



CALENDARIO IMCYC DE  
**CAPACITACIÓN 2019**

COMPARTIR EL  
**CONOCIMIENTO**

**CURSOS  
CERTIFICACIONES  
DIPLOMADOS  
TALLERES**



- Certificación ACI
- Taller
- Curso
- Diplomado

# Calendario de Cursos, Certificaciones y Talleres

## FEBRERO CONCEPTO

## DURACIÓN PRECIO\*

<span style="color: #90EE90;">●</span> 4	Técnico en pruebas de resistencia	8 h.	\$8,250
<span style="color: #FF8C00;">●</span> 7 y 8	2º Diplomado, Tecnología del concreto, Módulo VIII	12 h.	
<span style="color: #90EE90;">●</span> 20	Técnico para pruebas al concreto en la obra - Grado I	8 h.	\$8,250
<span style="color: #90EE90;">●</span> 26	Tilt-Up	8 h.	\$8,250
<span style="color: #66CDAA;">●</span> 27	Diseño y Construcción de Pisos Industriales	8 h.	\$6,000
<span style="color: #66CDAA;">●</span> 28 y 1	Administración de un Laboratorio con base a la norma 17025	16 h.	\$8,500

## MARZO

<span style="color: #FF8C00;">●</span> 7 y 8	2º Diplomado, Tecnología del Concreto, Módulo IX	12 h.	
<span style="color: #66CDAA;">●</span> 13	Evaluación de estructuras	8 h.	\$6,000
<span style="color: #FF8C00;">●</span> 19	Técnico en Pruebas de Agregados	12 h.	\$8,250
<span style="color: #90EE90;">●</span> 20 y 21	Aseguramiento de la Validez de los Resultados de Ensayo	16 h.	\$8,500
<span style="color: #66CDAA;">●</span> 27 y 28	Supervisor Especializado en Obras de Concreto	16 h.	\$11,000

## ABRIL

<span style="color: #FF8C00;">●</span> 4 y 5	2º Diplomado, Tecnología del Concreto, Módulo X	12 h.	
<span style="color: #66CDAA;">●</span> 11 y 12	Concreto Lanzado	16 h.	\$6,000
<span style="color: #90EE90;">●</span> 24	Técnico y el acabador de superficies planas de concreto	8 h.	\$8,250
<span style="color: #66CDAA;">●</span> 24 y 25	Estimación de la Incertidumbre de la Medición en Métodos de Prueba en el Sector de la Construcción	16 h.	\$8,500
<span style="color: #66CDAA;">●</span> 30	Aditivos para Concreto	8 h.	\$6,000
<span style="color: #90EE90;">●</span> 30	Examen de Supervisor de Obras	5 h.	

## MAYO

<span style="color: #66CDAA;">●</span> 8	Pruebas No Destructivas	8 h.	\$6,000
<span style="color: #90EE90;">●</span> 9	Técnico en Pruebas de Resistencia	8 h.	\$8,250
<span style="color: #66CDAA;">●</span> 14 y 15	Formación de Auditores Internos	16 h.	\$8,500
<span style="color: #66CDAA;">●</span> 14 y 15	Diseño de Estructuras de Concreto con Base al Reglamento ACI-318	16 h.	\$8,500
<span style="color: #FFD700;">●</span> 13 al 17	Taller - Formación de Gerente Técnico	40 h.	\$15,000
<span style="color: #66CDAA;">●</span> 22	Construcción de Pavimentos de Concreto	8 h.	\$6,000

**23 y 24**

9º Concurso Nacional de  
Diseño de Mezclas de Concreto

## JUNIO

<span style="color: #FF8C00;">●</span> 6 y 7	3º Diplomado, Tecnología del Concreto, Módulo I	12 h.	
<span style="color: #66CDAA;">●</span> 12	Pruebas Físicas de Cemento	8 h.	\$6,000
<span style="color: #90EE90;">●</span> 13	Técnico para pruebas al concreto en la obra - Grado I	8 h.	\$8,250
<span style="color: #66CDAA;">●</span> 19	Tratamiento de No Conformidades, acciones correctivas y preventivas	16 h.	\$8,500
<span style="color: #66CDAA;">●</span> 20	Evaluación de Pavimentos de Concretos	8 h.	\$6,000
<span style="color: #90EE90;">●</span> 21	Técnico Laboratorista Nivel II	8 h.	\$8,250

- Certificación ACI
- Taller
- Curso
- Diplomado

# Calendario de Cursos, Certificaciones y Talleres

## JULIO

	CONCEPTO	DURACIÓN	PRECIO*
<span style="color: #90EE90;">●</span> 11	Técnico en pruebas de agregados	8 h.	\$8,250
<span style="color: #ADD8E6;">●</span> 17 y 18	Administración de un laboratorio con base a la Norma 17025	16 h.	\$8,500

## AGOSTO

<span style="color: #ADD8E6;">●</span> 14 y 15	Aseguramiento de la validez de los resultados	16 h.	\$8,500
<span style="color: #FF8C00;">●</span> 15 y 16	3 <sup>er</sup> Diplomado Tecnología del Concreto Módulo II		
<span style="color: #ADD8E6;">●</span> 22	Reparación de Estructuras de Concreto	8 h.	\$6,000
<span style="color: #ADD8E6;">●</span> 27	Reparación de Pavimentos de Concreto	8 h.	\$6,000
<span style="color: #90EE90;">●</span> 28 y 29	Supervisor especializado de Obras	16 h.	\$11,000

## SEPTIEMBRE

<span style="color: #90EE90;">●</span> 10	Técnico en Pruebas de Resistencia	8 h.	\$8,250
<span style="color: #FF8C00;">●</span> 13 y 14	3 <sup>er</sup> Diplomado, Tecnología del Concreto, Módulo III	12 h.	
<span style="color: #ADD8E6;">●</span> 18 y 19	Estimación de la Incertidumbre de la Medición en Métodos de Prueba en el Sector de la Construcción	16 h.	\$8,500
<span style="color: #ADD8E6;">●</span> 19	Tecnología del Concreto	8 h.	\$6,000
<span style="color: #90EE90;">●</span> 20	Examen Supervisor Especializado en Obras de Concreto	5 h.	

**25, 26 y 27**  
2<sup>o</sup> Encuentro Internacional  
CEMENTO Y CONCRETO

## OCTUBRE

<span style="color: #FF8C00;">●</span> 11 Y 12	3 <sup>er</sup> Diplomado, Tecnología del Concreto, Módulo IV	12 h.	
<span style="color: #ADD8E6;">●</span> 16	Construcción de Pisos Postensados	8 h.	\$6,000
<span style="color: #90EE90;">●</span> 17	Técnico y el Acabador de Superficies Planas de Concreto	8 h.	\$8,250
<span style="color: #90EE90;">●</span> 18	Técnico para Pruebas al Concreto en la Obra. Grado I	8 h.	\$8,250
<span style="color: #ADD8E6;">●</span> 21 y 22	Formación de Auditores Internos	16 h.	\$8,500
<span style="color: #ADD8E6;">●</span> 24	Durabilidad de las Estructuras de Concreto	8 h.	\$6,000

## NOVIEMBRE

<span style="color: #90EE90;">●</span> 8	Técnico en pruebas de agregados	8 h.	\$8,250
<span style="color: #ADD8E6;">●</span> 12	Tratamiento de No Conformidades, Acciones Correctivas y Preventivas	16 h.	\$8,500
<span style="color: #FF8C00;">●</span> 11 Y 12	3 <sup>er</sup> Diplomado, Tecnología del Concreto, Módulo V	12 h.	
<span style="color: #FFD700;">●</span> 25 al 29	Taller - Formación de Gerente Técnico	40 h.	\$15,000



SESENTA ANIVERSARIO

INSTITUTO MEXICANO DEL CEMENTO Y DEL CONCRETO A.C.

## Políticas de inscripción y cancelación de cursos y seminarios

1. La confirmación de asistencia a los cursos, seminarios o programas de certificación se deberá realizar como límite 2 semanas antes de su impartición, con la finalidad de garantizar su lugar.
2. Los pagos de asistencia a los cursos, seminarios o programas de certificación se deberán cubrir antes de su realización.
3. Los Profesores y el contenido de los cursos o seminarios, puede cambiar por causas externas al IMCYC.
4. Los precios y fechas están sujetos a cambio sin previo aviso.
5. Para la realización de dicho curso se requiere una cantidad mínima de participantes. En caso de no cubrirse, el IMCYC se reserva el derecho de asignar una fecha posterior.
6. En caso de cancelación ésta se deberá enviar por escrito máximo una semana antes del evento, solicitando el traspaso de fondos a otro curso o servicio durante el calendario lectivo 2019.
7. Si desea inscribirse favor de solicitar informes a:

Lic. Verónica Andrade Lechuga  
53 22 57 40 ext. 230  
cursos@mail.imcyc.com

\* Los precios no incluyen IVA



SESENTA ANIVERSARIO

INSTITUTO MEXICANO DEL CEMENTO Y DEL CONCRETO A.C.

[www.imcyc.com](http://www.imcyc.com)