



Cámara Mexicana de la
Industria de la Construcción



Edificación: Planeación y Ejecución

Objetivo: Proporcionar a los profesionales de la construcción herramientas, conocimientos y habilidades para su desarrollo y participación en la edificación y construcción de obras de cualquier escala, incorporando aspectos de investigación de operaciones, productividad, calidad, seguridad y procesos constructivos. Al final del curso el alumno será capaz de conocer y utilizar conceptos y herramientas de productividad, calidad, seguridad y procesos constructivos, para la eficiente construcción, administración y control de proyectos.

Nombre del Instructor: Arq. Víctor Hugo Juárez Rodríguez

Reseña del Instructor: Arquitecto con amplio conocimiento en edificación de proyectos, Actualmente gerente de proyectos.

Total de Horas: 24

TEMAS:

- Generalidades sobre el tema, establecer la correlación con otras asignaturas.
- Áreas de conocimiento.
- Traslape de los cinco procesos.

Río Yaquí no. 101, Col. Lomas de San Pablo
C.P. 761030, Querétaro, Qro.
Tel. (442) 220 6248, 220 6309, 220 6375, 220 6408
www.cmicqro.org





Cámara Mexicana de la
Industria de la Construcción

- Evolución, historia, conceptos básicos de productividad. Formas de ejecutar un proyecto. Tipos de contrato.
- Estudios topográficos.
- Estudios Hidrológicos.
- Estudios de Suelo.
- Estudios de viento.
- Elección de método constructivo.
- Hincado de tablaestaca metálica Tipo AZ.

Topdown

Reforma 509

Torre Bancomer.

Torre reforma.

Cimbra.

Río Yaquí no. 101, Col. Lomas de San Pablo
C.P. 761030, Querétaro, Qro.
Tel. (442) 220 6248, 220 6309, 220 6375, 220 6408
www.cmicqro.org



DELEGACIÓN QUERÉTARO