

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

### **VER HISTORIAL COMPLETO DE INCIDENTES**

#### **ACTORES**

Administrador de la aplicación

## **REQUERIMIENTO**

RF\_06: Los administradores tendrán acceso a una sección especial de la aplicación que les permitirá consultar directamente la base de datos. Desde esta vista podrán revisar todos los incidentes registrados.

# **DESCRIPCIÓN**

Este caso expone la interacción de un administrador registrado en la aplicación de CACVI-UN que desea ver el historial de los incidentes registrados dentro de la aplicación por la ventana de "Base de datos" perteneciente a la interfaz principal. El administrador no debe ir más allá de un click para poder ver esta tabla con los datos.

### **PRECONDICIONES**

Dentro de las precondiciones se identifica

- La aplicación debe estar correctamente instalada y ejecutándose localmente (esto requiere que exista un acceso a la base de datos y que todo esté funcionando de forma correcta).
- El administrador debe estar logueado dentro del aplicativo.
- El administrador debe ser efectivamente uno, pues un usuario no tendrá acceso a la pestaña con la información necesaria.

### **FLUJO NORMAL**

- 1. El usuario abre la aplicación CACVi-UN desde su equipo.
- 2. En la vista principal, llena los campos de "correo electrónico" y "contraseña" con sus credenciales.
- 3. El administrador da click en "Iniciar Sesión".
- 4. El sistema hace la comparación entre los datos ingresados y la base de datos confirmando la existencia, la exactitud de la contraseña y el rol del administrador.
- 5. El sistema se despliega en la vista del mapa
- 6. El administrador da click en la pestaña llamada "Base de datos".
- 7. La aplicación despliega una tabla que expondrá toda la información de cada registro de un incidente hecho por el aplicativo hasta el momento..

### **POSTCONDICIONES**

- El administrador tendrá la posibilidad de eliminar algún registro
- El administrador tendrá acceso a toda la información recaudada por la información, la cual es el pilar de la misma.

# **NOTAS**

- Un administrador tiene acceso y control absoluto sobre la información del aplicativo.
- La asignación de administradores debe ser muy controlada por el poder de estos hacia el manejo de la información.
- Este caso de uso busca únicamente la consulta de la información, otras interacciones serán tratadas aparte.