



CAPÍTULO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

Comité de Sistemas Eléctricos en Establecimientos de Salud – COSEES

I WORKSHOP

“SISTEMAS ELÉCTRICOS EN LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD:

Riesgos eléctricos que afectan la seguridad del personal y pacientes”

Lunes, 16 de Junio del 2014. Hora: 19:00 horas **INGRESO LIBRE**

Lugar: Auditorio “C” del Consejo Departamental de Lima del Colegio de Ingenieros del Perú.

Calle Marconi 210, San Isidro. Telf.: 4229139, 969160999. electrica2@ciplima.org.pe

Moderador: Ing. CIP. Fernando Pérez Valladares.

Consultor en Ingeniería Clínica y hospitalaria.

TEMÁTICA

	PONENTE	TEMA
1	Dott. Ing. CIP. Juan Carlos La Rosa Ruíz. Coordinador del COSEES	Presentación del COSEES .
2	MD. Dra. Mónica Meza García. Jefe del Servicio de Cuidados Intensivos Generales y Coordinadora de Gestión de Riesgo ante Emergencia y Desastre del Hospital Nacional Cayetano Heredia. Integrante del COSEES .	Riesgos eléctricos en los hospitales.
3	PhD, Mag. Ing. CIP. Jorge Luis Mírez Tarrillo. Integrante del COSEES	Revisión de Normas eléctricas internacionales aplicadas a los establecimientos de salud.
4	Ing. CIP. Jorge Giraldo Mendoza. Integrante del COSEES Consultor en Sistemas Solares Fotovoltaicos	Revisión de Normas eléctricas peruanas aplicadas a los establecimientos de salud.
5	Dr. Ing. CIP. Víctor Cruz Ornetta. Director de Investigación de la Facultad de Ingeniería Electrónica y Eléctrica (FIEE) de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.	Creación de Grupo de Investigación Estudiantil de Apoyo al Comité CIP de Sistemas Eléctricos de Establecimientos de Salud - GIESEES
6	Ing. CIP. PMP. Víctor Manuel Hidalgo Chávez Integrante del COSEES . Coordinador de GIESEES de la FIEE – UNMSM.	Actividades y Resultados del GIESEES de la FIEE – UNMSM.
7	Ing. CIP. Edy Román Ccorahua. Presidente del Capítulo de Ingeniería Eléctrica CIPLima.	Enfoque del Capítulo ante la Problemática de los Sistemas Eléctricos en Establecimientos de Salud.
8	Dott. Ing. Juan Carlos La Rosa Ruíz. Coordinador del COSEES	Aplicación de los Resultados del COSEES en la Normativa Eléctrica Peruana.
	Coffee Break	

CONSTANCIA DE PARTICIPACION (opcional):

Ingeniero Colegiado: S/.30.00 Nuevos Soles

Público en General: S/.50.00 Nuevos Soles