# Taller requerimientos y clean code para proyecto Ingeniería de software 1



Autor:
Juan David Suarez Coronado

Universidad Nacional de Colombia - sede Bogotá
Facultad de Ingeniería
Departamento de Sistemas e Industrial
Ingeniería de Software 1 (2016701)
31 de enero 2025

## Historia de usuario #3: Múltiples opciones de notificación (WhatsApp, SMS, email)

Módulo:	Notificaciones y Recordatorios
Descripción de la(s) funcionalidad(es) requerida(s):	El sistema permitirá a los pacientes y odontólogos recibir notificaciones a través de diferentes canales (WhatsApp, SMS y email). Estas notificaciones incluirán recordatorios de citas, confirmaciones y actualizaciones.

		CÓDIGO HTML
URL		200
localhost:8080/notificaciones/	MÉTODO	400
enviar	POST	500

### CASO DE USO TÉCNICO

El sistema recibe una solicitud para registrar una cita atendida. Si los datos son correctos, la cita se guarda y se asocia al historial del paciente. Si la cita no existe o los datos son incorrectos, se devuelve un error.

DATOS DE ENTRADA	DATOS DE SALIDA
200:	200:
{     "usuario_id": "12345",     "tipo_notificacion": "recordatorio_cita",     "canal": "whatsapp",     "mensaje": "Recuerde su cita con el Dr. Pérez el 5 de febrero a las 10:00 AM." }	{     "status": "success",     "message": "Notificación enviada correctamente a través de WhatsApp" }
400:	400:
{     "tipo_notificacion": "recordatorio_cita",     "canal": "whatsapp",     "mensaje": "Recuerde su cita con el Dr. Pérez el 5 de febrero a las 10:00 AM." }	{     "status": "error",     "message": "Faltan datos obligatorios para enviar la notificación" }
500:	404:
{     "usuario_id": "12345",     "tipo_notificacion": "recordatorio_cita",     "canal": "whatsapp",     "mensaje": "Recuerde su cita con el Dr. Pérez el 5 de febrero a las 10:00 AM." }	{     "status": "error",     "message": "Error en la plataforma de WhatsApp. Intentando enviar por email" }

#### FRONTEND:

#### Interacción esperada:

El usuario selecciona su canal de notificación preferido desde su perfil y recibe mensajes por el canal elegido.

#### Flujo visual y eventos:

- 1. El usuario accede a su perfil y elige un canal de notificación (WhatsApp, SMS o email).
- 2. El sistema guarda la preferencia y confirma la selección.
- 3. Cuando se agenda una cita, se envía una notificación de confirmación por el canal seleccionado.
- 4. Un día antes de la cita, se envía un recordatorio automático.
- 5. Si un canal falla, el sistema intenta enviar la notificación a otro disponible.

