

## PROYECTO FINAL

## HISTORIA DE USUARIO #5: ACTUALIZACIÓN DE PERFIL DE VENDEDOR

Ingeniería de Software I

Wullfredo Javier Barco Godoy - wbarco@unal.edu.co Brahian Camilo Gómez Carvajal - bgomezca@unal.edu.co Juan David Rivera Buitrago - jriverabu@unal.edu.co William Darío Vanegas Marín - wvanegas@unal.edu.co

> Profesor Oscar Eduardo Alvarez Rodríguez

Universidad Nacional de Colombia Facultad de Ingeniería Ingeniería de Sistemas y Computación Bogotá, Colombia 09 de Febrero de 2025

#### 6. Historias de Usuario

Historia de Usuario #5: Actualización de Perfil de Vendedor

Descripción técnica

## **Backend**

#### 1. Actualización de Perfil de Vendedor

URL	Método	Código html
localhost:8080/perfil PUT /perfil/{id}	PUT	200, 422, 404

## Caso de uso técnico

Cuando un vendedor desea actualizar la información de su perfil, si el perfil existe y los datos son correctos, se actualiza la información y se retorna un código **200** con un mensaje de éxito. Si los datos son inválidos o faltan campos obligatorios, se retorna un código **422**. Si el perfil no existe, se retorna un código **404**.

Datos de entrada 200: {     "descripcion": "Venta de comidas rápidas",     "ubicacion": "Edificio Central, UNAL" }	Datos de salida 200: {     "status": "success",     "message": "Perfil actualizado correctamente" }
422:	422: {     "status": "error",     "message": " La descripción no puede estar vacía" }
404:	404: {   "status": "error",   "message": "Perfil no encontrado" }

#### **Frontend**

# Interacción esperada:

• Puede completar un formulario para crear o actualizar su perfil.

# Mockups/Prototipos:

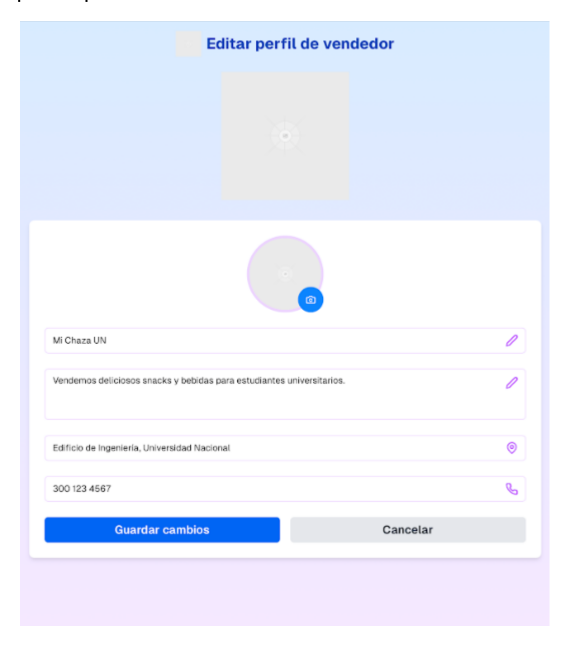


Imagen 1. Prototipo de la pantalla de edición del perfil.

# Flujo visual y eventos:

- Completa o modifica los campos del formulario.
- Guarda los cambios y recibe un mensaje de éxito o error.