

## Guía Sistema Delivery

### ▪ Tecnologías utilizadas

- Laravel 8 – Php 7.4.33
- Bootstrap
- MySQL

### ▪ Requerimientos

- Si se hará la instalación en modo local, puede utilizar **Xampp** como servidor, teniendo en cuenta la versión de PHP que se mencionó al comienzo; Una vez que se tenga la carpeta en htdocs, abrimos el proyecto en el editor de su preferencia y revisamos el archivo **.env** y fijamos el nombre de la base de datos que se encuentra en la variable **DB\_DATABASE** para crear con ese nombre en nuestro Phpmyadmin.

Luego abrimos la consola en el proyecto y ejecutamos:

```
php artisan config:cache
```

```
php artisan migrate:fresh --seed
```

De esa manera estaríamos poblando la base de datos.

Por último en la consola ejecutamos: *php artisan websockets:serve*

Esto para inicializar los canales de comunicación que servirán para la ejecución de los pedidos en tiempo real. Para que este proceso no sea tedioso puede inicializar ese comando como un servicio de Windows.

- Si opta por alojarlo en la nube, le recomiendo totalmente utilizar un vps, por cuestiones de la inicialización de los websockets, mediante el vps puede hacerlo utilizando el supervisor. Los demás pasos serían lo mismo.