

Capítulo 3 : – Seleccionar registros en una tabla

- I - Seleccionar registros en una tabla
- II - Limitar el número de resultados tras un SELECT

I – Seleccionar registros en una tabla

Sirviéndonos de la tabla 'miembros' del capítulo precedente, vamos primeramente a añadir un nuevo registro. Haga clic sobre la pestaña SQL; a continuación introduzca las instrucciones siguientes en el campo de texto que se encuentra sobre el botón ejecutar.

Ahora tenemos dos registros en la tabla.

Vamos a seleccionar un cierto campo de la tabla:

Descripción :
SELECT * : Selección de todos los campos
FROM : de 'miembros'
WHERE : donde
pseudon='marc' : el pseudon corresponde a Marc

Debería obtener:

Se pueden seleccionar sólo algunos campos:
SELECT pseudon, ciudad FROM miembros WHERE pseudon='Marc' que selecciona el pseudónimo y la ciudad de Marc

II – Limitar el número de resultados tras un SELECT

Digamos que desea seleccionar el pseudónimo del último miembro inscrito:.

Descripción :

SELECT : Selección

pseudo : del campo pseudo

FROM : de

membres : la tabla miembros

ORDER BY : ordenada por

id DESC LIMIT 0,1 : id decreciente, limitando el resultado a 1.

Debería obtener:

III – Seleccionar un registro al azar

Hay una forma muy sencilla de seleccionar un registro aleatoriamente en una tabla MySQL. (en versiones recientes de MySQL).

Puede cambiar LIMIT 0,1 para indicar el número de registros que desea seleccionar

Debería obtener: