

1) Login Page

The screenshot shows a web browser window titled "TimeTracker - Mozilla Firefox". The address bar displays "localhost:8080/login;jsessionid=spuqeya5ycdy10h4k615lmi4p70". The browser's bookmark bar includes "Bugzilla", "Time Tracker", "Gmail", "GitHub", and "Localhost". The page header features the "TIMETRACKER" logo and a navigation menu with links: "Mis Tiempos", "Actividades", "Proyectos", "Usuarios", "Mi Cuenta", and "Login". The main content area has a blue gradient background. Below the header, the text "Bienvenido" is displayed. The "Login" section contains two input fields labeled "Usuario:" and "Password:", followed by a "Login" button. At the bottom of the page, there is a footer with "ODEA SRL" and a "WICKET AJAX DEBUG" button.

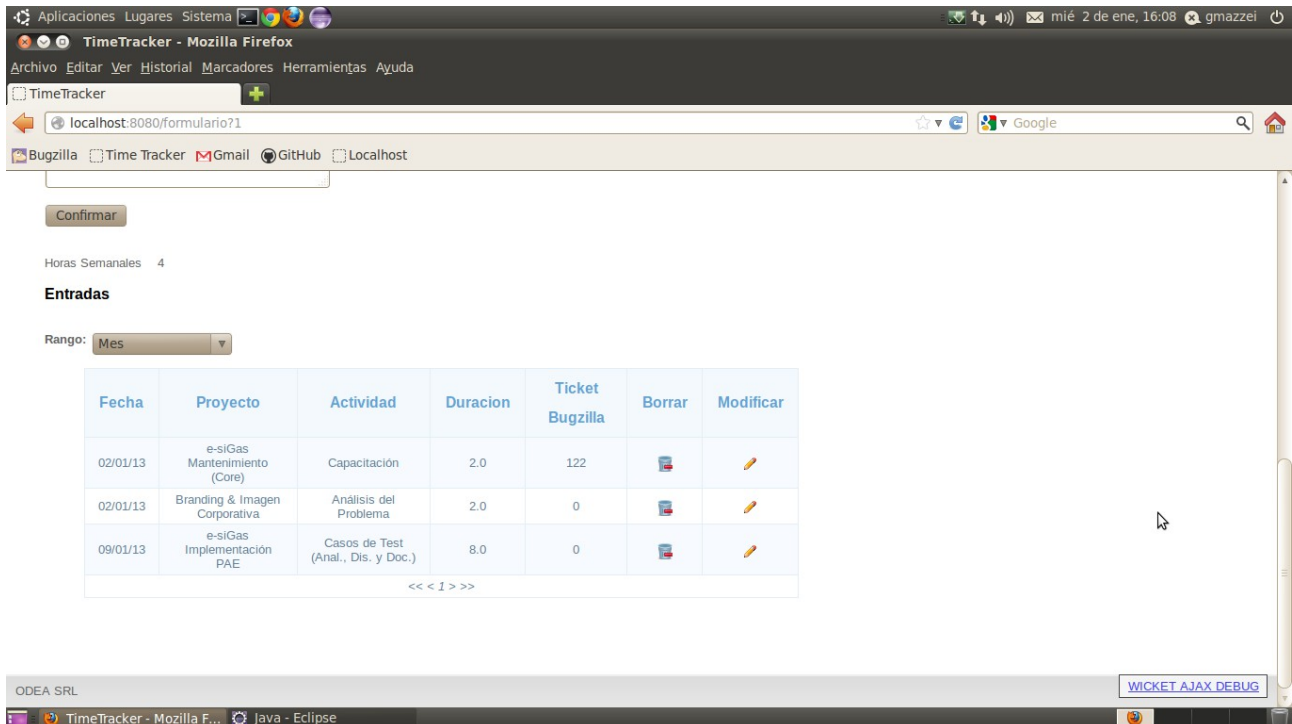
Página para autenticarse utilizando usuario y contraseña.

2) Entradas Page

The screenshot shows the "Entradas" page of the TimeTracker application. The browser window title is "TimeTracker - Mozilla Firefox". The address bar shows "localhost:8080/formulario?1". The page header is identical to the login page. The main content area has a blue gradient background. Below the header, the text "Bienvenido" is displayed. A note states: "Los campos marcados con un asterisco son obligatorios." The form contains several fields: "Proyecto *" (a dropdown menu with "Seleccione uno"), "Actividad *" (a dropdown menu with "Seleccione uno"), "Duracion *" (a text input field with a format hint "Formato: hh:mm o 0.00h"), "Fecha *" (a date picker), "Ticket Bugzilla" (a text input field with the value "0"), "Sistema Externo" (a dropdown menu with "Seleccione uno"), and "ID Ticket Externo" (a text input field). Below these fields is a large text area labeled "Nota". At the bottom of the form is a "Confirmar" button. The footer shows "Horas Semanales 4" and a "WICKET AJAX DEBUG" button.

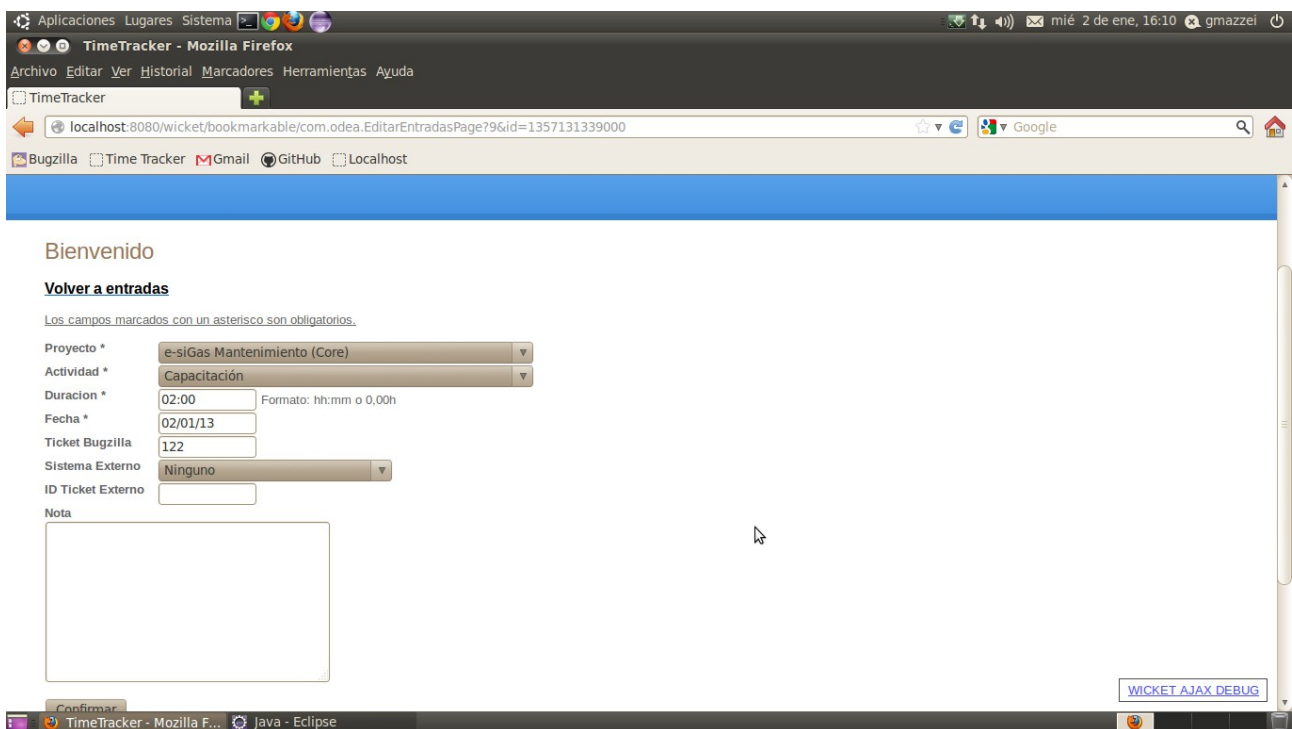
Página con la funcionalidad de agregar entradas del usuario permitiendo seleccionar proyecto, actividad, duración (en horas que llevó dicha tarea), fecha (diseñado con un Datepicker), ticket Bugzilla (número del ticket, opcional), sistema externo (tipo de sistema externo, opcional), ticket

Externo(en caso de seleccionar un sistema externo).



Lista de entradas. Permite elegir el rango de tiempo de las entradas que se mostrarán mediante un Dropdown Choice (Combo).

3) Editar Entradas Page



Formulario similar al de carga de horas, se accede a el desde el botón “Modificar” de la tabla de

entradas. Este sirve para modificar los datos de las entradas cargadas anteriormente.

4) Actividades Page

Bienvenido

[Nueva Actividad](#)

Actividades	Borrar	Modificar
Adecuaciones legales e Impositivas		
Análisis de Requerimientos		
Análisis del Problema		
Apoyo cambio tecnológico		
Asesoramiento		
Auditoría		
Auxiliar de la Oficina		
Auxiliares de Reuniones		
Capacitación		
Cargas masivas		

WICKET AJAX DEBUG

Lista de Actividades con los botones borrar y modificar. También tiene la funcionalidad de agregar nuevas actividades.

5) Proyectos Page

Bienvenido

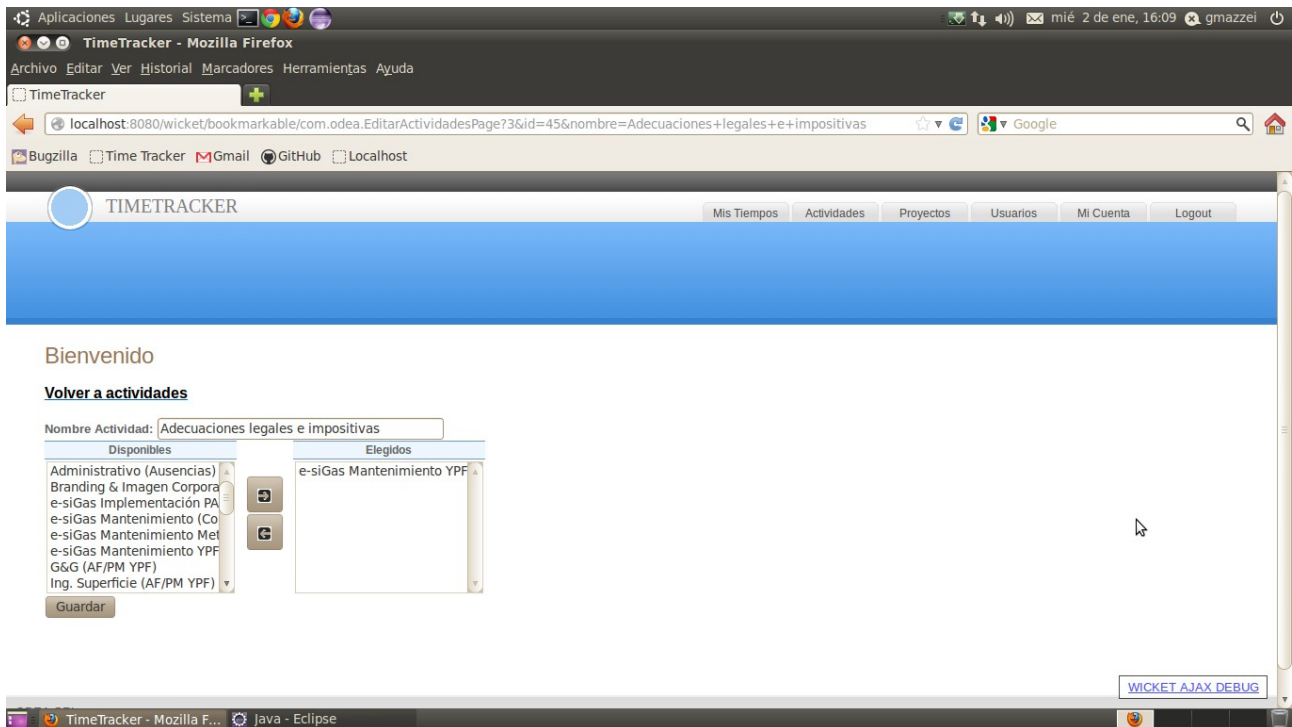
[Nuevo proyecto](#)

Proyecto	Borrar	Modificar
Administrativo (Ausencias)		
Branding & Imagen Corporativa		
e-siGas Implementación PAE		
e-siGas Mantenimiento (Core)		
e-siGas Mantenimiento Metro		
e-siGas Mantenimiento YPF, Evolutivo		
e-siGas Mantenimiento YPF, Preventivo		
G&G (AF/PM YPF)		
Ing. Superficie (AF/PM YPF)		
Mantenimiento (AF YPF)		
ODEA (Gestión Administrativa)		
ODEA (Organización)		

WICKET AJAX DEBUG

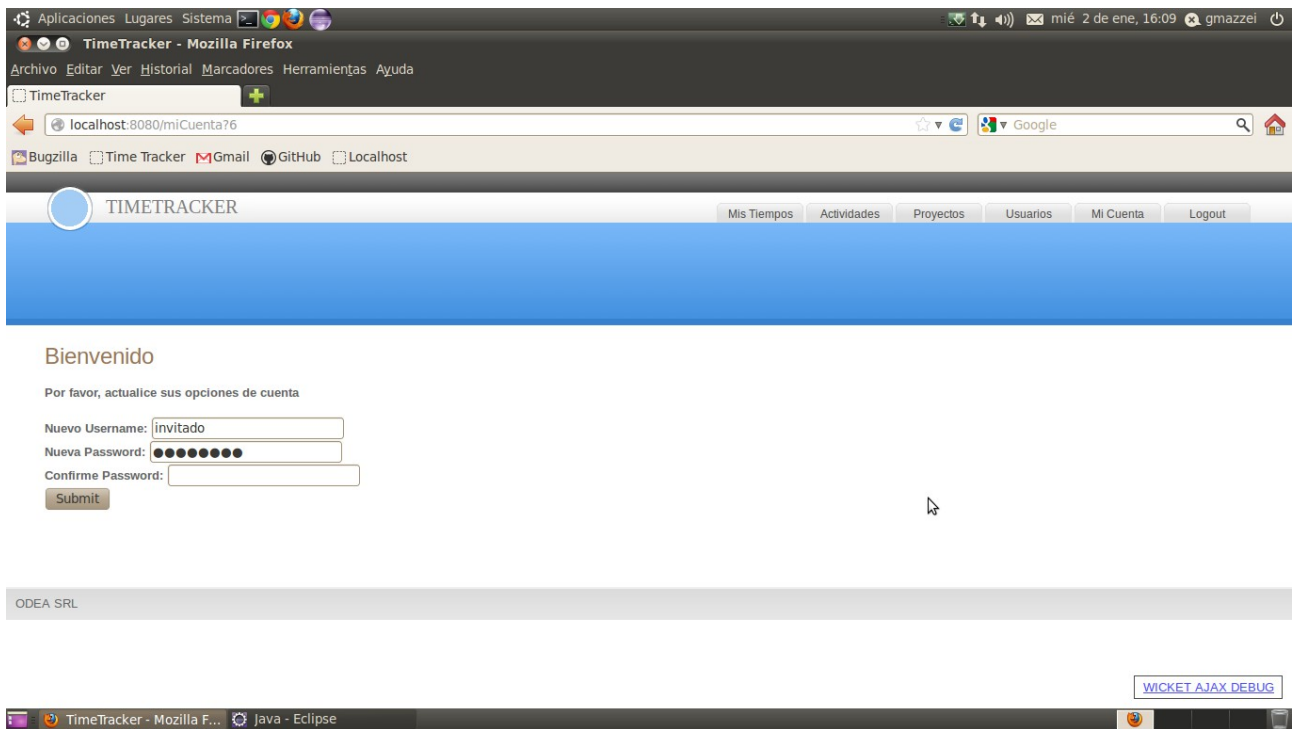
Lista de proyectos. Al igual que la de actividades permite borrado, modificación y agregado de proyectos.

6) Editar Actividades Page



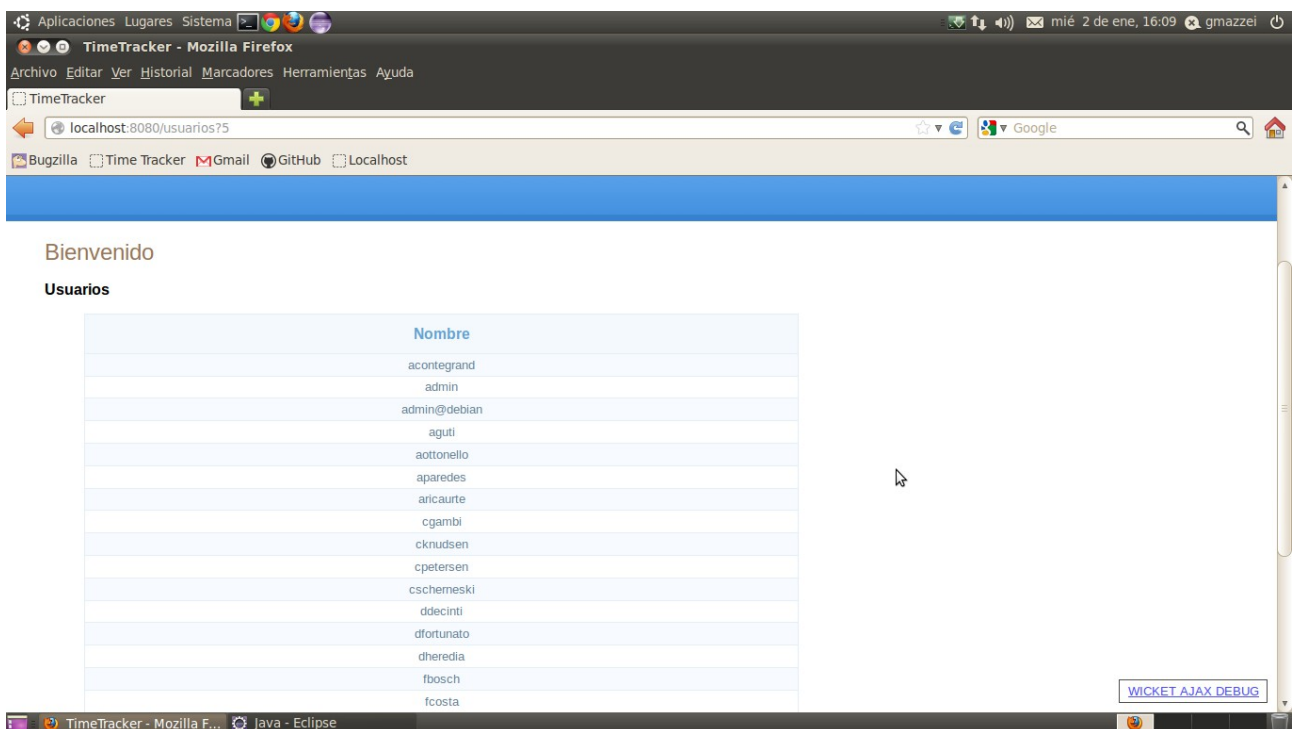
Esta página permite cambiar el nombre de la actividad seleccionada y modificar los proyectos relacionados a la misma. Para esto último, contiene un componente que le da la posibilidad al usuario de mover proyectos dinámicamente desde una caja hacia la otra. La tabla de modificación de proyectos es similar.

7) MiCuenta Page



Formulario de cuenta de usuario. El usuario puede cambiar su username y/o su password.

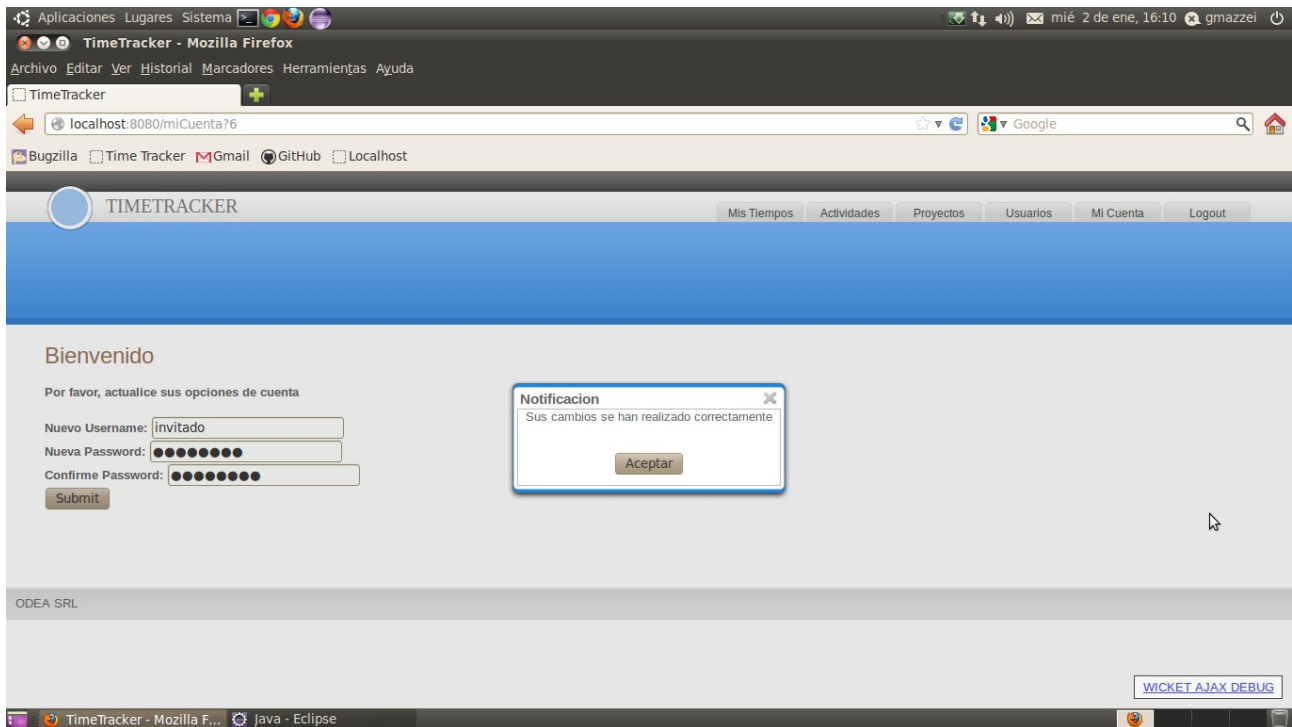
8) Usuarios Page



Lista con todos los usuarios registrados.

Adicionales:

El componente ModalWindow es utilizado para mostrar mensajes informativos. Por ejemplo, avisar que los cambios en la cuenta de usuario se han realizado correctamente.



Otro componente muy utilizado es el ConfirmationLink o ConfirmationButton. Este le pide al usuario confirmación en el caso de realizar algunas tareas, tales como borrado de actividades, proyectos, cambios de username o password, etc.

