

5316



Tipo de Comprobante: I - Ingreso

Serie:

Folio: 388

Fecha: 26/Oct/2023 12:40:49

Lugar de expedición (C.P.) 32310

Emisor

XTREME WRAPS AND SIGNS

RFC: XWS211216QLA

Régimen Fiscal: 601 - General de Ley Personas Morales

Domicilio:

CHOLULA 3332 La Playa Juárez Chihuahua México 32310

Método de Pago: PPD - Pago en parcialidades o diferido

Forma de Pago: 99 - Por definir

Tipo de cambio: 1.00000

Moneda: MXN - Peso Mexicano

Receptor

Cliente: UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE CIUDAD JUAREZ

RFC: UTC990612B29

Uso CFDI: G03 - Gastos en general

Exportación: 01 - No aplica

Domicilio Fiscal: 32695

Régimen Fiscal: 603 - Personas Morales con Fines no Lucrativos

Domicilio: AVE UNIVERSIDAD TECNOLOGICA 3051 Valle del Bravo Juárez Chihuahua México 32695

Información de cancelación

Motivo de cancelación:

Folio relacionado:

Cantidad	Unidad	Clave Unid ad SAT	Clave Prod/Ser vicio	Descripción	Valor unitario	Descuento	Impuestos	Importe
1.00		C62 - Uno	82101500 - Publicidad impresa	ROTULACION VEHICULAR IMPRESION DE VINIL VEHICULAR INCLUYE LAMINADO E INSTALACION	\$34,742.00	\$0.00	IVA, - Importe: 5558.72	\$34,742.00

CFDI RELACIONADOS

Tipo de relación:

Lista de CFDI's relacionados:



Total con letra:

cuarenta mil trescientos Pesos 72/100 M.N.

Subtotal: \$34,742.00

Descuentos:

I.E.S.P.S \$0.00

I.V.A. \$5,558.72

Retención I.S.R: \$0.00

Retención I.V.A: \$0.00

Total: \$40,300.72



Este documento es una representación impresa de un CFDI

Serie del Certificado del emisor: 00001000000511144731

Folio Fiscal: B94E0899-BAE8-41F8-838E-A988667E7092

No. de serie del Certificado del SAT: 00001000000505142236

Fecha y hora de certificación: 2023-10-26T13:40:58

Sello digital del CFDI

BlwDIHNNFUTAFYtq+6Cgt57WU1t0F3SZkfkBIOq1qNjSmSGRk0ybBiEwteR+MwVw0enHTOj2Pcxz20/kdG5DYnbfJdC/SOba/X31htOW82Bpp1jNhODqCF/jj7+LmFTL3EBkp6gaK EEXp2oAI19IapmUGAOyEHNR2B3ogTsbHBWPuOIk4dnef4aPwV/CrY+0AVaMRW8EXQu2JMZrafM5+/6XcUSVXb2lVNZpMpDdUX4mUWcyX4HZDY5OXUj1Gn+qWowTj36GLCMFEvIbw45: eqi+kb0UuNA28PtoIGGI0eUmrNuULx/aVH2xfgyntjbgNf0g6rFqrC9Dnu/CoQ==