



INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES EN INGENIERÍA II

Programación Dinámica:
Sustentación de ejercicios



Ingeniería de Sistemas
Ing. Néstor Muñoz

Logro de sesión

Al culminar la sesión, el estudiante expone de manera individual la solución a ejercicios propuestos en clase

Planteamiento de ejercicios

El estudiante analizará de manera individual ejercicios propuestos para solucionarlos utilizando métodos desarrollados en clase como:

- Programación dinámica
- Modelo de diligencia
- Programación dinámica determinística
- Programación dinámica probabilística

Así mismo responderá a cuestionario relacionado con los métodos explicados en clase.



Gracias



- Néstor Muñoz
- Docente



- nestor.munoz@unc.edu.pe



941434300



Universidad
Nacional de
Cajamarca
"Norte de la Universidad Peruana"



Universidad Nacional de Cajamarca



www.unc.edu.pe/



Universidad Nacional de Cajamarca