**MySQL SELECT: Realizar consultas a una base de datos**

Con SELECT podemos seleccionar una o varias columnas de datos.

SELECT \* FROM usuarios

SELECT nombre FROM usuarios (todos los campos)

1 SELECT nombre FROM usuarios (1 campo)

2 SELECT nombre, apellidos FROM usuarios (2 campos)

3 SELECT nombre, apellidos FROM usuarios, clientes (2 tablas)

4 SELECT nombre FROM usuarios WHERE edad = 30 (Condición Edad =30)

**Operadores condicionales de la cláusula WHERE MySQL**

‘=‘ El operador = determina si el valor de los campos comparados son iguales.

‘!=‘ El operador != determina si el valor de los campos comparados son distintos.

‘>‘ El operador > determina si el primer valor es mayor que el segundo valor comparado.

‘<‘ El operador < determina si el primer valor es menor que el segundo valor comparado.

‘>=‘ El operador >= determina si el primer valor es mayor o igual que el segundo valor comparado.

‘<=‘ El operador <= determina si el primer valor es menor o igual que el segundo valor comparado.

SELECT nombre, apellidos

FROM empleados

WHERE edad = 40

SELECT nombre, apellidos

FROM empleados

WHERE pais = 'Arg’

**Cómo realizar varios condicionantes con OR y/o AND**

SELECT nombre, apellidos

FROM empleados

WHERE edad <= 40 AND edad >= 50

SELECT nombre, apellidos

FROM empleados

WHERE pais = 'México' AND edad > 30

SELECT nombre, apellidos

FROM empleados

WHERE pais != 'México' OR edad > 50

SELECT nombre, apellidos

FROM empleados

WHERE pais != 'México' OR edad > 30 AND antiguedad > 10