

# ONLINE LEAN MANUFACTURING IKASTAROA

<b>GAIA</b>	Industria Antolakuntza eta Kudeaketa
<b>ECTS/ORDUAK</b>	150 ORDU
<b>EGUTEGIA</b>	2023/03/06 - 2023/06/30 As-At-Az-Og-Or-La-Ig
<b>HIZKUNTZA</b>	Gaztelania
<b>MODALITATEA</b>	Online

**Informazio gehiago  
eta izen-ematea**

## HELBURUAK

Profesionalak gaitzea prozesuak kudeatzeko praktika onenak egin ditzaten, lean printzipioen arabera, beren eskumenen esparruan.

Helburu operatiboak:

"Ekoizpen doituaren alderdi garrantzitsuenak identifikatzeko gai izatea.

"Ekoizpen-baliabideen banaketa lantegi batean diseinatzeko gaitasunak eskuratzea, bai eta baliabide horiek fabrikazio-zeluletan antolatzeko gaitasuna ere, eta, aldi berean, horien jarduera ebaluatzen da.

"Hobekuntzak ebaluatu, proposatu eta kudeatzea, lean printzipioen arabera.

## NORI ZUZENDUA

Industria-kudeaketan erantzukizuna duten profesionalak (teknikariak eta arduradunak), ekoizpen-prozesuetan eraginkortasun-parametroak hobetu behar dituztenak.

## PROGRAMA

1. Lean Production-en jatorria eta printzipioak.
2. Plantako banaketa eta zelulen diseinua.
3. Ekoizpenaren eraginkortasuna. 6 galera handiak.
4. Prozesuen egonkortasuna.
5. Aldaketa azkarrak. SMED metodologia.
6. JIT oinarriko teknikak: FIFO lane, supermerkatuak, KANBAN txartelak.
7. JIT teknika aurreratuak: nibelazioa, Jidoka.
8. MHS Lean balio-katearen azterketa
9. Enpresan Lean impolantazio-maila ebaluatzea

## IRAKASLEAK

Legarreta Alegria, Juan Luis  
Navarro Aranburu, Ivan

---

<https://www.mondragon.edu/cursos/eu/ikastaroa/online-lean-manufacturing>