

TDA 411 REG B24032 Tra.010-0897187 02/07/2024 15:02:49
COBRO DE SERVICIOS - SUNAD Nro. Ope. 00071
ADUANAS : 848246721945486500
COD. CDA

AGO
XTERIOR (VUCE)

Paga

TT.LIQ.*****376.00 TT.LIQ.\$/*****98.00
RECARG.*****0.00 T/C ADUA. 3.8510
INTERES*****0.00 F.NUM. 02072024 F.VENC. 09072024
IMPORTE : S/ *****376.00
TOTAL PAGADO : S/ *****376.00

24-67-219454-86-5-00

VÁLIDO HASTA: 09/07/2024

376,00

FORMA DE PAGO
EFECT. S/ 376.00 / RECIBIDO: S/ 376.00

de exportación o Reexportación de plantas y productos
de productos procesados e industrializados de origen

RUC/DNI: 20136222725

USUARIO: SALDAÑA SHAW SOLANGE

SOLICITUD: 2024448494

SUCE:

PAGAR EN EFECTIVO - AGENCIAS BANCOS*

- El Código de Pago Bancario (CPB) o Código de Documento Aduanero (CDA) puede ser cancelado en ventanilla de bancos autorizados en efectivo, con cheque de gerencia o certificado. En caso desee hacer el pago con cheque, éste deberá ser cheque de gerencia a nombre de la "Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT)".
- Acércate a la agencia de los bancos habilitados de tu preferencia como BBVA, BCP, BIF y BANBIF, los demás bancos se encuentran en proceso de certificación para el servicio.
- Indique que realizará un "Pago de Recaudación Aduanera a SUNAT ADUANAS" (No a VUCE no a la Entidad) con el código de pago CPB(CDA).
- Recuerda que el monto y fecha máxima a pagar se encuentran en la parte superior de esta hoja.
- Importante verifica que el voucher o recibo muestre el código CBP o CDA y ¡Listo!

PAGAR VÍA PASARELA DE PAGOS ELECTRÓNICOS DE SUNAT - INTERNET *

- Inicia sesión en el "Sistema de Pago Electrónico de Aduanas", en la siguiente ruta de la web de SUNAT:
<https://www.sunat.gob.pe/ol-ad-itepago/JSPLocIn.jsp>
- Ingresas tu código de pago CPB o CDA y verifica el monto a pagar, realiza el pago y ¡Listo!
- Los bancos autorizados para este servicio son: BBVA, BCP, Interbank, Scotiabank, Citibank, BIF y BANBIF.

* Se encuentra sujeto a las condiciones del sistema de pago establecidas por la SUNAT – Aduana.