

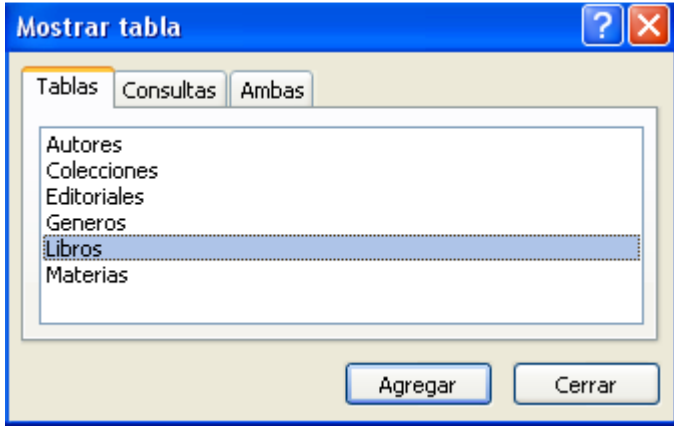
# Access-03 - Consultas

## CONSULTAS Teoría

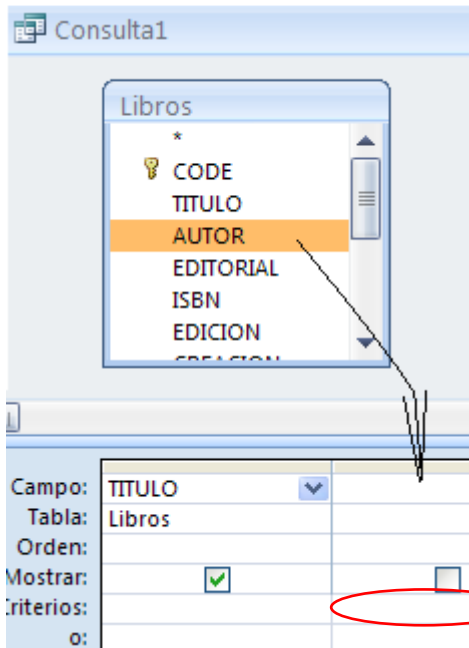
- + Permiten ver sólo los registros que cumplan unas condiciones, eligiendo además los campos que se van a ver.
- + Si las condiciones están en la misma fila (Y) se verán los registros que cumplan las condiciones simultáneamente
- + Si las condiciones están en distintas filas (O) se verán los registros que cumplan algunas de esas condiciones.

### Ejercicio: Consulta de la base BIBLIO y de la Tabla LIBROS



1.- Una vez abierta la base de datos para crear una consulta hacemos: **Crear > Diseño de Consulta**



2.- Como queremos hacer consultas de la tabla "Libros" la seleccionamos y pulsamos AGREGAR



3.- Luego seleccionamos los Campos que queremos ver uno a uno y los arrastramos abajo

Pulsa el botón  para ver el resultado de tu consulta  
Pulsa el botón  para volver a diseñar la consulta

	Se verán las columnas...	cuyo...	Pista: (En criterios)	Saldrán..
a)	Título y Autor,	autor empieza por la letra A	>="A" y <"B"	33
b)	Título y Autor,	autor empieza por la letra B		19
c)	Título y Autor,	autor empieza por vocal	Pondremos cada vocal en filas diferentes Para que muestre el registro si sale ... ...la A o la E o la I o la O o la U	58
d)	Título, Autor, Género y precio,	precio sea mayor o igual que 1000		5
e)	Título, Autor, Género y precio,	genero sea CIENCIA		15
f)	Título, Autor, Género y precio,	precio sea ≥que 1000 <u>o</u> el género CIENCIA	Para que se cumpla una condición o la otra hemos de ponerlas en filas diferentes	18
g)	Título, Autor, Género y precio,	precio sea ≥que 1000 <u>y</u> el género CIENCIA	Como han de cumplirse simultáneamente las pondremos en la misma fila	2

## Lenguaje SQL

## Teoría

- + Es un lenguaje especializado en manipular bases de datos
- + Es independiente del programa y del tipo de base de datos
- + Pulsa **SQL Vista SQL** para que veas la instrucción que ha escrito el programa por ti

Cuando funcione cada consulta la cierras y le cambias el nombre