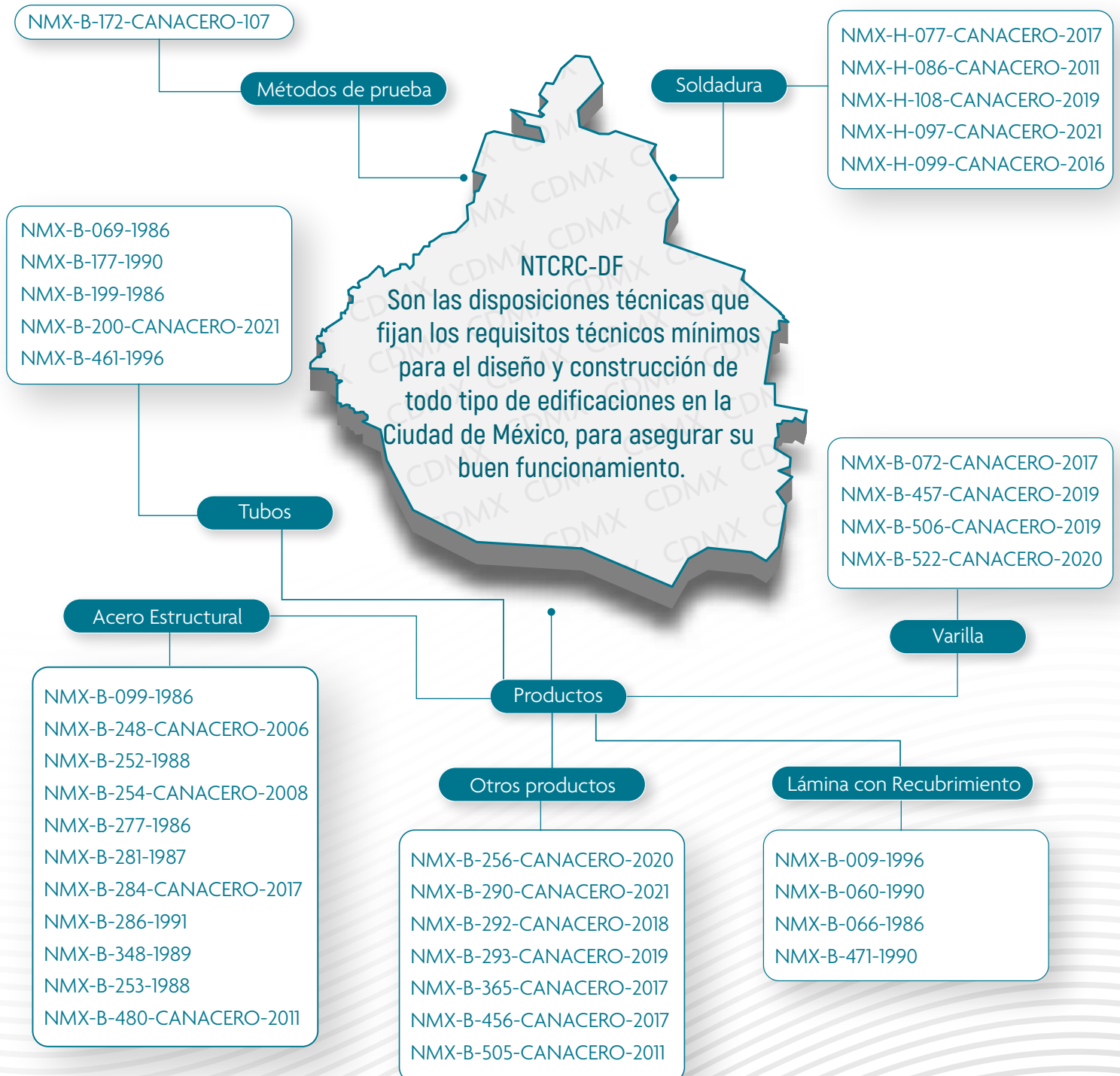


EL ACERO EN LA ACTUALIZACIÓN DE LAS NORMAS TÉCNICAS COMPLEMENTARIAS DEL REGLAMENTO DE CONSTRUCCIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL (NTCRC-DF)

Publicado el 6 de noviembre del 2023 en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México



EL ACERO EN LA ACTUALIZACIÓN DE LAS NORMAS TÉCNICAS COMPLEMENTARIAS DEL REGLAMENTO DE CONSTRUCCIONES PARA EL DISTRITO FEDERAL (NTCRC-DF)

NORMAS DE ACERO EN LAS NTCRC-DF

NO. CLAVE	PRODUCTO/MÉTODO DE PRUEBA
1.	NMX-B-009-1996 Lámina de acero galvanizada para uso general
2.	NMX-B-060-1990 Lámina de acero al carbono galvanizada acanalada
3.	NMX-B-066-1986 Lámina de acero al carbono, galvanizada para uso estructural
4.	NMX-B-069-1986 Tubo sin costura o soldado de baja aleación y alta resistencia
5.	NMX-B-072-CANACERO-2017 Varilla laminada en frío
6.	NMX-B-099-1986 Acero estructural
7.	NMX-B-172-CANACERP-107 Método de prueba mecánicos para productos de acero y hierro
8.	NMX-B-177-1990 Tubos de acero con o sin costura negros y galvanizados
9.	NMX-B-199-1986 Tubos sin costura o soldados de acero al carbono para uso estructural
10.	NMX-B-200-CANACERO-2021 Tubos de acero al carbono, soldados y sin costura conformado en caliente
11.	NMX-B-248-CANACERO-2006 Acero al carbono, alta resistencia baja aleación y alta resistencia con formabilidad mejorada lamina en caliente
12.	NMX-B-252-1988 Requisitos generales para planchas, perfiles, tablaestacas y barras de acero
13.	NMX-B-253-CANACERO-2020 Alambre de acero liso o corrugado
14.	NMX-B-254-CANACERO-2008 Acero estructural
15.	NMX-B-277-1986 Lámina de acero de baja aleación y alta resistencia con resistencia a la corrosión
16.	NMX-B-281-1987 Planchas, perfiles y barras de acero al carbono
17.	NMX-B-284-CANACERO-2017 Acero estructural de alta resistencia y baja aleación al Manganeso-Vanadio
18.	NMX-B-286-1991 Perfiles I y H
19.	NMX-B-290-CANACERO-2021 Mallas electrosoldadas
20.	NMX-B-292-CANACERO-2018 Torón de siete alambres
21.	NMX-B-293-CANACERO-2019 Alambre de acero para concreto preesforzado
22.	NMX-B-348-1989 Lámina de acero al carbono laminada en frío para uso estructural
23.	NMX-B-353-1988 Piezas coladas de acero de alta resistencia para uso estructural
24.	NMX-B-365-CANACERO-2017 Alambre de acero para trefilación
25.	NMX-B-456-CANACERO-2017 Armadura electrosoldada
26.	NMX-B-457-CANACERO-2018 Varilla de baja aleación
27.	NMX-B-461-1996 Tubos de acero de baja carbono, troncocónicos
28.	NMX-B-471-1990 Lámina acanalada de acero al carbono recubierto de Aluminio-Zinc
29.	NMX-B-480-CANACERO-2011 Perfiles y planchas de acero de baja aleación y alta resistencia
30.	NMX-B-505-CANACERO-2011 Clavos
31.	NMX-B-506-CANACERO-2019 Varilla corrugada
32.	NMX-B-522-CANACERO-2020 Varilla de acero inoxidable
33.	NMX-H-077-CANACERO-2017 Electrodo de acero al carbono recubiertos para soldadura por arco eléctrico
34.	NMX-H-086-CANACERO-2011 Electrodo de baja aleación, recubiertos para soldadura por arco eléctrico
35.	NMX-H-108-CANACERO-2019 Electrodo desnudos de carbono y fundentes para soldadura
36.	NMX-H-097-CANACERO-2021 Metales de aporte de acero al carbono para soldadura
37.	NMX-H-099-CANACERO-2016 Electrodo de acero al carbono para soldadura

Para su entrada en vigor, estas tendrán un periodo de 6 meses posteriores a su publicación, a fin de llevar a cabo la capacitación necesaria para la correcta aplicación de estas. Para más información consultar la siguiente liga:

https://data.consejeria.cdmx.gob.mx/portal_old/uploads/gacetas/b3c4f4ff37241d0a93cc6742a8b0bf2f.pdf