

## Presentación

En el actual contexto social y económico hablamos de recursos humanos, capital humano, activos intelectuales, talentos, estos términos tienen en común la idea de que las personas marcan la diferencia en el funcionamiento de una empresa.

Es importante que las empresas se identifiquen con su capital humano, aprovechando su potencial, motivando la generación de ideas, apoyando la innovación, de manera que el propio equipo sea una pieza más en constante evolución como fuente de competitividad y desarrollo.

El nivel de formación de los trabajadores juega un papel fundamental para lograr este objetivo y la formación dentro de la empresa sigue siendo la herramienta más idónea que adapte los conocimientos de los trabajadores a las nuevas demandas del tejido productivo.

Con este fin, el ITA pone en marcha el Plan de Formación e Inserción profesional para 2009, con acciones formativas dirigidas a actualizar conocimientos y desarrollar las nuevas competencias y capacidades exigidas en nuestro entorno.

Los cursos incluidos en este plan de formación están cofinanciados por el Fondo Social Europeo a través del Instituto Aragonés de Empleo del Gobierno de Aragón y dirigidos a trabajadores de la Comunidad autónoma de Aragón.

## Instituto Aragonés de Empleo Instituto Tecnológico de Aragón

### INFORMACIÓN

Instituto Tecnológico de Aragón  
Dpto. de Formación  
María de Luna, 8 (Pol. Actur)  
50018 Zaragoza  
www.ita.es  
e-mail: formacion@ita.es  
Tnos: 976 010 030 / 029  
Fax: 976 716 298



Instituto Aragonés de Empleo



## \*Seguridad de la información

- > Introducción a la LOPD .....16 h
- > Auditoría de la LOPD .....12 h
- > Fundamentos de la gestión de la seguridad de la información (S-01) \*  
Como implementar un sistema de gestión de la seguridad de la información (S-02) \* .....21 h
- > Metodología de auditoría de sistemas de gestión de seguridad de la información (S-05) \* .....14 h
- > Taller práctico de análisis y gestión de riesgos de la información (S-03) \*  
Gestión de la continuidad del negocio y planes de contingencia (S-09) \* .....28 h

\*Cursos con titulación propia de AENOR.  
S-01 + S-02 + S-05 Auditor de sistemas de gestión de la seguridad de la información  
S-01 + S-02+ S-03 + S-09 Especialista implantador de sistemas de gestión de la seguridad de la información

## \*Innovación y tecnología

- > Cómo implantar un sistema de gestión de la I+D+i.....21 h
- > Fiscalidad y gestión de proyectos de I+D+i.....21 h
- > Auditorías de sistemas de gestión de I+D+i.....21 h
- > De la información al conocimiento: herramientas de business intelligence para la integración y análisis dinámico de datos, la elaboración y distribución de informes en la pyme .....15 h
- > Especialización en gestión de la innovación .....120 h

## \*Calidad, medio ambiente y prevención de riesgos

- > Programa de formación de directores y jefes de sistemas integrados de gestión de calidad, medio ambiente y prevención de riesgos laborales (titulación propia de AENOR) .....105 h
- > Auditorías de sistemas integrados de la calidad, medio ambiente y prevención de riesgos laborales .....21 h
- > Gestión de residuos para pymes .....20 h
- > Control de emisiones atmosféricas .....12 h
- > Implantación de sistemas de gestión medio ambiental .....16 h
- > Auditoría interna del sistema de gestión medio ambiental ISO 1400 .....16 h
- > Trabajos en altura. Equipos y técnicas de trabajo .....32 h
- > Implantación de sistemas de gestión de la prevención según OHSAS 18001: 2007.....36 h
- > Auditorías de sistemas de gestión según OHSAS 18001: 2007 .....24 h

## \*Técnicos

- > Inspector internacional en soldadura (IWI-S).....174 h
- > Automatización de procesos .....48 h
- > Automatización avanzada en procesos industriales.....56 h
- > Ensayos no destructivos: interpretación radiográfica.....80 h
- > Ensayos no destructivos: inspección visual.....40 h
- > Ahorro y auditorías energéticas en edificios y procesos ..28 h
- > Instalación y mantenimiento de sistemas de energía solar térmica .....48 h
- > Técnico de energía solar fotovoltaica.....44 h
- > Edificación sostenible y bioconstrucción .....20 h
- > Gestión de la eficiencia energética .....14 h
- > Aplicación práctica de la seguridad en máquinas .....40 h
- > Instalación y mantenimiento de sistemas de energía solar térmica .....48 h

## \*Diseño

- > Taller de diseño conceptual.....36 h
- > Procesos productivos para diseñadores industriales .....32 h
- > Materiales compuestos: diseño, procesos productivos y su papel en la industria actual .....20 h
- > El uso en la concepción de nuevos productos.....32 h
- > Procesos productivos para diseñadores gráficos.....24 h

Estos cursos se realizan bajo la dirección técnica del CADi (Centro Aragonés de Diseño Industrial) del Departamento de Industria, Comercio y Turismo del Gobierno de Aragón.