

Área Formativa: Seguridad y Salud (Sector Construcción)

Modalidad: Presencial

Inicio/Convocatoria: Consultar web

Duración: 20 horas

Precio: Consultar web

Idioma: Español

PRL para trabajos de encofrado

Titulación:

Los participantes en el curso recibirán a la finalización del mismo los siguientes títulos:

- En el caso de haber sido calificados como APTO, un diploma acreditativo de la formación realizada expedido por Bureau Veritas, entidad acreditada por la Fundación Laboral de la Construcción.
- En el caso de haber sido calificado como NO APTO, un certificado de participación en el curso expedido por Bureau Veritas, siempre que el participante haya satisfecho, al menos, el 75 % de los requisitos de evaluación establecidos.

Del mismo modo, tras esta acción formativa, el trabajador podrá solicitar la Tarjeta Profesional de la Construcción (TPC).

Formación homologada por la Fundación Laboral de la Construcción:



Presentación:

Este curso permite adquirir a los participantes los conocimientos mínimos, teóricos y prácticos en materia de prevención de riesgos laborales derivados del puesto de trabajo de encofrado, para cumplir con lo establecido en el VI Convenio General del Sector de Construcción y sus requerimientos. De este modo, los participantes adquirirán buenas prácticas preventivas aplicables a su actividad en el entorno de trabajo.

Destinatarios:

Este curso va dirigido a trabajadores que desarrollan su actividad en empresas encuadradas en el marco del Convenio General del Sector de la Construcción.



Objetivos:

Adquirir los conocimientos necesarios, tanto teóricos como prácticos, para la aplicación de técnicas seguras de trabajo durante la ejecución de las unidades de obra que lleve a cabo.

Por qué Bureau Veritas lo recomienda:

Bureau Veritas, cuenta con amplia experiencia en formación de Prevención de Riesgos Laborales, adaptándonos a las necesidades de los diferentes sectores profesionales. Sabemos que ciertos sectores, al estar expuestos a una gran cantidad de riesgos laborales, requieren una formación más específica y especializada, como es el caso del Sector de la Construcción.

En este sector cobra especial importancia que cada trabajador reciba la formación específica de su puesto de trabajo. Todos los trabajadores del sector independientemente de su actividad y responsabilidades deben ser conscientes y estar formados sobre el correcto funcionamiento de las herramientas de trabajo y de los equipos de protección para salvaguardar su seguridad y salud en el trabajo.

Por ello, esta formación se encuentra enmarcada dentro VI Convenio General del Sector de Construcción y sus requerimientos, y al contenido mínimo del RD 39/1997.

PROGRAMA:

Los contenidos que se relacionan a continuación se ajustan a lo especificado en el Anexo XII apartado 2 del VI Convenio General del Sector de la Construcción.

Contenidos de la parte común:

TÉCNICAS PREVENTIVAS

- Medios de protección colectiva
- Equipos de protección individual
- Señalización

MEDIOS AUXILIARES, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS

VERIFICACIÓN, IDENTIFICACIÓN Y VIGILANCIA DEL LUGAR DE TRABAJO Y SU ENTORNO

- Riesgos
- Conocimiento del entorno del lugar de trabajo. Planificación de las tareas desde un punto de vista preventivo.
- Manipulación de productos químicos. Ficha de datos de seguridad. Simbología

INTERFERENCIAS ENTRE ACTIVIDADES

Actividades simultáneas o sucesivas

DERECHOS Y OBLIGACIONES

Marco normativo general y específico

- Organización de la prevención de riesgos laborales
- Participación, información, consulta y propuestas

PRIMEROS AUXILIOS Y MEDIDAS DE EMERGENCIA

Contenidos de la parte específica

DEFINICIÓN DE LOS TRABAJOS

- Sistemas de encofrado (forjados, muros, vigas, pilares, escaleras, etc.). Materiales utilizados. Montaje y desmontaje.
- Técnicas de hormigonado (bomba, cuba, canaleta, etc.)
- Vibrado
- Procedimientos de trabajo

TÉCNICAS PREVENTIVAS ESPECÍFICA

- Identificación de riesgos
- Evaluación de riesgos del puesto (genérica)
- Medios auxiliares (Útiles de la máquina o del equipo de trabajo...
- Equipos de trabajo y herramientas: Riesgos y medidas preventivas
- Manipulación manual de cargas
- Medios de protección colectiva (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento)
- Equipos de protección individual (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento)
- Materiales y productos (etiquetado, fichas de datos de seguridad, frases H y P,...)



Presencial



Consultar web



20 horas



Consultar web





Seguridad y Salud



Español













