Instrucciones

1. Ingrese a git con el siguiente link y clone el proyecto**.**
2. Cree el archivo .env con la siguiente información

//inicio

APP\_NAME=Laravel

APP\_ENV=local

APP\_KEY=base64:EpmuG1/chT01JPrcbylsM2kw8SvYVzAVyzUWkdCnc0E=

APP\_DEBUG=true

APP\_URL=http://localhost

LOG\_CHANNEL=stack

DB\_CONNECTION='pgsql'

DB\_HOST=127.0.0.1

DB\_PORT=5432

DB\_DATABASE=ventasBRM

DB\_USERNAME=postgres

DB\_PASSWORD=postgres

BROADCAST\_DRIVER=log

CACHE\_DRIVER=file

QUEUE\_CONNECTION=sync

SESSION\_DRIVER=file

SESSION\_LIFETIME=120

REDIS\_HOST=127.0.0.1

REDIS\_PASSWORD=null

REDIS\_PORT=6379

MAIL\_DRIVER=smtp

MAIL\_HOST=smtp.mailtrap.io

MAIL\_PORT=2525

MAIL\_USERNAME=null

MAIL\_PASSWORD=null

MAIL\_ENCRYPTION=null

AWS\_ACCESS\_KEY\_ID=

AWS\_SECRET\_ACCESS\_KEY=

AWS\_DEFAULT\_REGION=us-east-1

AWS\_BUCKET=

PUSHER\_APP\_ID=

PUSHER\_APP\_KEY=

PUSHER\_APP\_SECRET=

PUSHER\_APP\_CLUSTER=mt1

MIX\_PUSHER\_APP\_KEY="${PUSHER\_APP\_KEY}"

MIX\_PUSHER\_APP\_CLUSTER="${PUSHER\_APP\_CLUSTER}"

//fin

1. Cree la base de datos en PgSQL con el nombre ventasBRM (si desea hacerlo en otro motor de base de datos, debe modificar la información en el archivo .env).
2. Ingrese a su consola de Windows, acceda a la carpeta clonada de github.
3. Genere la migración con el siguiente comando:

//inicio

php artisan migrate

//fin

1. Ejecute el servicio de laravel con el siguiente comando:

//inicio

php artisan serve

1. El comando anterior le dará como resultado un link en donde podrá acceder a la funcionalidad del proyecto.

Descripción del proyecto

* El proyecto cuenta con un inicio en donde encontrará un pequeño catálogo, como cliente, usted podrá ver la lista de productos con su respectiva información; Tendrá la posibilidad de hacer una lista de comprar y ver su factura al instante.
* Cabe destacar que para ver el catálogo, se deben registrar previamente los productos que se ven en él, por ello, usted podrá crear una cuenta como proveedor e iniciar sesión, después de esto usted encontrará la opción de registrar productos y crear el catálogo.

Problemas presentes durante la programación del proyecto:

1. Se me presentó un error con el registro de datos (tabla inventario y producto), debido a que al recargar la página, se me generaba un registro con la información del último registro.
2. Encontré un error con las rutas, ya que al activar un formulario, se generaba una ruta tras otra.
3. Al enviar una matriz, una parte de ella no se enviaba.

Los problemas los resolví con ayuda de foros en internet, enviando la data por Ajax y con ayuda de la consola.