

NIRE LEHEN PROIEKTU INDUSTRIAL BERRITZAILEA(2)

- **Jakintza adarra:** Ingeniaritza eta Arkitektura
- **Campusa:** Gipuzkoa
- **Ikastegi antolatzailea:** Ingenieritza Dualaren Unibertsitate Eskola (IMH - Elgoibar) - Atxikitutako ikastegia
- **Gradua/k:**
Prozesu eta Produktuen Berrikuntzaren Ingeniaritza - DUALA
- **Garapen-lekua (helbidea):** Azkue auzoa 1, Elgoibar (Gipuzkoa)

1. JARDUERAREN DESKRIBAPEN LABURRA

- Saiakuntza-banku baten koadro elektrikoa modelizatzea CAD software baten bidez.
- Entsegu-bankuaren koadro elektrikoa ulertzea eta filmatzean muntaia mekanikoa egitea.
- Saiakuntza-bankua abian jarri datuak irakurriz.
- Bibrazioen datuak denbora errealean bistaratzea.

2. LANDUKO DIREN GAIK/EDUKIAK

- CAD softwarearen erabilera.
- Koadro elektrikoak muntatzea.
- Makinen arteko komunikazioa
- Datuen interpretazioa.
-

3. EGINGO DIREN EKINTZAK

- Saiakuntza-banku bat muntatzea: koadro elektrikotik muntaia mekanikora.
- Saiakuntza-bankua martxan jartzea eta datuak denbora errealean ikustea/interpretatzea.

4. EGUTEGIA ETA PLAZAK

Data	Hizkuntza	Txanda	Ordutegia	Plazak
2025-02-04	Gaztelania	Goizez	11:30 – 13:30	20
