

15.44 CURSO DE INSPECCIÓN VISUAL MECÁNICA PARA AERONÁUTICA: METÁLICOS

28 de Julio de 2015

HEGAN (Asociación del Cúster de la Aeronáutica y del Espacio del País Vasco) ha organizado un curso sobre Inspección Visual, con el siguiente [programa](#):

1. Formas alotrópicas del hierro.
2. Los aceros.
3. Metales no ferreos.
4. Procesos y productos de fabricación de los metales.
5. Tratamientos térmicos.
6. Tratamientos superficiales.
7. Especificaciones técnicas de materiales.
8. Plan de control de fabricación.
9. La inspección visual como END.
10. Discontinuidades de los materiales.
11. Defectos de uniones soldadas.
12. Problemas con uniones atornilladas.

Fechas: 14, 16 y 18 de septiembre de 2015.

Horario: 9:00 h. a 14:00 h.

Duración: 15 horas (3 jornadas de 5 horas).

Impartición: SGS Academy.

Lugar de impartición: Instalaciones de SGS Tecnos (Pol. Ind. Ugaldeuren, 2 - Parcela 16 - 48170 Zamudio)

Coste del curso: 220 euros para asociados AFM/INVEMA | 250 euros para no asociados.

El curso se desarrollará bajo un enfoque práctico, aplicando el principio del aprendizaje activo. Para ello, se recurrirá a una amplia gama de recursos pedagógicos (medios audiovisuales, discusión de casos prácticos, trabajo en equipo, supuestos prácticos, uso y aplicación de guías técnicas, role playings, dinámicas y ejercicios prácticos).

Para inscripciones deben dirigirse directamente a Ana Villate (avillate@hegan.es)