BBDD 2020 – 2021 Ejercicios:

Orden **Select** Sintaxis 01:

**Select** [DISTINCT][\*,nombre de columna1, nombre de columna2, ….] [**as** alías]

[Funciones: CONCAT, ….]

**[FROM** nombre de la tabla1 alias, [nombre de la tabla2 alias,...]]

[**WHERE** condición] [Funciones: CONCAT, ….]

[**ORDER BY** nº de orden , ,nombre de columna1, nombre de columna2, ...]

**Ejercicios:**

**Ejercicio 01: Mostrar los nombres de alumnos de primero ordenados alfabéticamente:**

[**SELECT**](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) **`name` FROM `student\_first` ORDER BY 1**

**Ejercicio 02: Mostrar los nombres de alumnos y apellidos alfabéticamente**

[**SELECT**](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) **`name`, FROM `student\_first` ORDER BY 1**

**Ejercicio 03: Mostrar los nombres de alumnos de forma completa**

[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) `surname`,`name` FROM `student\_first` WHERE 1 ORDER BY 2,1

[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) concat(`surname`,",",`name`) as nombre FROM `student\_first` ORDER BY 1

**Ejercicio 04 Obtener la fecha actual y la fecha de mi nacimiento**

[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) now(), [date](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/date-and-time-types.html)(now()), [date](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/date-and-time-types.html)("19961-03-12 12:30:21")

**Ejercicio 05 listar los años de nacimiento ordenados alfabéticamente de los alumnos de primero**

[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) DISTINCT [year](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/date-and-time-types.html)(`birthdate`)as "año de nacimiento" FROM `student\_first` ORDER BY 1

**Ejercicio 06 listar los meses de nacimiento ordenados alfabéticamente de los alumnos de primero:**

[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) DISTINCT month(`birthdate`), concat(month(`birthdate`)," - ", monthname(`birthdate`)) as " mes de nacimiento" FROM `student\_first` ORDER BY 1

**Ejercicio 07 listar por día de nacimiento ordenados alfabéticamente de los alumnos de primero:**

[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) DISTINCT day(`birthdate`)as "dia del mes", DAYOFMONTH(`birthdate`)as "dia del mes", DAYNAME(`birthdate`)as "nombre del día de la semana", DAYOFWEEK(`birthdate`)as "día de la semana" FROM student\_first ORDER BY 1

**Ejercicio 08 listar la hora, minuto y segundo actual.**

[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) [time](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/date-and-time-types.html)(now()),hour(now()), minute(now()),second(now())

**Ejercicio 09 mostrar el siguiente literal**

**Hoy es thursday, 15 de October, del año 2020 y son las 10 horas, 18 minutos y 34 segundos.**

[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) concat( "Hoy es ", dayname(now()), ", ", day(now()), " de ", monthname(now()), ", del año ", [year](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/date-and-time-types.html)(now()), " y son las ", hour(now()), " horas, ", minute(now()), " minutos y ", second(now()), "segundos") as mensaje

**Ejercicio 10 Mostrar el siguiente mensaje por cada persona.**

**fulanito nació un lunes, 15 de Octubre, del año 1998.**

**Ejercicio 11 Mostrar las personas que han nacido en el siglo XXI**

**Ejercicio 12. Análisis: Requisito: Reflejar que los profesores impartan módulos, indicando el curso escolar.**