

DIPLOMA ACREDITATIVO DE REALIZACIÓN DE LA ACCIÓN FORMATIVA **MÉTODO ESTUDIOS CONSULTORES, S.L.U.**

Certifica que D./Dña.

FRANCISCO LOPEZ JUSTICIA

con N.I.F. **75242684R** ha realizado con aprovechamiento, la Acción Formativa

EOCO031PO COORDINADOR EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

correspondiente al convenio de formación con expediente F181019AA acción 5 y grupo 1804, solicitado por MÉTODO ESTUDIOS CONSULTORES, S.L.U. y financiado por el Servicio Público de Empleo Estatal, según lo establecido por la Orden TAS/718/2008 de 7 de marzo de 2008 y la Resolución de 18 de enero de 2019, del Servicio Público de Empleo Estatal, por la que se aprueba la convocatoria para la concesión de subvenciones públicas para la ejecución de programas de formación de ámbito estatal, dirigidos prioritariamente a las personas ocupadas.

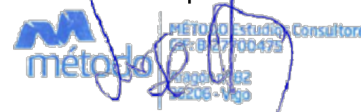

Con una duración de 200 horas, impartidas en modalidad TELEFORMACIÓN desde el 16 de enero de 2020 hasta el 23 de abril de 2020.

Y para que así conste a los efectos pertinentes se expide en Vigo, a

24 de abril de 2020

Firma del interesado/a:

Firma del representante


 MÉTODO Estudios Consultores, S.L.U.
C.I.F. B-27100472
Vigo - 36206 - Vigo

CONTENIDOS:

1. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.
 - 1.1. El trabajo y la salud: los riesgos profesionales. Daños derivados del trabajo.
 - 1.2. Condiciones de trabajo, factores de riesgo y técnicas preventivas.
 - 1.3. Estadísticas de siniestralidad laboral.

2. EL COORDINADOR EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD.
 - 2.1. Perfil profesional.
 - 2.2. Objetivos de su acción. Funciones y tareas.
 - 2.3. Agentes participantes en el proceso constructivo.
 - 2.4. Requisitos administrativos asociados a su actividad.

3. ÁMBITO JURÍDICO DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. MARCO NORMATIVO.
 - 3.1. Conceptos jurídicos básicos. Responsabilidades.
 - 3.2. Normativa general de prevención de riesgos laborales.
 - 3.3. Normativa específica de prevención de riesgos laborales.
 - 3.4. Normativa específica de seguridad y salud del sector de la construcción.
 - 3.5. La prevención de riesgos laborales en España. Organismos y entidades.

4. GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES.
 - 4.1. Sistema de prevención de riesgos laborales de la empresa.
 - 4.2. Planificación de la prevención de riesgos laborales en las obras de construcción:
 - 4.2.1. Estudio básico de seguridad y salud.
 - 4.2.2. Plan de seguridad y salud en el trabajo.

5. TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN, MOTIVACIÓN Y NEGOCIACIÓN.
 - 5.1. Organización y dirección de reuniones.
 - 5.2. Técnicas de comunicación (verbal y escrita).
 - 5.3. Técnicas de negociación y resolución de conflictos.
 - 5.4. Aplicación práctica.

6. ANÁLISIS DE LAS CONDICIONES DE IMPLANTACIÓN EN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN
 - 6.1. Implantación general de la obra
 - 6.2. Instalaciones para el personal
 - 6.3. Instalaciones provisionales de obra
 - 6.4. Acopios, almacenamiento y talleres. Gestión de residuos.
 - 6.5. Medidas de emergencia.
 - 6.6. Señalización.

7. EQUIPOS DE TRABAJO. PROTECCIONES COLECTIVAS. EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL.
 - 7.1. Equipos de trabajo: máquinas, herramientas y medios auxiliares.
 - 7.2. Protecciones colectivas.
 - 7.3. Equipos de protección individu.

8. CONDICIONES DE SEGURIDAD EN LAS OBRAS DE EDIFICACIÓN.
 - 8.1. Riesgos y medidas preventivas y de protección por fases de obra.
 - 8.2. Medidas preventivas y de protección de especial relevancia.

9. CONDICIONES DE SEGURIDAD EN LAS OBRAS CIVILES.
 - 9.1. Riesgos y medidas preventivas y de protección por tipología de obra.
 - 9.2. Medidas preventivas y de protección de especial relevancia.

10. OTRAS ESPECIALIDADES PREVENTIVAS.
 - 10.1. Riesgos y medidas preventivas relacionadas con el medio ambiente de trabajo en las obras de construcción (higiene industrial).
 - 10.2. Ergonomía y psicología aplicada.
 - 10.3. Criterios para la vigilancia de la salud.

11. PARTE PRÁCTICA.
 - 11.1. Dinámicas de trabajo en grupo simulando situaciones reales de obra.