

### TECNOSHOP APP TIENDA DE ELECTRONICOS

## Manual Técnico

#### Equipo de desarrollo:

AH132090 - Giovanny Misael Abrego Herrera

FM140272 - Kevin René Fuentes Molina

HC180393 - Luis Henry Henríquez Cruz

HH182006 - Marco Antonio Hernández Hernández

HR132106 - Rodrigo Ernesto Hernández Rivas



#### Introducción

El siguiente documento tiene como propósito servir de material de referencia sobre la lógica y herramientas de desarrollo para la aplicación móvil android de la tienda en linea TecnoShop

### Herramientas de desarrollo



Android Studio es el entorno de desarrollo integrado (IDE) oficial para el desarrollo de apps para Android y está basado en IntelliJ IDEA. Además del potente editor de códigos y las herramientas para desarrolladores de IntelliJ

#### Visual Studio Code



Dada la alta cantidad de extensiones que ofrece VSC para la manipulación y creación de código y la adaptabilidad y poco consumo de recursos del equipo, será el gestor de código predilecto para el desarrollo de la api que aalimenta la aplicación



# Herramientas de desarrollo

#### GitHub



Para la correcta manipulación y seguimiento del versonamiento del proyecto, utilizaremos GitHub ya que cuenta con múltiples funcionalidades que facilitan el control y respaldo de proyectos informáticos (u de otra índole).

#### PHP



Para el desarrollo de la api que alimenta la aplicación se hizo uso de php como puente entre la aplicación y base de datos, para formar los metodos que se utilizan para el mantenimiento de los diferentes formularios con los que interactua el usuario.

#### Java



Para el desarrollo de la aplicación Android se utilizará el lenguaje de programación JAVA debido a la familiaridad del equipo de desarrollo con el lenguaje y a la estabilidad que proporciona a las aplicaciones moviles.



# Herramientas de desarrollo

#### 000webhost



Para facilitar el acceso a la base de datos y tener disponible la api en todo momento, se opto por utilizar el servicio de web hosting 000webhost, de esta manera garantizamos el acceso a todos los metodos de la api en cualquier momento.

#### MySQL



Como gestor de base se opto por utilizar mysql, debido a su fiabilidad y la familiaridad del equipo de desarrollo con la herramienta

#### Postman



Postman es una aplicación para realizar pruebas API, debido a esto se utilizo para probar los endpoints de la aplicación para asegurar el funcionamiento de sus métodos.



### Lógica de desarrollo.

La aplicación movil se desarrollo considerandola una aplicación android basaba en java donde exiten 2 tipos de ususario, un administrador encargado de agregar productos a un inventario de la tienda TecnoShop y un usuario final capaz de realizar encargos en linea através de un carrito de compras, esta aplicación se alimenta de una api en linea que sirve como puente a una base de datos, la estructura general de la aplicación se muestra en el siguiente diagrama de clases .

