

PRL PARA TRABAJOS DE ALBAÑILERÍA

INFORMACIÓN GENERAL

Fecha de inicio: 15 de enero de 2018
Fecha fin: 19 de enero de 2018
Lugar: Eivissa (Baleares)
Tipo de formación: Corta duración (- de 100 h.)
Modalidad: Presencial
Temática: Seguridad y salud laboral
Duración: 20 horas
Precio: €

OTROS DATOS

Dirigido a: profesionales y técnicos del sector de la construcción que desarrollan su actividad en el entorno de la edificación.

Horario del curso: Lunes a Viernes de 17:30 h a 21:30 h

Lugar de impartición: C/ Pere de Portugal, 11 Entresuelo 5 - 6 - 7. Ibiza

Documentación a presentar: para formalizar su inscripción, antes del inicio del curso se convocará una breve prueba de acceso y se deberá presentar fotocopia del DNI/NIE, fotocopia de nómina o tarjeta de demanda de empleo y el justificante de pago.

Forma de pago: se realizará antes del inicio del curso, con posibilidad de financiación bancaria. **Cursos bonificables por la Fundación Tripartita (FTFE).** La Fundación Laboral de la Construcción gestionará la tramitación.

Más información: Oficinas de la Fundación Laboral de la Construcción, C/ Pere de Portugal, 11 Entresuelo 5 - 6 - 7. Ibiza

Teléfono 971 192873 ó ibiza.baleares@fundacionlaboral.org

NOTA: Realización del curso sujeta a matriculación de un número mínimo de alumnos.

OBJETIVOS

OBJETIVO GENERAL

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.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Saber identificar qué actividades, sistemas de ejecución, materiales y equipos de trabajo se incluyen en el concepto del oficio de albañilería.
- Diferenciar los riesgos específicos inherentes a las tareas, equipos de trabajo y áreas de la unidad de obra concreta así como conocer las técnicas preventivas específicas para su aplicación en cada caso.
- Aprender a utilizar los mecanismos tanto para la verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y su entorno, como para la planificación de las tareas desde un punto de vista preventivo.
- Saber identificar qué riesgos se derivan de la interferencia entre actividades.
- Conocer cuáles son los derechos y deberes en materia preventiva.
- Asimilar la importancia de la participación y de la implicación de cada trabajador en la aplicación de la prevención en

las unidad de obra que desarrolle.

- Adquirir nociones acerca del marco normativo general y específico de aplicación.

CONTENIDOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. DEFINICIÓN DE LOS TRABAJOS.

1.1.Fachadas (fábrica de ladrillo y revestimiento de cemento).

1.2.Distribución interior.

1.3.Materiales (cerámica, cartón- yeso, escayola, etc.)

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TÉCNICAS PREVENTIVAS ESPECÍFICAS.

2.1.Aplicación del plan de seguridad y salud en la tarea concreta. Evaluación de riesgos en el caso de que no exista plan.

2.2.Protecciones colectivas (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento).

2.3.Protecciones individuales (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento).

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MEDIOS AUXILIARES, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS.

3.1.Andamios.

3.2.Borriquetas.

3.3.Plataformas de trabajo, pasarelas, etc.

UNIDAD DIDÁCTICA 4.VERIFICACIÓN, IDENTIFICACIÓN Y VIGILANCIA DEL LUGAR DE TRABAJO Y SU ENTORNO.

4.1.Riesgos y medidas preventivas necesarias.

4.2.Conocimiento del entorno del lugar de trabajo. Planificación de las tareas desde un punto de vista preventivo.

4.3.Manipulación de productos químicos. Ficha de datos de seguridad. Simbología.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. INTERFERENCIAS ENTRE ACTIVIDADES.

5.1.Actividades simultáneas o sucesivas.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. DERECHOS Y OBLIGACIONES.

6.1.Marco normativo general y específico.

6.2.Organización de la prevención.

6.3.Fomento de la toma de conciencia sobre la importancia de involucrarse en la prevención de riesgos laborales.

6.4.Participación ,información, consulta y propuestas.