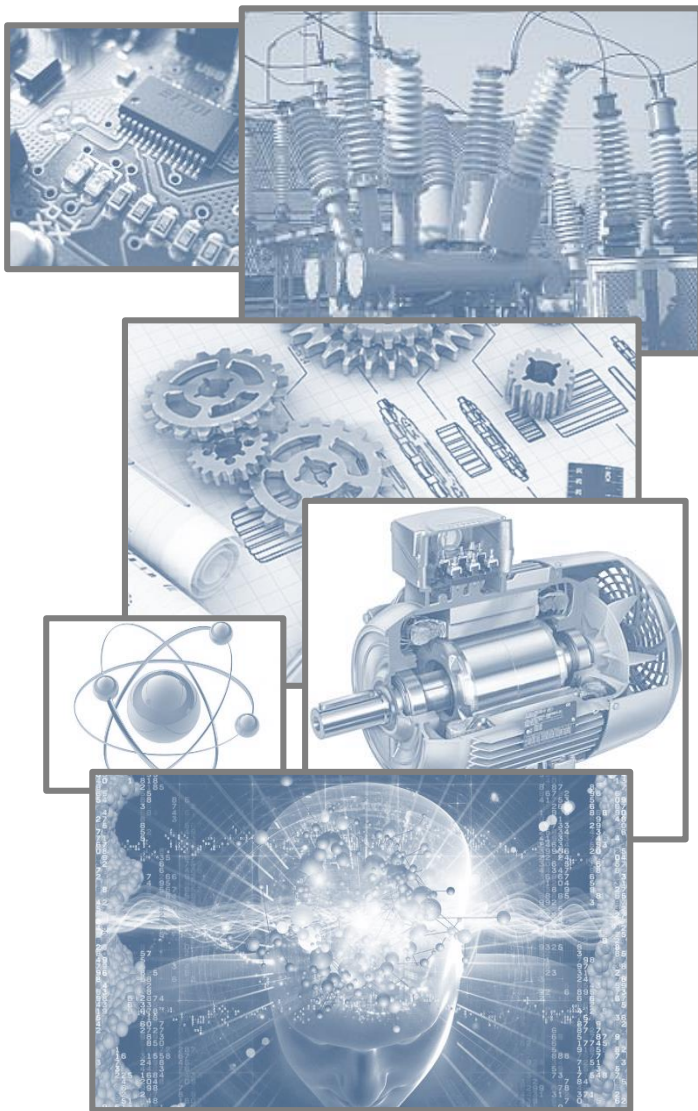


BOLETÍN Informativo N° 21



CONTENIDO

1. Programas de Actualización Profesional y otros	3
a. Charla Esfuerzos Mecánicos en Estructuras de Soporte de Líneas de Distribución	3
b. Curso de diseño e inspección de sistemas de alarma de incendio y seguridad electrónica:.....	4
c. Curso Cableado Estructurado	4
d. Curso: Esfuerzos Mecánicos en Estructuras de Soporte de Líneas de Distribución	5
2. Comunicado de la CIE	5
3. Colaboración del CIEMI.....	6
4. Cursos que se imparten actualmente	8
5. Comunicado Especial.....	8

El Boletín informativo del CIEMI, es el medio por el cual puede encontrar; noticias recientes, convenios, actividades, cursos, charlas, seminarios, entre otros, para beneficio profesional, que se desarrollarán próximamente.

1. Programas de Actualización Profesional y otros
 - a. Charla Esfuerzos Mecánicos en Estructuras de Soporte de Líneas de Distribución

Confirmar asistencia al correo electrónico: adhernandez@cfia.cr

Logo of CIEMI (Colegio de Ingenieros Electricistas, Mecánicos e Industriales y la Comisión de Ingeniería Electromecánica).

Colegio de Ingenieros Electricistas, Mecánicos e Industriales
y la
Comisión de Ingeniería Electromecánica

Invitan a Profesionales del CIEMI/CFIA a la charla:

"Esfuerzos Mecánicos en Estructuras de Soporte de Líneas de Distribución".

Expositor:
Ing. Raúl Fernández Vásquez
Máster en Ingeniería Eléctrica con énfasis en Sistemas de Mediana y Baja Tensión
de la
Universidad de Costa Rica.
Licenciado en Ingeniería Mecánica de la Universidad de Costa Rica.

17 de agosto, 2016.

Auditorio, CFIA.

6:00 p.m.

ENTRADA GRATUITA

Para confirmar su asistencia al correo electrónico: adhernandez@cfia.cr o al tel: 2202-3300 ext. 4078.

Facebook icon.

El CIEMI tiene el agrado de invitarle a los siguientes cursos:

- b. Curso de diseño e inspección de sistemas de alarma de incendio y seguridad electrónica:



AGOSTO
09
2016
6PM - 9PM

CURSO
DISEÑO E INSPECCIÓN DE SISTEMAS DE ALARMA DE INCENDIO Y SEGURIDAD ELECTRÓNICA
LUGAR: CCCIEMI
PARA OPTAR POR LA CAP

- c. Curso Cableado Estructurado



CURSO: CABLEADO ESTRUCTURADO
REQUISITO PARA LA CAP

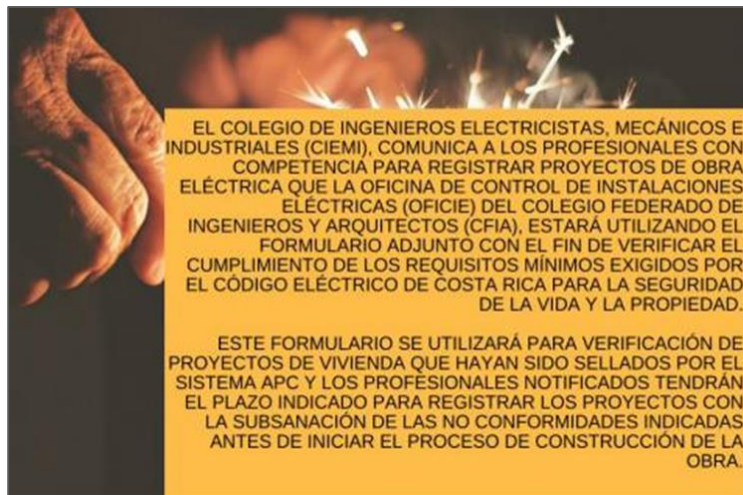
AGOSTO
08
2016

6PM | LUNES
CENTRO DE CAPACITACIÓN DEL CIEMI

- d. Curso: Esfuerzos Mecánicos en Estructuras de Soporte de Líneas de Distribución



2. Comunicado de la CIE



Para descargar el formulario ingresar al siguiente link:

http://www.ciemicr.org/backend/files/catalogo/5271_OFICIE%20MC%20PE01%20F01-1%20Informe%20de%20revisi%C3%B3n%20de%20dise%C3%B1o%20residencial%20V03.pdf

3. Colaboración del CIEMI

a. Lanzamiento para Costa Rica del Pararrayos Prevector 3 de Indelec:

ALMACÉN EL ÉLECTRICO
LO INVITA AL LANZAMIENTO
PARA COSTA RICA DEL
PARARRAYOS PREVECTOR 3 DE INDELEC

Día:
Jueves 28 de Julio del 2016

Hora:
6:30 pm

Lugar:
Centro de Capacitación "Ing. Rodrigo Orozco" CIEMI,
contiguo al CFIA en Curridabat

Expositor:
Gregory Díaz

Indelec
SMART LIGHTNING SOLUTIONS

Confirmar al 4055-1710 o dpe@elelectrico.com
-Cupo limitado -

EE ELELECTRICO
SU MEJOR CONEXIÓN

b. La Asociación de Esposas de Ingenieros y de Arquitectos los invitan a celebrar el día de la madre y del padre.

para celebrar a mamá & papá

noche de
Cena Bailable
con **achas**
Tu estilo de música

Viernes 5 de agosto

vestíbulo principal CFIA

c.7500 por persona

7pm

Entradas a la venta en las cajas del Colegio a partir del 19 de julio. Cupo Limitado. Invitan:

ASOCIACIÓN DE ESPOSA DE INGENIEROS Y DE ARQUITECTOS

c. Obtenga su firma digital en el CFIA



TRAMITE SU **FIRMA DIGITAL** EN EL CFIA

Los profesionales de ingeniería y de arquitectura ya pueden solicitar la FIRMA DIGITAL en la oficina de Coopenae ubicada en las instalaciones del Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos de Costa Rica (CFIA) en Curridabat.

La firma digital le sirve para registrar en línea sus proyectos y planos a través de los sistemas APC y APT, además de los usos normales de ese dispositivo.

¿Qué debo hacer para tramitar la firma digital en las oficinas del CFIA?

Puede llamar al número: 2257-9060 extensión 4201 y solicitar una cita de lunes a viernes de 8:00 am a 4:30 pm. También, puede realizar el trámite en <https://www.coopenae.fi.cr/firma-digital/>

Este servicio es posible gracias al Convenio entre:



4. Cursos que se imparten actualmente

Actualmente en el Centro de Capacitación se desarrollan cursos de actualización profesional en las diferentes disciplinas que alberga el Colegio de Ingenieros Electricistas, Mecánicos e Industriales (CIEMI)

- I. Taller II, Código Eléctrico de Costa Rica para la Seguridad de la Vida y la Propiedad.
- II. Diseño eléctrico II
- III. Gases Médicos
- IV. Distribución Eléctrica Subterránea

5. Comunicado Especial

El CIEMI informa a sus agremiados que el próximo lunes 25 de julio de 2016, las oficinas del el Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos (CFIA), permanecerán cerradas, regresando a las labores normales el día martes 26 de julio de 2016 a partir de las 8:00am.

