



CONFERENCIA: PAUTAS PARA ELABORAR POR PRIMERA VEZ EL PROTOCOLO DE MEDICIÓN DEL NIVEL DE ILUMINACIÓN Res. 84 SRT

Información de Interés

Actividad libre y gratuita

Modalidad: A distancia
Mediante la plataforma Zoom, para el dictado de la conferencia en tiempo real, con la intervención de los participantes en vivo (tipo videoconferencia).

Fecha de la conferencia:
**Miércoles 16 de agosto
de 2023**

Horario: 18:30 hs.

**Vacantes limitadas
hasta llegar al límite
tecnológicamente
permitido**

DIRIGIDO A:

- Nuevos profesionales que se inician en la profesión de Asesoramiento en Higiene y Seguridad en el Trabajo.
- Profesionales de la especialidad que quieran recibir recomendaciones de otros colegas con mayor experiencia.

OBJETIVOS GENERALES:

- Que los jóvenes profesionales incorporen conocimientos, recomendaciones y experiencias para la confección del Protocolos de Medición del Nivel de Iluminación Res. 84 SRT compartidas por profesionales con mayor trayectoria de la Comisión de HYS de COPIME.

TEMARIO:

- Marco Legal
- Definiciones: Iluminación general y localizada, índice de área, método de cuadrícula, iluminancia, desarrollo del protocolo, tabla de valores decreto 351/79, tipos de fuentes lumínicas, plan de acción, bonus track: cómo calcular el índice de reflexión de un material.
- Honorarios de la tarea
- Cómo presupuestar
- Conclusiones
- Preguntas abiertas

DISERTANTE:

- Lic. Sergio Carballo – Mat. COPIME L001664

INSCRIPCIÓN: La inscripción se efectúa a través del siguiente vínculo:

[Solicitud de Inscripción Conferencia Pautas para Elaborar por primera vez el Protocolo de Medición del Nivel de Iluminación Res. 84 SRT](#)