

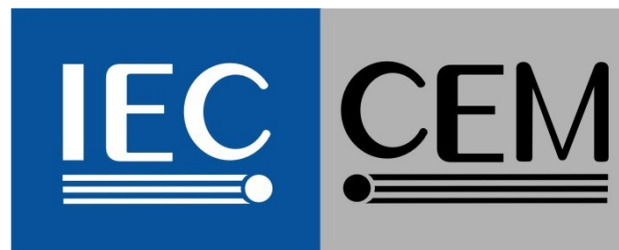


6º Taller de Jóvenes profesionales



12 AL 16 DE OCTUBRE DE 2015.

MINSK, BIELORRUSIA



"GO AHEAD, GET AHEAD"

CONVOCATORIA

6° Taller de Jóvenes Profesionales

12 al 16 de octubre de 2015.

¿Qué es?

⇒ Es el único taller dedicado a la próxima generación de expertos que proporciona una comprensión global y unificada de la normalización y la labor de la evaluación de la conformidad de la Comisión Electrotécnica Internacional (IEC por sus siglas en inglés).

¿Para qué sirve?

- ⇒ Para conocer a profesionales de todo el mundo > más 1 000 participantes internacionales clave.
- ⇒ Para participar en la Asamblea General de la IEC: en un evento anual clave que reúne a la comunidad técnica y administrativa de la IEC; podrás ampliar tu conocimiento e incrementar tu red de contactos en todos los niveles.
- ⇒ Para asistir a reuniones técnicas y de gestión para observar cómo se administran y elaboran las Normas Internacionales.
- ⇒ Para presenciar en sesiones interactivas y eventos en donde podrás intercambiar opiniones con otros compañeros, y donde tu voz será escuchada – los resultados se reportan a la gerencia de la IEC.





Beneficios de participar:

- ⇒ Estar a la vanguardia de la curva tecnológica en el sector electrotécnico.
- ⇒ Ayuda a asegurar la transferencia tecnológica.

- ⇒ Fomenta una cultura de la innovación
- ⇒ Promueve la participación en el escenario internacional.

Testimonios

“Realmente tuve una maravillosa experiencia y tuve la oportunidad de conocer y hacer muchos contactos, tanto en lo profesional, como en lo personal. Al hablar con otros Jóvenes Profesionales pude ver el “gran panorama” del alcance de la IEC”.

CHELSEY SCHWEIKERT, EUA

“Recibí mucha información sobre normas internacionales. Aprecié el poder comunicarme y discutir con ingenieros de alto nivel, expertos en normas, y cómo podemos usar las normas para llevar a cabo la estrategia de la empresa”.

ZHAN WEI, China

“Fue una oportunidad para establecer contactos con profesionistas y directivos de distintos niveles para formar una red de expertos donde puedo intercambiar ideas, experiencias y mejores prácticas”.

ISRAEL, GALVÁN, México

Jóvenes Profesionales 2014



Ing. Israel Galván, jefe de proyecto del Instituto de Investigaciones Eléctricas y el Ing. David Manrique, líder de desarrollo sustentable institucional de MABE.

Bases de la Convocatoria

- ⇒ Tienes entre **20 y 35 años** de edad.
- ⇒ Haber estudiado alguna ingeniería o carrera afín a los sectores eléctrico, electrónico, informático o de telecomunicaciones.
- ⇒ Ser recién egresado, estudiar el posgrado, estar en prácticas profesionales o te acabas de incorporar al mundo laboral.
- ⇒ Quieres participar en actividades relacionadas con la IEC.
- ⇒ Comprobar nivel de inglés en entrevista (2° filtro)
- ⇒ Contar con pasaporte vigente (**no menor a 6 meses**)
- ⇒ Tener disponibilidad para viajar del **12 al 16 de octubre de 2015**.
- ⇒ Estar relacionado o tener el interés por realizar actividades correspondientes a la elaboración, implementación de normas y/o evaluación de la conformidad en el sector electrotécnico.

Deberás entregar un ensayo, de mínimo dos a tres cuartillas máximo, en donde:

- ⇒ Identifiques un problema cotidiano y lo resuelvas de manera **REALISTA** mediante el uso de normas (pueden ser oficiales, mexicanas, extranjeras o internacionales)
- ⇒ La Comisión Electrotécnica Internacional (IEC) cubre los gastos de alimentos y hospedaje y el Comité Electrotécnico Mexicano (CEM) cubre el viaje redondo.

Envía tu ensayo o solicita más información al correo: lourdes.decosio@economia.gob.mx



www.iec.ch/youngprofessionals

¿Cómo entregar el ensayo?

- ⇒ En formato PDF (con candado).
- ⇒ **ANÓNIMO.** (no puede venir el ensayo membretado ni debe decir nombre, carrera, empresa o institución donde se trabaja **ni en la portada ni en el contenido**). Aquél ensayo que contenga esa información, **será desechado automáticamente.**
- ⇒ La información de contacto (nombre, carrera, empresa o institución, teléfono, correo oficial, etc.) **deberá venir en el cuerpo del correo que envía el ensayo.**
- ⇒ Para confirmar la recepción del ensayo, **se les asignará una matrícula,** misma que se ocupará durante todos los filtros de la convocatoria.



¿Cuál es el proceso de la convocatoria?

1. Recepción de ensayos. (**Fecha límite: 8 de mayo a las 18:00 hrs.**)
2. Evaluación de ensayos (se evaluará creatividad, análisis crítico, investigación y conocimiento)
3. Los mejores ensayos pasarán al segundo filtro. Se les llamará para **una entrevista en inglés,** en donde se evaluará la capacidad para comunicarse y transmitir ideas.
4. Los dos candidatos mejor evaluados en el ensayo y la entrevista, serán los que participarán en el Programa de Jóvenes Profesionales de la Comisión Electrotécnica Internacional 2015 en Minsk, Bielorrusia. (**Fecha límite: 19 de junio**)

Envía tu ensayo o solicita más información al correo:
lourdes.decosio@economia.gob.mx