

駐墨西哥代表處經濟組 函

758,
0

受文者：經濟部國際貿易局

發文日期：中華民國110年11月26日

發文字號：墨經字第1100000136號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文（墨經1100000136_Attach1.ods）

主旨：有關墨西哥經濟部再度公告延長暫時調高112項鋼鐵產品
15%進口關稅之臨時性措施事，詳如說明，請查照。

說明：

- 一、本組前(108)年3月25日墨經字第1080000031號函諒達。
- 二、頃據墨西哥聯邦政府本(110)年11月22日公報及墨金融時報
(El Financiero)11月23日相關報導略以：
 - (一)為保護墨國國內鋼鐵業者因應來自亞洲尤其中國進口鋼
鐵產品大量增加之威脅，墨國政府前於2015年10月7日採
行暫時性調高97項鋼鐵產品進口關稅措施，每次為期6個
月，前後共計5次。
 - (二)墨國經濟部復於2018年6月5日及2019年3月25日先後公告
延長暫時調高鋼鐵產品進口關稅241日及180日，並擴大
適用至鋼胚、鋼板、鋼捲、冷軋及熱軋鋼板、線材、無
縫鋼管、焊接管、鍍面鋼板、棒材等186項鋼鐵產品，以
協助墨國廠商面對全球鋼鐵供過於求之挑戰。
 - (三)墨國經濟部於前述臨時措施屆滿日2019年9月20日再度公

電子
文時



告延長暫時調高228項鋼鐵產品進口關稅15%，同時決定自2021年9月22日起逐步調降關稅，並於2024年8月24日結束本臨時措施，以強化國內市場，支持墨國鋼鐵廠商。墨經濟部於2020年12月24日公告將前述臨時措施之鋼鐵產品項目整併為112項，並將該臨時措施結束日期延長至2024年9月30日。

(四)考量先前實施前述臨時性措施之全球鋼鐵市場及墨國承諾加強管控鋼鐵出口美國以維持豁免於美國232條款鋼鐵進口關稅等情勢不變，加上新冠肺炎肆虐全球，導致2020年全球經濟衰退3.2%，墨西哥鋼鐵業仍需要一段時間調整，以為產業復甦創造有利條件，墨國經濟部爰於11月22日在墨國聯邦政府公報公告前述訂於2021年9月22日終止之112項鋼鐵產品課徵15%臨時性關稅措施，延長至2022年6月29日，並自2022年6月30日起依產品稅號逐步調降臨時性關稅，詳情如后：

- 1、適用該臨時措施之112項鋼鐵產品中，7308.30.02及7308.90.99等2項鋼鐵產品自2020年6月30日調降關稅至10%，自2023年9月22日調降關稅至7%；
- 2、7304.19.01、7304.19.02、7304.19.03、7304.29.99、7304.39.10、7304.39.11、7304.39.12、7304.39.13、7304.39.14、7304.39.15、7305.20.01、7306.19.99、7306.29.99、7306.30.99及7308.20.02等15項鋼鐵產品自2020年6月30日調降關稅至10%，自2023年9月22日調降關稅至5%；

3、7210.41.01等1項鋼鐵產品自2020年6月30日調降關稅，自2023年9月22日調降關稅至5%，自2024年10月1日調降關稅自3%；

4、其餘94項鋼鐵產品自2020年6月30日調降關稅至10%，自2023年9月22日調降關稅至5%，自2024年10月1日免除進口關稅。

三、檢送本組初步彙整墨西哥經濟部前述公告延長暫時調高112項鋼鐵產品15%進口關稅之臨時性措施清單及調降臨時性關稅時程如附件，併請卓參。

正本：經濟部國際貿易局

副本：經濟部工業局、經濟部國際合作處、經濟部投資業務處、台灣鋼鐵工業同業公會
(請貿易局代轉)



CÓDIGO(稅號)	DESCRIPCIÓN(產品說明)	UNIDAD(單位)	CUOTA(稅率)			
			-2022.6.29	2022.6.30-2023.9.21	2023.9.22-2024.9.30	2024.10.1-
7208.10.03	Enrollados, simplemente laminados en caliente, con motivos en relieve.	Kg	15	10	5	0
7208.25.02	De espesor superior o igual a 4.75 mm.	Kg	15	10	5	0
7208.26.01	De espesor superior o igual a 3 mm pero inferior a 4.75 mm.	Kg	15	10	5	0
7208.27.01	De espesor inferior a 3 mm.	Kg	15	10	5	0
7208.36.01	De espesor superior a 10 mm.	Kg	15	10	5	0
7208.37.01	De espesor superior o igual a 4.75 mm pero inferior o igual a 10 mm.	Kg	15	10	5	0
7208.38.01	De espesor superior o igual a 3 mm pero inferior a 4.75 mm.	Kg	15	10	5	0
7208.39.01	De espesor inferior a 3 mm.	Kg	15	10	5	0
7208.40.02	Sin enrollar, simplemente laminados en caliente, con motivos en relieve.	Kg	15	10	5	0
7208.51.04	De espesor superior a 10 mm.	Kg	15	10	5	0
7208.52.01	De espesor superior o igual a 4.75 mm pero inferior o igual a 10 mm.	Kg	15	10	5	0
7208.53.01	De espesor superior o igual a 3 mm pero inferior a 4.75 mm.	Kg	15	10	5	0
7208.54.01	De espesor inferior a 3 mm.	Kg	15	10	5	0
7208.90.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7209.15.04	De espesor superior o igual a 3 mm.	Kg	15	10	5	0
7209.16.01	De espesor superior a 1 mm pero inferior a 3 mm.	Kg	15	10	5	0
7209.17.01	De espesor superior o igual a 0.5 mm pero inferior o igual a 1 mm.	Kg	15	10	5	0
7209.18.01	De espesor inferior a 0.5 mm.	Kg	15	10	5	0
7209.25.01	De espesor superior o igual a 3 mm.	Kg	15	10	5	0
7209.26.01	De espesor superior a 1 mm pero inferior a 3 mm.	Kg	15	10	5	0
7209.27.01	De espesor superior o igual a 0.5 mm pero inferior o igual a 1 mm.	Kg	15	10	5	0
7209.28.01	De espesor inferior a 0.5 mm.	Kg	15	10	5	0
7209.90.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7210.30.02	Cincados electrolíticamente.	Kg	15	10	5	0
7210.41.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7210.49.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7210.61.01	Revestidos de aleaciones de aluminio y cinc.	Kg	15	10	5	0
7210.70.02	Pintados, barnizados o revestidos de plástico.	Kg	15	10	5	0
7211.13.01	Laminados en las cuatro caras o en acanaladuras cerradas, de anchura superior a 150 mm y espesor superior o igual a 4 mm, sin enrollar y sin motivos en relieve.	Kg	15	10	5	0
7211.14.03	Los demás, de espesor superior o igual a 4.75 mm.	Kg	15	10	5	0
7211.19.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7211.23.03	Con un contenido de carbono inferior al 0.25% en peso.	Kg	15	10	5	0
7211.29.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7211.90.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7212.20.03	Cincados electrolíticamente.	Kg	15	10	5	0
7212.30.03	Cincados de otro modo.	Kg	15	10	5	0
7212.40.04	Pintados, barnizados o revestidos de plástico.	Kg	15	10	5	0
7213.10.01	Con muescas, cordones, surcos o relieves, producidos en el laminado.	Kg	15	10	5	0
7213.20.01	Los demás, de acero de fácil mecanización.	Kg	15	10	5	0
7213.91.03	De sección circular con diámetro inferior a 14 mm.	Kg	15	10	5	0
7213.99.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7214.20.01	Varillas corrugadas o barras para armadura, para cemento u hormigón.	Kg	15	10	5	0
7214.30.01	Las demás, de acero de fácil mecanización.	Kg	15	10	5	0
7214.91.03	De sección transversal rectangular.	Kg	15	10	5	0
7214.99.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7216.10.01	Perfiles en U, en I o en H, simplemente laminados o extrudidos en caliente, de altura inferior a 80 mm.	Kg	15	10	5	0
7216.21.01	Perfiles en L.	Kg	15	10	5	0
7216.22.01	Perfiles en T.	Kg	15	10	5	0
7216.31.03	Perfiles en U.	Kg	15	10	5	0

7216.32.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7216.33.01	Perfiles en H, excepto lo comprendido en la fracción arancelaria 7216.33.02.	Kg	15	10	5	0
7216.40.01	Perfiles en L o en T, simplemente laminados o extrudidos en caliente, de altura superior o igual a 80 mm.	Kg	15	10	5	0
7216.50.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7216.61.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7219.33.01	De espesor superior a 1 mm pero inferior a 3 mm.	Kg	15	10	5	0
7219.34.01	De espesor superior o igual a 0.5 mm pero inferior o igual a 1 mm.	Kg	15	10	5	0
7219.90.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7225.19.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7225.30.07	Los demás, simplemente laminados en caliente, enrollados.	Kg	15	10	5	0
7225.40.06	Los demás, simplemente laminados en caliente, sin enrollar.	Kg	15	10	5	0
7225.50.07	Los demás, simplemente laminados en frío.	Kg	15	10	5	0
7225.91.01	Cincados electrolíticamente.	Kg	15	10	5	0
7225.92.01	Cincados de otro modo.	Kg	15	10	5	0
7225.99.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7226.19.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7226.91.07	Simplemente laminados en caliente.	Kg	15	10	5	0
7226.92.06	Simplemente laminados en frío.	Kg	15	10	5	0
7226.99.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7227.10.01	De acero rápido.	Kg	15	10	5	0
7227.20.01	De acero silicomanganeso.	Kg	15	10	5	0
7227.90.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7228.30.99	Las demás.	Kg	15	10	5	0
7228.70.01	Perfiles.	Kg	15	10	5	0
7304.19.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7304.23.04	Tubos de perforación ("Drill pipe"), laminados en caliente, con diámetro exterior igual o superior a 60.3 mm sin exceder de 168.3 mm, con extremos roscados.	Kg	15	10	5	0
7304.39.16	Diseñados para su uso en calderas, sobrecalentadores, intercambiadores de calor, condensadores, hornos de refinación, calentadores de agua u otros similares, excepto lo comprendido en las fracciones arancelarias 7304.39.10, 7304.39.12 y 7304.39.14.	Kg	15	10	5	0
7304.39.91	Los demás de diámetro exterior superior o igual a 38.1 mm, pero inferior o igual a 406.4 mm, con un espesor de pared superior a 12.7 mm.	Kg	15	10	5	0
7304.39.92	Los demás de diámetro exterior superior o igual a 38.1 mm, pero inferior o igual a 114.3 mm, con un espesor de pared superior a 6.4 mm pero inferior o igual a 12.7 mm.	Kg	15	10	5	0
7304.39.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7305.11.02	Soldados longitudinalmente con arco sumergido.	Kg	15	10	5	0
7305.12.02	Los demás, soldados longitudinalmente.	Kg	15	10	5	0
7305.19.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7305.31.91	Los demás de acero inoxidable.	Kg	15	10	5	0
7305.31.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7305.39.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7306.30.02	Tubo de acero, al bajo carbono, galvanizado por inmersión, con diámetro exterior igual o superior a 3.92 mm pero inferior o igual a 4.08 mm, y espesor de pared igual o superior a 0.51 mm pero inferior o igual a 0.77 mm.	Kg	15	10	5	0
7306.30.03	Galvanizados, con un espesor de pared inferior a 1.65 mm, excepto lo comprendido en la fracción arancelaria 7306.30.02.	Kg	15	10	5	0
7306.30.04	Galvanizados, con un espesor de pared superior o igual a 1.65 mm, excepto lo comprendido en la fracción arancelaria 7306.30.02.	Kg	15	10	5	0
7306.40.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7306.50.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0

7306.61.01	De sección cuadrada o rectangular.	Kg	15	10	5	0
7306.69.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7306.90.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7307.23.99	Los demás.	Kg	15	10	5	0
7304.19.01	Tubos laminados en caliente, sin recubrimiento u otros trabajos de superficie, incluidos los tubos laminados en caliente barnizados o laqueados: de diámetro exterior inferior o igual a 114.3 mm y espesor de pared igual o superior a 4 mm sin exceder de 19.5 mm.	Kg	15	10	5	5
7304.19.02	Tubos laminados en caliente, sin recubrimiento u otros trabajos de superficie, incluidos los tubos laminados en caliente barnizados o laqueados: de diámetro exterior superior a 114.3 mm sin exceder de 406.4 mm y espesor de pared igual o superior a 6.35 mm sin exceder de 38.1 mm.	Kg	15	10	5	5
7304.19.03	Tubos laminados en caliente, sin recubrimiento u otros trabajos de superficie, incluidos los tubos laminados en caliente barnizados o laqueados: de diámetro exterior superior a 406.4 mm y espesor de pared igual o superior a 9.52 mm sin exceder de 31.75 mm.	Kg	15	10	5	5
7304.29.99	Los demás.	Kg	15	10	5	5
7304.39.10	Tubos llamados "términos", sin recubrimientos distintos de los obtenidos por laqueado y barnizado o sin trabajos de superficie, de diámetro exterior inferior o igual a 114.3 mm y espesor de pared igual o superior a 4 mm, sin exceder 19.5 mm.	Kg	15	10	5	5
7304.39.11	Tubos llamados de "conducción", sin recubrimientos distintos de los obtenidos por laqueado y barnizado o sin trabajos de superficie, de diámetro exterior inferior o igual a 114.3 mm y espesor de pared igual o superior a 4 mm, sin exceder 19.5 mm.	Kg	15	10	5	5
7304.39.12	Tubos llamados "términos", sin recubrimientos distintos de los obtenidos por laqueado y barnizado o sin trabajos de superficie, de diámetro exterior superior a 114.3 mm sin exceder de 406.4 mm y espesor de pared igual o superior a 6.35 mm sin exceder de 38.1 mm.	Kg	15	10	5	5
7304.39.13	Tubos llamados de "conducción", sin recubrimientos distintos de los obtenidos por laqueado y barnizado o sin trabajos de superficie, de diámetro exterior superior a 114.3 mm sin exceder de 406.4 mm y espesor de pared igual o superior a 6.35 mm sin exceder de 38.1 mm.	Kg	15	10	5	5
7304.39.14	Tubos llamados "términos", sin recubrimientos distintos de los obtenidos por laqueado y barnizado o sin trabajos de superficie, de diámetro exterior superior a 406.4 mm y espesor de pared igual o superior a 9.52 mm sin exceder de 31.75 mm.	Kg	15	10	5	5
7304.39.15	Tubos llamados de "conducción", sin recubrimientos distintos de los obtenidos por laqueado y barnizado o sin trabajos de superficie, de diámetro exterior superior a 406.4 mm y espesor de pared igual o superior a 9.52 mm sin exceder de 31.75 mm.	Kg	15	10	5	5
7305.20.01	Con espesor de pared inferior a 50.8 mm.	Kg	15	10	5	5
7306.19.99	Los demás.	Kg	15	10	5	5
7306.29.99	Los demás.	Kg	15	10	5	5
7306.30.99	Los demás.	Kg	15	10	5	5
7308.20.02	Torres y castilletes.	Kg	15	10	5	5
7210.41.01	Láminas cincadas por las dos caras.	Kg	15	10	5	3
7308.30.02	Puertas y ventanas y sus marcos, contramarcos y umbrales.	Kg	15	10	7	7
7308.90.99	Los demás.	Kg	15	10	7	7