Emisor.

Tipo de comprobante: I Fecha: 2018-10-07T19:04:53 Versión de CFDi: 3.3

Serie **LWIK** 48057 Folio

NoCertificado 00001000000404974143

UUID EF9FAEDD-88FA-4981-99DB-C95AE092F189

Regimen Fiscal: 601

R.F.C. DLI931201MI9 Lugar de expedición:

53390 Distribuidora Liverpool S.A. de C.V.



1 de 1

Receptor.	Información de Pago.						
R.F.C. VAPR820306A97 ROBERTO VALLADARES PIEDRAS	Método de Pago:	PUE					
Uso del CFDI: G03	No. de Orden: Forma de Pago: Número de Cuenta: No. de Cliente: No. Contrato:	05	Condiciones de pago: Emisión: Moneda: Tipo de cambio:	MXN			

Concepto	OS.										
ClaveProdServ	Cantidad	Clave Unidad	Descripción	Valor Unitario	Importe	Descuento	Base	Tasa o Cuota	Impuesto	Tipo Factor	Importe
53102501	1.000000	H87	CINTURON SCAPPINO, 34, NEGRO	767.24	767.24		767.24	0.160000	002	Tasa	122.76
							_	Subtotal:		76	7.24
								escuentos:			
						I otal Imp	ouestos Tra				2.76
							Tota	al a Pagar:		89	0.00
Importe co	n Letra:	OCH	OCIENTOS NOVENTA PESOS 00/10	0 M.N.							
Observacio	ones:										

Información del Timbre Fiscal Digital



RFC del proveedor de Certificación

Certificado Digital SAT

Fecha Certificación

FIN1203015JA

00001000000405332712

2018-10-07T19:04:55



||1.1|EF9FAEDD-88FA-4981-99DB-C95AE092F189|2018-10-07T19:04:55|FIN1203015JA|gM4fEwdejBBUdBS12Lds9H34d5TP9eHkM0JX96eQdfHQaOrz1MClKGy1qbuGi9w3UT8LIBAyk+ZaQ8lOK6iS/ClUX/IHUFGcfH2cPqi6ETziSDDHJxuearB4MOTF+yzc73PuT0ubh9FM33fpl9+SRqk7lCJVZsqBWL/5GMoy7FUS80QPZXhDgJypsZ2ll7JjhQUfiYvW8tlHce66blB/lEKpPOBH3+pXmapXG4AJn+XV+Rk0dE0nhEisj5gs3vfq16kC2OFWegfxYHLw6ArhcXDftfFxQ48PiT/Inly8TwQt94UMWy3NQ5cttciEtm3QvJQNaLj7X8xcWNw8nCQfCw==|0000100000 0405332712||

Sello Digital del Emisor

Sello Digital del SAT

zAGLmj4R1p+40AsVduLwtZTR7eyYfqJV7TrF+TbOersDsbBmcNx8gKB2s1QvIdPlm0/0G8vXH0Ur1TZFQMskxB9zk3I+XEhXpPMau0ynkMMQ8eZAh3TD31rU6mNF+ajA9KJOgUVjbVRM6cSgTY2mWWrkbiA4oAYSrf5ErhQJQTVrDwtxi+s2b4Nq8PEw4ulwBp7zEyKrwgjxCF8OZ1Rtl6mpB6pyh3ga9loUMEnC8xlbru11IAHfhrjiPgzhhPSjGT9jQs2NqOcGYUCO1us9jdvqURAr+sNDAzheGnYksYVQE9ZjPM7oqEXqz0ySWkTS+6hXM77EJT29iHc+xlPTEA==