

# FLUXU DIAGRAMAK ETA SIMULAZIO TAULAK

**Hasierra eta bukaera orduak:** 10:00-11:00

**Data:** 2007ko martxoaren 22

**Tokia:** 1.4

## Bertaratutakoak:

Ainara Dominguez

Idurne Arriola

Egoitz Zulaika

Mikel Irisarri

Mikel Gorostola

Unai Jauregi

Pello Txurruka

Iñaki Narbaiza

Jon Echebarria

Iker Azpeitia

## Gai-Zerrenda:

1- Fluxu diagramak

2- Simulazio taulak

**-Gaia 1:** Algoritmoak idazteko fluxu diagramen nola erabili azaldu du tutoreak. Hortaz gain Sasikodeko egitura pribilegiatuak edo kontrol egiturak nola funtzionatzen duten azaldu du.

**-Gaia 2:** Behin algoritmoa idatzita dagoela proatu egin behar da, akatsak aurkitu eta zuzentzeko. Simulazio taulekin egiten da hori eta tutoreak adibide batekin argitu du.

## Kezkak eta Kritikak:

Simulazio taulak algoritmo batek akatsak dituela frogatu dezake soilik. Guztiz ondo dagoela frogatzeko kasu guztiekin egin beharko litzateke simulazio taula eta hori ezinezkoa izaten da.

## Oharrak:

## Egileak:

Iker Azpeitia