

En Barcelona, 30 de mayo de 2014

D. Álvaro Bouvier Fernández, en calidad de formador,

### CERTIFICA QUE

Que el trabajador JOSEP MOLI PASCUAL, con DNI/NIE:40881630G ha asistido al Curso de 6h de duración "2º CICLO FORMACIÓN TPC: PARTE ESPECÍFICA "TRABAJOS DE AISLAMIENTO E IMPERMEABILIZACIÓN"". El curso se ha impartido en fecha 29/05/2014, en horario de 14:30 a 20:30 en Calle Cobalto, 2 Nave 6 08038 - Barcelona (BARCELONA).

Y para que conste, a petición del interesado, firmo el presente certificado,



The image shows a blue circular stamp with the Prevalia CGP logo and the text "prevalia cgp" and "R.80220346". Below the stamp is a handwritten signature in black ink.

Fdo. Álvaro Bouvier Fernández  
Formador Autorizado por la Fundación Laboral de la Construcción



# CERTIFICADO DE FORMACIÓN

## JOSEP MOLI PASCUAL

que presta sus servicios en la Empresa GRUPO IRACO ADVANCED COATING SYSTEMS, S.L.

Ha participado con aprovechamiento en la acción formativa que se describe a continuación:

**Denominación:** 2º Ciclo Formación TPC: parte específica "Trabajos de aislamiento e impermeabilización"

**Duración:** 6 Horas **Modalidad:** Presencial

**Fecha de Inicio:** 29 de Mayo de 2014 **Fecha de Finalización:** 29 de Mayo de 2014

**Lugar de Impartición:** Calle Cobalt, 2 Nave 6, 08038 Barcelona

**Cód AF/Grupo** 22397011CAT

Así lo certifica Prevalia cgp, entidad responsable de la impartición de la acción.



Responsable de la entidad

**Fecha de expedición:** 22 de Julio de 2014  
**Código del curso TPC:** 22397011CAT

## Contenido de la acción formativa

### 1.-Definición de los trabajos.

- \* Conceptos y principios básicos.
- \* Materiales aislantes. Características y formas de presentación.
- \* Productos de impermeabilización. Tipos y características.
- \* Técnicas y procedimientos de instalación o aplicación del material aislante (cerramientos verticales, cubiertas, divisiones interiores, techos, suelos, conducciones, etc.).
- \* Técnicas de impermeabilización (cubiertas, cerramientos verticales, elementos enterrados, depósitos, etc.).

### 2.-Técnicas preventivas específicas.

- \* Identificación de riesgos.
- \* Evaluación de riesgos del puesto.
- \* Medios auxiliares, equipos de trabajo y herramientas: riesgos y medidas preventivas.
  - Equipos trabajos temporales en altura (andamios, plataformas, escaleras)
  - Trabajos en caliente, aplicación impermeabilizantes (soplete, botellas gases...)
  - Equipos de proyección
- \* Manipulación manual de cargas.
- \* Entibaciones y sistemas de sostenimiento.
- \* 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...).

# DIPLOMA

## NIVEL BÁSICO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

El servicio de Prevención Ajeno "PRELAB-2003, S.L." inscrito en el Registro de Servicios de Prevención Ajenos Acreditados con el Núm. SP-054-B, CERTIFICA que la persona que se relaciona:

**JOSÉ MOLÍ PASCUAL**

N.I.F. 40.381.630-G

ha superado el CURSO BÁSICO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (60 horas lectivas), realizado por las técnicas superiores en Prevención de Riesgos Laborales:

EVA GONZÁLEZ MARTÍN

MARIA ISABEL BORREGO LÓPEZ

JOAN ANTON MARTÍ RODRÍGUEZ

en las instalaciones de PRELAB 2003, S.L. en la localidad de Barberà del Vallès (Barcelona).

Barberà del Vallès, a 21 de Marzo de 2009.

José Molí Pascual  
Alumno



Eva González Martín    Joan A. Martí Rodríguez    M<sup>a</sup> Isabel Borrego López

Técnicos Sup. Prevención Riesgos Laborales