

LA FORMACIÓN ES LA CLAVE DEL ÉXITO

Guía del Curso MF0276_1 Labores Auxiliares de Obra

Modalidad de realización del curso: A distancia y Online

Titulación: Diploma acreditativo con las horas del curso

OBJETIVOS

Este curso se ajusta a lo expuesto en el itinerario de aprendizaje perteneciente al Módulo Formativo MF0276_1 Labores Auxiliares de Obra, regulado en el Real Decreto 615/2013, de 2 de agosto, que permita al alumnado adquirir las competencias profesionales necesarias.

CONTENIDOS

MÓDULO 1. LABORES AUXILIARES DE OBRA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ACONDICIONAMIENTO DE TAJOS

- 1. Limpieza, mantenimiento de tajos, evacuación de residuos
- 2. Instalación y retirada de medios auxiliares y de protección colectiva
- 3. Recomendaciones de descarga, transporte y depósito, códigos y símbolos
- 4. Transporte de cargas en obras:
- 5. Elevación de cargas en obras:
- 6. Equipos para el acondicionamiento de tajos:
- 7. Equipos para abastecimiento de tajos:
- 8. Medios auxiliares provisionales:
- 9. Instalaciones provisionales de obra



- 10. Señalización de obras
- 11. Materiales, técnicas y equipos innovadores de reciente implantación

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ABASTECIMIENTO DE TAJOS Y ACOPIOS

- 1. Materiales:
- 2. Condiciones de acopio:
- 3. Equipos:

UNIDAD DIDÁCTICA 3. OPERACIONES DE AYUDA A OFICIOS

- 1. Procesos y condiciones de ayudas con maquinaria ligera:
- 2. Equipos:
- 3. Riesgos laborales y ambientales, medidas de prevención. Materiales, técnicas y equipos innovadores de reciente implantación

UNIDAD DIDÁCTICA 4. OPERACIONES DE EXCAVACIÓN, CON MEDIOS MANUALES, DE POZOS Y ZANJAS

- 1. Procesos y condiciones de ejecución de excavaciones
- 2. Puesta en obra de capas de hormigón de limpieza
- 3. Equipos:
- 4. Riesgos laborales y ambientales, medidas de prevención. Materiales, técnicas y equipos innovadores de reciente implantación

UNIDAD DIDÁCTICA 5. SEGURIDAD BÁSICA EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

- 1. Legislación relativa a prevención y a seguridad y salud en obras de construcción
- 2. Accidentes laborales: tipos, causas, efectos y estadísticas
- 3. Procedimientos de actuación y primeros auxilios en casos de accidente
- 4. Equipos de protección individual y colectivos. Tipos, normativa y criterios de utilización



5. Medidas de seguridad y prevención de riesgos en la utilización de equipos y herramientas de:
≒INTEGRAL

CENTRO DE NUEVAS TECNOLOGIAS



C/ San Lorenzo 2 - 2 29001 Málaga



Tlf: 952 215 476 Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es

E-mail: info@academiaintegral.com.es

