

Universidad Nacional de Colombia - sede Bogotá
Facultad de Ingeniería
Departamento de Sistemas e Industrial
Curso: Ingeniería de Software 1 (2016701)

n

TÍTULO PROYECTO: SCALIA	
ACTORES	REQUERIMIENTO
-Usuario autenticado	El sistema debe permitir consultar una lista personalizada de instrumentos favoritos.
-Sistema	

DESCRIPCIÓN

Este caso de uso permite a un usuario autenticado visualizar en pantalla la lista de instrumentos que previamente marcó como favoritos. El sistema recupera y muestra, para cada instrumento, su nombre, categoría y miniatura de imagen en una vista de lista o cuadrícula.

PRECONDICIONES

• El usuario debe haber iniciado sesión correctamente.

FLUJO NORMAL

- 1. El usuario selecciona la opción "Favoritos" en el menú de navegación.
- 2. El sistema envía una consulta a la base de datos para obtener los instrumentos favoritos del usuario actual.
- 3. La base de datos devuelve la lista de instrumentos favoritos (id, nombre, categoría, ruta de imagen).
- 4. El sistema formatea y presenta la lista en la interfaz, mostrando para cada elemento: nombre, categoría y miniatura de imagen.
- 5. (Opcional) El usuario puede hacer clic en un instrumento de la lista para ver su información detallada.

6. El caso de uso finaliza exitosamente.

POSTCONDICIONES

- La acción de consulta queda registrada en el log de auditoría.
- El usuario visualiza correctamente la lista de favoritos o el mensaje de lista vacía.

NOTAS

- Punto de extensión: {Eliminar favorito} para permitir que, desde la propia lista, el usuario desmarque un instrumento.
- Si la lista supera un número razonable de elementos, considera implementar paginación o scroll infinito.