

## CONSTRUCCIÓN METÁLICAS

### Duración

2000 horas (2 cursos académicos)

#### Módulos 1º curso

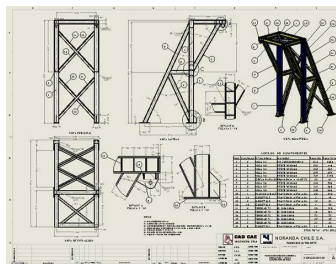
- Representación gráfica en fabricación mecánica
- Diseño de construccions metálicas
- Procesos de mecanización, corte e conformado
- Programación de sistemas automáticos
- Formación e orientación laboral

#### Módulos 2º curso (ata marzo)

- Programación da produción
- Definición de procesos en construccions metálicas
- Procesos de unión e montaxe en construccions metálicas
- Xestión da calidade, prevención de riscos e protección ambiental
- Empresa e iniciativa emprendedora

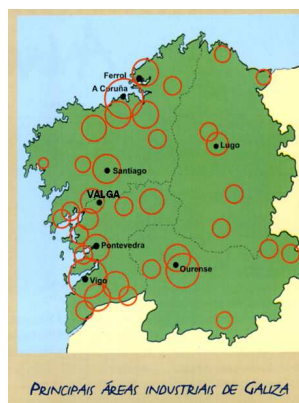
#### De marzo a xuño

- Proxecto integrado
- 3 meses de prácticas en empresas do sector



### Saídas profesionais

- Estructuras de naves industriais
- Pontes, pasarelas, torres
- Cubertas de espacios deportivos
- Mobiliario exterior - anuncios
- Construcción de maquinaria de todo tipo
- Construcción de edificios
- Depósitos, silos
- Carrozarías, remolques
- Automoción
- Industria naval, aeronáutica e transporte



### Postos de traballo

- Delineante proxectista
- Responsable de construccions metálicas e utilaxes
- Responsable de procesos de fabricación, montaxe e reparación
- Supervisor de soldadura
- Supervisor de calidade
- Outros



**I.E.S. DE VALGA**

Tfno.: 986 55 97 45

Web: <http://edu.xunta.es/centros/iesdevalga>

Mail: [ies.valga@edu.xunta.es](mailto:ies.valga@edu.xunta.es)