**Proyecto Final: Aplicación BackEnd.**

El proyecto desarrollado consiste en el desarrollo backend de una aplicación para un ecommerce.

En la terminal el servidor se levanta usando: node src/server.js prod mongo.

El enlace: <http://localhost:8080/docs/> lo dirige a Swagger donde encontrará los endpoints solicitados.

También puede acceder al registro para un usuario desde : <http://localhost:8080/api/views/register>

Y al login desde: <http://localhost:8080/api/views/login>

Además, adjunto los datos de los archivos.env

.env.dev

NODE\_ENV=dev

MONGO\_URL="mongodb://localhost:27017"

PORT=3005

SECRET\_KEY="986"

CLIENT\_ID= "Iv23lixixehE9fpD7PnZ"

CLIENT\_SECRET= "0e99ea2c21158ce8d6111edaa6dc08c9d501092b"

CALLBACK\_URL='http://localhost:8080/api/users/access'

.env.prod

NODE\_ENV=prod

MONGO\_URL="mongodb+srv://omarpf86:1234@cluster0.an7me.mongodb.net/ecommerce?retryWrites=true&w=majority&appName=Cluster0"

PORT=8080

SECRET\_KEY="986"

CLIENT\_ID= "Iv23lixixehE9fpD7PnZ"

CLIENT\_SECRET= "0e99ea2c21158ce8d6111edaa6dc08c9d501092b"

CALLBACK\_URL='http://localhost:8080/api/users/access'

PORT\_GMAIL=465

EMAIL\_GMAIL="omarpf86@gmail.com"

PASS\_GMAIL="ssjh hayn skoz phqi"