

The logo for SGS, consisting of the letters 'SGS' in a bold, sans-serif font. A vertical line is positioned to the right of the 'S', and a horizontal line is positioned below the 'S'.

# ESCUELA DE SEGURIDAD

## CERTIFICADO DE FORMACIÓN

D./D<sup>a</sup>. RAUL BARBA MUR con DNI nº 53126147B

Ha realizado con aprovechamiento un curso de formación con la modalidad presencial de

**“NIVEL BÁSICO DE PREVENCIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN”**  
Artículo 166 del V Convenio General del Sector de la Construcción

Impartido por la Escuela de Seguridad de SGS, con fecha de inicio el 18/04/2017,  
con una duración de 60 horas, con fecha de finalización 02/05/2017 y con el contenido que se detalla al dorso

Y para que conste, se emite este certificado  
en Barcelona, el 2 de Mayo de 2017

Fdo. D. M<sup>a</sup> Luz Piriz  
Escuela de Seguridad de SGS

**TPC**  
Tarjeta Profesional  
de la Construcción  
Formación homologada  
por la Fundación Laboral  
de la Construcción



Nº de Registro: 0511080332

**FIRE & SAFETY**

Código curso: 0332158116CAT

Certificado Nº registro: 017-901-0008

Nº registro: 0511080332

## Contenido del curso de formación “NIVEL BÁSICO DE PREVENCIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN”

1. 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.
2. 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.
3. 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.
4. 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, CSS, trabajadores designados, etc).
5. Primeros auxilios.
  - Procedimientos generales.
  - Plan de actuación