

Empresa autorizada con el n° 33/0014/99 por el Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales para desarrollar y certificar actividades formativas en materia de Prevención de Riesgos Laborales
Certifica que

D. FELIPE JOSE CALVO SERRANO

D.N.I.: XXXXXXXXXX

ha superado con aprovechamiento el curso de:

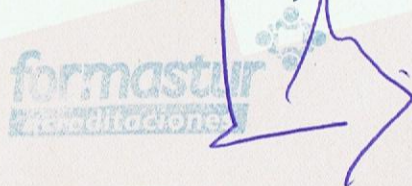
**TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN
PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES**

(según R. D. 39/1997)

Especialidad de Higiene Industrial

Con una duración de 250 horas, y de acuerdo al programa que se detalla al dorso

por FORMASTUR, S.A.



Julio de 2008

por el Director del Curso



**Programa Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales
Especialidad de Higiene Industrial**

1. Higiene Industrial: Conceptos y Objetivos. Ámbito de actuación.
2. Los Contaminantes. Metodología de Acción de la Higiene Industrial.
3. Efectos de los Agentes Químicos.
4. Toxicología Laboral.
5. Toxicocinética.
6. Contaminantes Químicos: Evaluación de la Exposición I.
7. Contaminantes Químicos: Evaluación de la Exposición II.
8. Agentes Químicos: Control de la Exposición I.
9. Agentes Químicos: Control de la Exposición II.
10. Equipos de Protección Individual I.
11. Equipos de Protección Individual II.
12. Normativa sobre el Amianto.
13. Normativa sobre el Plomo.
14. Normativa sobre el Cloruro de Vinilo.
15. Normativa sobre Agentes Cancerígenos.
16. Ruido I: Características
17. Ruido II: Mecanismos de Acción.
18. Ruido III: Efectos
19. Ruido IV: Evaluación
20. Ruido V: Control de la Exposición.
21. Vibraciones: Características. Mecanismos de acción. Control.
22. Ambiente térmico I
23. Ambiente térmico II
24. Ambiente térmico III
25. Radiaciones Ionizantes y no Ionizantes.
26. Iluminación Industrial
27. Contaminación por Agentes Biológicos

Total 100 horas

- Trabajo de investigación
- Prácticas en empresa

Total 150 horas