

**LABORISC FORMACIÓ, S. L.**  
CENTRO HOMOLOGADO POR LA FUNDACIÓN LABORAL DE LA  
CONSTRUCCIÓN Y EL METAL

**AHMED ZAIDI**, con D.N.I./N.I.E.: X-6371734-K, ha realizado con aprovechamiento el curso de 6 horas del:

**2º CICLO : FORMACIÓN ESPECÍFICA ALBANILERÍA**  
**Sector de la Construcción**

Que le acredita para realizar trabajos de acuerdo con el artículo 145 del IV Convenio Colectivo del Sector de la Construcción 2007/2011 y R.D. 1109/2007. Curso realizado en la modalidad de formación presencial en árabe, cuyo temario figura al dorso .

Y para que así conste, se expide esta acreditación en Barcelona, 25 de mayo de 2010.

Laborisc Formació, S.L.

El alumno



Con el siguiente temario:

## A) DEFINICIÓN DE LOS TRABAJOS – CONOCIMIENTO DEL ENTORNO Y DE LAS FORMAS DE EJECUCIÓN

1. Fachadas (fábrica de ladrillo, revestimiento de cemento...)
2. Distribución interior. Tabiquería
3. Materiales

## B) TÉCNICAS PREVENTIVAS ESPECÍFICAS

1. Identificación de riesgos – verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y su entorno.
  - 1.1. Medios auxiliares habituales (andamios, borriquetas, plataformas...)  
Riesgo y prevención.
  - 1.2. Máquinas / equipos habituales (sierra de mesa, radial, hormigonera...)  
Riesgo y prevención.
  - 1.3. Herramientas / pequeño material habitual. Riesgos y prevención.
  - 1.4. Productos químicos, materiales – manipulación – ficha datos – etiquetas – frases R y S... Riesgos y prevención.
  - 1.5. Acopios. Riesgo y prevención.
  - 1.6. Carga física de trabajo – manipulación manual de cargas. Riesgo y prevención.
  - 1.7. Interferencia por actividades simultáneas o sucesivas. Riesgo y prevención.
2. Evaluación de riesgos – aplicación del plan de seguridad y salud en la tarea concreta – planificación de las actividades desde el punto de vista preventivo.
3. Técnicas preventivas específicas
  - 3.1. Medios de protección colectiva.
  - 3.2. Equipos de protección individual (EPI's)

## C) EJERCICIOS DE AUTOEVALUACIÓN

1. Ejercicios de autoevaluación. “Especialidad”