Comprobante Fiscal Digital por Internet



CSD del Emisor

0000100000030731133

Fecha de Emisión

2016-03-08T17:59:17

Tipo de comprobante

Factura electrónica

CSD del SAT

00001000000202864883

Fecha de Certificación

2016-03-08T17:59:19

Método de Pago

No Identificado

Folio Interno: C 239

Folio Fiscal: 21A13DBE-5AC5-45B6-AAA5-D8EA7797C90C

Datos del Emisor

Grupo Comercial Nazumex; S.A. de C.V.

GCN150526LX8

1de Mayo 15 piso 11 1126 San Andres

Atoto

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

Expedido en: Naucalpan de Juárez

Cuenta de Pago: No identificado

Datos del Receptor

Soluciones y Aplicaciones en Procedimientos Intramuros S.A. de C.V. SAP1106164A7

Av. Vía Gustavo Baz Prada 389 EX HACIENDA DE CRISTO Naucalpan de Juárez, México, México,

Naucalpan de Juarez, Mexico, Mex CP 53138

Código	Cantidad	Unidad	Descripción		Precio Unitario	Importe		
	1	Servicio	Curso práctico de capacitación para el manejo de armas (39) personas		\$ 85,229.31	\$ 85,229.31		
Total con letra:					Subtot	al	\$ 85,229.31	
Noventa y ocho mil ochocientos sesenta y seis pesos 00/100 M.N.					IVA (16% Traslad		\$ 13,636.69	
					Tota	al	\$ 98,866.00	



Cadena Original del Timbre

||1.0||21A13DBE-5AC5-45B6-AAA5-D8EA7797C90C||2016-03-08T17:59:19|| xtdmdsU8||p0uLNkwb||ESAIgFcP||9xvBkKJL/y||zpVBaKP4xJxFAp8+51L9Y+|YC7rc

+3RSEeQtEmOE3bRgFU9W4rdvMZ5W41RKC7cnpZ9rfE

+H1xl9ijougqsLaUy4m0pTj9+qnyMdOT81l1k1pi6bWcmJiJWbpG14nXGO0DbL7G29xWrTsdQ7D5OVWBh2w11oo 8jiOHoqXFV81PmWDXTNqyrRUmLiF9cmfOkkssU4ZVEP5TX2ojipH2Et7m4fMefkEd2QuQOjWCKRwaUcBhsl2hbpzG+rHl9x5kKUD9ISE8PdByoOq9OCSwHMCwRVvqS9R7+v1T0yl9NGF15vrkHA==|00001000000202864883||

Sello Digital del Emisor

xtdmdsU8lp0uLNkwblESAlgFcPl9xvBkKJL/ylzpVBaKP4xJxFAp8+51L9Y+IYC7rc

+3RSEeQtEmOE3bRgFU9W4rdvMZ5W41RKC7cnpZ9rfE

Sello Digital del SAT

kNG8hs2jbuSCTIhqHA1SJnc0/HRv8OKGDNDp+baUsHcQ32xA+j5SY5YBf08SWrogXj3ONWpLpJxKGuj0vx571OA+RIAetLi6TCFUTnD9kqfB6xGKtXtMU/b2397htczOd/pCDKBzrxppdrPRj+Fg8ST2kuqyOdqYTqdEvZx/GKc=



Servicio de Emisión y Timbrado de CONTPAQi ® www.cfdi.com.mx