

Ambientes no propietarios

Ejercicios Ajax

Edwin Salvador

12 de enero de 2016

Sesión 14

- Realizar un página de registro de usuarios que pida: nombre, email, teléfono, dirección, usuario, contraseña, verificar contraseña.
- Antes de permitir el registro del usuario se debe validar el formulario con jQuery.validation.
 - Todos los campos deben ser obligatorios menos el campo dirección.
 - El email debe ser válido.
 - La contraseña debe coincidir en los dos campos. (Revisar el método `equalTo` <http://jqueryvalidation.org/equalTo-method>)
 - Verificar que el usuario ingresado no exista en la BDD. Si ya existe se debe mostrar un mensaje indicando que el usuario ya existe y debe cambiarlo para poder registrarse. Revisar el método `remote` (<http://jqueryvalidation.org/remote-method>), este método utiliza Ajax para realizar la validación remota contra la BDD. **Opcional** Esta validación normalmente se la hace apenas el usuario ingresa el texto en el campo antes de enviar el formulario.

Ejercicio

- Basado en el ejercicio anterior, aumentar los campos ciudad, cantón, parroquia en el formulario. Estos campos deben cargarse dinámicamente utilizando Ajax basados en la selección del select anterior.
- Cargar todos los registros guardados en la BDD en un tabla HTML. Esta tabla debe actualizarse automáticamente cada vez que se guarda un registro en la BDD.
- Permitir editar los registros directamente en la tabla HTML, los campos text deben aparecer únicamente cuando se da clic en el campo correspondiente en la tabla. Cuando se está editando un registro deben aparecer los botones “guardar” y ‘cancelar’. Toda la interacción con el servidor debe ser mediante Ajax.