

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

EDITAR NOMBRE DE RUTINA	
ACTORES	REQUISITO
Usuario final de la aplicación.	RF_11 = El usuario podrá editar el nombre de una rutina ya creada, para mantenerla actualizada y alineada con sus preferencias.

DESCRIPCIÓN

En este caso de uso, el usuario cambiará el nombre de alguna de las rutinas que tiene creadas. El proceso implica la actualización del atributo nombre, presente en rutina. Al finalizar el usuario podrá visualizar el cambio en su rutina en la sección "Mis rutinas".

PRECONDICIONES

- El usuario debe encontrarse en la sección "Mis rutinas".
- El usuario debe seleccionar una de las rutinas almacenadas.
- El usuario debe seleccionar la opción "Editar Rutina" de la rutina seleccionada.

FLUJO NORMAL

- 1. El usuario selecciona la opción "Editar Rutina" de la rutina.
- 2. El sistema cambia al modo de edición de la rutina, donde adicional a lo trabajado en **{Agregar Ejercicio a Rutina}**, se abre una sección en la parte superior con el nombre escrito sobre un entry.
- 3. El usuario selecciona el nombre sobre el entry.
- 4. El sistema remarca toda la casilla y despliega el cursor de texto.
- 5. El usuario introduce los cambios deseados y los confirma con un "enter".5.1. Si el usuario introduce una cadena vacía, se restituye el nombre original.
- 6. Se refleja el cambio en el entry.
- 7. El usuario oprime el botón "Guardar cambios"

{{Editar Rutina} → **{Verificar ejercicios en rutina}**

POSTCONDICIONES

- Si se cumplen los requisitos del flujo **{Verificar ejercicios en rutina}**, se actualiza el nombre en la base de datos.
- Si se cumplen los requisitos del flujo {Verificar ejercicios en rutina}, en la

sección "Mis rutinas", al visualizar la rutina, debe mostrarse actualizada con el nuevo nombre.

NOTAS

- La única restricción disponible para el nombre es que no puede ser una cadena vacía.
- El nombre solo se actualiza si se cumple el flujo flujo **{Verificar ejercicios en rutina}**, pues son dos procesos ligados, así no se realice ninguna modificación en los ejercicios.





