

# Acuse de recibo

## Construcción y Tecnología en Concreto



La revista Construcción y Tecnología en Concreto (ISSN 01877895) es una publicación del Instituto Mexicano del Cemento y del Concreto, A.C, en la que se presentan artículos sobre tecnología, arquitectura, urbanismo y sustentabilidad en el ámbito de urbanización y construcción.

La revista cuenta con su versión electrónica a la que se puede acceder por medio de su código QR que está impreso en el índice, dando acceso a novedades exclusivas en el portal.

La edición número 51, del mes de agosto, presenta en su artículo principal “Un gigante de concreto” la construcción de la torre mas alta del estado de Nuevo León hablando sobre temas tales como su diseño, tecnología y la inversión económica que representa dicha obra, ubicada en Valle Oriente.

Para mayor información se puede visitar la página <http://www.imcyc.com/revistacyt/>.

Bertha Idalia González Reyes

## CERO gradoscelsius



Esta revista es la publicación mensual de la asociación Nacional de Distribuidores de la Refrigeración y Aire Acondicionado (ANDIRA), y se enfoca en el mantenimiento y capacitación de diversos sistemas de calefacción, ventilación y refrigeración. La revista comprende variados de los temas ya mencionados dando especial realce a las innovaciones tecnológicas, incluyendo reseñas de eventos y productos.

Como ejemplo, el artículo “Torres de enfriamiento” trata del mantenimiento preventivo y correctivo de dichos sistemas, incluyendo un resumen de los diferentes tipos de torres de acuerdo a los tipos de aire, así como varios procedimientos y casos para corregir problemas.

El contenido de esta revista puede consultarse en la página oficial de la revista, [www.0grados.com.mx](http://www.0grados.com.mx), la cual cuenta también con material adicional por escrito y contenidos multimedia.

Eduardo Mauricio Cantú Lizcano