

Manual técnico



**Sistema Automatizado de
Ingreso y Salida**

Índice

Contenido

Índice	1
Puesta en Marcha	3
Instalación Servidor	3
Cargando Base de datos al servidor	3
Imagen – Cargando Base de datos al servidor.....	4
Inicio en nuestra Web.....	6

Puesta en Marcha

Instalación Servidor

Nuestro programa web está diseñado en un software de código abierto llamado PHPMyAdmin, diseñado para la administración y gestión de la Base de datos MySQL, y también manejaremos PHP en su Versión 7.2.9

Dichos programas deberán de residir en el equipo servidor y en la opción de contar con un servidor web podemos montarlo sobre este y para lo cual debemos adaptar el módulo de conexión ([configuración de la conexión](#)) indicado más adelante para la conectividad de los módulos a nuestra base de datos.

Cargando Base de datos al servidor

Previamente cabe mencionar que esta tarea debe ser realizada por el administrador del sistema host.

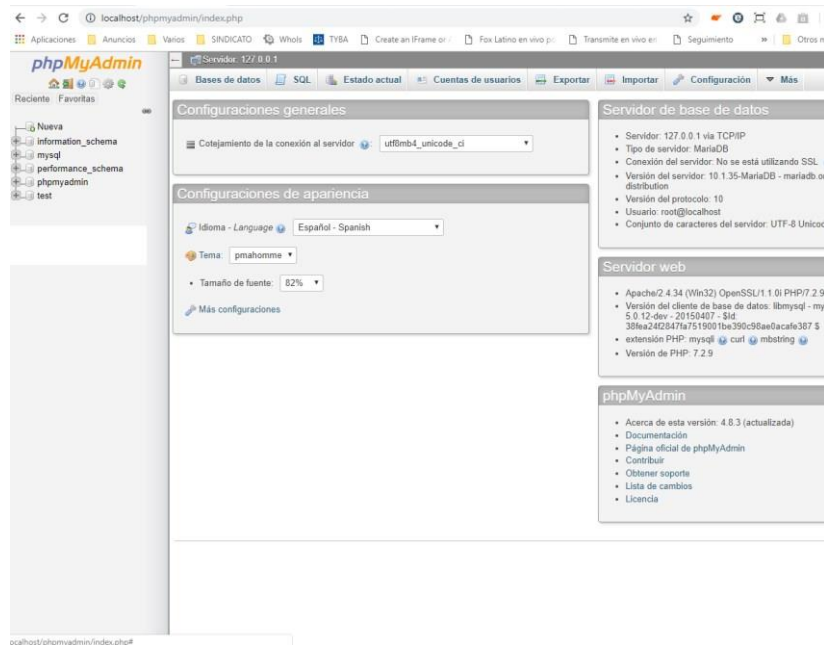


Imagen – Cargando Base de datos al servidor

Luego de definir la ubicación de nuestra base de datos (local o en servidor remoto) al cual en adelante nos referiremos como el host, procederemos a alojar en el host los archivos suministrados por nuestro diseñador y programador.

La carpeta principal contiene un archivo de extensión *.sql, el cual procederemos a ejecutar desde el sql para poder realizar la creación de:

- Base de datos
- Tablas de contenido
- Datos iniciales que alimentaran nuestra base de datos.

Los archivos serán cargados en la carpeta **sadiys_celsia_zf** de nuestro host

The screenshot shows the 'Import' tab in phpMyAdmin. Red arrows and numbers indicate the following steps:

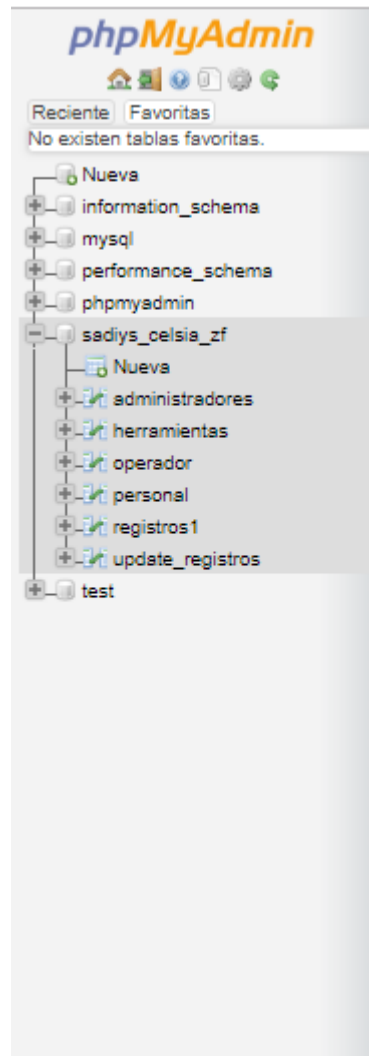
- 1:** Click on the 'Importar' (Import) tab in the top navigation bar.
- 2:** Click on the 'Seleccionar archivo' (Select file) button to choose the file to import.
- 3:** Click on the 'Continuar' (Continue) button at the bottom of the form.

The form contains the following sections:

- Archivo a importar:** Text explaining that the file can be compressed (gzip, bzip2, zip) or uncompressed. A note states: 'A compressed file's name must end in .(format)(compression). Example: .sql.zip'. It includes a file selection button, a text input for the file name, and a file size limit of 2,048KB. There is also a checkbox for 'Allow the interruption of an import in case the script detects it is close to the PHP timeout limit.' and a dropdown for 'Conjunto de caracteres del archivo:' set to 'utf-8'.
- Importación parcial:** A checkbox 'Habilite la revisión de las claves foráneas' (Enable foreign key checking) and a text input for 'Omitir esta cantidad de consultas (en SQL) desde la primera:' set to '0'.
- Otras opciones:** A dropdown for 'Formato:' set to 'SQL'.
- Opciones específicas al formato:** A dropdown for 'Modalidad SQL compatible:' set to 'NONE' and a checkbox 'No utilizar auto_increment con el valor 0'.

Procederemos a realizar la importación del archivo sql, entramos a la pestaña Importar, luego ubicamos nuestro archivo y le das continuar.

Luego de importar podemos ver nuestras tablas Iniciales

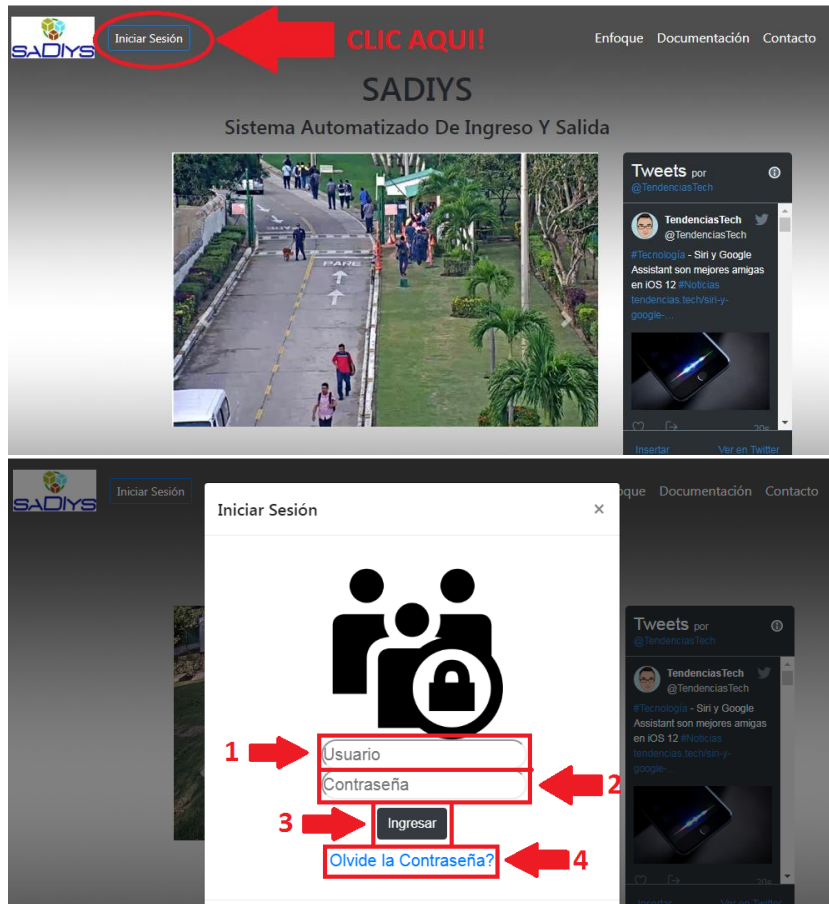


Inicio en nuestra Web

Iniciamos nuestro ingreso a la plataforma desde nuestro navegador al siguiente link

<http://localhost/Works/Sadiys/index.php>

Hacemos clic en iniciar seccion.



El usuario es 1143136591

Contraseña 1.