700	89.70
2.000	PZ	SOLDAD OMEGA 50/50 450 GDE ZP106004	133.0700	266.14
1.000	PZ	SOLDAD OMEGA 95/5 450 GDE ZP106003	373.9900	373.99
2.000	TR	TRAMO TUBO SAN/NORMA 100MM*6MT 0101185	140.0000	280.00
2.000	TR	TRAMO TUBO SAN/NORMA 50MM*6MT 0101161	61.0000	122.00
1.000	No aplica	BONIFICACIONES	393.22	393.22

SubTotal	\$3539.07
-Ret IVA	\$0.000
-Ret ISR	\$0.000
+IVA (16.000%)	\$566.24
TOTAL	\$4105.31

CANTIDAD CON LETRA:CUATRO MIL CIENTO CINCO CON 31/100.-
 METODO PAGO:No aplica | FORMA PAGO:PAGO EN UNA SOLA EXHIBICION | CUENTA : No aplica
 REGIMEN FISCAL :REGIMEN GENERAL DE LEY PERSONAS MORALES FECHA TIMBRADO:2014-08-16T13:20:51
 SELLO:
 gF4Yqg44zOr194nYTqIV3lji6U8RQuqfxMhJG4IKC20RkMMoXRrDJA8elHsU2y64s45SWeNryF+w/PAXeTZg94PVIkm4nPBodl3fjPn6tlyZysl
 YX9NIUGXlws5JwaLDkPb3ger7Mx8N1iWGRqzHYM9U8AnJ+neotS+SbHep3BY=
 SELLO SAT:
 O7X5PCX/SkiRTii4Sf/QZnk7UtSxo7NnucpORUXWfeZli0jGEoXLI+s1IWzriit/njg5QPPIP2vDg4NZaYJN1nGX1KJsYwJAPwtW6ROevWRrugr
 olfG1TayB0hp46s19Pdt/XK2GGPC7OYNz8gv2zOxZ9aHAhFhAcohGrTnXUg4=
 NUMERO CERTIFICADO SAT :00001000000202639096
 CADENA ORIGINAL
 ||1.0|08D2B3D7-62AE-4C46-9B3E-F918B0A450C9|2014-08-16T13:20:51|gF4Yqg44zOr194nYTqIV3lji6U8RQuqfxMhJG4IKC20RkMMoXRrDJA8elHsU2y64s45SWeNryF+w/PAXeTZg94PVIkm4nPBodl3fjPn6tlyZyslYX9NIUGXlws5JwaLDkPb3ger7Mx8N1iWGRqzHYM9U8AnJ+neotS+SbHep3BY=|00001000000202639096||



Este documento es una representación impresa de un CFDI