## **Tienda de Electrónicos**

Marleny Juárez Cayetano

En la siguiente tabla se muestra la información sobre las actividades realizadas respecto a las solicitadas

Actividades Propuestas	Actividades Realizadas
1. Modelo de base de datos relacional	Representado en un diagrama entidad-relación
2. Diseñar las clases Django con las entidades el modelo	Definido en <i>tienda/models.py</i>
3. Administrador de pedidos: Crear un pedido	No me fue posible realizar el ingreso de un pedido desde el administrador de pedidos. Tengo la noción de que puede ser por el tipo de formulario (es <i>forms.Form</i> y no <i>forms.ModelForm</i> ), pero requiero investigar más al respecto para conocer con certeza la causa
3. Administrador de pedidos: Obtener una relación de pedidos	Se pueden visualizar todos los pedidos (agregados desde el administrador Django) y es posible visualizar los que cumplen con las condiciones de "pedidos urgentes a Centros de distribución, que pertenecen a cliente Platino"
5. Pruebas Unitarias	No realizadas
6. 7. Tablero informativo	Se incluye un tablero informativo simple con la información sobre los registros existentes en el sistema
8. Documentación Swagger	Se incluye documentación de modelos
9. README	Se incluye un README con las especificaciones necesarias para entender lo que se incluye en el sitema, como correrlo y las dependencias instaladas
10. Archivo Docker-compose	No incluido

## **Tienda de Electrónicos**

Marleny Juárez Cayetano

En la Fig. 1 se muestra la visualización de los pedidos, la visualización en los demás modelos es similar a excepción de que en este template no se encuentra una opción para editar. Existen 2 botones en la parte inferior derecha que tienen las funcionalidades para mostrar los pedidos filtrados y completos.

La estructura que presenta el sistema dentro de los directorios es la siguiente (Fig. 2)

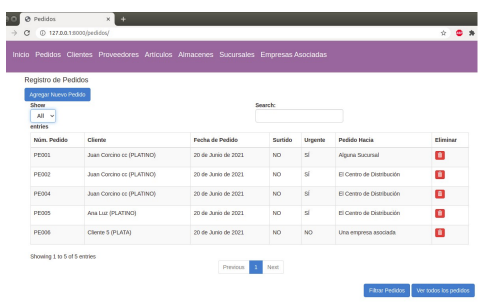


Fig. 1

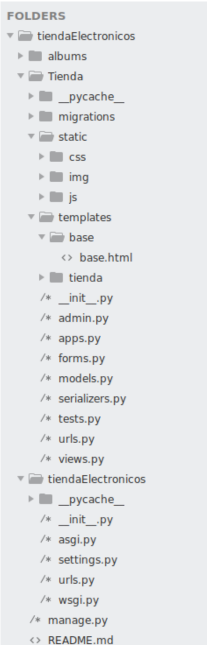


Fig. 2