



Colegio de Ingenieros Electricistas,
Mecánicos e Industriales

Boletín CIEMI N° 6



Boletín número 06 - 2016

☎ 2202-3914

www.ciemicr.org

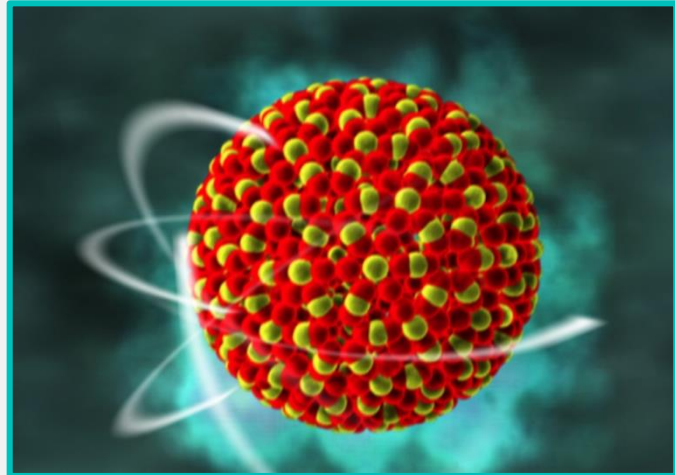


Contenido

1. Presentación.....	2
2. Perfiles.....	2
3. Programas de Actualización Profesional y otros	3
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 llevará 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 que ha 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:

- Certificación Six Sigma Green Belt



CIEMI
COMISIÓN INGENIERÍA INDUSTRIAL
INSTITUTE 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.

IIIE 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.



CURSO

**CÓDIGO ASME DE CALDERAS Y
RECIPIENTES A PRESIÓN: SECCIÓN
VIII, DIVISIÓN 1**

FECHA: Lunes 02, Martes 03 y Miércoles 04 de mayo 2016.

HORAS LECTIVAS: 24 horas

HORARIO: 8:00 a.m. a 5:00 p.m.

LUGAR: Centro de capacitación del CIEMI

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

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

DIAS: Jueves 05, Viernes 06 y Sábado 07 de mayo de 2016.

DURACIÓN: 24 Horas

HORARIO: 8:00 am. a 5:00 p.m.

LUGAR: Centro de Capacitación del CIEMI, de la entrada principal del CFA, 50 metros este y 25 metros norte, Edificio color verde.



- 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: €85.000.00 Miembros CIEMI
€125.000.00 Miembros Regulares CFIA

Incluye: Material didáctico, certificado y refrigerios.



Colegio de Ingenieros Electricistas,
Mecánicos e Industriales

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



Colegio de Ingenieros Electricistas,
Mecánicos e Industriales

INVITACIÓN

La Junta Directiva del Colegio de Ingenieros Electricistas, Mecánicos e Industriales (CIEMI) y la Comisión de Redes de Distribución Eléctrica, convoca a todos los miembros del CFIA y al público en general, a la presentación de la Actualización del Manual para Redes de Distribución Eléctrica Subterránea 13.8; 24.9 y 34.5 kV, que se celebrará el día **Lunes 25 de abril de 2016, a las 6:00 p.m.**, en el **Auditorio del Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos de Costa Rica.**

Favor confirmar su asistencia al correo electrónico avega@cfia.cr o al teléfono: 2202-3900 ext. 4011, con la Sra. Adriana Vega.

Les invitamos a visitar nuestra página www.ciemicr.org, en la que se encuentra publicada la actualización del Manual para Redes de Distribución Eléctrica Subterránea 13.8; 24.9 y 34.5 Kv.

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

Entrada gratuita.

*Para mayor información sobre la Certificación de Actualización Profesional y los cursos mencionados anteriormente; ingrese al sitio web: 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, 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