

NIRE LEHEN PROIEKTU INDUSTRIAL BERRITZAILEA (1)

-
- **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

- Enpresan dagoen arazoa aztertzea.
- Eskatutako pieza CAD/CAM software baten bidez diseinatzea.
- Diseinua prototipatzea 3D inprimagailu batean.
- Piezaren amaierako fabrikazioa.

2. LANDUKO DIREN GAIK/EDUKIAK

- Enpresan sortutako arazo bati eman dakizkioken irtenbideak lantzea
- Software egokiaren bidez krokisak egitea eta diseinatzea.
- 3D inprimagailu baten bidez modelatzea.

3. EGINGO DIREN EKINTZAK

- Software egokiaren bidez krokisak egitea eta diseinatzea.
- 3D inprimagailu baten bidez modelatzea.

4. EGUTEGIA ETA PLAZAK

Data	Hizkuntza	Txanda	Ordutegia	Plazak
2025-02-04	Euskara	Goizez	09:00 – 11:00	20
