TAREA

organizador

Creado por: Joaquín Bello Jiménez – 2018

Índice

Funcionamiento del lado del Administrador	2
Gestión de tareas	2
Gestión de usuarios	
Configuración de cuenta	
Funcionamiento del usuario corriente	4
Funcionamiento interno	
Estructura	
Administrador - Interno: Gestión de tareas	
Administrador - Interno: Gestión de usuarios	
Administrador - Interno: Configuración de cuenta	
Usuario corriente – interno.	

Funcionamiento del lado del Administrador

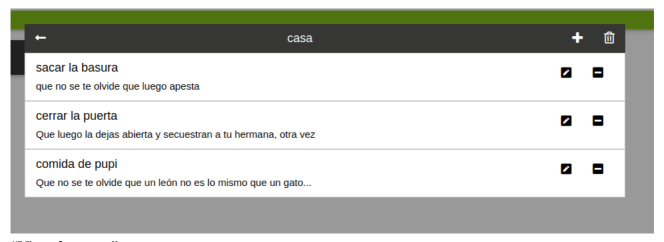
Gestión de tareas

Las tareas se dividen en listas, de esta forma el usuario tiene mucho más fácil organizar y gestionar dichas tareas.

Desde el menú de listas puedes crear dichas listas y a ellas asignarles las tareas que creas necesarias, estas tareas se pueden modificar y eliminar.



"Vista de listas"



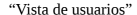
[&]quot;Vista de tareas"

Gestión de usuarios

Como usuario administrador puedes crear y gestionar a usuarios corrientes, de esta forma decides qué usuario se encarga de realizar qué tarea.

Desde esta vista serás capaz de crear usuarios, asignarles tareas, revisar si se han realizado y poder confirmarlas en caso de que se hayan realizado.







[&]quot;Vista de asignación de tareas al usuario"

Configuración de cuenta

Un usuario administrador tiene la posibilidad de modificar tanto su nombre como su contraseña, esta configuración debe ser activada escribiendo la contraseña anterior.



[&]quot;Vista Configuración de cuenta"

Funcionamiento del usuario corriente

Los usuario creados por un administrador son conocidos como "usuarios corrientes".

Estos usuario disponen de una única vista que les permite comprobar las tareas que tienen asignadas, así como poder enviar su comprobación al administrador, en caso de haberla realizado.



[&]quot;Vista de usuario corriente"

Funcionamiento interno

Estructura

Este proyecto utiliza el modelo vista controlador, mientras una serie de archivos .php se encargan de generar los elementos mostrados en pantalla, sus js respectivos controlan cuando y cómo se muestra esa información.

Por otro lado una clase recoge la conexión a la base de datos y un documento .php se encarga de tomar todas las conexiones y pasarlas, mediante esa clase, a la base de datos.

Por último, un último documento .php recoge toda la información estática (como la necesaria para conectar con la base de datos). De esta forma la manutención y modificación de los valores es más sencilla mientras evoluciona el proyecto.

Administrador - Interno: Gestión de tareas

- -Una llamada a la base de datos trae todas las listas asociadas al usuario correspondiente.
- -Mediante JS se recoge las pulsaciones del usuario. Diferentes llamas desencadenan en la base de datos para Crear, modificar y editar las tareas y sus listas.
- -A través de AJAX se manda la nueva tarea y se recoge esta misma desde la base de datos evitando así la recarga del interior de la lista seleccionada.
- -Usando AJAX se efectúan todos estos cambios, todo eso mediante un correcto sistema de nombrado los elementos para que el JS pueda percibir los datos a usar tanto al leer como al escribir.
- -Para mostrar elementos complejos se utilizan plantillas prediseñadas en documentos PHP correspondientes a cada subelemento de la página.

Administrador - Interno: Gestión de usuarios

El sistema es similar al usado en el apartado anterior "Gestión de tareas".

Mientras gestionas el usuario en sí se realiza una actualización de la zona central de la web, evitando el menú superior.

En cuanto a la asignación de las tareas y su modificación, mediante AJAX se evita cualquier tipo de actualización, los elementos se crean y destruyen dentro de la vista.

Administrador - Interno: Configuración de cuenta

En este caso puedes realizar un cambio de usuario y/o contraseña del usuario administrador,

al introducir los nuevo datos correctamente y confirmar tu contraseña actual el programa cerrará la sesión permitiéndote entrar de nuevo con tus nuevas credenciales.

Usuario corriente - interno

El usuario corriente ve qué tareas tiene asignadas y puede enviar a revisión únicamente las tareas que se consideren, pro la aplicación, incompletas. Este usuario verá el cambio realizado instantáneamente sin recarga. Si quiere comprobar cambios, como la asignación de nuevas tareas, deberá pulsar el símbolo con forma de rueda para que, de forma independiente a la barra superior, se recargue el resto de contenido mostrando las novedades.