

Sistemas Operativos 1

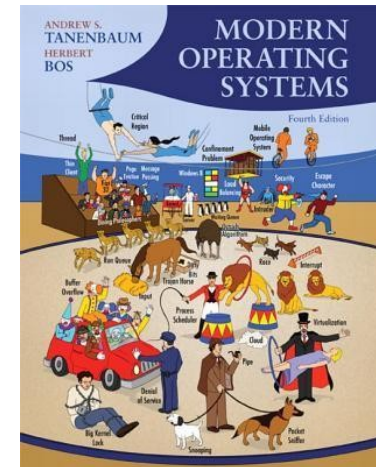
Curso

Bibliografía

- Sistemas Operativos Modernos

Tanenbaum

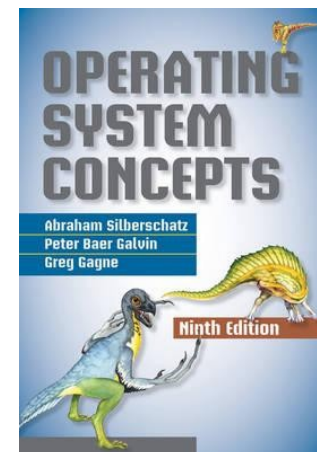
Pearsons



- Fundamentos de Sistemas Operativos

Silberschatz/Galvin/Gagne

McGraw Hill



Listas

- tpi-est-so@listas.unq.edu.ar

Dudas, consultas, avisos para comunicación con todos los estudiantes y docentes.

Mandar un eMail a: atenea@listas.unq.edu.ar
Subject: **subscribe tpi-est-so@listas.unq.edu.ar**

- tpi-doc-so@listas.unq.edu.ar

Cualquier duda de la materia que no es para todos los compañeros, envíenla a esta lista

Teoría

Todos los temas que se dan en la teoría están en el libro.

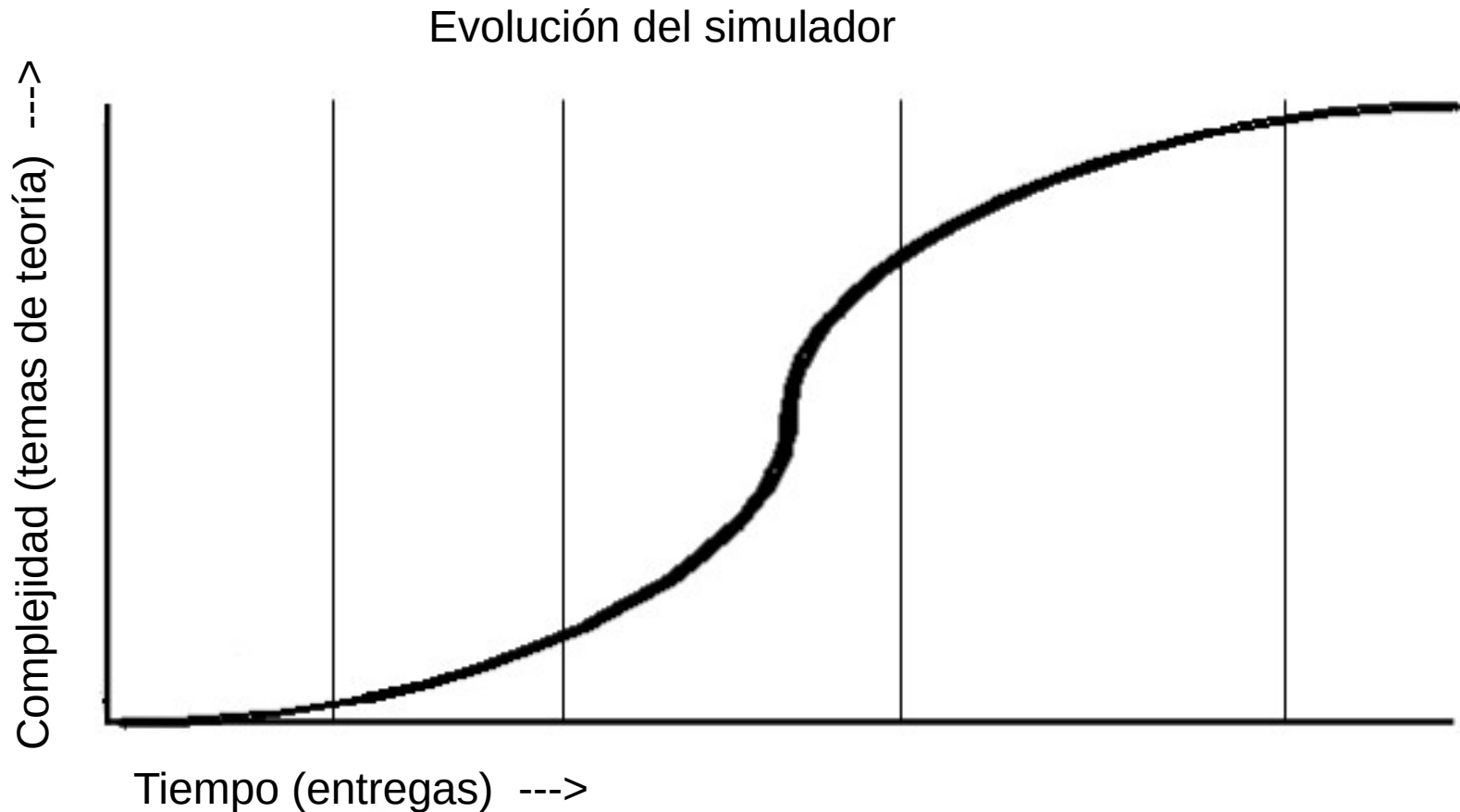
Las diapositivas son complementarias del libro.

El parcial es a libro abierto.

Prácticas

Vamos a desarrollar un simulador de S.O.

Lenguaje: Python - Repositorio: GitLab



Evaluación

1. Trabajo Práctico
2. Exposición
3. Participación en Clase
4. Exámen Parcial