

PROYECTO FINAL HISTORIA DE USUARIO #9: ENVÍO DE CALIFICACIÓN Y RESEÑA

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 e Febrero de 2025

6. Historias de Usuario

1. Obtención de calificaciones de un vendedor

Descripción técnica

Backend

2. Obtención de calificaciones de un vendedor

URL	Método	Código html
GET /calificaciones/{vendedor_id}	GET	200, 404

Caso de uso técnico

Cuando un usuario consulta las calificaciones de un vendedor, si existen calificaciones registradas, el sistema devuelve un código **200** con la lista de calificaciones y reseñas. Si el vendedor no tiene calificaciones, se retorna un código **404** indicando que no hay registros disponibles.

Datos de entrada	Datos de salida
200: { "vendedor_id": 45 }	200: { "status": "success", "data": [
422:}	422: {

	"status": "error", "message": "Este vendedor aún no tiene calificaciones" "message": "No hay calificaciones registradas para este vendedor" }
--	---

Frontend

Interacción esperada:

• Puede ver las calificaciones y comentarios previos dejados por otros compradores.

Mockups/Prototipos:

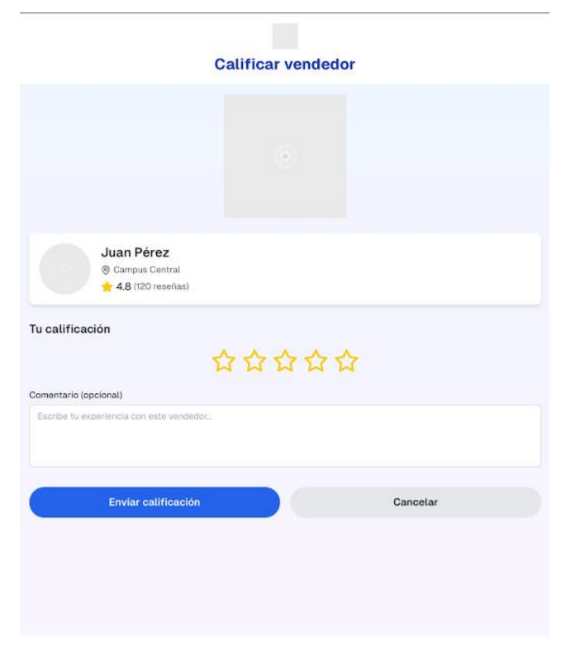


Imagen 1. Prototipo del formulario para enviar una calificación.

Flujo visual y eventos:

• El usuario accede al perfil del vendedor.