

Los contenidos de la semana son:

- Store Procedure (Procedimientos almacenados)
 - Conceptos previos – Variables de Usuario
 - Conceptos previos - Delimitador.
 - Conceptos previos - Procedure / Function.
 - Parámetros
- **Cursores**
 - Cómo trabajar con un cursor
 - Ejemplo de código- Procedure con cursor
- **Ejercicios Resueltos**

¿Qué esperamos que aprendas?

- Adquirir los conocimientos sobre la estructura de los store procedure.
- Identificar los distintos tipos de parámetros de los procesos.
- Adquirir los conocimientos sobre la sintaxis y manejo del uso de **cursores**.
- Adquirir el criterio lógico para decidir si la Query del cursor es simple o compleja.

¿Qué capacidades profesionales se promueve durante la semana?

- Gestionar y dar mantenimiento a los datos almacenados en el SGBD.
- Manipular el lenguaje de programación destinado a la consulta de datos.
- Conocimientos exactos para responder a la necesidad de consulta de la regla de negocios.

¿Qué actividades te proponemos realizar esta semana?

Leer la bibliografía:

- “*La Biblia de MySQL*” – Ian Gilfillan.
- “*Conceptos Generales SQL*” – apunte de clase.

Realizar las prácticas formativas:

- Resolver procedimientos almacenados.