



DIPLOMA

LA FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

certifica que

Dña. ELADIO VIVAR CASTELLANOS,

con NIF/NIE 06274491E.

ha realizado con aprovechamiento un curso de formación para el empleo
en la modalidad de presencia de

PRL PARA CIMENTACIONES ESPECIALES, SONDEOS Y PERFORACIONES

En la localidad de TOLEDO, desde el día 23/07/2021 al 25/07/2021, con una duración de 20 horas, cuyo programa especificado al dorso se corresponde con el establecido en el Anexo XII apartado 2 del VI Convenio General del Sector de la Construcción y por ello se expide el presente diploma

EL ALUMNO

EN TOLEDO,
A 25 de julio de 2021

EL GERENTE

FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN
Castilla-La Mancha



Nº de Registro: 27100207501906274491E

Contenidos de la acción formativa PRL PARA CIMENTACIONES ESPECIALES, SONDEOS Y PERFORACIONES, de 20 horas de duración.

Contenidos de la parte común:

- 1) Técnicas preventivas.
 - Medios de protección colectiva.
 - Equipos de protección individual.
 - Señalización.
- 2) Medios auxiliares, equipos y herramientas.
- 3) 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.
- 4) Interferencias entre actividades.
 - Actividades simultáneas o sucesivas.
- 5) Derechos y obligaciones.
 - Marco normativo general y específico.
 - Organización de la prevención de riesgos laborales.
 - Participación, información, consulta y propuestas.
- 6) Primeros auxilios y medidas de emergencia

Contenidos de la parte específica:

1. Definición de los trabajos.
 - Cimentaciones especiales (pilotes y micropilotes, muros pantalla, anclajes, consolidaciones, inyecciones, etc.). Técnicas de ejecución.
 - Sondeos y perforaciones. Técnicas (percusión, rotación, rotopercusión, etc.).
 - Tipos de terrenos. Características y comportamiento.
 - Maquinaria empleada. Características, componentes principales y funcionamiento.
2. Técnicas preventivas específicas.
 - Identificación de riesgos.
 - Evaluación de riesgos del puesto.
 - Medios auxiliares, equipos de trabajo y herramientas: riesgos y medidas preventivas.
 - Mantenimiento y verificaciones, manual del fabricante, dispositivos de seguridad, etc.
 - 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...).
 - Interferencias y servicios afectados (líneas aéreas, canalizaciones subterráneas, construcciones colindantes, etc.).