Página Principal / Mis cursos / Base de Datos / UNIDAD 3 / Lenguaje SQL

## Lenguaje SQL Subconsultas

Las **T-uplas** correspondientes al resultado de la consulta interna son:

4	3/1/2017	13	
5	10/1/2017	22	
6	28/1/2017	14	

Para estas **T-uplas** de la tabla pedidos (los pedidos 4,5 y 6), la tabla de la relación **Pedidos\_Productos** corresponde a:

4	2	15
4	3	25
5	2	21
5	4	33
5	5	29
6	1	13
6	2	12

Luego, si observamos la relación entre ambas consultas:



¿Qué ocurrirá?

Hacé clic para saberlo..

Lo que va a estas haciendo es tomar los clientes de la lista clientes que además estén en dicho conjunto de T-uplas, es decir el 13, el 22 y el 14.

Por lo tanto al final, como en realidad en la consulta externa estamos pidiendo todos los datos de los clientes que reúnan esa condición, lo que tendremos son las T-uplas de la tabla Clientes para los ID 13,22 y 14. Es decir:



Para repasar todos los pasos seguidos utilizando el entorno visual MySQL Workbench, sería ahora un buen momento para que veas el siguiente video:

