

Manual de Instalación

Prueba ICG- Software

Devisson Vásquez Galeano

Requisitos para la instalación:

Tener instalado lo siguiente:

- GIT
- Sourcetree o tener la configuración del GIT BASH
- Versión de PHP igual o superior a la 7.0
- Composer
- Entorno de desarrollo PHP MySQL
- Cliente de MySQL (No obligatorio)
- Editor de texto (No obligatorio)

En este manual encontrarás los pasos que se deben seguir para ejecutar el proyecto realizado por Devisson Vásquez para la prueba de selección de Konecta.

Pasos a seguir:

- Se debe descargar el repositorio y ubicarlo en la carpeta del servidor que tengamos configurado como ambiente de desarrollo, el link del repositorio es:
 - <https://github.com/DevissonV/ProyectoDevisson.git>
- Abrir la consola de comandos del sistema (CMD), ubicarnos en carpeta “api-rest-Prueba”, es decir en donde alojamos el código backcEnd.
- Ejecutar las líneas:
 - `Composer install`
 - `copy NUL .env`
- Minimizamos la consola y vamos a la carpeta del proyecto
- Buscamos y abrimos el archivo “.env.example”, copiamos su información y la pegamos en el archivo “.env” (para esto se puede utilizar cualquier editor de texto o el bloc de notas.
- Buscamos la línea que dice “DB_CONNECTION=mysql” y la reemplazamos por “DB_CONNECTION=boletos” y guardamos.
- Activamos el apache y el MySQL.
- Volvemos a la carpeta del proyecto, abrimos el archivo de la base de datos ubicado en la ruta: “ProyectoDevisson\boletos\Database\boletos.sql” con un cliente de MySQL y lo ejecutamos, la manera de ejecución depende del cliente que estemos usando (tengamos presente que la conexión que tenemos configurada en él archivo “.env” tiene como usuario “root” y no tiene contraseña) en caso de no tener un cliente de MySQL podemos ejecutarlo desde phpmyadmin.
- Volvemos a la consola de comandos (CMD) y ejecutamos la siguiente linea:
 - `php artisan key:generate`
- Ir al navegador, ejecutar el servidor que se tenga configurado y probar.