

Instalación

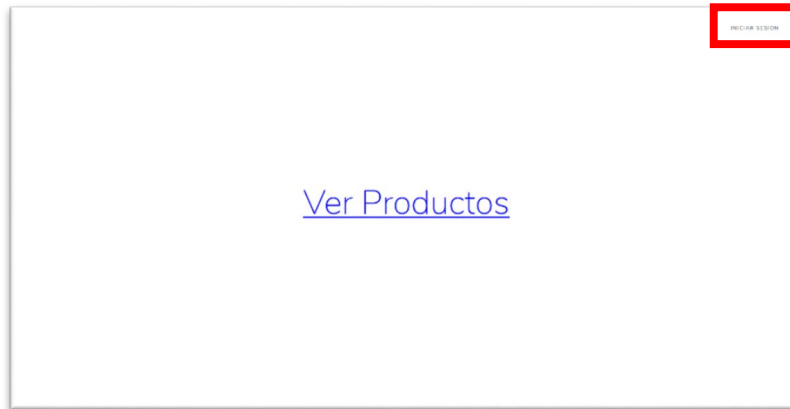
1. Renombrar el archivo .env.production a .env
2. Crear base de datos "inventario2019" y colocar las respectivas credenciales de base de datos
3. Ejecutar el comando **"composer install"**
4. Ejecutar el comando **"php artisan migrate --seed"**

EN LA SIGUIENTE HOJA ESTA LA EXPLICACION DEL FUNCIONAMIENTO DEL SOFTWARE

Explicación Proceso de inventario

1. Para el registro de productos, el proveedor debe le iniciar sesión con las siguientes credenciales:

- **Email:** admin@admin.com
- **Password:** 123456



Inventario2019 Login

Login

E-Mail Address

Password

☐ Remember Me

[Forgot Your Password?](#)

2. Con la sesión iniciada, ya se podrán crear nuevos productos y diligenciar la información respectiva para ellos.

Inventario2019 Administrador ▾

Productos + Nuevo

| # | Nombre | Cantidad | Fecha Vencimiento | Precio | Opciones |
|---|--------------|----------|-------------------|--------|----------|
| 1 | Producto uno | 100 | 2019-07-31 | 1000 | |
| 2 | Producto dos | 4 | 2019-08-30 | 2000 | |

Inventario2019 Administrador ▾

Nuevo Producto

Nombre*

Número de Lote* Fecha Vencimiento*

Precio* Cantidad*

Estado*

3. Para comprar el producto, cerrar la sesión como administrador y dar clic en el enlace “**Ver Productos**”

INICIAR SESIÓN

[Ver Productos](#)

4. Dar clic en el botón **“Comprar”**, el cual mostrara la factura en formato pdf con la información de la comprar realizada. (De forma interna se está validando que el producto a comprar no tenga una fecha vencida y que la cantidad del producto este disponible)



The screenshot shows a web application interface with a dark sidebar on the left and a light main content area. In the top right corner of the main area, there is a small table with the following data:

| Nombre Producto | Precio U/N | Cantidad | Total |
|-----------------|------------|----------|----------|
| Producto uno | \$ 1.000 | 1 | \$ 1.000 |

