## Los contenidos de la semana son: Analizar tablas

- Consultas SQL con dos tablas

  - Validar filas
  - Salvar errores
  - Evitar errores
  - Resultado final
- Consultas SQL con más de dos tablas
  - ¿Qué es y para qué sirve la subconsulta?
  - Subconsultas en el "Select"
  - Subconsultas en el "From"
  - Subconsultas en el "Where"
  - Errores frecuentes a nivel del "Where"

¿Qué esperamos que aprendas?	<ul> <li>Visualizar en el MER los elementos intervinientes en consultas de más de una tabla.</li> <li>Identificar la cantidad de tablas que se involucran en el armado de la consulta.</li> <li>Manipular la subconsulta en función del lugar que ocupa en la sintaxis.</li> <li>Conocer los errores frecuentes que se producen cuando las subconsultas están a nivel del "Where".</li> </ul>
¿Qué capacidades profesionales se promueve durante la semana?	<ul> <li>Gestionar y dar mantenimiento a los datos almacenados en el SGBD.</li> <li>Manipular el lenguaje de programación destinado a la consulta de datos.</li> <li>Contar con los conocimientos exactos para responder a la necesidad de consulta de la regla de negocios.</li> </ul>
¿Qué actividades te proponemos realizar esta semana?	Leer el material de lectura:

- Resolver consultas utilizando más de una tabla.
- Resolver consultas utilizando subconsultas.