

TÉCNICO SUPERIOR EN CONSTRUCCIONES METÁLICAS

ORDEN de 15 de junio de 2009, BOA 02/07/2009

Esta/este profesional diseña productos de calderería, estructuras metálicas e instalaciones de tubería industrial, y planifica, programa y controla su producción, partiendo de la documentación del proceso y las especificaciones de los productos a fabricar, asegurando la calidad de la gestión y de los productos, así como la supervisión de los sistemas de prevención de riesgos laborales y protección ambiental

MODULOS PROFESIONALES

0245. Representación gráfica en fabricación mecánica.
 0246. Diseño de construcciones metálicas.
 0247. Definición de procesos de construcciones metálicas.
 0162. Programación de sistemas automáticos de fabricación mecánica.
 0163. Programación de la producción.

0248. Procesos de mecanizado, corte y conformado en construcciones metálicas.
 0249. Procesos de unión y montaje en construcciones metálicas.
 0165. Gestión de la calidad, prevención de riesgos laborales y protección ambiental.
 0250. Proyecto de construcciones metálicas.
 0251. Formación y orientación laboral.
 0252. Empresa e iniciativa emprendedora.
 A030 Lengua extranjera profesional: inglés 1
 A031 Lengua extranjera profesional: inglés 2

CUALIFICACIONES PROFESIONALES

Diseño de calderería y estructuras metálicas FME354_3.

- UC1145_3
- UC1146_3
- UC1147_3
- UC1148_3

Producción en construcciones metálicas FME357_3.

- UC1151_3
- UC1152_3
- UC1153_3
- UC0592_3

Gestión de la producción en fabricación mecánica FME356_3.

- UC1267_3
- UC1268_3

Incompleta: Diseño de tubería industrial FME355_3.

- UC1149_3
- UC1148_3

CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD

FMEC0208 Diseño de calderería y estructuras metálicas

FMEC0109 Producción en construcciones metálicas

FMEM0109 Gestión de la producción en fabricación mecánica

MÓDULOS NO ASOCIADOS A CUALIFICACIONES PROFESIONALES