



Certificación en Competencias Laborales

PREVENCIÓN EN RIESGOS LABORALES

Registro en Senescyt

Presentación y Objetivo:

Según Acuerdos No. MDT-2017-0067 y No. MDT-2017-0068, se establece que todo personal que ejecute labores tanto en el sector de la construcción y sector eléctrico, deberán recibir información e instrucción específica en materia de prevención de riesgos laborales. Se exigirá la obtención de una certificación de competencias laborales en prevención de riesgos laborales ante los organismos evaluadores de la conformidad (OEC) para la certificación de personas, reconocidos y acreditados por la autoridad competente. En base a los acuerdos antes mencionados, la CERTIFICACIÓN DE COMPETENCIAS LABORALES reemplaza a la Licencia de Prevención de Riesgos y tendrá una vigencia de 4 años.

Unidades de Competencia

Construcción y Obras Públicas

1. Proceso constructivo de una obra de construcción.
2. Riesgos físicos en la construcción.
3. Riesgos mecánicos en la construcción.
4. Riesgos químicos en la construcción.
5. Riesgos ergonómicos en la construcción.
6. Riesgos de accidentes mayores en la construcción.
7. Primeros Auxilios: Riesgos en la Construcción y Obras Públicas.

UCL 1. Ejecutar trabajos seguros, de acuerdo a normativas legales y técnicas vigentes.

UCL 2. Asistir en la ejecución de planes y programas relacionados con la prevención de riesgos laborales, de acuerdo a normativas legales y técnicas vigentes.

UCL 3. Colaborar en la prevención de accidentes e incidentes de trabajo y enfermedades laborales de acuerdo a normativas legales y técnicas vigentes.

Energía Eléctrica

1. Fundamentos básicos de prevención de riesgos laborales.
2. Fundamentos legales relacionados a la prevención de los riesgos.
3. Identificación, prevención y control de los riesgos eléctricos.

UCL 1. Ejecutar trabajos seguros, de acuerdo a normativas legales y técnicas vigentes.

UCL 2. Asistir en la ejecución de planes y programas relacionados con la prevención de riesgos laborales, de acuerdo a normativas legales y técnicas vigentes.

UCL 3. Colaborar en la prevención de accidentes e incidentes de trabajo y enfermedades laborales de acuerdo a normativas legales y técnicas vigentes

Aval: Certificado de Aprobación con Aval del Instituto Superior Tecnológico Libertad y Registro SETEC (Registro en el Ministerio del Trabajo y SENESCYT)



SEMIPRESENCIAL



Modalidad:

Presencial

Fase teórica: Debe aprobar el 70%

Fase práctica: Debe aprobar el 100%



Tiempo de Vigencia de la Certificación:

4 años



Requisitos:

Construcción y Obras Públicas

a) Educación formal o instrucción formal: Profesionales de 3er o 4to nivel, Educación General Básica Elemental.

b) Experiencia:

6 meses en actividades establecidas en los artículos 146 y 147 del Reglamento de Seguridad para la Construcción y Obras Públicas, que deberá validar a través de la presentación de: (al menos uno)

- Certificado/s de trabajo originales

- Copia/s de factura/s

- Copias de contratos de trabajo en actividades afines

- Planillas del IESS

c) Capacitación:

Certificado/s de aprobación por mínimo 40 horas en temas relacionados a riesgos laborales.

Energía Eléctrica

a) Educación formal o instrucción formal: Bachillerato Técnico o formación superior en carreras afines a electricidad, electromecánica, electrónica.

b) Experiencia:

1 año de actividades relacionadas en instalaciones con energía eléctrica, evidenciadas a través de:

- Certificado/s de trabajo originales

- Copia/s de factura/s

- Copias de contratos de trabajo en actividades afines

- Planillas del IESS

c) Capacitación:

Certificado/s de aprobación por mínimo 40 horas en temas relacionados a riesgos laborales concernientes a instalaciones eléctricas.



Inversión:

Precio Normal: \$120 + IVA



Incluye:

- Entrega de Credencial

- Certificado con registro en el Ministerio del Trabajo y visualización en SENESCYT

- Certificado de competencias laborales (Aval SETEC y ISTL)

- Facilitador de 4to Nivel