

Práctica 9: MySQL

Dr. Héctor Selley

Fecha de Entrega: 2 de Noviembre 2017

1. EJERCICIOS

Utilizando HTML y PHP para acceder a una base de datos en MySQL:

1. Crear una base de datos que contendrá información básica de registro de usuarios. Defina los atributos y sus tipos de datos de acuerdo a esa información.
2. Hacer una página que tenga un formulario en HTML con algunos campos de información básica de registro de usuarios. La página deberá realizar una conexión con PHP a la base de datos y guardar la información del formulario en la base de datos.
3. Haga otra página que permita desplegar la información almacenada por el formulario en la base de datos. El contenido deberá desplegarse en una tabla en HTML. La tabla deberá adaptarse a la cantidad de información contenida en la tabla de MySQL.
4. Haga una página más que permita hacer una búsqueda de información en la tabla. El criterio de búsqueda deberá ser a través de un campo en HTML, conectarse a la base de datos, buscar la información que coincida con el criterio y desplegar los registros que coincidan en una tabla de HTML. Permita que el usuario pueda filtrar búsquedas para todos los atributos de la tabla en la base de datos.