



Ayuda a las empresas a cumplir con las nuevas normas en la fabricación y montaje de estructuras de acero y aluminio.

El proyecto SAT-EN 1090 tiene por objeto el minimizar las dificultades que las PYMES y grandes empresas puedan encontrar en la implantación de los requisitos de la nueva Norma EN 1090.

Se creará un curso de formación ajustado a las necesidades del mercado, especialmente las de las empresas implicadas en la construcción, fabricación, comercialización o importación de estructuras metálicas.

Se desarrollará un currículo europeo común, siguiendo un enfoque de resultados de aprendizaje, lo que facilitará la creación de unas directrices de formación, tanto nacional como europea.



GRUPOS OBJETIVO:

- Todo personal involucrado en actividades de soldo, incluyendo mandos intermedios y coordinadores de soldo.
- Personal de ensayos no destructivos.
- Inspectores de construcciones soldadas.
- Auditores de certificación de acuerdo con EN 1090.
- Formación de formadores en todos los subsistemas (formación inicial, ocupacional y continua).
- Alumnos de todos los subsistemas (formación inicial, ocupacional y continua).
- Agentes sociales (patronal y sindicatos).
- Organizaciones empresariales.
- Las organizaciones sindicales.
- Asociaciones de empresas del sector del metal.
- Cámaras de comercio.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

