

Contacto:

Ing. José Luis González Martínez  
jlgonzalez@pqee.com.mx  
7772838573  
REGISTRO STPS:  
GOML830730BV0-0005



Power Quality &  
Energy Efficiency  
S. A. de C. V.

 Iluminación. 20 h.

 Calidad de la Energía en Sistemas Eléctricos Industriales. 22 h.

 Análisis y modelado de las condiciones de niveles de iluminación en un centro de trabajo. 15 h

 Motores eléctricos. 22 h.

 Seguridad: Trabajos en altura. 5 h.

 Operación y mantenimiento de tableros eléctricos de baja tensión. 4 h.

 Electricidad estática en los centros de trabajo- condiciones de seguridad. NOM-022-STPS-2015. 5 h.

 Diseño asistido por computadora (AUTOCAD). 64 h.

 Mantenimiento de las instalaciones eléctricas en los centros de trabajo- condiciones de seguridad. NOM-029-STPS-2011. 8 h.

 Condiciones de niveles de iluminación en los centros de trabajo. NOM-025-STPS-2008. 6 h.

 Relativa a las condiciones de seguridad e higiene en los centros de trabajo para el manejo, transporte y almacenamiento de sustancias químicas peligrosas. NOM-005-STPS-1998. 5 h.

 Edificios, locales, instalaciones y áreas en los centros de trabajo- condiciones de seguridad. NOM-001-STPS-2008. 5 h.

 Condiciones de seguridad-prevención y protección contra incendios en los centros de trabajo. NOM-002-STPS-2010. 5 h.

 Sistemas de protección y dispositivos de seguridad en la maquinaria y equipo que se utilicen en los centros de trabajo. NOM-004-STPS-1999. 5 h.

**Contacto:**

**Ing. José Luis González Martínez**  
**jlgonzalez@pqee.com.mx**

**7772838573**

**REGISTRO STPS:**

**GOML830730BV0-005**



**Power Quality &  
Energy Efficiency  
S. A. de C. V.**

-  Manejo y almacenamiento de materiales-condiciones de seguridad y salud en el trabajo. NOM-006-STPS-2014. 5 h.
-  Condiciones de seguridad e higiene en los centros de trabajo donde se genere ruido. NOM-011-STPS-2001. 6 h.
-  Equipo de protección personal-selección, uso y manejo en los centros de trabajo. NOM-017-STPS-2008. 6 h.
-  Factores de riesgo psicosocial en el trabajo-identificación, análisis y prevención. NOM-035-STPS-2018.
-  Recipientes sujetos a presión, recipientes criogénicos y generadores de vapor o calderas-funcionamiento-condiciones de seguridad. NOM-020-STPS-2011. 6 h.
-  Sistema armonizado para la identificación y comunicación de peligros y riesgos por sustancias químicas peligrosas en los centros de trabajo. NOM-018-STPS-2015. 5 h.
-  Colores y señales de seguridad e higiene, identificación de riesgos por fluidos condicidos en tuberías. NOM-026-STPS-2008. 5 h.
-  Constitución, integración, organización y funcionamiento de las comisiones de seguridad e higiene. NOM-019-STPS-2011. 5 h.
-  Servicios preventivos de seguridad y salud en el trabajo, funciones y actividades. NOM-030-STPS-2009. 5 h.
-  Instalación de sistemas fotovoltaicos, alineado al estándar de competencia EC0586.01 del CONOCER. 32 h.