

RESTAURANTE - BAI

DE LA CABAÑA



GREGORIO CARDOSO CATANA

RÉGIMEN FISCAL: 621 - Incorporación Fiscal

Factura 3201
FOLIO FISCAL (UUID)

NO. DE SERIE DEL CERTIFICADO DEL SAT

NO. DE SERIE DEL CERTIFICADO DEL EMISOR

FECHA Y HORA DE CERTIFICACIÓN

2021-09-26T16:01:44

RFC PROVEEDOR DE CERTIFICACIÓN

SVT110323827

FECHA Y HORA DE EMISIÓN DE CFDI

2021-09-26T15:43:32

LUGAR DE EXPEDICIÓN

CLIENTE

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

IMS421231145

USO CFDI: P01 - Por definir

Paseo de la reforma, 475, 2 piso, Juárez, 06600, Cuauhtémoc, CDMX, México

CONCEPTOS

Cantidad	Unidad	No. Identificación	Descripción	Precio Unitario	Importe
1.00	E48 - 1	Servicio	Consumo de alimentos durante su estancia de los días 24 al 26 de septiembre del 2021	\$ 1,421.57	\$ 1,421.57
Clave Prod. Serv. - 90101500 Establecimientos para comer y beber					
Impuestos:					
Traslados:					
002 IVA Base - \$ 1,421.57 Tasa - 0.160000 Importe - \$ 227.45					

VERSIÓN PÚBLICA.- SE TESTAN DATOS DE PERSONA FÍSICA COMO: RFC, DOMICILIO, FOLIO FISCAL (UUID), No. DE SERIE DEL CERTIFICADO DEL SAT, No. DE SERIE DEL CERTIFICADO DEL EMISOR, LUGAR DE EXPEDICIÓN, ULTIMOS CUATRO DIGITOS DE LA TARJETA DE CREDITO, CÓDIGO QR, SELLO DIGITAL DEL CFDI, SELLO DIGITAL DEL SAT, CADENA ORIGINAL DEL COMPLEMENTO DE CERTIFICACIÓN DIGITAL DEL SAT. POR SER DATOS PERSONALES DE CARÁCTER CONFIDENCIAL QUE DE DIFUNDIRSE PUDIERA VULNERAR SU INTIMIDAD DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 113 FRACCIÓN I DE LA LEY FEDERAL DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA.

IMPORTE CON LETRA

MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y NUEVE PESOS, 02/100 MXN

TIPO DE COMPROBANTE

I - Ingreso

FORMA DE PAGO

04 - Tarjeta de crédito

MÉTODO DE PAGO

PUE - Pago en una sola exhibición

CONDICIONES DE PAGO

Terminación

MONEDA

MXN - Peso Mexicano

SUBTOTAL	\$ 1,421.57
TRASLADO IVA TASA 0.160000	\$ 227.45
TOTAL	\$ 1,649.02

SELLO DIGITAL DEL CFDI

SELLO DIGITAL DEL SAT

CADENA ORIGINAL DEL COMPLEMENTO DE CERTIFICACIÓN DIGITAL DEL SAT

09	9001	030000
SECRETARIA GENERAL		
P.P.	FECHA	

