

UPV/EHU Open Course Ware ESTATISTIKA APLIKATUA

PRAKTIKAK

7. GAIA: INFERENTZIA

OINARRIZKO KONTZEPTUAK

JUAN ETXEBERRIA eta JON MIKEL LUZARRAGA



1. ARAZO POSIBLEA

Subjektu bakar baten ezaugarriak direla eta, ezaugarri jakin bateko subjektu "normalen" taldeko kide bezala joan al dezakegu?

Hau da, subjektu jakin batek aldagai batean emaniko balioa, dagokion populazioaren balio arrunt edo normal bezala har dezakegu?

JUAN ETXEBERRIA

eta

JON MIKEL LUZARRAGA



2. ARAZO POSIBLEA

OCW

Posible al da subjektu baten ezaugarri jakin baten balioa auresatea subjektu berak beste ezaugarrietan emaniko emaitzetan oinarrituz?

JUAN ETXEBERRIA

eta

JON MIKEL LUZARRAGA



3. ARAZO POSIBLEA

Demagun populazioko subjektu guztiak hainbat klase edo kategoriatan sailkatuta dauzkagula.

Gure subjektua zein sailkapeni dagokion ez dakigunean, subjektuak dituen ezaugarriak direla bide, probabilitate handienez zein kategoriari egokituko litzaiokeen ezagutzea izango da hirugarren arazoa.

JUAN ETXEBERRIA
ETA
JON MIKEL LUZARRAGA