

Ingeniería de datos

Material complementario de clases - Módulo 2

Módulo 2: SQL avanzado (consultas anidadas, valores nulos)

Clase 1 Consultas anidadas

- Ramakrishnan, R., Gehrke, J., Database Management Systems, 3rd edition, McGraw-Hill, 2002.
- Soto, A., Bases de Datos, https://github.com/alanezz/Syllabus-2019-1, 2019.
- Cuerpo docente UC, Materiales del curso Bases de Datos, https://github.com/IIC2413/Syllabus-2021-1, 2021.

Clase 2 Valores nulos

- Ramakrishnan, R., Gehrke, J., Database Management Systems, 3rd edition, McGraw-Hill, 2002.
- Soto, A., Bases de Datos, https://github.com/alanezz/Syllabus-2019-1, 2019.
- Cuerpo docente UC, Materiales del curso Bases de Datos, https://github.com/IIC2413/Syllabus-2021-1, 2021.

Clase 3 Modelo Entidad-Relación (ER)

- Ramakrishnan, R., Gehrke, J., Database Management Systems, 3rd edition, McGraw-Hill, 2002.
- Soto, A., Bases de Datos, https://github.com/alanezz/Syllabus-2019-1, 2019.
- Cuerpo docente UC, Materiales del curso Bases de Datos, https://github.com/IIC2413/Syllabus-2021-1, 2021.

Clase 4 Elementos avanzados de la metodología ER

- Ramakrishnan, R., Gehrke, J., Database Management Systems, 3rd edition, McGraw-Hill, 2002.
- Soto, A., Bases de Datos, https://github.com/alanezz/Syllabus-2019-1, 2019.
- Cuerpo docente UC, Materiales del curso Bases de Datos, https://github.com/IIC2413/Syllabus-2021-1, 2021.