



Colegio de Ingenieros Electricistas,  
Mecánicos e Industriales

# Boletín CIEMI N° 7



Boletín número 07 - 2016

☎ 2202-3914

[www.ciemicr.org](http://www.ciemicr.org)



## Contenido

1. Presentación.....	2
2. Perfiles.....	2
3. Programas de Actualización Profesional y otros .....	2
4. Publicaciones.....	6

## 1. Presentación

El Boletín Informativo del CIEMI es una herramienta semanal, en donde se publica un resumen de las más recientes actividades, que nuestro Colegio organiza, para actualización profesional.

## 2. Perfiles

El 09 de abril se llevó a cabo en nuestro Centro de Capacitación Ing. Rodrigo Orozco Saborío, el Taller de Perfiles y Atinencias.

Es importante mencionar que en el sitio web puede encontrar todo lo relacionado a los perfiles de las ingenierías que alberga el CIEMI y los que han sido actualizado recientemente.

## 3. Programas de Actualización Profesional y otros

El Colegio de Ingenieros Electricistas, Mecánicos e Industriales tiene el agrado de invitarle a los cursos, seminarios y charlas que se impartirán próximamente, en nuestro Centro de Capacitación Ing. Rodrigo Orozco Saborío:



- La Generación Distribuida en el marco de las normativas aprobadas por el MINAE y la ARESEP el día 14 de abril en el Auditorio del CFIA.



**CIEMI**  
Colegio de Ingenieros Electricistas,  
Mecánicos e Industriales

La Junta Directiva del CIEMI  
y la  
Comisión de Ingeniería Eléctrica  
Invita a los miembros del CFIA y público en General  
A la conferencia

**LA GENERACION DISTRIBUIDA  
en el marco de las normativas aprobadas  
por el MINAE y la ARESEP**

**Instructor:**  
**Ing. Roy Guzmán Ramírez**  
Ingeniero Electricista – UCR  
Miembro del CFIA  
Experto en el Programa de Generación Distribuida

**Fecha:** Jueves 14 de abril de 2016  
**Hora:** 6:30 pm  
**Lugar:** Auditorio Ing. Jorge Manuel Dengo, Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos de Costa Rica.

Favor confirmar su asistencia con la Sra. Adriana Vega Salazar al correo electrónico [avega@cfia.cr](mailto:avega@cfia.cr) o bien al número telefónico 2202-3914 ext. 8

Al finalizar la actividad se ofrecerá un brindis a los participantes.

**ENTRADA  
GRATUITA**

### Certificación Six Sigma Green Belt



**CIEMI**  
COMISIÓN INGENIERÍA INDUSTRIAL  
INSTITUTE OF INDUSTRIAL ENGINEERS

**Instituto of Industrial Engineers**

**Certificación  
Six Sigma Green Belt**

Como integrar los principios de negocios, estadísticas y de ingeniería para lograr resultados tangibles. Domine el uso de Six Sigma para lograr incrementar la productividad y mejorar la calidad en su organización.

**Fecha** 22, 23 y 24 junio 2016  
**Hora** De 8:00 a.m. a 4:00 pm  
**Lugar** Centro de Capacitación CIEMI Ing. Rodrigo Orozco Saborío, Curridabat

Precio especial para miembros del CIEMI: \$650  
**Dirigido a Ingenieros y Arquitectos del CFIA.**

IIE emitirá el Certificado Six Sigma Green Belt si el participante aprueba el examen que se les aplicará al final del evento de capacitación.

Para mayor información con Adriana Vega al correo electrónico  
O al teléfono 2202-3900 ext. 4011  
**¡DAR CLIC AQUÍ!**

- Programa Modular: Especialidad en Gestión para el Desempeño Sostenible. (programa para obtener la Certificación de Actualización Profesional\*)
- Charla: Aprovechamiento energético por medio del tratamiento de residuos sólidos.
- Curso: Código ASME de Calderas y recipientes a presión; Sección VIII, división 1.



**Código ASME de  
Calderas y Recipientes a  
Presión: Sección VIII,  
División 1.**

**DIAS:** Lunes 16, Martes 17 y Miércoles 18 de mayo de 2016.  
**DURACIÓN:** 24 horas  
**HORARIO:** 08:00 a.m. a 05:00 p.m.  
**LUGAR:** Centro de Capacitación del CIEMI "Ing. Rodrigo Orozco Saborío".

- Código ASME Sección IX, soldadura: Desarrollo y Calificación de Procedimientos y soldadores.

# Código ASME Sección IX, Soldadura: Desarrollo, Calificación de Procedimientos y Soldadores

**DIAS:** Jueves 19, Viernes 20 y Sábado 21 de mayo de 2016.  
**DURACIÓN:** 24 horas  
**HORARIO:** 08:00 a.m. a 05:00 p.m.  
**LUGAR:** Centro de Capacitación del CIEMI "Ing. Rodrigo Orozco Saborío".




- Taller NEC II a partir del 24 de mayo del 2016

## Invitación a Curso

### Taller NEC II



**INFORMACIÓN GENERAL**

**Lugar:** Centro de Capacitación del CIEMI

**Hora:** 18:00 a 21:00 h, los días martes 24 y jueves 26 de mayo, martes 31 mayo, martes 07, 14, 21 y 28 de junio y martes 05 de julio de 2016

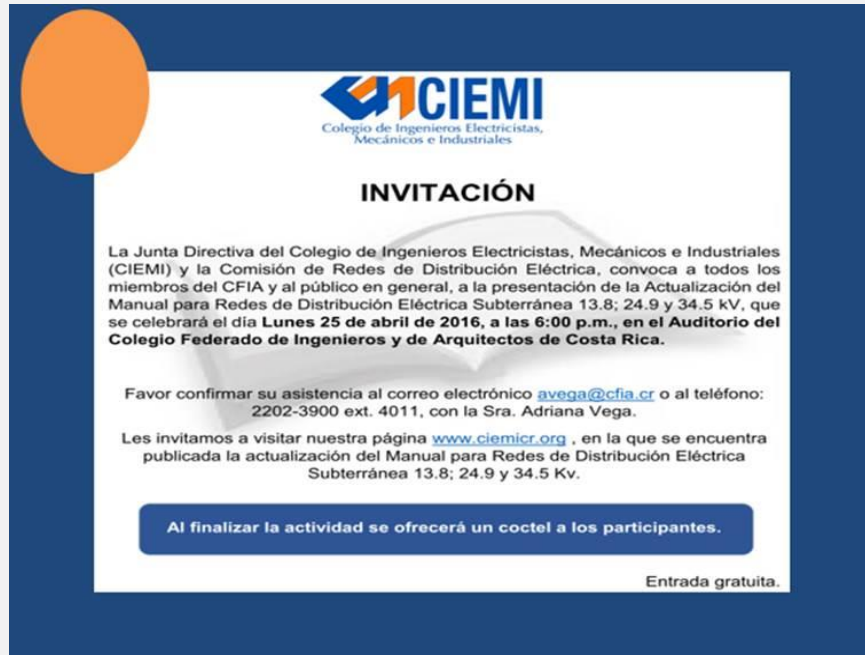
**Duración:** 24 horas lectivas

**Inversión:** c\$85.000.00 Miembros CIEMI  
c\$125.000.00 Miembros Regulares CFIA

**Incluye:** Material didáctico, certificado y refrigerios.



- Presentación de la Actualización del Manual para Redes de Distribución Eléctrica Subterránea el 25 de Abril.



\*Para mayor información sobre la Certificación de Actualización Profesional y los cursos mencionados anteriormente; ingrese al sitio web: [www.ciemicr.org](http://www.ciemicr.org)

Actualmente en el Centro de Capacitación se desarrollan cursos de actualización profesional de gran relevancia para la certificación (CAP), como los siguientes:

- I. Diseño Eléctrico Módulo I
- II. Cableado Estructurado
- III. Diseño e inspección de sistemas de alarma de incendio y seguridad electrónica
- IV. Taller I Código Eléctrico de Costa Rica para la Seguridad de la Vida y la Propiedad.

#### 4. Publicaciones

En nuestro sitio web: [www.ciemicr.org](http://www.ciemicr.org), puede encontrar publicaciones de su interés como por ejemplo:

- El procedimiento para el planeamiento y diseño de instalaciones eléctricas en edificios comerciales, industriales e institucionales. (<http://www.ciemicr.org/informacion.php?INFO=220>),
- Charla: Estimación de las condiciones de carga de transformadores de distribución.
- Actualización de perfiles profesionales
- Lista de profesionales certificados en actualización profesional.
- Boletín 01 de Sub Comisión de Energías Renovables