

Jueves 4 de septiembre

9:30 - 11:30 hora de Mazatlán

10:30 - 12:30 hora de Ciudad de México

Ponencia Técnica CEMEX

"Patologías del concreto, sostenibilidad aplicada al concreto"



Ing. Manuel Humberto Ortiz Martínez

Ingeniero Civil y Maestro en Alta Dirección por la Universidad Iberoamericana, Maestro en Administración por la Universidad de Guanajuato.

Ingresó a Cemex en 2006 en el equipo de concretos, siendo Jefe de Planta, Superintendente de Proyectos de Pavimentación, Asesor Comercial y Gerente de Plaza, acumulando experiencia en tecnología, fabricación y colocación de concreto, participando en proyectos de construcción, especificación y diseño por más de 1.5 millones de m³ de concreto suministrados, en obras emblemáticas como: HONDA, MAZDA, GM, BMW, CDR MABE, THE PARK, AVANCER Y MINGHUA.

Actualmente es Líder de Innovación en la VP de Constructores y miembro del Comité Nacional de Sostenibilidad del C I+D responsable del Comité de Sostenibilidad Sección Pacífico donde se ejecutan y dirigen los principales proyectos de reducción de CO₂, reducción de la huella hídrica e implementación de utilización de materiales reciclados en el concreto.