

Comprobante Fiscal Digital por Internet

Folio Interno: **M 790**

Folio Fiscal: **181C51F6-A6E9-4B93-A114-768A0F8CDF50**

CSD del Emisor

00001000000305718082

Fecha de Emisión

2016-04-05T12:39:02

Tipo de comprobante

Factura electrónica

CSD del SAT

00001000000202864883

Fecha de Certificación

2016-04-05T12:39:03

Método de Pago

No Identificado

Expedido en: México

Cuenta de Pago: No identificado

Datos del Emisor

MKT Promotores Especializados; S.A. de C.V.

MPE141208MM2

Av. 1 Mayo 15 piso 11 1121 San Andres Atoto

México, Naucalpan de Juárez, México, México, CP 53500

Datos del Receptor

Narro Promociones; S.A. de C.V.

NPR111026SG7

Insurgentes Sur 569Servicio 503 Nápoles

México, Benito Juárez, Distrito Federal, México, CP 03810

Código	Cantidad	Unidad	Descripción	Precio Unitario	Importe
	1	No Aplica	Renta de espectacular en vialidad principal al SUR del Distrito de Federal por 2 meses.	\$ 185,179.22	\$ 185,179.23
	65	No Aplica	Test de comprension verbal para trabajadores de seguridad	\$ 1,977.11	\$ 128,512.15
Subtotal					\$ 313,691.38
IVA (16% Traslado)					\$ 50,190.62
Total					\$ 363,882.00

Total con letra: Trescientos sesenta y tres mil ochocientos ochenta y dos pesos 00/100 M.N.

Cadena Original del Timbre

||1.0|181C51F6-A6E9-4B93-A114-768A0F8CDF50|2016-04-05T12:39:03|D+BMK4YIrTIWAKIlcn32AZOBwd9qtnUtseaYalZIFt3Kjr3idgBBVglUS5Zb9+9nSqXKqviDu2QBZCJCqQD/Tc24JAI3SF88OjHTzjYvm0ZdPYTPNcQwpA9tQzaEOYC3gdNxxqf5pz8jcUbHI6YAYbskdMBnGG102mb51T3iSnuE=|00001000000202864883||

Sello Digital del Emisor

D+BMK4YIrTIWAKIlcn32AZOBwd9qtnUtseaYalZIFt3Kjr3idgBBVglUS5Zb9+9nSqXKqviDu2QBZCJCqQD/Tc24JAI3SF88OjHTzjYvm0ZdPYTPNcQwpA9tQzaEOYC3gdNxxqf5pz8jcUbHI6YAYbskdMBnGG102mb51T3iSnuE=

Sello Digital del SAT

ZBSQokfeykSCOGQ3ycj8GPaKEz8Dc4p5ITi4bubZyYWORVZKtwWxzwu0uS3hRFCHOK0o8OhCZWkjSTjiMo9ef1hSBSALyA8Z/ejEkT74mmMokDS4NVyk2JPKNjGU0qZn/7I+W3Uc6G4o+ahHsHWzgV23pzYOGS3h+33UZ3SaZg=



Personas Morales del Régimen General de Ley.

Este documento es una representación impresa de un CFDI

Pago en una sola exhibición