



PREVENRISK

Entidad Homologada por la Fundación Laboral de la Construcción
con el número de registro: 0505101089

Certifica

NICOLÁS SANCHEZ RAMÍREZ

de la empresa:

FUJICLIMA, SL

ha realizado con aprovechamiento el curso:

AULA PERMANENTE (NIVEL INICIAL)

Código del curso: **108913811CAT**

de **8** horas de duración en modalidad **Presencial**

Realizado en **BARCELONA** entre los días **29/10/2010** y **29/10/2010** de acuerdo al
IV CONVENIO COLECTIVO DE LA CONSTRUCCIÓN

El responsable de la entidad



El Trabajador

TPC

Tarjeta Profesional
de la Construcción

Formación homologada
por la Fundación Laboral
de la Construcción



Nº de Registro: 0505101089

AULA PERMANENTE NIVEL INICIAL

CONTENIDO:

(Art. 138. del Convenio General del Sector de la Construcción 2007-2011)

Conceptos básicos sobre seguridad y salud.

- El trabajo y la salud. Los riesgos profesionales. Factores de riesgo.
- Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales. Deberes y obligaciones básicas en esta materia.

Técnicas preventivas elementales sobre riesgos genéricos.

- Caídas a distinto nivel, manipulación de cargas, medios de protección colectiva, equipos de protección individual, etc.
- Medios auxiliares (andamios colgados, modulares, borriquetas, etc.)
- Equipos de trabajo (aparatos elevadores, pequeña maquinaria, etc.).
- Señalización.
- Simbología de los productos y materiales utilizados en las obras de construcción.

Primeros auxilios y medidas de emergencia.

- Procedimientos generales.
- Plan de actuación.

Derechos y obligaciones.



GLOBAL PREVENTIUM

Soluciones y Aplicaciones en PRL, S.L

DIPLOMA

ACCIONES FORMATIVAS EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Conforme a lo dispuesto en el Anexo XII del VI Convenio General del Sector de la Construcción.

GLOBAL PREVENTIUM, Soluciones y Aplicaciones en PRL, S.L.
Nº de registro de homologación por la FLC 0505080017

CERTIFICA

Que D. NICOLAS SANCHEZ RAMIREZ con D.N.I. Nº: 38133622- J, ha participado con aprovechamiento en la acción formativa: **FONTANERIA E INSTALACIONES DE CLIMATIZACIÓN (20hs)**, con código nº 001773332MAD, celebrado en MADRID, impartido por Dña. ALMUDENA BARREIRO COBO y D. JESÚS GARCIA RODRIGUEZ, los días 6, 7 y 8 de mayo de 2019.

Con una duración de **20** horas lectivas presenciales impartándose el programa que se especifica al dorso.

Y para que conste, se expide el presente diploma

En Madrid, a 8 de mayo de 2019.

Entidad Formadora.



Participante.

(VI Convenio colectivo general del sector de la construcción.)

El contenido formativo para fontanería e instalaciones de climatización, cuyo módulo tendrá una duración mínima de veinte horas lectivas, se esquematiza de la siguiente forma:

1. Técnicas preventivas.

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

2. Medios auxiliares, equipos y herramientas empleados habitualmente en las obras de construcción.

3. Verificación, identificación y vigilancia del lugar del trabajo y su entorno.

- Riesgos generales en las obras de construcción.
- 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.

Contenido específico para fontanería e instalaciones de climatización:

1. Definición de los trabajos.

- Instalaciones provisionales de obra.
- Bajantes.
- Instalación colgada
- Instalaciones en locales (servicios, cocinas, baños, etc.)
- Urbanizaciones, pozos, arquetas,...

2. Técnicas preventivas específicas.

- Identificación de riesgos.
- Evaluación de riesgos del puesto (genérica).
- Medios auxiliares (andamios, escaleras de mano,...).
- Equipos de trabajo y herramientas: riesgos y medidas preventivas.
- Manipulación manual de cargas.
- Trabajos en altura.
- Trabajos en espacios confinados.
- Medios de protección colectiva (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento).
- Medios de protección individual (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento).
- Materiales y productos (etiquetado, fichas de datos de seguridad, frases R y S,...).
- Materiales con amianto: identificación y retirada previa.
- Trabajos de soldadura.



DIPLOMA

CURSO NIVEL BÁSICO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA CONSTRUCCIÓN Y METAL

El centro de formación Prevenforma't inscrito en el registro de centros acreditados por la fundación del metal para la formación, cualificación y el empleo con el nombre del representante legal PREVENFORMACIO S.L. con nº 2906111541.

Certifica que la persona que se detalla a continuación:

NICOLAS SANCHEZ RAMIREZ

DNI: 38133622J

Ha superado con aprovechamiento el **Curso de nivel básico de prevención de riesgos laborales en la construcción y el metal 60h**, con número de registro de la acción formativa **154115889-CAT**, según el artículo 166 del V convenio colectivo general de la construcción y el acuerdo estatal del sector del metal, realizado del día 24 de enero al 6 de febrero de 2018 por técnicos en prevención de riesgos laborales acreditados y en las instalaciones del centro en la localidad de Molins de Rei.

En Molins de Rei, a 6 de febrero de 2018


PREVENFORMA'T
C.I.F. B-66727843
C/. Baix Llobregat, 22.
08759 VALLIRANA (Barcelona)
Tel.: 649.647.392

Firma y sello

(Empresa o centro de impartición)

Firma Asistente

(Recibí)

Contenido formativo

A. Conceptos básicos sobre seguridad y salud.

- El trabajo y la salud. Los riesgos profesionales. Factores de riesgo.
- Daños derivados del trabajo. Los accidentes de trabajo y las enfermedades profesionales. Otras patologías derivadas del trabajo.
- Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales. Deberes y obligaciones básicos en esta materia.

B. Riesgos generales y su prevención.

- Riesgos ligados a las condiciones de seguridad.
- Riesgos ligados al medio ambiente del trabajo.
- La carga del trabajo, la fatiga y la insatisfacción laboral.
- Sistemas elementales de control de riesgos. Medios de protección colectiva y equipos de protección individual.
- Planes de emergencia y evacuación.
- El control de la salud de los trabajadores.

C. Riesgos específicos y su prevención en el sector de la construcción.

- Diferentes fases de obra y sus protecciones correspondientes (redes, barandillas, andamios, plataformas de trabajo, escaleras, etc.).
- Implantación de obra. Locales higiénico sanitarios, instalaciones provisionales, etc.

D. Elementos básicos de gestión de la prevención de riesgos.

- Organismos públicos relacionados con la seguridad y salud en el trabajo.
- Organización preventiva del trabajo: "rutinas" básicas.
- Documentación: recogida, elaboración y archivo.
- Representación de los trabajadores. Derechos y obligaciones (delegados de prevención, comité de seguridad y salud, trabajadores designado...).

E. Primeros auxilios.

- Procedimientos generales.
- Plan de actuación.

Duración del módulo presencial: 60 horas

Caducidad: 5 años

La emisión del presente certificado, está sujeta a las sentencias del TS de 27 de octubre 2.010 rec, 53/2.009 y Sentencia de la Audiencia Nacional N° 0174/2.013 recogido en hechos probados punto tercero, incorporado al libro de sentencias