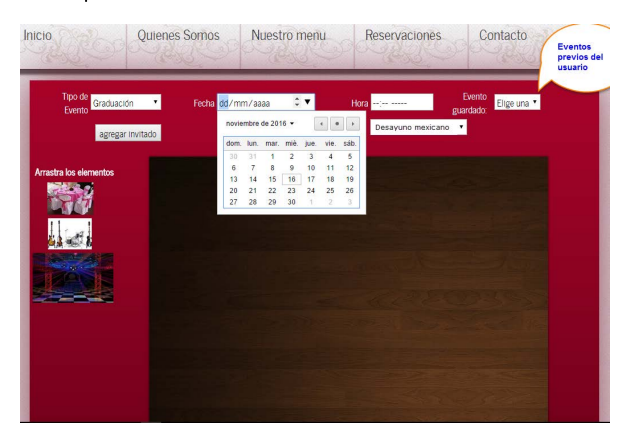
## Proyecto Tecnologías para la web "Salón de Eventos"

Se debe de crear un sitio web con la información general de un Salón de eventos que además permita la reservación de fechas, distribución de mesas e invitados para un evento social.

El usuario primero debe Iniciar sesión, con un nombre de usuario y un password, en caso de no estar registrado se mostrará una página para registrarse, posteriormente aparecerá la página donde podrá crear el evento.

Para crear los eventos se debe contemplar lo siguiente:

- a) Los eventos contemplados son: Graduación, Boda, Bautizo, XV años, reunión familiar, reunión de negocios, otro de los cuales el usuario solo puede seleccionar uno.
- b) El usuario elige la fecha en que tendrá lugar el evento a partir de un control tipo calendario así como la hora del mismo



c) El usuario realiza la distribución de las mesas, meseros, grupo musical pista de baile y bocinas en el salón, (todos estos componentes son drag-and drop).

\*\*\*Una vez colocados elegida la configuración del salón, se indicará el nombre de los invitados que ocuparan cada una de las mesas y el menú a servir en la mesa (ver nota1) (8 personas por mesa), esta información de la distribución se almacenara en con WebSQL, de manera que al abrir nuevamente la página y se vaya se registre nuevamente el usuario y se elija la opción de reservar, se muestre la lista de eventos que tenga y la distribución creada de manera previa), al momento de colocar el mouse sobre alguna de las mesas se muestra la información de los invitados asignados a la mesa en un tooltip, donde podemos eliminar a los invitados asignados. Se tiene la opción de eliminar a cada uno de los invitados de la mesa o modificar sus nombres



Nota 1. En el caso de que el equipo sea de 3 personas solo se mostrará una lista de platillos. En caso de que el equipo sea de 3 personas se añadirá además un select donde se seleccionará el horario del evento, si el horario

elegido es de 9-12 se mostrara el menú de desayunos, si es de 12-17:00 hrs se mostrara el menú de las comidas y si es de 17-23 horas se mostrará el menú de las cenas, por lo menos 3 platillos por horario.

Nota 2. La opción que permite ver los eventos, carga de forma dinámica los eventos creados por el usuario y al seleccionar alguno de ellos muestra la distribución de las mesas y la información del evento así como el tooltip con los invitados y menú por mesa. Para el caso de equipos de 2 personas solo se tendrá un evento por usuario.

NOTA 3. Para los equipos de 3 personas, guardar además la configuración e información del evento en un archivo bien formado y válido (hacer también una dtd ) xml.

NOTA 4. La aplicación debe realizarse haciendo uso de HTML5, CSS3, y bibliotecas de Javascript exclusivamente. El almacenamiento de la información se realizará con Web SQL

EL PROYECTO SE REVISA EL DIA 4 DE DICIEMBRE EN EL SALON DE CLASE A LAS 7:00 AM