



## GOI MAILAKOA

FAMILIA: FABRIKAZIO MEKANIKOA  
METAL ERAIKUNTZAK

# METAL ERAIKUNTZAK

## EGITURA ETA IKASKETA-PLANA

Heziketa Ziklo honek modulu hauek ditu:

- Adierazpen grafikoa fabrikazio mekanikoan.
- Eraikuntza metalikoen diseinua.
- Prozesuen definizioa eraikuntza metalikoetan.
- Sistema automatikoen programazioa fabrikazio mekanikoan.
- Produkzioaren programazioa.
- Mekanizazio, mozte eta konformatu prozesuak eraikuntza metalikoetan.
- Elkartzea eta muntaia prozesuak eraikuntza metalikoetan.
- Kalitatearen kudeaketa, lan arriskuen prebentzia eta ingurugiroaren babestea.
- Eraikuntza metalikoen proiektua.
- Ingelesa.

- Lan prestakuntza eta orientazioa.
- Enpresa eta ekimen ekintzaileak.
- Lantokiko prestakuntza.

## LAN OKUPAZIOA

Heziketa Ziklo hau gainditu ondoren lan egin dezakezen lanpostuen zerrenda honako da:

- Metalezko eraikuntzen delineatzaile proiekzugilea.
- Tresnen delineatzaile-proiekzugilea.
- Tailer-burua.
- Eraikuntzako fabrikazio, muntaia eta konponketa prozesuetako teknikaria.
- Soldaketa-prozesuetako teknikaria.
- Muntaia eta konponketa-burua.
- Soldadura-ikuskatzalea.
- Kalitate-ikuskatzalea.

## IRAUUPENA

2.000 orduko Heziketa Zikloa da (bi ikasturte), lantegietan egiten den prestakuntza barne.

## TITULAZIOA

**Metal eraikuntzako goi teknikaria.**

## SARTZEKO BALDINTZAK

Hauetako baldintza bat bete behar da:

- Batxilergo titulua.
- IEE 2. zikloa gainditua izatea.
- UBI gainditua izatea.
- LHII titulua.
- Sarrera froga gainditua izatea.

ETXEBALEI AUZO, Z/G / 22P.  
20550 ARETXABAleta (GIPUZKOA)  
[WWW.ARETXABAleta.COM](http://WWW.ARETXABAleta.COM)  
LA@ARETXABAleta.COM  
T. 943797 900 7943 797 943  
F. 943 770 955



**ALE**  
**ARETXABAleta**  
**Lanbide Eskola**

Lanbide Heziketa  
Ikastetxe Integratua



## GRADO SUPERIOR

FAMILIA: FABRICACIÓN MECÁNICA  
CONSTRUCCIONES METÁLICAS

# CONSTRUCCIONES METÁLICAS

## ESTRUCTURA Y PLAN DE ESTUDIOS

Este Ciclo Formativo comprende los siguientes módulos:

- Representación gráfica en fabricación mecánica.
- Diseño de construcciones metálicas.
- Definición de procesos de construcciones metálicas.
- Programación de sistemas automáticos de fabricación mecánica.
- Programación de la producción.
- Procesos de mecanizado, corte y conformato en construcciones metálicas.
- Procesos de unión y montaje en construcciones metálicas.
- Gestión de la calidad, prevención de riesgos laborales y protección ambiental.
- Proyecto de construcciones metálicas.
- Inglés.

## • Formación y orientación laboral.

- Empresa e iniciativa emprendedora.
- Formación en centros de trabajo.

## DURACIÓN

2.000 horas (dos cursos), incluida la formación en centros de trabajo.

## TITULACIÓN

**Técnico/a superior en construcciones metálicas.**

## REQUISITOS DE ACCESO

Cumplir con uno de los siguientes requisitos:

- Título de Bachillerato.
- Haber superado 2º ciclo de REM.
- Haber superado COU.
- Título de FPII.
- Haber superado la prueba de acceso.

ETXEBARI AUZOA, Z/G / 22Pk.  
20550 ARETXABAleta (GIPUZKOA)  
[WWW.ARETXABAleta.COM](http://WWW.ARETXABAleta.COM)  
LA@ARETXABAleta.COM  
T. 943797 900 7943 797 943  
F. 943 770 955



**ALE**  
ARETXABAleta  
Lanbide Eskola

Lanbide Heziketako  
Ikastetxe Integratua