

Laboratorios

Módulo 5 – Laboratorio N° 4

Para poder realizar el Laboratorio se recomienda:

- Leer los contenidos previos.



Laboratorio 4:

Para llevar a cabo este laboratorio, debes tener abierto MySQL Workbench y la base de datos LABORATORIO en uso. Recuerda que los laboratorios (en algunos casos) son correlativos, por lo que será necesario haber completado los laboratorios anteriores.

1. Genera una tabla con el nombre **EQUIPOS** en la que sólo se cree un campo con el nombre **EQUIPO**. Este campo debe ser de tipo **VARCHAR**, debe almacenar hasta 20 caracteres y debe ser **PRIMARY KEY** de la tabla.
2. Carga los nombres de las siguientes selecciones en la tabla **EQUIPOS**: **ARGENTINA, BRASIL, PARAGUAY, CHILE, URUGUAY, COLOMBIA, ECUADOR, PERÚ, BOLIVIA, VENEZUELA**.



3. Genera un producto cartesiano en base a la misma tabla para lograr un fixture en el cual, cada selección, juegue con las otras selecciones (un partido como local y otro como visitante). Ordena el resultado alfabéticamente por el nombre del equipo local.
4. Genera un producto cartesiano restringido por el que se unan las tablas **PRODUCTOS NEPTUNO** y **EMPLEADOS**. Muestra en el resultado de la consulta los campos **IDPRODUCTO**, **NOMBREPRODUCTO** y **NOMBRE_EMPLEADO** y sólo aquellas filas en las que el **IDPRODUCTO** coincida con el **IDEMPLEADO**.



¡Muchas gracias!

¡Sigamos trabajando!