Documentación UC Reportar objeto perdido

Actor principal: Buscador

Actores involucrados e intereses:

Buscador: Desea que su objeto perdido sea subido a la plataforma para un futuro encuentro de forma sencilla.

Precondiciones: El buscador perdió un objeto en unos de los campus UDEC.

Postcondiciones: El reporte queda registrado correctamente. El sistema eventualmente puede encontrar un match con un objeto encontrado.

Escenario principal de éxito:

1. El buscador selecciona uno de los tres campus UDEC
2. Se ejecuta el caso de uso Registrar datos de contacto.
3. Se ejecuta el caso de uso Registrar información del objeto perdido.
4. El buscador confirma datos y envío de reporte.
5. El sistema muestra mensaje de éxito al reportar al usuario

Extensiones:

4’ El sistema no pudo efectuar el reporte:

Solicita al buscador a reintentar el reporte.

Documentación UC Registrar información del objeto perdido

Actor principal: Buscador

Actores involucrados e intereses:

Buscador: El buscador desea registrar los datos sobre su objeto perdido, cuándo y dónde se perdió.

Precondiciones: EL buscador está creando un reporte.

Postcondiciones: El sistema guarda la información del objeto para poder realizar el matching con algún objeto encontrado.

Escenario principal de éxito:

1. El buscador registra la fecha en formato día/mes/año.
2. El buscador registra la ubicación en un mapa considerando cierto radio.
3. El buscador registra una descripción del objeto donde detalle: Tipo de objeto (celular, computador, tarjeta, etc), características tales como: Color, dimensiones, marca. Esto es de forma escrita.
4. El buscador puede agregar, si desea, la hora aproximada en que se perdió el objeto en formato 24 horas.
5. El buscador, además, puede subir una imagen del objeto en particular o referencial.
6. La información queda correctamente registrada asociada a su respectivo reporte.

Extensiones:

1-3’ Si el usuario no ingresa la información solicitada:

El flujo se ve bloqueado solicitando al buscador que ingrese dichos datos para poder

continuar.

5’ Si la imagen pesa más del rango permitido:

Se le pide al buscador reingresar una imagen que cumpla en el rango o no ingresarla.

6’ El sistema no logra registrar la información en alguno de los tópicos solicitados:

Se le solicita al buscador reingresarlos.