The background image shows a collaborative workspace. In the foreground, a black keyboard is on the left, and a tablet with a pen resting on it is in the center. To the right, a person's hand is visible, holding a pen over a document. In the background, another person is holding a white cup of coffee. The overall scene is bright and professional, suggesting a team working together on a project.

Manual de usuario

SISTEMA DE ASISTENCIAS

¡Bienvenido!

¡Bienvenido al manual de usuario del sistema! Este documento ha sido creado para ayudar a los secretarios y administradores del sistema a utilizar de manera eficiente y eficaz sus funciones básicas. A través de esta guía, encontrará una descripción detallada de las funciones del sistema, junto con ejemplos prácticos que le ayudarán a comprender mejor su uso. También queremos recordarle que, en caso de enfrentar algún problema o error persistente, es recomendable contactar al técnico o autor de la página para obtener una asistencia adecuada. Esperamos que este manual sea de gran utilidad para usted y le permita aprovechar al máximo el potencial del sistema. ¡Comencemos!

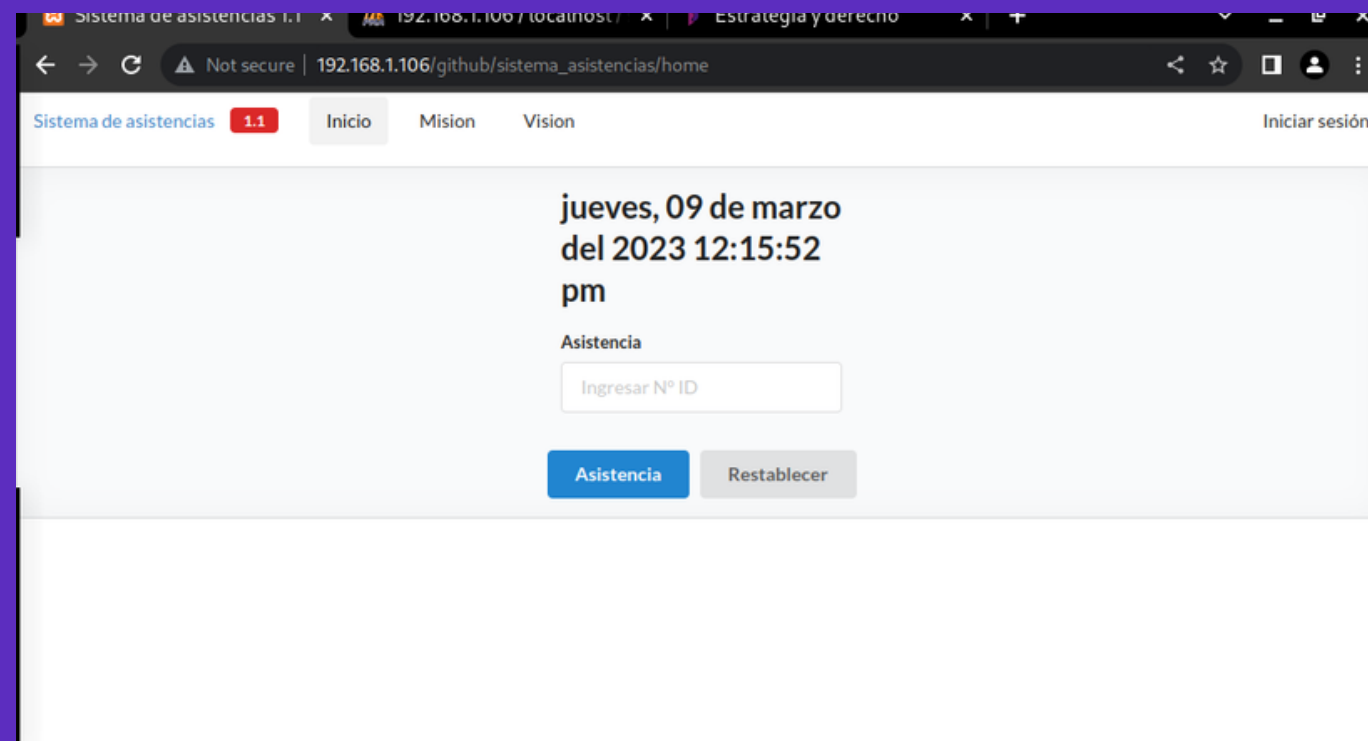
Sistema de asistencias

INSTALACIÓN Y RECURSOS DEL SISTEMA

El sistema ha sido desarrollado utilizando lenguajes de programación web como PHP y HTML, lo que permite que junto con XAMPP sea accesible a través de un navegador web y que pueda ser utilizado en varios dispositivos sin necesidad de instalar aplicaciones adicionales.

Para poder ejecutar el sistema en su propio equipo, se recomienda utilizar XAMPP, que es un paquete de software libre que incluye los elementos necesarios para crear y ejecutar aplicaciones web en su equipo. XAMPP incluye un servidor web Apache, el lenguaje de programación PHP y una base de datos MySQL, lo que hace que sea fácil de instalar y configurar.

Debe verificar los siguientes puntos o tener en cuenta para que el sistema funcione al 100%.



Verificar que xampp se este ejecutando

XAMPP Control Panel v3.2.2

Service	Module	PID(s)	Port(s)	Actions
<input type="checkbox"/>	Apache	2076 2132	80, 443	Stop Admin Config Logs
<input type="checkbox"/>	MySQL	2936	3306	Stop Admin Config Logs
<input type="checkbox"/>	FileZilla			Start Admin Config Logs
<input type="checkbox"/>	Mercury			Start Admin Config Logs
<input type="checkbox"/>	Tomcat			Start Admin Config Logs

Log window:

```
3:44:41 PM [main] All prerequisites found
3:44:41 PM [main] Initializing Modules
3:44:41 PM [main] Starting Check-Timer
3:44:41 PM [main] Control Panel Ready
3:45:01 PM [Apache] Attempting to start Apache app...
3:45:01 PM [Apache] Status change detected: running
3:45:02 PM [mysql] Attempting to start MySQL app...
3:45:02 PM [mysql] Status change detected: running
```

Verificar la configuracion del servidor

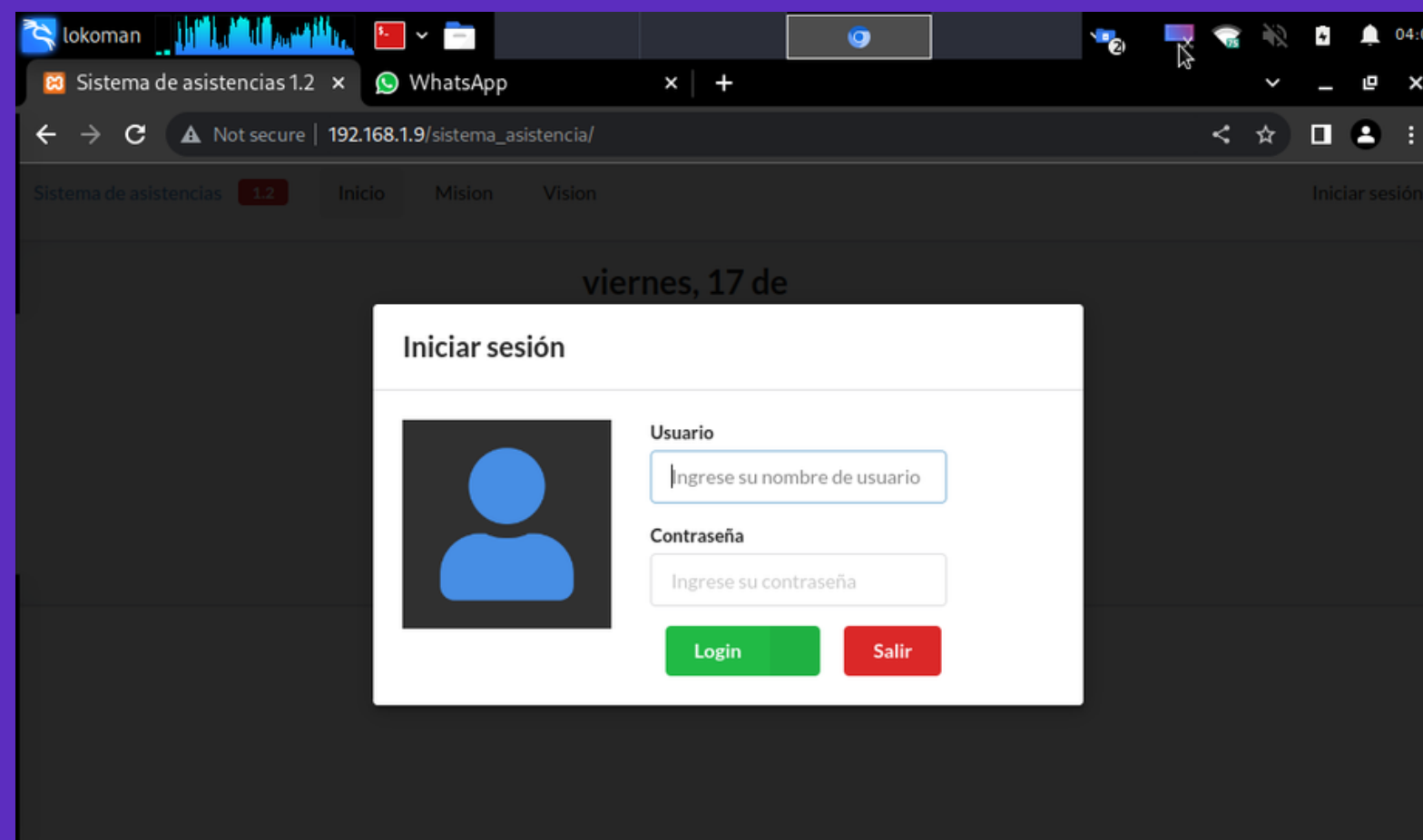
Es importante que la dirección URL del sistema esté correctamente configurada en las opciones del mismo, ya que esto garantiza su correcto funcionamiento en términos de diseño y funcionalidad. Por ejemplo, la dirección URL puede ser <http://192.168.1.200/> o <http://localhost/> (dependiendo de la configuración local).

Es necesario tener en cuenta que esta configuración debe ser realizada por alguien especializado o el autor del sistema, ya que un error en la configuración de la dirección URL puede afectar el correcto funcionamiento del sistema y hacer que no se pueda acceder a él correctamente.

Si no se especifica la dirección URL en las opciones del sistema, es posible que el sistema no funcione al 100% de su capacidad en cuanto a diseño o funcionalidad. Por lo tanto, es importante tomar en cuenta esta configuración al momento de instalar y utilizar el sistema.

En resumen, asegúrese de contar con el apoyo de alguien especializado o el autor del sistema para configurar la dirección URL en las opciones del sistema, a fin de garantizar su correcto funcionamiento y evitar posibles problemas futuros.

Login



USO INICIAL

El sistema cuenta con un usuario y contraseña predeterminados para el acceso inicial al mismo. El usuario será "admin" y la contraseña será "123". Este usuario será un secretario con permisos de administrador, lo que le permitirá comenzar a registrar a los demás usuarios, incluyendo más secretarios y administradores.

Es importante que, una vez que haya iniciado sesión por primera vez en el sistema, cambie la contraseña predeterminada por motivos de seguridad. Esto se puede hacer desde la opción de configuración del usuario en el sistema.

Recuerde que el usuario y contraseña predeterminados son solo para el acceso inicial al sistema y que, a medida que vaya registrando más usuarios, deberá crear nuevos roles y permisos para ellos. De esta manera, podrá garantizar que cada usuario tenga acceso solo a las funciones y áreas del sistema que le corresponden.

En resumen, asegúrese de cambiar la contraseña predeterminada del usuario "admin" una vez que haya iniciado sesión en el sistema por primera vez y comience a registrar a los demás usuarios según sus roles y permisos.

Tablas el sistema



LAS TABLAS ESTAN COMPUESTAS DE LA SIGUIENTE MANERA:

En cada tabla, encontrará información detallada sobre los administradores, secretarios, docentes y suplentes, lo que le permitirá identificar fácilmente a los usuarios y su rol dentro del sistema.

Además, las tablas le permite realizar varias acciones, como seleccionar un usuario para ver su información detallada, editarlo o eliminarlo. También puede seleccionar varios usuarios a la vez para eliminarlos. Es importante tener en cuenta que para ver la información detallada de un usuario, editar o eliminarlo, es necesario seleccionarlo individualmente. Por otro lado, si desea eliminar varios usuarios al mismo tiempo, puede hacerlo seleccionando varios usuarios al mismo tiempo.

Es recomendable utilizar la tabla de usuarios de manera responsable y cuidadosa, para garantizar la integridad y seguridad de los datos del sistema. ¡Explora todas las opciones de las tablas y aprovecha su potencial para gestionar de manera eficiente a los usuarios del sistema!

Sistema de asistencias 1.1

192.168.1.106 / localhost /

Estrategia y derecho

←

→

↻

⚠ Not secure

192.168.1.106/github/sistema_asistencias/administradores

🔗

★

🖨

👤

⋮

Sistema de asistencias1.1

👤

arsenio2012

Administrador

Opciones de usuario

Administradores

Secretarios

Docentes

Suplentes

Registrar usuarios

Asistencias

Ver asistencias

administradores

Show10entries

Search:

	Nombres y apellidos	E-mail	Registrado
<div><div><div></div></div></div>	Arsenio José Ureña Mora	arseniomora2001@gmail.com	2023-01-22
<div><div><div></div></div></div>	<div><div>Ver</div><div>or</div><div>Editar</div><div>or</div><div>Eliminar</div></div>		

Showing 1 to 1 of 1 entries

Previous

1

Next

Debe seleccionar un usuario para ver informacion detallada, editarlo o eliminar.. y en caso de querer eliminar varios usuarios puede seleccionar varios registros a la vez.



Si quieres eliminar todos los usuarios la tabla cuenta con un botón para seleccionar todos los usuarios, como se marca en la imagen

The background image shows a collaborative workspace. In the foreground, there is a black keyboard on the left and a tablet displaying a diagram in the center. To the right, a person's hand is holding a pen over the tablet. In the background, another person is holding a white cup, and there are various papers and sticky notes on the desk. The overall scene suggests a professional or educational setting.

Fin, manual usuario

ESTE MANUAL HA PRESENTADO UNA VISIÓN GENERAL DE LAS FUNCIONALIDADES BÁSICAS DEL SISTEMA, Y ESPERAMOS QUE HAYA SIDO DE GRAN AYUDA PARA SU COMPRENSIÓN Y USO. SIN EMBARGO, SI TIENE ALGUNA PREGUNTA O NECESITA MÁS INFORMACIÓN ACERCA DEL SISTEMA, LE RECOMENDAMOS QUE SE PONGA EN CONTACTO CON LOS AUTORES DEL MISMO. GRACIAS POR UTILIZAR NUESTRO SISTEMA Y ESPERAMOS QUE LE SEA DE GRAN UTILIDAD EN SUS ACTIVIDADES DIARIAS.