

ÍNDICE DEL CONTENIDO DE NORMAS DE CONCRETO FRESCO

NMX-C-155-ONNCCE-2004

Industria de la construcción – Concreto – Concreto hidráulico industrializado – Especificaciones.

NMX-C-403-ONNCCE-1999

Industria de la construcción – Concreto hidráulico para uso estructural.

NMX-C-122-ONNCCE-2004

Industria de la construcción – Agua para concreto – Especificaciones.

NMX-C-156-1997-ONNCCE

Industria de la construcción – Concreto – Determinación del revenimiento en el concreto fresco.

NMX-C-157-ONNCCE-2006

Industria de la construcción – Concreto – Determinación del contenido de aire del concreto fresco por el método de presión.

NMX-C-158-ONNCCE-2006

Industria de la construcción – Concreto – Determinación del contenido de aire del concreto fresco por el método volumétrico.

NMX-C-159-ONNCCE-2004

Industria de la construcción – Concreto – Elaboración y curado de especímenes en el laboratorio.

NMX-C-160-ONNCCE-2004

Industria de la construcción – Concreto – Elaboración y curado en obra de especímenes de concreto.

NMX-C-161-1997-ONNCCE

Industria de la construcción – Concreto fresco – Muestreo.

NMX-C-162-ONNCCE-2000

Industria de la construcción – Concreto – Determinación de la masa unitaria, cálculo del rendimiento y contenido de aire del concreto fresco por el método gravimétrico.

NMX-C-177-1997-ONNCCE

Industria de la construcción – Concreto – Determinación del tiempo de fraguado de mezclas de concreto, mediante la resistencia a la penetración.

NMX-C-251-1997-ONNCCE

Industria de la construcción – Concreto – Terminología.

NMX-C-267-ONNCCE-1999

Industria de la construcción – Concreto – Determinación de la penetración en concreto fresco por medio de una esfera metálica.

NMX-C-296-ONNCCE-2000

Industria de la construcción – Concreto – Determinación del sangrado – Método de prueba.