

**FOLIO: 2050**

Ciudad de México, a 22 de septiembre del 2023.

**Asunto:** Acuse de Recibo  
**ADIDAS INDUSTRIAL S.A. DE C.V.**  
**Presente**

Mediante el presente se confirma la recepción de la información presentada en términos de la regla 2.4.8 del Acuerdo por el que la Secretaría de Economía emite Reglas y criterios de carácter general en materia de comercio exterior, publicado en el DOF el 09 de mayo de 2022 y sus modificaciones, respecto de los datos inexactos contenidos en las etiquetas de información comercial que ostentan ciertas mercancías, de conformidad con lo siguiente:

**Folio:** 2050

**Fecha de recepción de la información:** 20 de septiembre del 2023.

**Empresa:** ADIDAS INDUSTRIAL S.A. DE C.V.

**Mercancías y No. de etiquetas:**

MERCANCIA	No. DE ETIQUETAS
CAMISETAS (T-SHIRTS)/ IC9334	1646
PANTALONES CORTOS (SHORTS)/ IR7821	507
SUDADERAS/IL2516	182
SUDADERAS/IC8767	117
PANTALONES/IR7803	299
CAMISETAS (T-SHIRTS)/ HK2912	301
PANTALONES/IL2488	391
PANTALONES/IM4542	773
SUDADERAS/IQ1636	2575
CAMISETAS (T-SHIRTS)/IJ6271	3

DATO INEXACTO	DICE	DEBE DECIR
Domicilio fiscal y RFC	Blvd. Adolfo Ruiz Cortines #3642, piso 11, Jardines del Pedregal, Álvaro Obregón, C.P. 01900, Ciudad de México, México.	RFC: AIN7902166C7 Av. Insurgentes Sur 2475, piso 11, Colonia Barrio Loreto, Alcaldía Álvaro Obregón, C.P. 01090, Ciudad de México, México.



**Nota Importante:** El presente acuse de recibo deberá enviarse al Servicio de Administración Tributaria vía e-document, con la etiqueta 441.

Se emite el presente con fundamento en los artículos 1, 2, Apartado A, fracción II numeral 15, 3 segundo párrafo, 11 y 32 primer párrafo fracciones XI, XVIII y XX del Reglamento Interior de la Secretaría de Economía publicado en el DOF el 17 de octubre de 2019 y sus posteriores modificaciones, y artículos primero, fracción VI, numeral 3 del Acuerdo por el que se adscriben orgánicamente las unidades administrativas de la Secretaría de Economía, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 21 de febrero de 2023.

