

# certificado de formación

Por el presente se certifica que:

## D. SOUAIBOU CISSOKHO

D.N.I.: X - 3328862 - A

ha realizado con aprovechamiento el:



### **CURSO DE TRABAJOES DE DEMOLICIÓN Y REHABILITACIÓN**

Duración 20 horas

Código AF/ Grupo: 023/02

Fecha: 27 de Abril - 29 de Abril de 2012

Modalidad: Presencial

Lugar de impartición: Benabarre

Registro de la Actividad Formativa Nº: 01451469ARA

(N° de Registro F.L.C.: 2307080145).

Huesca, a 2 de Mayo de 2012



Firma del Alumno/a



## CONTENIDO DE LA ACCIÓN FORMATIVA

#### Definición de los trabajos

- Demoliciones (estructuras, cerramientos, cubiertas, etc.).
- Rehabilitaciones.
- Fachadas cáscara.
- Distribución interior e instalaciones.

#### Técnicas preventivas específicas

- Aplicación del plan de seguridad y salud en la tarea concreta. Evaluación de riesgos en el caso de que no exista plan.
- Protecciones colectivas (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento).
- Protecciones individuales (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento).

#### Medios auxiliares, equipos y herramientas

- Andamios.
- Borriquetas.
- Plataformas de trabajo, pasarelas, etc.

#### Verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y su entorno

- Riesgos y medidas preventivas necesarias.
- Tipos de productos, materiales e instalaciones especialmente peligrosas.
- Construcciones colindantes.
- Conocimiento del entorno del lugar de trabajo y de las formas de ejecución. Planificación de las tareas desde un punto de vista preventivo.
- Manipulación de productos químicos. Ficha de datos de seguridad. Simbología.

#### Interferencias entre actividades

- Actividades simultáneas o sucesivas.
- Fases de la demolición.

#### Derechos y obligaciones

- -Marco normativo general y específico.
- Organización de la prevención.
- Fomento de la toma de conciencia sobre la importancia de involucrarse en la prevención de riesgos laborales.
- Participación, información, consulta y propuestas.



BALMAR FORMACION. INGENIERÍA Y PROYECTOS, S.L.

C.I.F., B- 22347801