

Hernán Puelman

Mail: hpuelman@uade.edu.ar

Titulo: Ing. en Sistemas - UTN

Experiencia: Desarrollo, LP, Datos.

Docente: UTN, UADE.

Materia: INGENIERÍA DE DATOS I

Se aprueba con final obligatorio.

Asistencia del 75%

Notas

1 Parcial (1 receperatorio) + Final

Los exámenes tienen 2 partes, teoría (50%) y práctica (50%).

Teoría. Preguntas y/o Multiple choice. Respuesta equivocada resta 0,5.

Práctica. 3 ejercicios.

Se aprueba con el 60% de AMBAS partes.

Sin internet, ni celulares.

TP. Ejercicios especiales a realizar durante la cursada.

Ejercicios asignados a alumnos para la clase próxima.

Curva de dificultad.

Cursada: Muuucha práctica SQL, Store Procedues y Triggers.

SQL Server, SSMS en las notebooks.

Archivo Links.txt en WebCampus contiene todas las instrucciones. Se toma lista después del Recreo.

Contenido

- Bases de Datos. Historia. Tipos.
 - Modelo relacional.
 - Álgebra relacional.
 - □ Modelado de BD. Normalización.
 - 🗅 Objetos de una BD.
 - SQL: DDL, DML.
 - Store Procedures, Triggers.
 - Transacciones. Seguridad.



Preguntas?