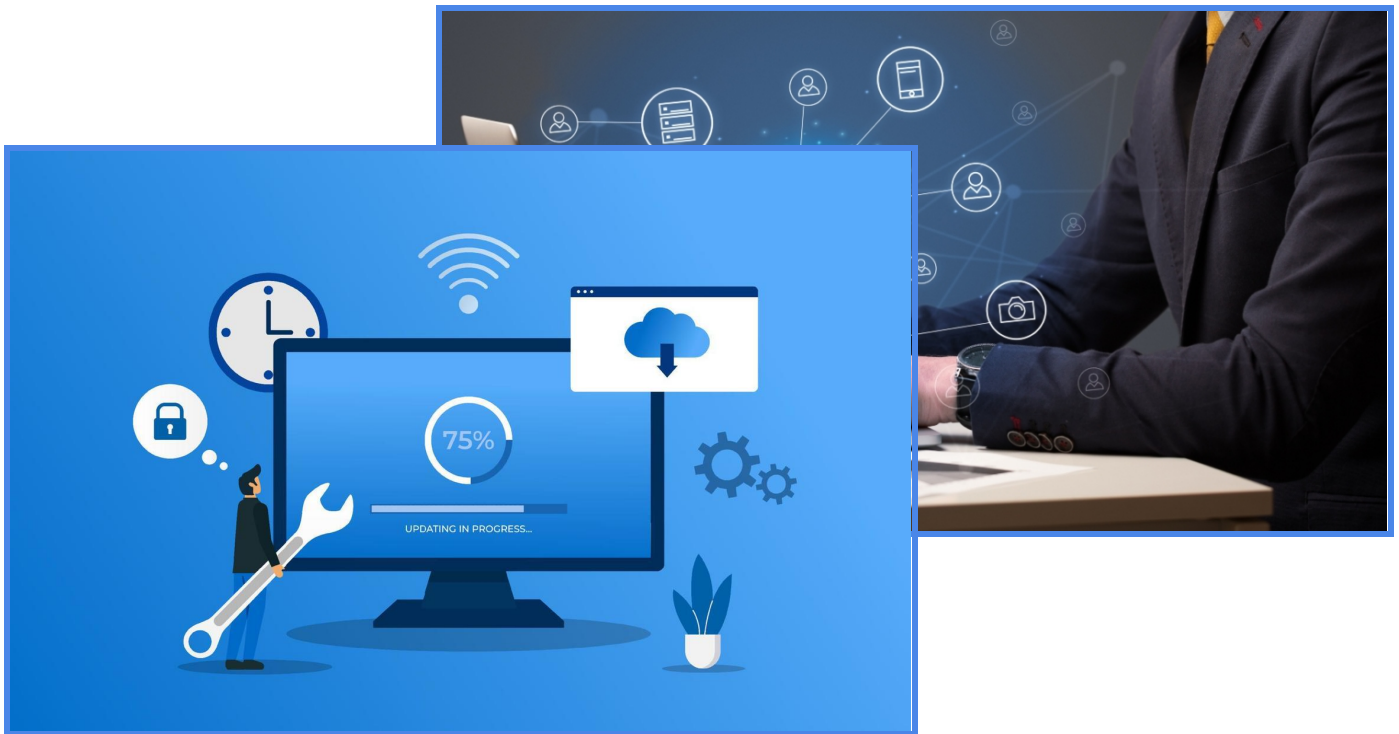


Desarrollo de Interfaces - 2º DAM

Manual de Instalación



Lucas Moreno, Jorge Díaz, Daniel Espinosa, Andrés Cabañas, Andrés Roldán

2º Desarrollo de Aplicaciones Multiplataformas 2022/23

Índice

- [Introducción](#)
- [Instalación de “Mi Agenda”](#)
- [1º Paso - Descarga de Repositorio.](#)
- [2º Paso - Instalación de Ejecutable.](#)
- [3º Paso - Instalación de Docker y preparación Contenedor](#)
- [4º Paso - ¡ Listo para Usar !](#)

Introducción

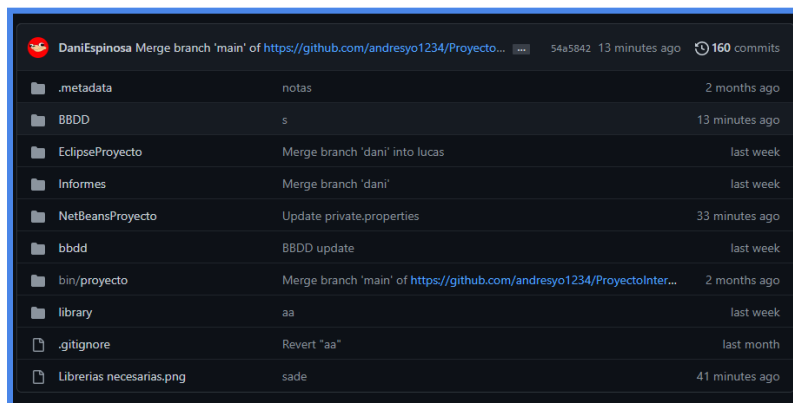
Para poder utilizar nuestro programa correctamente, hemos realizado una breve **explicación de cómo realizar la instalación y la descarga correctamente**. Hemos decidido distribuirlo y ordenarlo en diferentes **pasos** para que al usuario se le haga más fácil poder consultar cualquier problema que pueda llegar a tener.

Instalación de “Mi Agenda”

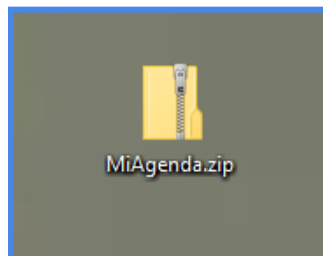
1º Paso - Descarga de Repositorio.

Tenemos **“Mi Agenda”** subida a un repositorio en Github, allí está el proyecto completo y en **Público**, para que cualquier usuario pueda usarlo. Una vez allí **descargamos el repositorio y esperamos a que se complete la descarga**.

<https://github.com/andresyo1234/ProyectoInterfaces>

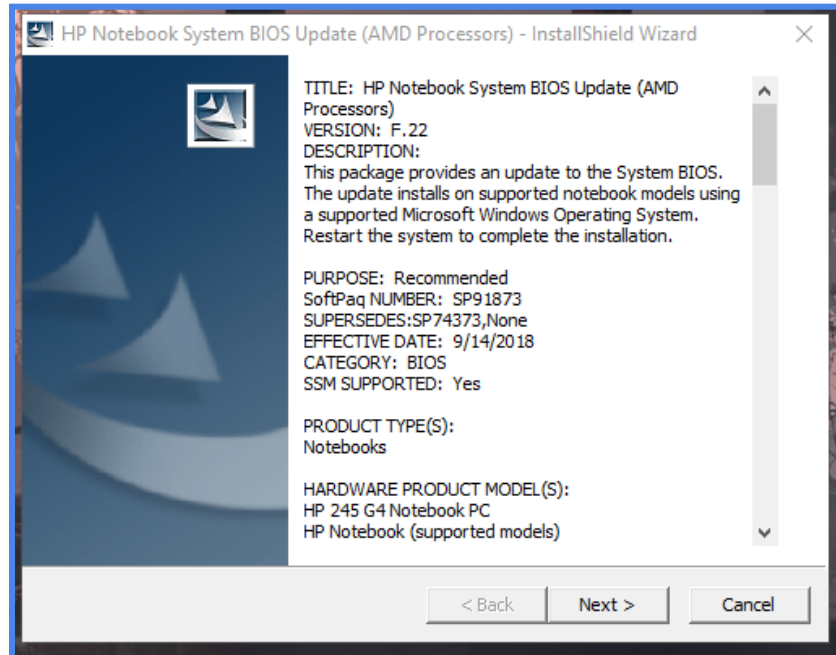


Una vez **descargado el repositorio**, nos dejará un **archivo .zip**, los descomprimos y nos encontraremos con un instalador.



2º Paso - Instalación de Ejecutable.

Abrimos el **Instalador** y seguimos los pasos. **Aceptamos los términos y políticas.**



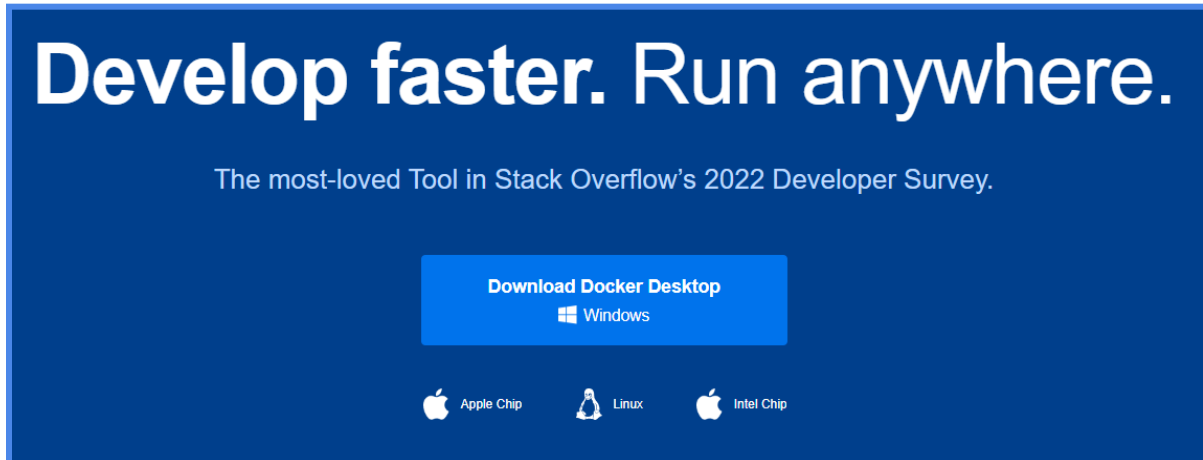
Y esperamos a que se instale el **programa en la ruta deseada.**



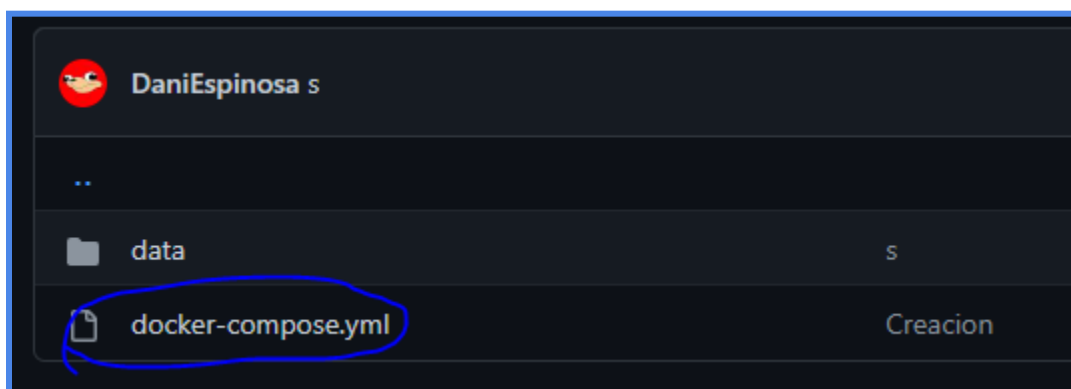
Una vez realizado esto, tendremos nuestra aplicación de **“Mi Agenda”** instalada en nuestro equipo pero todavía **no estará disponible para su uso**, ya que nos falta **instalar y preparar la base de datos** de nuestros futuros Contactos.

3º Paso - Instalación de Docker y preparación Contenedor

Hemos optado por **preparar nuestra base de datos en un contenedor en docker**. Para ello nos dirigimos a la página oficial de docker y nos lo descargamos. <https://www.docker.com/>

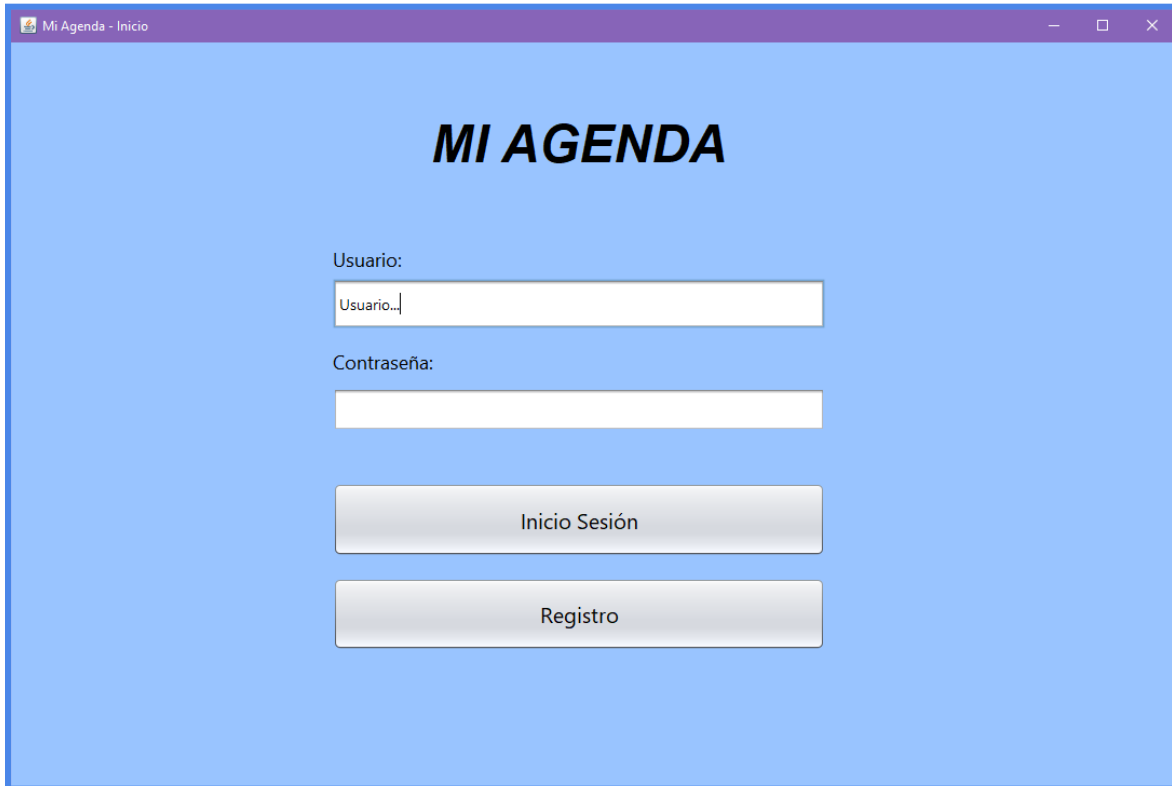


Una vez descargado docker tendremos que **levantar el contenedor correspondiente**. Para ello nos dirigimos a la carpeta donde tenemos el .zip descomprimido. Y allí buscamos dentro de **/BBDD**, el archivo de docker compose, el cual dentro de nuestro terminal haremos un **“docker-compose up” para tenerlo listo**.



4º Paso - ¡ Listo para Usar !

Si hemos realizado los pasos anteriores correctamente, tendremos **“Mi Agenda”** perfecta y lista para su uso. **(Cada vez que queramos usarla deberemos levantar el contenedor de docker para que se carguen los contactos).**



The screenshot shows a web application window titled "Mi Agenda - Inicio". The background is a solid light blue. In the center, the text "MI AGENDA" is displayed in a large, bold, black serif font. Below this, there are two labels: "Usuario:" and "Contraseña:". Under "Usuario:" is a white text input field with the placeholder text "Usuario...". Under "Contraseña:" is a white password input field. Below the password field are two rectangular buttons with a light gray gradient and black text. The top button is labeled "Inicio Sesión" and the bottom button is labeled "Registro".