

CEMEX Concretos: Presente en la educación de las nuevas generaciones

A partir de la segunda mitad del siglo XX, México cimentó su desarrollo en la educación básica gratuita para las nuevas generaciones del campo y de la ciudad. Con un fervor pocas veces visto en el mundo, en pocos años cientos de escuelas de educación primaria y secundaria fueron construidas a lo largo de la vasta geografía nacional. En su gran mayoría, estas escuelas fueron construidas utilizando esqueletos estructurales y losas de concreto con muros de ladrillo, lo que facilitó enormemente su construcción aún en las regiones más apartadas del país.

El inicio del nuevo siglo ha traído una transformación en las necesidades educativas de México: han llegado nuevas generaciones ávidas de la educación superior que les permita competir en la cultura global. Hoy día nuestro país construye —con gran participación de las instituciones privadas— universidades, tecnológicos e institutos de postgrado de calidad internacional. Aprovechando las texturas cálidas y los acabados vistosos que el concreto otorga a estos nuevos centros educativos, sus diseñadores han creado los ambientes más armoniosos, conducentes al aprendizaje de primer nivel.



EGADE, San Pedro Garza Garcia, Nuevo León



Centro Universitario Montejo, Mérida, Yucatán



CETEC, ITESM, Monterrey, Nuevo León



Colegio de México, México, D.F.



Escuela Superior de Música, México, D.F.



Rectoría UDEM, San Pedro Garza Garcia, Nuevo León



Rectoría UNAM, México, D.F.



01 800 900 0 100 Asesoría Gratuita

