



# GOI MAILA MANTENETZE-LAN ELEKTRONIKOA

Zikloan ondorengo teknologiak landuko dira: sistema mikroprogramagarriak, embedded sistemak, erregulazio eta kontroleko elektronika, sentsoreak, potentzia elektronika eta komunikazio sareak.



## IRTEERA PROFESIONALAK

Mantentze lan elektronikoko goi mailako teknikariak lan irtenbide ugari dituzten profesionalak dira zerbitzu-sektoreko enpresa pribatu zein publikoetan, autonomo gisa ere bai.



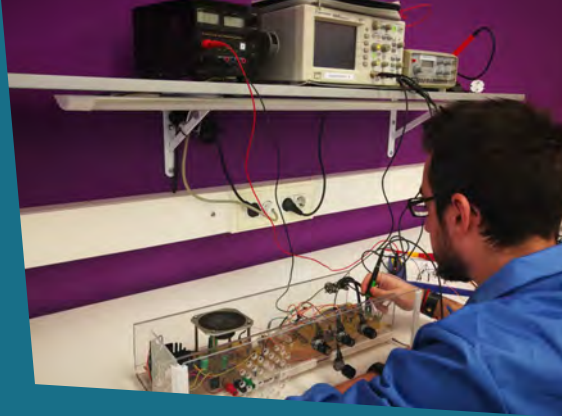
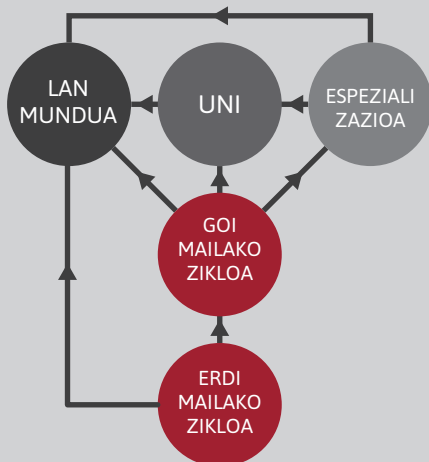
## LANPOSTUAK

- + Telefonia sistemak
- + Sare zerbitzariak. CISCO
- + TDT, Irrati eta satellite instalazioak
- + Ikus entzunezko produkzioa
- + Telekomunikabideetako azpiegitura komunak
- + Domotika instalazioak
- + Zuntz optikoa



## LANERATZE TASA IA ERABATEKOA

- + Ikasle tituludunentzat lan-poltsa daukagu



+ **METODOLOGIA BERRIAK**  
erronketan oinarritutako ikaskuntza kolaboratiboa

+ **NAZIOARTEKOTZA**  
Europa eta mundu mailako bekak

+ **DUALA**  
ikasketa eta lana uztartuz



## GAITASUN OROKORRA

Tresneria eta sistema elektronikokoak –profesionalak, industrialak eta kontsumokoak– mantentzea eta konpontzea, eta horiek mantentzeko prozesuak planifikatzea eta antolatzea, betiere lan-eta ingurumen-arriskuen prebentzio- planak, kalitate-irizpideak eta indarrean dagoen araudia aplikatuta.



## PRESTAKUNTZA PLANA

### 1. MAILA

- + Zirkuitu elektronikoko analogikoak.
- + Tresneria mikroprogramagarria.
- + Ahots- eta datu-tresneriaren mantentze-lanak.
- + Elektronika industrialeko tresneriaren mantentze-lanak.
- + Laneko prestakuntza eta orientabidea.

### 2. MAILA

- + Irrati-komunikazio tresneriaren mantentze-lanak.
- + Audio-tresneriaren mantentze-lanak.
- + Bideo-tresneriaren mantentze-lanak.
- + Tresneria elektronikoa muntatzeko eta mantentzeko teknikak eta prozesuak.
- + Mantentze-lan elektronikoen azpiegiturak eta garapena.
- + Mantentze-lan elektronikoen proiektua.
- + Ingeles teknikoak.
- + Enpresa eta ekimen sortzailea.
- + Lantokiko prestakuntza.

## Informazio gehiago