

# COMISIÓN NACIONAL DE PREVENCIÓN DE RIEGOS Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

Fortalecimiento de Capacidades Nacionales y  
Locales para la Reducción del Riesgo a Desastres



## Contenido

<b>Contenido .....</b>	<b>2</b>
<b>CUADRO DE HISTORIAS DE USUARIOS SOLICITADAS .....</b>	<b>5</b>
<b>CUADRO DE HISTORIAS DE USUARIOS PROPUESTAS .....</b>	<b>6</b>
<b>PRIMER PAQUETE DE HISTORIAS DE USUARIOS .....</b>	<b>8</b>
<b>LOG-IN .....</b>	<b>8</b>
<b>Historia de Usuario _01 / Log-in principal del sistema .....</b>	<b>8</b>
<b>INFORMACIÓN GENERAL .....</b>	<b>8</b>
Resumen .....	8
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	8
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	9
<b>MENÚ .....</b>	<b>10</b>
<b>Historia de Usuario _02 / Menú principal del sistema .....</b>	<b>10</b>
<b>INFORMACIÓN GENERAL .....</b>	<b>10</b>
Resumen .....	11
Implicaciones legales .....	11
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	11
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	12
<b>GESTIÓN ADMINISTRATIVA .....</b>	<b>13</b>
<b>Historia de Usuario _30/ Registro de provincia, cantón, distrito .....</b>	<b>13</b>
<b>INFORMACIÓN GENERAL .....</b>	<b>13</b>
Resumen .....	13
Implicaciones legales .....	13
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	14
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	14
<b>Historia de Usuario _17/ Pantalla Gestión de Comités .....</b>	<b>17</b>
<b>INFORMACIÓN GENERAL .....</b>	<b>17</b>
Resumen .....	17
<b>Implicaciones legales .....</b>	<b>17</b>
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	17
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	18
<b>Historia de Usuario _ 18/ Gestión de Comité Municipal de Emergencia .....</b>	<b>18</b>

INFORMACIÓN GENERAL .....	18
Resumen .....	18
Implicaciones legales .....	19
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	19
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	19
<b>Historia de Usuario _19/ Gestión de Comités Regionales .....</b>	<b>23</b>
INFORMACIÓN GENERAL .....	23
Resumen .....	23
Implicaciones legales .....	24
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	24
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	24
<b>Historia de Usuario _23/Gestión Instituciones COE.....</b>	<b>29</b>
INFORMACIÓN GENERAL .....	29
Resumen .....	29
Implicaciones legales .....	29
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	29
<i><b>Crterios de Aceptación:</b></i> .....	29
<b>Historia de Usuario _28/ Gestión Tipo de Incidente .....</b>	<b>34</b>
INFORMACIÓN GENERAL .....	34
Resumen .....	34
Implicaciones legales .....	34
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	34
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	35
PUNTOS IMPORTANTES PARA TOMAR EN CONSIDERACIÓN POR PARTE DEL DESARROLLADOR.....	38
<b>Historia de Usuario _29/Gestión Requerimientos de un incidente.....</b>	<b>39</b>
INFORMACIÓN GENERAL .....	39
Resumen .....	39
Implicaciones legales .....	39
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	39
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	39
PUNTOS IMPORTANTES PARA TOMAR EN CONSIDERACIÓN POR PARTE DEL DESARROLLADOR.....	43
<b>Historia de Usuario _26/ Pantalla de Gestión Albergues .....</b>	<b>43</b>
INFORMACIÓN GENERAL .....	43
Resumen .....	43
Implicaciones legales .....	43

DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	43
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	44
<b>Historia de Usuario _27/ Gestión Tipo de población para Albergues.....</b>	<b>50</b>
INFORMACIÓN GENERAL.....	50
Resumen .....	50
Implicaciones legales .....	51
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	51
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	51
PUNTOS IMPORTANTES PARA TOMAR EN CONSIDERACIÓN POR PARTE DEL DESARROLLADOR.....	54
<b>Historia de Usuario _00/ Gestión de Evento .....</b>	<b>54</b>
<b>PARÁMETROS GENERALES .....</b>	<b>56</b>
<b>Historia de Usuario _35/ Pantalla Gestión de Creación de Usuario .....</b>	<b>56</b>
<b>Historia de Usuario _36/Gestión de Permisos de roles .....</b>	<b>60</b>
Se requiere una pantalla para asignar permisos de roles .....	61
<b>REGISTRO.....</b>	<b>63</b>
<b>Historia de Usuario _38 / Pantalla de Registro .....</b>	<b>63</b>
INFORMACIÓN GENERAL.....	63
Resumen .....	63
Implicaciones legales .....	63
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	63
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	64
<b>Historia de Usuario _40 / Registros de Incidentes .....</b>	<b>65</b>
INFORMACIÓN GENERAL.....	65
Resumen .....	65
Implicaciones legales .....	66
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	66
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	66
<b>Historia de Usuario _58/ Pantalla de Registro de afectación por sector (Informe de situación CME) .....</b>	<b>76</b>
INFORMACIÓN GENERAL.....	76
Resumen .....	77
Implicaciones legales .....	77
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	77
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	77
<b>Historia de Usuario _39/ Registro de Sucesos Locales .....</b>	<b>126</b>
INFORMACIÓN GENERAL.....	126
Resumen .....	126

Implicaciones legales .....	126
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	127
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	127
<b>Historia de Usuario _46/ Pantalla Registro de Albergues.....</b>	<b>134</b>
INFORMACIÓN GENERAL.....	134
Resumen .....	134
Implicaciones legales .....	135
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	135
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	146
<b>CONSULTAS .....</b>	<b>146</b>
<b>Historia de Usuario _03/ Pantalla de Consultas .....</b>	<b>146</b>
INFORMACIÓN GENERAL.....	146
Resumen .....	146
Implicaciones legales .....	146
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	146
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	148
<b>Historia de Usuario _04/ Pantalla de Consulta de Incidentes.....</b>	<b>149</b>
INFORMACIÓN GENERAL.....	149
Resumen .....	150
Implicaciones legales .....	150
DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO .....	150
CRITERIOS DE ACEPTACIÓN .....	150
PUNTOS IMPORTANTES PARA TOMAR EN CONSIDERACIÓN POR PARTE DEL DESARROLLADOR .....	170
<b>Historia de Usuario _00/ Consulta de Afectación por sector CME .....</b>	<b>171</b>
<b>REPORTES .....</b>	<b>171</b>
<b>Historia de Usuario _61/ Reporte de Incidentes.....</b>	<b>171</b>
<b>MAESTRO HISTÓRICO .....</b>	<b>175</b>
<b>Historia de Usuario _00/ Afectación por sector CME.....</b>	<b>175</b>

## CUADRO DE HISTORIAS DE USUARIOS SOLICITADAS

Se solicita las siguiente HU por CNE:

<p><b>HU 01</b> - Log-in principal del sistema</p> <p><b>HU 02</b> - Menú principal del sistema</p> <p><b>HU 94</b> - Registro de Provincia, Cantón, Distrito (Puede ser solo la carga de datos en la base de datos) – Agregar la región</p> <p><b>HU 81</b> –Pantalla de Comités (Si se hace la carga esta pantalla no es requerida)</p> <p><b>HU 82</b> - Pantalla de Comité Municipal de Emergencia (Puede ser solo la carga de datos en la base de datos)</p> <p><b>HU 83</b> - Pantalla de Comités Regionales (Puede ser solo la carga de datos en la base de datos)</p> <p><b>HU 87</b> - Pantalla de Instituciones COE (Puede ser solo la carga de datos en la base de datos)</p>
<p><b>HU 35</b> - Pantalla de Gestión de Creación de Usuario (Puede ser solo la carga de datos en la base de datos)</p> <p><b>HU 36</b> - Gestión de Permisos de roles (Puede ser solo la carga de datos en la base de datos)</p> <p><b>HU</b> – Eventos (Puede ser solo la carga de datos en la base de datos)</p> <p><b>HU 28</b> - Gestión Tipo de Incidente (Puede ser solo la carga de datos en la base de datos)</p> <p><b>HU 38</b> – Menú Pantalla de Registro</p> <p><b>HU 40</b> - Registros de Incidentes</p> <p><b>HU 58</b> - Pantalla de Registro de afectación por sector (Informe de situación CME)</p>

## CUADRO DE HISTORIAS DE USUARIOS PROPUESTAS

Se realiza un análisis de se consideran las siguiente HU

Módulos	Submódulos	
Log-in	HU 01 - Log-in principal del sistema	
Menú	HU 02 -Menú principal del sistema	
Gestión administrativa	Parámetros de trámites	Parámetros Generales
	<p>HU 30 - Registro de Provincia, Cantón, Distrito</p> <p>HU 17 - Pantalla de Comités/ menú HU</p> <p>HU 18 - Pantalla de Comité Municipal de Emergencia</p> <p>HU 19 - Pantalla de Comités Regionales</p> <p>HU 23 - Pantalla de Instituciones COE</p> <p>HU 00– Eventos</p> <p>HU 28-Tipo de Incidente</p> <p>HU 29-Requerimientos de Incidentes</p>	<p>HU 35 - Pantalla de Gestión de Creación de Usuario</p> <p><b>HU 36</b> - Gestión de Permisos de roles</p>

	HU 26-Albergues (Opcional) HU 27- Tipo de población para albergues	
<b>Registro</b>	HU 38 - Pantalla de Registro/ menú HU 40 - Registros de Incidentes <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> CRUD</li> <li><input type="checkbox"/> Seguimiento de Incidente (Requerimientos de Incidentes)</li> <li><input type="checkbox"/> Reasignación</li> <li><input type="checkbox"/> Creación de expediente</li> <li><input type="checkbox"/> Tipo de incidente</li> </ul> HU 58 - Pantalla de Registro de afectación por sector CME <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> CRUD (9 CRUD aparte del principal)</li> <li><input type="checkbox"/> Compartir registro de afectación por sector</li> <li><input type="checkbox"/> Exportar a PFD</li> </ul> HU 46-Datos de albergues HU 39 -Registro de sucesos locales (RSL)	
<b>Consultas</b>	HU 03 Pantalla de consulta HU 04-Consulta de Incidentes HU- Consulta de afectación por sector CME	
<b>Reportes</b>	HU 61-Consulta de Incidentes	
<b>Maestro Histórico</b>	HU-Expediente (Ver que se puede implementar) <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Afectación por sector CME</li> </ul>	

## PRIMER PAQUETE DE HISTORIAS DE USUARIOS

### LOG-IN

Historia de Usuario \_01 / Log-in principal del sistema

#### INFORMACIÓN GENERAL

Solicitud de una herramienta que les ayude en esa toma de decisiones con el análisis de datos históricos y proyecciones futuras, además de tener un control de la situación que se está dando en determinado momento.

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Oficial de enlace Departamento de TI Encargado de procesos	Oficina:	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:	00		

#### Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>	
	Log-in del sistema	
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media ( ) 3. Prioridad baja	

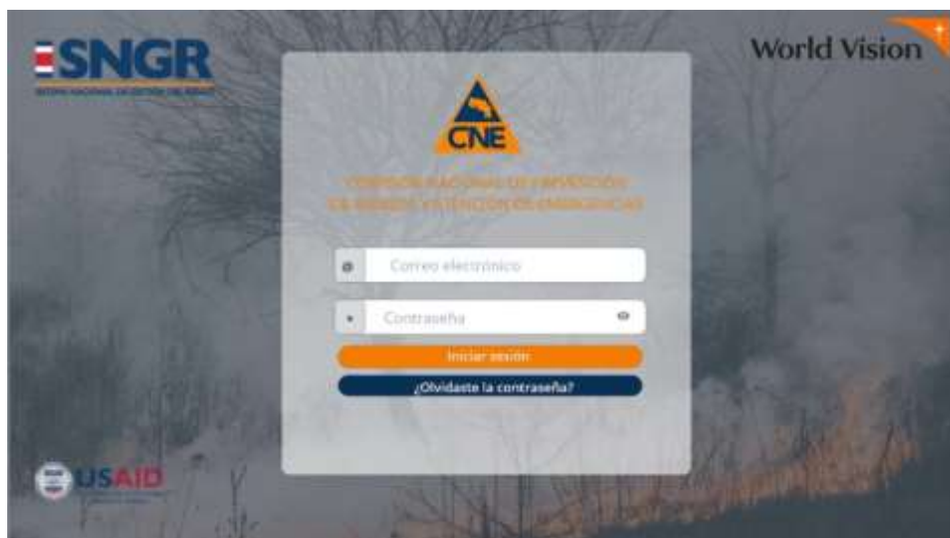
#### Implicaciones legales

<b>Implicaciones legales</b>	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

#### DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

El sistema deberá contar con un Log-in el cual se registrarán todos los usuarios involucrados al sistema, el cual deberá tener un hipervínculo de recuperación de contraseña.

Se visualiza log-in en la siguiente imagen, con las características anteriores:

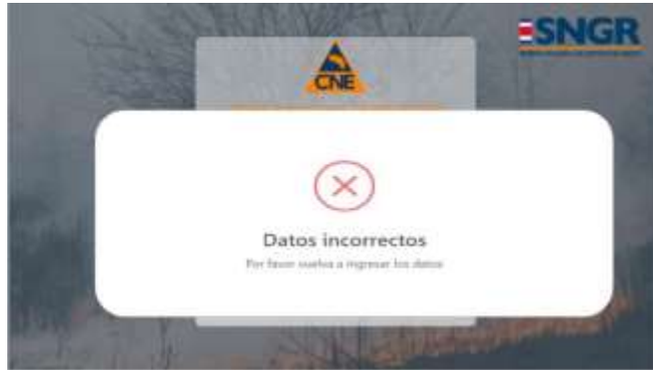


### CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

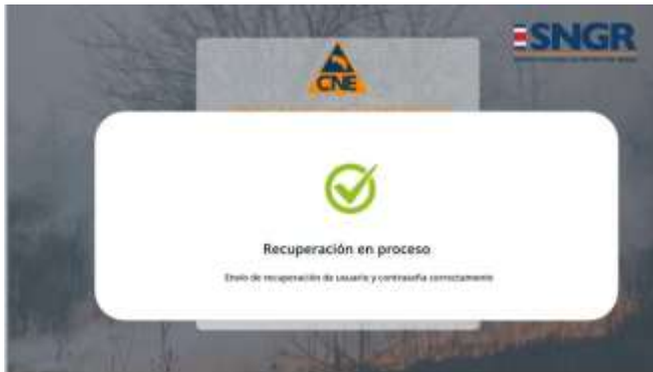
Dado que existe la necesidad de contar con una pantalla de Log-in, cuando el usuario ingrese al sistema, entonces el sistema deberá mostrar una pantalla con los siguientes elementos:

- Se debe mostrar una imagen con marca de agua de fondo en la pantalla.
- Se debe mostrar al lado superior derecho el logo del “Sistema nacional de Gestión de Riesgo”
- Se debe mostrar el logo de “CNE” y la siguiente etiqueta de texto en la parte inferior: ○ COMISIÓN NACIONAL DE PREVENCIÓN DE RIESGOS Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS
- Se deberá mostrar un campo de texto con un placeholder que indique “Correo electrónico” ○ Se deberá tomar en cuenta el formato de correo electrónico correcto. ○ Si el usuario no cumple con el formato de correo electrónico, entonces se deberá mostrar un mensaje de error.
- Se deberá mostrar un campo de texto con un placeholder que indique “Contraseña” en el lado izquierdo del campo de texto se debe mostrar un ícono de asterisco “\*” y al lado derecho un botón con el ícono de “Ojo”.
  - El campo debe ser “Alfanumérico”
  - La contraseña siempre debe de estar oculta, pero se puede visualizar al seleccionar el botón con el ícono de “Ojo”.

Dado que los datos ingresados son incorrectos, cuando el usuario seleccione el botón de “Iniciar sesión”, entonces el sistema debe mostrar el siguiente mensaje en una ventana emergente:



- Cuando el usuario haya ingresado los datos y seleccione el botón de “Iniciar sesión”, se debe validar el ingreso del usuario.
- ¿Se mostrará un hipervínculo llamado “Olvidaste la contraseña?”, que al seleccionarla mostrará una ventana emergente con el siguiente mensaje:



- Se deberá mostrar un botón llamado “Iniciar sesión” la cual redireccionará a la **Pantalla de menú principal**.

***PUNTOS IMPORTANTES PARA TOMAR EN CONSIDERACIÓN POR PARTE DEL DESARROLLADOR***

El Log-in deberá contar en todo momento con los estándares según catálogo de CNE.

## MENÚ

Historia de Usuario \_02 / Menú principal del sistema

### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Oficial de enlace Departamento de TI Encargado de procesos	Oficina:	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:	00		





## CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que existe la necesidad de visualizar una pantalla de menú principal, cuando el usuario haya seleccionado el botón de “Iniciar sesión” que se encuentra en la pantalla de Log-in, entonces el sistema debe mostrar una pantalla con los siguientes elementos:

- En la parte superior izquierda el logo de la “CNE”.
- En la parte superior derecha el nombre del usuario registrado y un botón de cerrar sesión.
- En la parte izquierda de la pantalla se debe mostrar un menú principal con los siguientes módulos y sus respectivos íconos:
  - Gestión Administrativa
  - Alertas ○ Registro
  - Análisis y Estadísticas
  - Consultas ○ Reportes ○ Maestro Histórico ○ Manual COE
- Se debe mostrar una imagen con marca de agua al fondo de la pantalla.
- Se mostrará el logo del “SISTEMA NACIONAL DE GESTIÓN DE RIESGOS” en la parte superior izquierda.
- Se mostrará el logo de “World Vision” en la parte superior derecha.
- Se mostrará el logo de “USAID” en la parte inferior derecha.
- En la parte inferior se debe mostrar la siguiente descripción:

- Todos los derechos reservados 2019-CNE COMISION NACIONAL DE PREVENCION DE RIEGOS Y ATENCION DE EMERGENCIAS.
- Desarrollado por Grupo Empresarial Datasoft, Gestionado por Wold Vision Costa Rica, Donado por USAD BHA

#### PUNTOS IMPORTANTES PARA TOMAR EN CONSIDERACIÓN POR PARTE DEL DESARROLLADOR

Tomar en cuenta al iniciar sesión el nombre del o la usuaria deberá estar en la parte superior derecha del sistema.

Revisar y guiarse por el prototipo, tomando en cuenta que puede a ver cambios

## GESTIÓN ADMINISTRATIVA

### Historia de Usuario \_30/ Registro de provincia, cantón, distrito

#### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Departamento de TI	Oficina:	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:	00		

#### Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>
	Mantenimiento de Registro de provincia, canto, distrito
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media ( ) 3. Prioridad baja

#### Implicaciones legales

<b>Implicaciones legales</b>	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

## DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Mantenimiento de Registro de provincia, cantón, distrito, deberá de contar con un mantenimiento donde podrá visualizar, agregar, modificar y eliminar los registros.

## CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que existe la necesidad de realizar un mantenimiento de Registro de provincia, cantón, distrito, cuando el usuario haya ingresado al módulo llamado “Ubicación / Lugares” de la pantalla de “Parámetros de Trámites”, entonces el usuario deberá mostrar una pantalla con los siguientes elementos:



- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Registro de provincia, cantón, distrito”.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Parámetros de Trámites”.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list que al seleccionarla muestra una numeración.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Agregar”, que al seleccionarlo deberá abrir una ventana emergente con los siguientes elementos:

Agregar Provincia, Cantón y Distrito Regresar

Provincia

Cantón

Distrito

Guardar

- Una etiqueta de texto con el nombre de la ventana emergente “Agregar Registro de provincia, cantón, distrito”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Cantón” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Guardar”

Dado que existe la necesidad de visualizar los Registros de Provincia, Cantón, Distrito agregado, cuando el usuario haya seleccionado el botón de guardar de la ventana emergente llamada “Agregar Registros de Provincia, Cantón, Distrito” entonces los Registros se verán reflejados de la siguiente manera en la pantalla de “Registro de provincia, cantón, distrito”.

- Se deberán mostrar las siguientes columnas:
  - Provincia ○ Cantón ○ Estado
    - Se deberá mostrar un botón con un tooltip llamado “activar/desactivar” los estados de Albergues



- Acción
  - ✦ En la columna de acción se deberán mostrar los siguientes elementos:



- ✦ Un botón con un tooltip llamado “Modificar”, al seleccionar la opción de Modificar, se deberá mostrar la siguiente ventana emergente con los siguientes elementos y las opciones a modificar:

Provincia

Cantón

Distrito

Guardar

- Una etiqueta de texto con el nombre de la ventana emergente “Modificar Registro de provincia, cantón, distrito”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un campo de texto con los datos ya precargados para ser modificados.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Cantón” y en la parte inferior un campo de texto con los datos ya precargados para ser modificados.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un campo de texto con los datos ya precargados para ser modificados.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Guardar”

Dado que existe la necesidad de visualizar los Registros de Provincia, Cantón, Distrito modificados, cuando el usuario haya seleccionado el botón de guardar de la ventana emergente llamada “Modificar Registros de Provincia, Cantón, Distrito” entonces los Registros modificados se verán reflejados en la columna de la pantalla de “Registro de provincia, cantón, distrito”.

- Un botón con un tooltip llamado “Eliminar”, solo el usuario administrador o usuario permitido podrán visualizar esta opción.

Al seleccionar la opción de “Eliminar” Se deberá mostrar el siguiente mensaje:



Al seleccionar la opción de “Aceptar”, se deberá mostrar el siguiente mensaje de éxito:

“Se ha eliminado correctamente”

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

#### PUNTOS IMPORTANTES PARA TOMAR EN CONSIDERACIÓN POR PARTE DEL DESARROLLADOR

- La opción de eliminado solo podrá visualizarla el usuario administrador o el usuario permitido.
- Tomar en cuenta el prototipo

#### Historia de Usuario \_17/ Pantalla Gestión de Comités

##### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Departamento de TI	Oficina :	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:	00		

##### Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>
	Mantenimiento de roles
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media ( ) 3. Prioridad baja

##### Implicaciones legales

<b>Implicaciones legales</b>	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

##### DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Se requiere una pantalla que se llame “Comités” para tener acceso a los módulos de Comité Municipal de Emergencias, a los Comités Regionales e Intendencias.

## CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que existe la necesidad de tener acceso a distintos comités, entonces el sistema deberá mostrar una pantalla con los siguientes módulos:



- Comité Municipal de Emergencia/Distritales de Emergencias
- Comité Regional de Emergencias

## Historia de Usuario \_ 18/ Gestión de Comité Municipal de Emergencia

### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Departamento de TI	Oficina :	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:			00

### Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>	
	Mantenimiento de roles	
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media ( ) 3. Prioridad baja	

## Implicaciones legales

Implicaciones legales	En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas
	No aplica

## DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Se requiere una pantalla llamada “Comité Municipal de Emergencia” para realizar un mantenimiento donde se puedan realizar distintas acciones.

## CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que existe la necesidad de realizar un mantenimiento para el Comité Municipal de Emergencia/ Distritales de Emergencias,” cuando el usuario haya ingresado al módulo llamado “Comité Municipal de Emergencias / Distritales de Emergencias” que se encuentra en la pantalla de “Comités”, entonces el sistema deberá mostrar una pantalla con los siguientes elementos:



- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Comité Municipal de Emergencia / Distritales de Emergencia”.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Comités”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list que al seleccionarla muestra una numeración.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Agregar”, que al seleccionarlo deberá abrir una ventana emergente con los siguientes elementos:

The screenshot shows a web form titled "Agregar CME". At the top right, there is a "Regresar" button with a circular arrow icon. The form contains the following elements:

- Nombre:** A text input field.
- Lugar:** A section containing two dropdown menus: "Provincia" and "Cantón", both with the placeholder text "Seleccione una opción".
- Usuarios CME:** A section with two columns: "No seleccionados" and "Seleccionados". The "No seleccionados" column has a sub-header "Mostrando todos 12" and a "Filtrar" input field. Below it is a list of names: Shirley Zambrano, Oliver Araya, Jose Alejandro Hernandez, Sofia Rodriguez, Estrella Lopez, Andrea Hernandez, and Martin Quesada. The "Seleccionados" column is currently empty.
- Instituciones:** A section with two columns: "No seleccionados" and "Seleccionados". The "No seleccionados" column has a sub-header "Mostrando todos 12" and a "Filtrar" input field. Below it is a list of acronyms: ICE, CCSS, ICT, and OIJ. The "Seleccionados" column is currently empty.
- Guardar:** An orange button at the bottom right.

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto en la parte superior izquierda llamada “Agregar CME”
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Comité Municipal de Emergencia”
- Una etiqueta de texto llamada “Nombre” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Lugar” y otra llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar las siguientes etiquetas de texto:
  - ✦ Título: **“Usuarios CME”**

En la parte izquierda:

- ✦ Subtítulo: “No seleccionados”
- ✦ y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía
- ✦ Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre con un placeholder llamado “Filtrar”
- ✦ Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.
- ✦ Se mostrará un combo box de los usuarios no seleccionados.

En la parte derecha:

- ✦ Subtítulo: “Seleccionados”
- ✦ y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía  Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre.
- ✦ Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.
- ✦ Se mostrará un combo box de los usuarios no seleccionados  
Se muestra referencia de cuando el combo box muestra la lista y cuando está vacía la lista.



- ✦ Título: “Instituciones”
- ✦ Subtítulo: “No seleccionados”
- ✦ y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía
- ✦ Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre con un placeholder llamado “Filtrar”
- ✦ Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.
- ✦ Se mostrará un combo box de los usuarios no seleccionados.

En la parte derecha:

- ✦ Subtítulo: “Seleccionados”
- ✦ y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía  Se deberá mostrar una opción para Filtrar por institución.
- ✦ Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.
- ✦ Se mostrará un combo box de los usuarios no seleccionados.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Guardar” en la parte inferior derecha.
  - Debe mostrar un mensaje de aceptación en caso de efectuar correctamente funcionamiento del flujo.
    - El mensaje será el siguiente: “Se ha guardado correctamente”

Dado que existe a necesidad de visualizar el CME agregados, cuando el usuario haya seleccionado el botón de guardar de la ventana emergente llamada “Agregar CME” entonces los CME se verán reflejados de la siguiente manera en la pantalla de “Comité Municipal de Emergencia”:

- Se deberá mostrar la opción de buscador
- Se deberán mostrar las siguientes columnas:
  - Nombre ○ Región ○ Estado

- ✦ Se deberá mostrar un botón con un tooltip llamado “activar/desactivar” el estado del CME.



- Acción
  - ✦ En la columna de acción se deberán mostrar los siguientes elementos:



- ✦ Un botón con un tooltip llamado “Modificar”, al seleccionar el botón de modificar se deberá mostrar una ventana emergente con los siguientes elementos:

Modificar CME Regresar

Nombre  
XXXXXXXX

Lugar  
Provincia  
XXXXXXXX ▼  
Cantón / Intendencias  
XXXXXXXXX/ Intendencia ▼

Usuarios CME

No seleccionados  
Mostrando ítems 12  
Filtrar  
Shirley Zambrano  
Oliver Araya  
Jose Alejandro Hernandez  
Sofia Rodriguez  
Estrella Lopez  
Andres Hernández  
Martin Quesada

Seleccionados  
Mostrando ítems 12  
Filtrar  
XXXXXXXXXX

Instituciones

No seleccionados  
Mostrando ítems 12  
Filtrar  
ICE  
CCSS  
ICT  
OIJ

Seleccionados  
Mostrando ítems 12  
Filtrar  
MIVAH

Guardar

- Un botón de “Eliminar”, solo el usuario administrador o usuario permitido podrán visualizar esta opción, al seleccionar la opción de “Eliminar” Se deberá mostrar el siguiente mensaje:



¿Está seguro que desea eliminar este registro?

Aceptar

Cancelar

Al seleccionar la opción de “Aceptar”, se deberá mostrar el siguiente mensaje de éxito:

“Se ha eliminado correctamente”

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

#### PUNTOS IMPORTANTES PARA TOMAR EN CONSIDERACIÓN POR PARTE DEL DESARROLLADOR

- Provincia y cantón deberán ser un combo el cual traerá la lista de su respectiva tabla, y que se contempla un mantenimiento de provincia, cantón y distrito en el sistema.
- Usuarios encargados: Se contempla como una lista múltiple ya que pueden ser varios usuarios
- La opción de eliminado solo podrá visualizarla el usuario administrador o el usuario permitido.

#### Historia de Usuario \_ 19/ Gestión de Comités Regionales

##### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Departamento de TI	Oficina :	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:			00

##### Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>	
	Mantenimiento de roles	
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media ( ) 3. Prioridad baja	

## Implicaciones legales

Implicaciones legales	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

## DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Se requiere una pantalla llamada “Comité Regional de Emergencias” para realizar un mantenimiento donde se puedan realizar distintas acciones.

## CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que existe la necesidad de realizar un mantenimiento para el Comité Regional de Emergencias, cuando el usuario haya ingresado al módulo llamado “Comité Regional de Emergencias” que se encuentra en la pantalla de “Comités”, entonces el sistema deberá mostrar una pantalla con los siguientes elementos:



- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Comité Regional de Emergencias”.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Comités”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list que al seleccionarla muestra una numeración.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Agregar”, que al seleccionarlo deberá abrir una ventana emergente con los siguientes elementos:

Agregar Comité Regionales Regresar

Nombre

Región  
 Selecciones una opción ▼

**Usuarios Comité Regionales**

No seleccionados  
Mostrando todos (0)

Filtrar

»»
«

- Shirley Zambrano
- Oliver Araya
- José Alejandro Hernández
- Sofía Rodríguez
- Estrella López
- Andrés Hernández
- Martín Quesada

Seleccionados  
Mostrando todos (0)

Filtrar

«
««

Guardar

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto en la parte superior izquierda llamada “Agregar Comités Regionales”
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Comités Regionales”
- Una etiqueta de texto llamada “Nombre” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Región” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar las siguientes etiquetas de texto:
  - Título: **“Usuarios Comités Regionales”**
    - En la parte izquierda:
      - Subtítulo: “No seleccionados” y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía
      - Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre con un placeholder llamado “Filtrar”
      - Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.
      - Se mostrará un combo box de los usuarios no seleccionados.
        - En la parte derecha:
          - Subtítulo: “Seleccionados” y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía
          - Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre.
          - Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.
      - Se mostrará un combo box de los usuarios no seleccionados
        - Se muestra referencia de cuando el combo box muestra la lista y cuando está vacía la lista.



- Se deberá mostrar un botón llamado “Guardar” en la parte inferior derecha.
- Debe mostrar un mensaje de aceptación en caso de efectuar correctamente el funcionamiento del flujo.
- El mensaje será el siguiente: “Se ha guardado correctamente”
- Dado que existe a necesidad de visualizar los Comités Regionales agregados, cuando el usuario haya seleccionado el botón de guardar de la ventana emergente llamada “Agregar Comités Regionales” entonces los Comités Regionales se verán reflejados de la siguiente manera en la pantalla de “Comités Regionales”:
- Se deberá mostrar la opción de buscador
- Se deberán mostrar las siguientes columnas:
  - Nombre ○
  - Región ○
  - Estado ○
  - Acción
- En la columna de acción se deberán mostrar los siguientes elementos:
- Se deberá mostrar un botón con un tooltip llamado “activar/desactivar” el estado de los Comités Regionales.



- En la parte inferior de la columna de acción, se deberá mostrar un botón con un tooltip llamado “Modificar”, al seleccionar el botón de abrir una ventana emergente con los siguientes elementos:



Nombre

Región

### Usuarios Comité Regionales

No seleccionados

Mostrando todos 52

Filtrar

>> >

- Shirley Zambrano
- Oliver Araya
- Jose Alejandro Hernandez
- Sofia Rodriguez
- Estrella Lopez
- Andrea Hernández
- Martin Quesada

Seleccionados

Lista vacía

Filtrar

<< <

 Guardar

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto en la parte superior izquierda llamada “Modificar Comités Regionales”
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Comités Regionales”
- Una etiqueta de texto llamada “Nombre” y en la parte inferior un campo de texto con los datos ya precargados para ser modificados.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Región” y en la parte inferior un drop down list con los datos ya precargados para ser modificados.
- Se deberá mostrar las siguientes etiquetas de texto:
  - Título: **“Usuarios Comités Regionales”** ○ En la parte izquierda:
  - Subtítulo: “No seleccionados” y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía
  - Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre con un placeholder llamado “Filtrar”
  - Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.
  - Se mostrará un combo box de los usuarios no seleccionados.
    - En la parte derecha:
  - Subtítulo: “Seleccionados” y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía
  - Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre.
  - Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.

- Se mostrará un combo box de los usuarios no seleccionados
  - Se muestra referencia de cuando el combo box muestra la lista y cuando está vacía la lista.



- Se deberá mostrar un botón llamado “Guardar” en la parte inferior derecha.
- Debe mostrar un mensaje de aceptación en caso de efectuar correctamente el funcionamiento del flujo.

El mensaje será el siguiente: “Se ha guardado correctamente”

- Dado que existe a necesidad de visualizar los Comités Regionales agregados, cuando el usuario haya seleccionado el botón de guardar de la ventana emergente llamada “Modificar Comités Regionales” entonces los Comités Regionales modificados se verán reflejados pantalla de “Comités Regionales”:

- Un botón con un tooltip llamado “Eliminar”, solo el usuario administrador o usuario permitido podrán

visualizar esta opción. 

- Al seleccionar la opción de “Eliminar” Se deberá mostrar el siguiente mensaje:



Al seleccionar la opción de “Aceptar”, se deberá mostrar el siguiente mensaje de éxito: “Se ha eliminado correctamente”

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:



**Punto importante para tomar en consideración por parte del desarrollador:**

- Usuarios encargados: Se contempla como una lista múltiple ya que pueden ser varios usuarios.

## Historia de Usuario \_23/Gestión Instituciones COE

### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Departamento de TI	Oficina:	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:			00

### Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>
	Inventario en bodega
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media ( ) 3. Prioridad baja

### Implicaciones legales

<b>Implicaciones legales</b>	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

### DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Se requiere una pantalla para realizar un mantenimiento de Instituciones COE donde se puedan visualizar, registrar, modificar y eliminar una Institución COE.

#### *Criterios de Aceptación:*

Dado que existe la necesidad de realizar un mantenimiento para la pantalla de Instituciones COE cuando el usuario haya ingresado al módulo llamado "Instituciones COE" que se encuentra en la pantalla de "Parámetros de Trámites", entonces el sistema deberá mostrar una pantalla con los siguientes elementos:

Logo: CNE

Inicio Cerrar sesión

## Instituciones COE

Regresar

Agregar

Buscar

Mostrar 10

Nombre	Nivel perteneciente COE	Estado	Acción
		<input type="checkbox"/>	

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior 1 Siguiete

Todos los derechos reservados © 2019 - CNE COMISIÓN NACIONAL DE PREVENCIÓN DE RIESGOS Y ATENCIÓN DE...  
Desarrollado por Grupo Empresarial Datasoft  
Gestionado por Work Vision Costa Rica  
Donado por USAID BHA

- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Instituciones COE”.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Parámetros de Trámites”.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list que al seleccionarla muestra una numeración.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Agregar”, que al seleccionarlo deberá abrir una ventana emergente con los siguientes elementos:

**Agregar Instituciones** Regresar

Nombre

Nivel perteneciente COE  
 Seleccione una opción ▼

Categorías Sectoriales  
 Seleccione una opción ▼

**Integrantes de instituciones**

No seleccionados

Mostrando todos 32

Filtrar

>> >

- Shirley Zambrano
- Oliver Araya
- Jose Alejandro Hernandez
- Sofia Rodríguez
- Estrella Lopez
- Andrea Hernández
- Martin Quesada

Seleccionados

Lista vacía

Filtrar

< <<

**Guardar**

- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla emergente “Agregar Instituciones”.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Instituciones COE”.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Nombre” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Nivel perteneciente COE” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder llamada “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Categorías Sectoriales” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder llamada “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Integrantes de Instituciones” • Se deberá mostrar las siguientes etiquetas de texto:
  - Título: **“Integrantes de Instituciones”**
  - En la parte izquierda:
    - Subtítulo: “No seleccionados”
    - y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía
    - Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre con un placeholder llamado “Filtrar”
    - Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.
  - Se mostrará un combo box de los usuarios no seleccionados.
  - En la parte derecha:
    - Subtítulo: “Seleccionados”
    - y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía
    - Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre.
    - Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.

- Se mostrará un combo box de los usuarios no seleccionados
- Se muestra referencia de cuando el combo box muestra la lista y cuando está vacía la lista.



- Se mostrará un combo box de los usuarios no seleccionados.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Guardar” en la parte inferior derecha.
- Debe mostrar un mensaje de aceptación en caso de efectuar correctamente el funcionamiento del flujo.

El mensaje será el siguiente: “Se ha guardado correctamente”

Dado que existe a necesidad de visualizar las Instituciones COE agregadas cuando el usuario haya seleccionado el botón de guardar de la ventana emergente llamada “Agregar Instituciones” entonces las Instituciones COE se verán reflejados de la siguiente manera en la pantalla de “Instituciones COE”:

- Se deberá mostrar la opción de buscador.
- Se deberán mostrar las siguientes columnas:
  - Nombre
  - Nivel perteneciente COE
  - Estado
    - Se deberá mostrar un botón con un tooltip llamado “activar/desactivar” el estado de las Instituciones COE
- Acción
  - En la columna de acción se deberán mostrar los siguientes elementos:
- Un botón con un tooltip llamado “Modificar”, al seleccionar la opción de Modificar, se deberá mostrar la siguiente ventana emergente con los siguientes elementos y las opciones a modificar:



Modificar Instituciones Regresar

Nombre

Nivel perteneciente COE

Categorías sectoriale

Integrantes de instituciones

No seleccionados  
Mostrando todos 32

Filtrar

>> >

- Shirley Zambrano
- Oliver Araya
- Jose Alejandro Hernandez
- Sofia Rodriguez
- Estrella Lopez
- Andrea Hernández
- Martin Quesada

Seleccionados  
Lista vacía

Filtrar

<< <

Guardar

- Una etiqueta de texto llamada “Modificar Instituciones”
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Instituciones COE”.
- Una etiqueta llamada “Nombre” y en la parte inferior el campo de texto a modificar.
- Una etiqueta llamada “Nivel perteneciente COE” y en la parte inferior el drop down list para seleccionar la opción a modificar.
- Una etiqueta llamada “Categorías Sectoriales” y en la parte inferior el drop down list para seleccionar la opción a modificar.
- Los combos box para modificar los Integrantes de Instituciones.
- Un botón de guardar, que al seleccionarlo debe guardar los campos modificados en la columna de la pantalla de Instituciones COE.
- Un botón con un tooltip llamado “Eliminar”, solo el usuario administrador o usuario permitido podrán visualizar esta opción.
  - Al seleccionar la opción de “Eliminar” Se deberá mostrar el siguiente mensaje:



- Al seleccionar la opción de “Aceptar”, se deberá mostrar el siguiente mensaje de éxito:

“Se ha eliminado correctamente”

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

Puntos importantes para tomar en consideración por parte del desarrollador:

- Se debe guardar el cambio en bitácora.
- Debe además de mostrar mensajes de error en caso de no poder efectuar alguna de las funciones.
- Debe mostrar un mensaje de aceptación en caso de efectuar correctamente el funcionamiento del flujo.

## Historia de Usuario \_28/ Gestión Tipo de Incidente

### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Oficial de enlace Departamento de TI Encargado de procesos	Oficina:	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:	00		

### Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>	
	Mantenimiento de tipo de Incidentes	
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media ( ) 3. Prioridad baja	

### Implicaciones legales

<b>Implicaciones legales</b>	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

### DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Mantenimiento de tipo de Incidentes, deberá de contar con un mantenimiento donde podrá visualizar, agregar, modificar y eliminar Tipos de Incidentes.

## CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que existe la necesidad de realizar un mantenimiento de Tipo de Incidentes, cuando el usuario haya ingresado al módulo llamado “Tipo de Incidentes” de la pantalla de “Parámetros de Trámites”, entonces el usuario deberá mostrar una pantalla con los siguientes elementos:



- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Tipo de Incidentes”.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Parámetros de Trámites”.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list que al seleccionarla muestra una numeración.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Agregar”, que al seleccionarlo deberá abrir una ventana emergente con los siguientes elementos:

Nombre

Código

Detalle

Guardar

Una etiqueta de texto llamada “Agregar Tipo de Incidente”

- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Tipo de Incidentes”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Nombre” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Código” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indica ‘Seleccione una opción’.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Detalle” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se deberá mostrar un botón llamado guardar en la parte inferior derecha.

Dado que existe a necesidad de visualizar los Albergues agregadas cuando el usuario haya seleccionado el botón de guardar de la ventana emergente llamada “Agregar Albergues” entonces los Albergues se verán reflejados de la siguiente manera en la pantalla de “Albergues”.

- Se deberán mostrar las siguientes columnas:
  - Nombre. ○ Estado
- Se deberá mostrar un botón con un tooltip llamado “activar/desactivar” los estados de Albergues



- Acción

✦ En la columna de acción se deberán mostrar los siguientes elementos:



- ✦ Un botón con un tooltip llamado “Modificar”, al seleccionar la opción de Modificar, se deberá mostrar la siguiente ventana emergente con los siguientes elementos y las opciones a modificar:

Modificar Tipo de Incidente Regresar

Nombre  
XXXXXXXXXX

Código  
993 ▼

Detalle  
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Guardar

- Una etiqueta de texto llamada “Modificar Tipo de Incidente”
  - Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Tipo de Incidentes”
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Nombre” y en la parte inferior un campo de texto.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Código” y en la parte inferior un drop down list para modificar el código deseado.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Detalle” y en la parte inferior un campo de texto.
  - Se deberá mostrar un botón llamado guardar en la parte inferior derecha, que al seleccionarlo se deberán de ver reflejado las modificaciones en las columnas de la pantalla de “Tipo de Incidente”
- Un botón con tooltip llamado “Eliminar”, solo el usuario administrador o usuario permitido podrán visualizar esta opción.

Al seleccionar la opción de “Eliminar” Se deberá mostrar el siguiente mensaje:



¿Está seguro que desea eliminar este registro?



Al seleccionar la opción de “Aceptar”, se deberá mostrar el siguiente mensaje de éxito:  
“Se ha eliminado correctamente”

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:



#### PUNTOS IMPORTANTES PARA TOMAR EN CONSIDERACIÓN POR PARTE DEL DESARROLLADOR

- Se debe guardar el cambio en bitácora.
- Debe además de mostrar mensajes de error en caso de no poder efectuar alguna de las funciones.
- Debe mostrar un mensaje de aceptación en caso de efectuar correctamente funcionamiento del flujo. o El mensaje de aceptación será: “Se ha eliminado correctamente”.
- La opción de eliminado solo podrá visualizarla el usuario administrador o el usuario permitido
- Se deberá registrar en el sistema los códigos de tipo de incidentes, con la siguiente lista:

Códigos	Incidentes
901	Inundación
903	Tsunami
904	Avalancha o flujo de lodo
911	Evento sísmico
912	Deslizamiento
913	Actividad de inspección modificado
942	Solicitud de inspección modificado
943	Informe técnico-científico
990	Gestión
991	Consulta
993	Quejas

Se debe tomar en cuenta que los campo nombre y código será campos de texto, por algún código o incidente nuevo a ingresar.

## Historia de Usuario \_29/Gestión Requerimientos de un incidente

### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Departamento de TI	Oficina :	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:			00

### Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>	
	Requerimiento de un incidente	
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 1. Prioridad Alta <input type="checkbox"/> 2. Prioridad Media <input type="checkbox"/> 3. Prioridad baja	

### Implicaciones legales

<b>Implicaciones legales</b>	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

### DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

El sistema cuenta con un mantenimiento de requerimientos de un incidente en la cual podrán ingresar los requerimientos dependiendo del tipo de incidente.

### CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que existe la necesidad de contar con un mantenimiento de requerimientos de un Incidente, cuando el usuario ingrese al módulo llamado "Requerimientos de un Incidente", entonces el sistema deberá mostrar una pantalla con los siguientes elementos:

Requerimientos de un incidente

Mostrar 10

Buscar

Requerimientos	Tipo de incidente	Estado	Acción
		Pendiente	 

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior 1 Siguiente

Agregar

Regresar

Todos los derechos reservados © 2019 - CNE COMISIÓN NACIONAL DE PREVENCIÓN DE RIESGOS Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS.

Desarrollado por Grupo Empresarial DataSoft  
Gestionado por World Vision Costa Rica  
Donado por USAID BHA

- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Requerimientos de un Incidente”.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Parámetros de Trámites”.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list que al seleccionarla muestra una numeración.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Agregar”, que al seleccionarlo deberá abrir una ventana emergente con los siguientes elementos:

Agregar Requerimientos de un incidente Regresar

Tipo de Incidente

Selecciones una opción ▼

Requerimiento

Detalle

Guardar

○ Una etiqueta de texto con el nombre de la ventana emergente “Agregar Requerimientos de un incidente”

- Una etiqueta de texto llamada “Tipo de Incidente” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indica “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Requerimiento” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Detalle” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Guardar”

Dado que existe la necesidad de visualizar los Requerimientos de un incidente agregado, cuando el usuario haya seleccionado el botón de guardar de la ventana emergente llamada “Agregar Requerimientos de un incidente” entonces los Requerimientos de un incidente se verán reflejados de la siguiente manera en la pantalla de “Requerimientos de un incidente”.

- Se deberán mostrar las siguientes columnas:
  - Nombre. ○ Estado
  - Se deberá mostrar un botón con un tooltip llamado “activar/desactivar” los estados de Albergues



- Acción
  - ✦ En la columna de acción se deberán mostrar los siguientes elementos:



- ✦ Un botón con un tooltip llamado “Modificar”, al seleccionar la opción de Modificar, se deberá mostrar la siguiente ventana emergente con los siguientes elementos y las opciones a modificar:

Modificar Requerimientos de un incidente Regresar

Tipo de Incidente  
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Requerimiento  
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Detalle  
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Guardar

- Una etiqueta de texto con el nombre de la ventana emergente “Modificar Requerimientos de un incidente”
- Una etiqueta de texto llamada “Tipo de Incidente” y en la parte inferior un drop down list para modificar el tipo de incidente.
- Una etiqueta de texto llamada “Requerimientos” y en la parte inferior un campo de texto con los datos ya precargados para ser modificados.
- Una etiqueta de texto llamada “Detalle” y en la parte inferior un campo de texto con los datos ya precargados para ser modificados.
- Un botón llamado “Guardar”, que al seleccionarlo deberá de mostrar las modificaciones en las columnas de la pantalla “Requerimientos de un Incidente”.
- Un botón con un tooltip llamado “Eliminar”, solo el usuario administrador o usuario permitido podrán visualizar esta opción.

Al seleccionar la opción de “Eliminar” Se deberá mostrar el siguiente mensaje:



Al seleccionar la opción de “Aceptar”, se deberá mostrar el siguiente mensaje de éxito:

“Se ha eliminado correctamente”

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

## PUNTOS IMPORTANTES PARA TOMAR EN CONSIDERACIÓN POR PARTE DEL DESARROLLADOR

- Se debe guardar el cambio en bitácora.
- Debe además de mostrar mensajes de error en caso de no poder efectuar alguna de las funciones.
- Debe mostrar un mensaje de aceptación en caso de efectuar correctamente el funcionamiento del flujo.

## Historia de Usuario \_26/ Pantalla de Gestión Albergues

### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Oficial de enlace Departamento de TI Encargado de procesos	Oficina :	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:	00		

### Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>	
	Consultar albergues existentes	
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media ( ) 3. Prioridad baja	

### Implicaciones legales

<b>Implicaciones legales</b>	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

### DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Se requiere realizar un mantenimiento de albergues para realizar distintas acciones.

## CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que se necesita una pantalla para realizar un mantenimiento de Albergues, cuando el usuario haya ingresado al módulo llamado “Albergues” de la pantalla de Parámetros de Trámites, entonces el sistema deberá una pantalla con los siguientes elementos:

Código	Nombre	CME	Región	Estado	Acción

- Una etiqueta de texto llamada “Nombre” y en la parte inferior un campo de texto.
- Una etiqueta de texto llamada “CME pertenencia” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Región” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indica “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list que al seleccionarla muestra una numeración.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Parámetros de Trámites”.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Agregar”, que al seleccionarlo deberá abrir una ventana emergente con los siguientes elementos:

Agregar Albergue
Regresar

**Nombre**

**Código**

**CME**

Seleccione una opción
▼

**Estado del Albergue**

Abiertos  
Cerrados

**Tipo de Albergues**

Temporales  
Permanente

**Lugar**

**Provincia**

Seleccione una opción

**Cantón**

Seleccione una opción

**Distrito**

Seleccione una opción

**Localización**



**Responsable Albergue**

No seleccionados

Mostrar todo

Filtrar

Shirley Zambrano  
Oliver Araya  
Jose Alejandro Hernandez  
Sofia Rodriguez  
Estrella Lopez  
Andrea Hernandez  
Martin Quesada

Seleccionados

Lista vacia

Filtrar

Guardar

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto con el nombre de la ventana emergente “Agregar Albergue”
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Albergues”.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Nombre” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Código” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “CME” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indica “Seleccione una opción”
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Lugar”
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indica “Seleccione una opción”
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indica “Seleccione una opción”

Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indica “Seleccione una opción.

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Localización” y en la parte inferior una **Visualización de georreferencia** según los datos registrados en tiempo real.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Estado del Albergue” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indica “Seleccione una opción.

- ✦ Abiertos

- ✦ Cerrados ○ Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Tipo de Albergues” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indica “Seleccione una opción.

- ✦ Temporales

- ✦ Permanente

- Se deberá mostrar las siguientes etiquetas de texto:

- ✦ Título: **“Responsable Albergue”** En la parte izquierda:

- ✦ Subtítulo: “No seleccionados”

- ✦ y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía

- ✦ Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre con un placeholder llamado “Filtrar”

- ✦ Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.

- ✦ Se mostrará un combo box de los usuarios no seleccionados.

En la parte derecha:

- ✦ Subtítulo: “Seleccionados”

- ✦ y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía □ Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre.

- ✦ Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.

- ✦ Se mostrará un combo box de los usuarios no seleccionados

Se muestra referencia de cuando el combo box muestra la lista y cuando está vacía la lista.

- Se mostrará un botón llamado “Guardar”

- Dado que existe a necesidad de visualizar los Albergues agregadas cuando el usuario haya seleccionado el botón de guardar de la ventana emergente llamada “Agregar Albergues” entonces los Albergues se verán reflejados de la siguiente manera en la pantalla de “Albergues”.
- Se deberán mostrar las siguientes columnas:
  - Código ○ Nombre. ○ CME
  - Región ○ Estado Acción

- Se deberá mostrar un botón con un tooltip llamado “activar/desactivar” los estados de Albergues



- En la columna de acción se deberán mostrar los siguientes elementos:



- Un botón con un tooltip llamado “Modificar” ○ Al seleccionar la opción de Modificar, se deberá mostrar la siguiente ventana emergente con los siguientes elementos y las opciones a modificar:

Modificar Albergue
Regresar

**Nombre**

**Estado del Albergue**

Abiertos ▼

**Código**

**Tipo de Albergues**

Temporales ▼

**CME**

XXXXXXXXXX ▼

**Lugar**

**Provincia**

XXXXXXXXXXXX ▼

**Cantón**

XXXXXXXXXX ▼

**Distrito**

XXXXXXXXXX ▼

**Responsable Albergue**

No seleccionados

Mostrando 12

Filtrar

Shirley Zambrano

Oliver Araya

Jose Alejandro Hernandez

Sofia Rodriguez

Estrella Lopez

Andrea Hernandez

Martin Quesada

Seleccionados

1 de 1

Filtrar

**Localización \***

Guardar

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto con el nombre de la ventana emergente “Modificar Albergue”
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Albergues”.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Nombre” y en la parte inferior un campo de texto con los datos precargados para ser modificados.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Código” y en la parte inferior un campo de texto con los datos precargados para ser modificados.

Se mostrará una etiqueta de texto llamada “CME” y en la parte inferior un drop down list con los datos precargados para ser modificados. ○ Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Lugar”

- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con los datos precargados para ser modificados
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Cantón” y en la parte inferior un drop down list con los datos precargados para ser modificados. ○ Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con los datos precargados para ser modificados.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Localización” y en la parte inferior una **Visualización de georreferencia** según los datos registrados en tiempo real.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Estado del Albergue” y en la parte inferior un drop down list con los datos precargados para ser modificados
  - ✦ Abiertos
  - ✦ Cerrados ○ Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Tipo de Albergues” y en la parte inferior un drop down list con los datos precargados para ser modificados
  - ✦ Temporales
  - ✦ Permanente
- Se deberá mostrar las siguientes etiquetas de texto:

- ✦ Título: **“Responsable Albergue”** En la parte izquierda:

- ✦ Subtítulo: “No seleccionados”

- ✦ y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía

- ✦ Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre con un placeholder llamado “Filtrar”

- ✦ Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.

- ✦ Se mostrará un combo box de los usuarios no seleccionados.

En la parte derecha:

- ✦ Subtítulo: “Seleccionados”

- ✦ y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía □ Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre.

- ✦ Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.

- ✦ Se mostrará un combo box de los usuarios no seleccionados

Se muestra referencia de cuando el combo box muestra la lista y cuando está vacía la lista.

- Se mostrará un botón llamado “Guardar”

- En la columna de acción se deberá mostrar Un botón con un tooltip llamado “Eliminar”, solo el usuario administrador o usuario permitido podrán visualizar esta opción.

Al seleccionar la opción de “Eliminar” Se deberá mostrar el siguiente mensaje:



Al seleccionar la opción de “Aceptar”, se deberá mostrar el siguiente mensaje de éxito:

“Se ha eliminado correctamente”

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:



#### PUNTOS IMPORTANTES PARA TOMAR EN CONSIDERACIÓN POR PARTE DEL DESARROLLADOR

- Se debe guardar el cambio en bitácora.
- Debe además de mostrar mensajes de error en caso de no poder efectuar alguna de las funciones.
- Debe mostrar un mensaje de aceptación en caso de efectuar correctamente funcionamiento del flujo.

### Historia de Usuario \_27/ Gestión Tipo de población para Albergues

#### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Oficial de enlace Departamento de TI Encargado de procesos	Oficina:	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:	00		

#### Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>	
	Mantenimiento de tipo de población	
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media ( ) 3. Prioridad baja	

## Implicaciones legales

Implicaciones legales	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

## DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Mantenimiento de tipo de población para Albergues, deberá de contar con un mantenimiento donde podrá visualizar, agregar, modificar y eliminar Tipos de población para Albergues.

## CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que existe la necesidad de realizar un mantenimiento de Tipo de población para Albergues, cuando el usuario haya ingresado al módulo llamado “Tipo de población para Albergues” de la pantalla de “Parámetros de Trámites”, entonces el usuario deberá mostrar una pantalla con los siguientes elementos:



- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Tipo de población para Albergues”.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Parámetros de Trámites”.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list que al seleccionarla muestra una numeración.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Agregar”, que al seleccionarlo deberá abrir una ventana emergente con los siguientes elementos:

Agregar albergues Regresar

Nombre

Detalle

Guardar

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Agregar Albergues”
  - Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” que al seleccionarlo redireccionará a la pantalla de Tipo de población para Albergues
  - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Nombre” y en la parte inferior un campo de texto.
  - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Detalle” y en la parte inferior un campo de texto.
  - Se mostrará un botón de guardar.
  - Dado que existe a necesidad de visualizar los Tipos de Albergues agregadas cuando el usuario haya seleccionado el botón de guardar de la ventana emergente llamada “Agregar Albergues” entonces el Tipo de población para Albergues se verán reflejados de la siguiente manera en la pantalla de “Tipo de población para Albergues”.
- Se deberán mostrar las siguientes columnas:
    - Nombre. ○ Estado ○ Acción
    - ✦ Se deberá mostrar un botón con un tooltip llamado “activar/desactivar” los estados de Albergues



- ✦ En la columna de acción se deberán mostrar los siguientes elementos:



- ✦ Un botón con un tooltip llamado “Modificar, al seleccionar la opción de Modificar, se deberá mostrar la siguiente ventana emergente con los siguientes elementos y las opciones a modificar:

Modificar albergues Regresar

Nombre  
XXXXX

Detalle  
XXXXX

Guardar

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Modificar Albergues”
  - Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” que al seleccionarlo redireccionará a la pantalla de Tipo de población para Albergues
  - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Nombre” y en la parte inferior un campo de texto con los datos ya precargados para ser modificados.
  - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Detalle” y en la parte inferior un campo de texto con los datos ya precargados para ser modificados.
  - Se mostrará un botón de guardar.
  - Dado que existe a necesidad de visualizar los Tipos de Albergues agregadas cuando el usuario haya seleccionado el botón de guardar de la ventana emergente llamada “Modificar Albergues” entonces los Tipo de población para Albergues modificados se verán reflejados en las columnas de la pantalla de Tipo de población de albergue.
- En la parte inferior de la columna de acción un botón con tooltip llamado “Eliminar”, solo el usuario administrador o usuario permitido podrán visualizar esta opción. ○ Al seleccionar la opción de “Eliminar” Se deberá mostrar el siguiente mensaje:



Al seleccionar la opción de “Aceptar”, se deberá mostrar el siguiente mensaje de éxito:  
 “Se ha eliminado correctamente”

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1      Anterior **1** Siguiente

#### PUNTOS IMPORTANTES PARA TOMAR EN CONSIDERACIÓN POR PARTE DEL DESARROLLADOR

- Se debe guardar el cambio en bitácora.
- Debe además de mostrar mensajes de error en caso de no poder efectuar alguna de las funciones.
- Debe mostrar un mensaje de aceptación en caso de efectuar correctamente funcionamiento del flujo.
  - El mensaje de aceptación será: “Se ha eliminado correctamente”.
- La opción de eliminado solo podrá visualizarla el usuario administrador o el usuario permitido

### Historia de Usuario \_00/ Gestión de Evento

#### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Departamento de TI	Oficina:	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:			00

#### Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>	
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media ( ) 3. Prioridad baja	

#### Implicaciones legales

<b>Implicaciones legales</b>	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

#### DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Se requiere una pantalla para realizar un mantenimiento de Eventos donde se puedan visualizar, registrar, modificar y eliminar [un evento](#).

### Criterios de Aceptación:

Dado que existe la necesidad de realizar un mantenimiento para la pantalla de Estados cuando el usuario haya ingresado al módulo llamado Eventos “que se encuentra en la pantalla de “Parámetros de Trámites”, entonces el sistema deberá mostrar una pantalla con los siguientes elementos:

- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Evento”.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Parámetros de Trámites”.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list que al seleccionarla muestra una numeración.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Agregar”, que al seleccionarlo deberá abrir una ventana emergente con los siguientes elementos:
  - Una etiqueta de texto con el nombre de la ventana emergente “Agregar Evento”.
  - Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Evento”.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Nombre” y en la parte inferior un campo de texto.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Incidente” y en la parte inferior un campo de texto.
  - Se deberá mostrar un botón de guardar en la parte inferior derecha de la ventana emergente.

Dado que existe a necesidad de visualizar los Eventos agregados cuando el usuario haya seleccionado el botón de guardar de la ventana emergente llamada “Agregar Evento” entonces los Estados se verán reflejados de la siguiente manera en la pantalla de “Evento”.

- Se deberán mostrar las siguientes columnas:
  - Nombre..
  - Estado
    - Se deberá mostrar un botón con un tooltip llamado “activar/desactivar” los estados de evento.



- Acción
  - En la columna de acción se deberán mostrar los siguientes elementos:



- Un botón con un tooltip llamado “Modificar”, al seleccionar la opción de Modificar, se deberá mostrar la siguiente ventana emergente con los siguientes elementos y las opciones a modificar:
  - Una etiqueta de texto con el nombre de la ventana emergente “Modificar Evento”.

- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Evento”. ○ Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Nombre” y en la parte inferior un campo de texto con los datos ya precargados para ser modificados.
  - Se deberá mostrar un botón de guardar en la parte inferior derecha de la ventana emergente.
  - Dado que existe a necesidad de visualizar los Estados agregadas cuando el usuario haya seleccionado el botón de guardar de la ventana emergente llamada “Modificar Evento” entonces los Estados modificados se verán reflejados en las columnas de la pantalla de “Estados”
- Al seleccionar la opción de “Eliminar” Se deberá mostrar el siguiente mensaje:  
Un botón de “Eliminar”, solo el usuario administrador o usuario permitido podrán visualizar esta opción.



Al seleccionar la opción de “Aceptar”, se deberá mostrar el siguiente mensaje de éxito:

“Se ha eliminado correctamente”

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:



**Puntos importantes** para tomar en consideración por parte del desarrollador:

- Se debe guardar el cambio en bitácora.
- Debe además de mostrar mensajes de error en caso de no poder efectuar alguna de las funciones.
- Debe mostrar un mensaje de aceptación en caso de efectuar correctamente el funcionamiento del flujo.

## PARÁMETROS GENERALES

Historia de Usuario \_35/ Pantalla Gestión de Creación de Usuario

## INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Oficial de enlace Departamento de TI Encargado de procesos	Oficina:	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:			00

## Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>	
	Informe de Daños y perdidas en una emergencia	
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media ( ) 3. Prioridad baja	

## Implicaciones legales

**En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas Implicaciones legales**

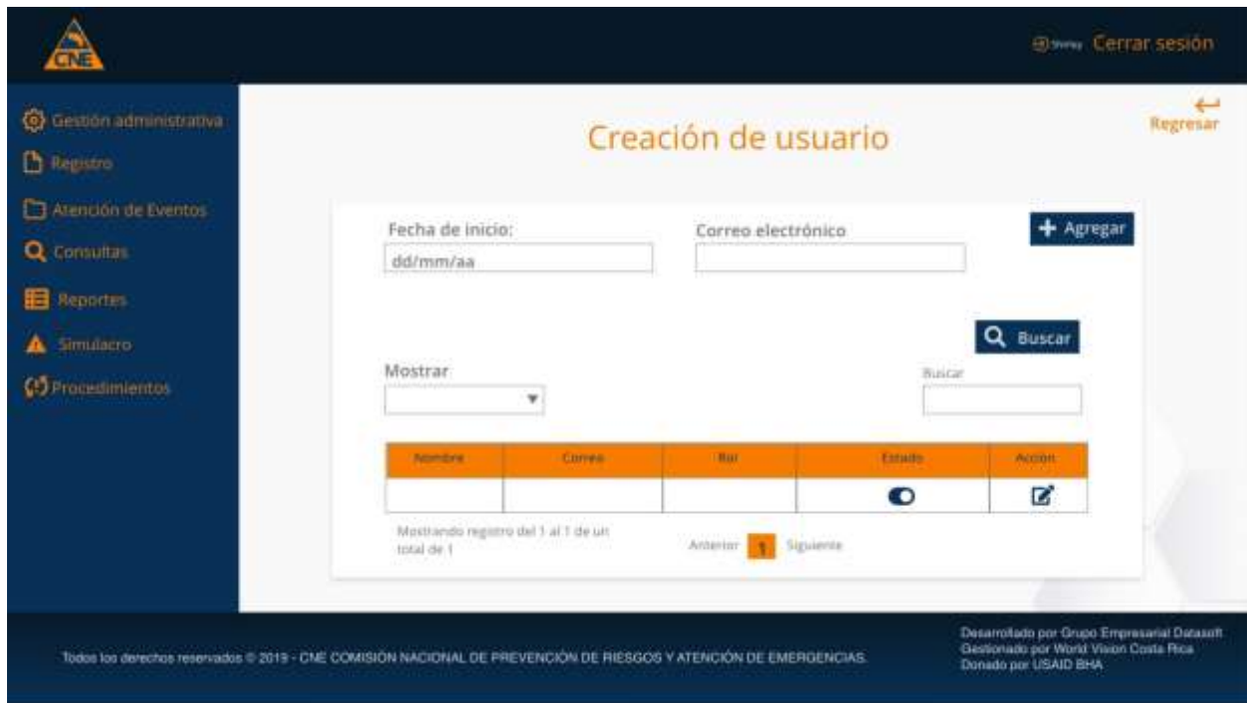
No aplica

## DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Se requiere una pantalla para realizar un mantenimiento de la creación de usuarios.

## CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que existe la necesidad de realizar un mantenimiento para la creación de usuarios, cuando el usuario ingrese a la opción llamada "Creación de Usuario" de la pantalla "Parámetros Generales" entonces el sistema deberá mostrar una pantalla llamada "Creación de Usuarios" con los siguientes elementos:



- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Creación de Usuario”.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Parámetros Generales”.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list que al seleccionarla muestra una numeración.
- Una etiqueta de texto llamada “Fecha de Inicio” y en la parte inferior un campo de texto con un placeholder con el formato de fecha “dd/mm/aaaa”
- Una etiqueta de texto llamada “Correo Electrónico” y en la parte inferior un campo de texto
- Se deberá mostrar un botón llamado “Agregar”, que al seleccionarlo deberá abrir una ventana emergente con los siguientes elementos:

**Nuevo Usuario** Regresar

Nombre	Primer apellido	Segundo apellido
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Cédula	Nombre de usuario	Tipo de usuario
<input type="text"/>	<input type="text"/>	Seleccione un tipo usuario
Correo	Rol de Usuario	
<input type="text"/>	Seleccione un rol	

**Guardar**

Se mostrarán las siguientes etiquetas de texto y en la parte inferior campos de texto:

- ✦ Nombre
- ✦ Cédula
- ✦ Correo
- ✦ Primer apellido
- ✦ Segundo apellido
- ✦ Tipo de usuario (Inter, Externo)
- ✦ Rol de usuario ○ En la parte izquierda de cada campo de texto un botón de editar.

Dado que existe a necesidad de visualizar los Usuarios agregados cuando el usuario haya seleccionado el botón de guardar de la ventana emergente llamada “Creación de usuarios” entonces los usuarios se verán reflejados de la siguiente manera en la pantalla de “Creación de Usuario”.

- Se deberán mostrar las siguientes columnas: ○ Nombre. ○ Correo ○ Rol ○ Estado
- Se deberá mostrar un botón con un tooltip llamado “activar/desactivar” los estados los usuarios



- Acción ○ En la columna de acción se deberán mostrar los siguientes elementos:



- Un botón con un tooltip llamado “Modificar”, al seleccionar la opción de Modificar, se deberá mostrar la siguiente pantalla con los siguientes elementos y las opciones a modificar:
- Una etiqueta de texto centrada en la parte superior de la pantalla llamada “Actualizar Usuario” ○ Se mostrarán las siguientes etiquetas de texto y en la parte inferior campos de texto:

- ✦ Nombre

**Nuevo Usuario**
Regresar

Nombre	Primer apellido	Segundo apellido
<input style="width: 95%; border: 1px solid #ccc;" type="text"/>	<input style="width: 95%; border: 1px solid #ccc;" type="text"/>	<input style="width: 95%; border: 1px solid #ccc;" type="text"/>
Cédula	Nombre de usuario	Tipo de usuario
<input style="width: 95%; border: 1px solid #ccc;" type="text"/>	<input style="width: 95%; border: 1px solid #ccc;" type="text"/>	<input style="width: 95%; border: 1px solid #ccc;" type="text" value="Seleccione un tipo usuario"/>
Correo	Rol de Usuario	
<input style="width: 95%; border: 1px solid #ccc;" type="text"/>	<input style="width: 95%; border: 1px solid #ccc;" type="text" value="Seleccione un rol"/>	

Guardar

- ✦ Cédula
- ✦ Correo
- ✦ Primer apellido
- ✦ Segundo apellido

- ✦ Tipo de usuario (Inter, Externo)
- ✦ Rol de usuario

- Un botón con un tooltip llamado “Eliminar”, solo el usuario administrador o usuario permitido podrán visualizar esta opción.

Al seleccionar la opción de “Eliminar” Se deberá mostrar el siguiente mensaje:



Al seleccionar la opción de “Aceptar”, se deberá mostrar el siguiente mensaje de éxito:

“Se ha eliminado correctamente”

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:



#### PUNTOS IMPORTANTES PARA TOMAR EN CONSIDERACIÓN POR PARTE DEL DESARROLLADOR

- Toda acción en el sistema será registrada en bitácora.

### Historia de Usuario \_36/Gestión de Permisos de roles

#### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Departamento de TI	Oficina :	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:	00		

#### Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>	
	Bitácora	
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta	
	( ) 2. Prioridad Media	
	( ) 3. Prioridad baja	

## Implicaciones legales

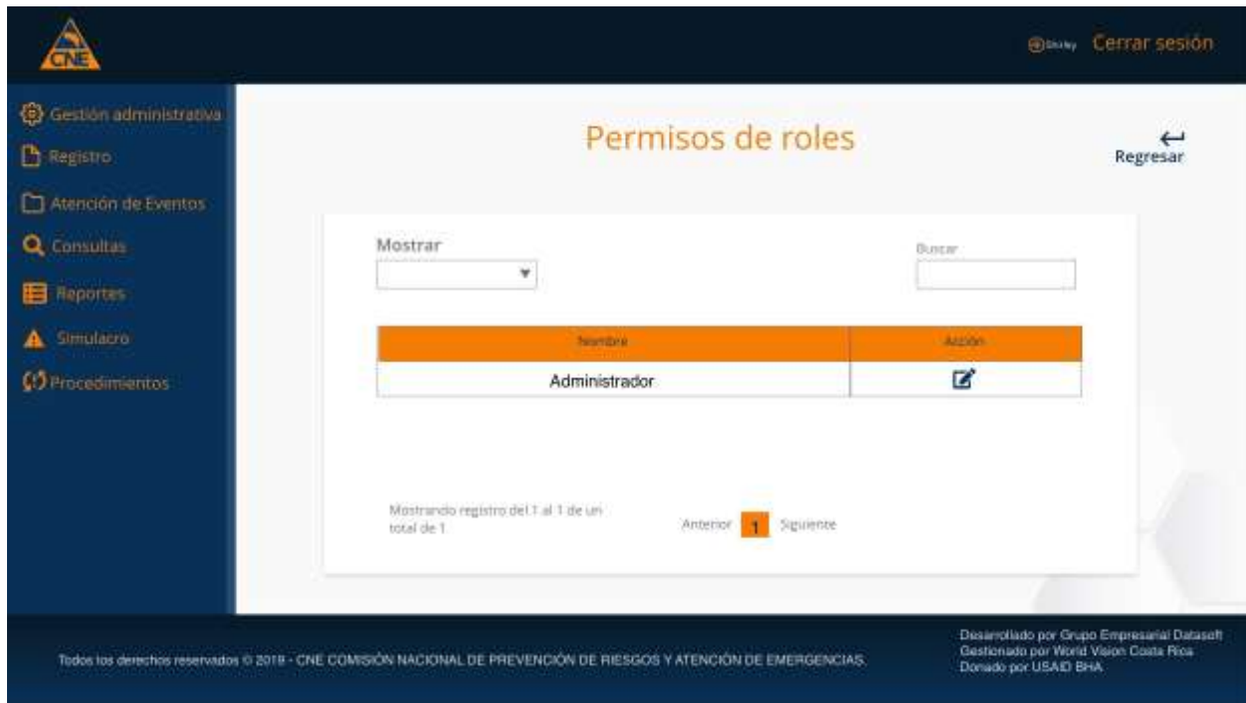
Implicaciones legales	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

## DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Se requiere una pantalla para asignar permisos de roles.

### CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que se requiere una pantalla llamada “Permisos de roles”, cuando el usuario ingrese al módulo llamado “Permisos de roles” que se encuentra en la pantalla de “Parámetros Generales”, entonces el sistema deberá mostrar una pantalla con los siguientes elementos:



- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Permisos de roles”.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Parámetros Generales”.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list que al seleccionarla muestra una numeración.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Buscar” y un campo de texto para buscar por nombre del rol.
- Se mostrarán las siguientes columnas:

○ Nombre ○

Acción

- ✦ En la columna de acción se deberán mostrar los siguientes elementos:



- ✦ Un botón con un tooltip llamado “Modificar”, al seleccionar la opción de Modificar, se deberá mostrar la siguiente ventana emergente con los siguientes elementos y las opciones a modificar:

Asignar Permisos	
<input type="checkbox"/>	Asuntos/agregar/POST
<input type="checkbox"/>	Asuntos/agregar/GET
<input type="checkbox"/>	Asuntos/agregar/GET

<input type="button" value="Cerrar"/>	<input type="button" value="Guardar"/>
---------------------------------------	--

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Asignar Permisos” • Se deberán mostrar Checkbox de selección y al lado derecho el nombre del rol
  - Se deberá mostrar un botón de “Cerrar” para cerrar la ventana Emergente.
  - Se deberá mostrar un botón de “Guardar”
  - Al seleccionar el botón de “guardar”, los cambios se deberán de ver reflejados en las columnas de la pantalla de “Permisos de roles’
- 
- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

Punto importante para tomar en consideración por parte del desarrollador:

- El campo asignación será representado en el sistema por un check
- Los roles se manejarán a lo interno del sistema, el desarrollador podrá considerar si se maneja en DB o dentro del sistema en forma de lista

## REGISTRO

### Historia de Usuario \_38 / Pantalla de Registro

#### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Oficial de enlace Departamento de TI Encargado de procesos	Oficina:	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:			00

#### Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>	
	Creación de formulario de registro a un incidente	
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 1. Prioridad Alta <input type="checkbox"/> 2. Prioridad Media <input type="checkbox"/> 3. Prioridad baja	

#### Implicaciones legales

<b>Implicaciones legales</b>	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

#### DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Creación de Pantalla para realizar registros de incidentes, Informe Institucional de Situación al COE, Monitoreo Científico Territorial, Bitácora de Sesiones COE, Registro de afectación por institución, Cuantificación de daño, Informe de créditos, Datos de Albergues, Registros de Sucesos locales (RSL), Simulacros, Evidencia Terrena, Financiero, Cartografía, Análisis de Necesidades, Obras de Rehabilitación, Monitoreo del plan de gestión, Acciones de intervención, Cooperación.

## CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

- El sistema deberá mostrar una pantalla llamada “Registros” cuando el usuario selecciona el módulo llamado “Registros” que se encuentra en el menú principal.
  - Al ingresar a la pantalla llamada “Registros” se deberá mostrar los siguientes botones para registros:



- Registro de Sucesos locales (RSL): que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Registro de Sucesos locales (RSL)”
- Registro de incidentes: que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Registro de Incidentes”.
- Monitoreo Científico territorial: que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Monitoreo Científico territorial”.

- Informe Institucional de Situación al COE” que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Informe Institucional de Situación”.
- Monitoreo del plan de gestión, que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Plan de intervención del suceso”
- Cuantificación del daño, que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Cuantificación del daño”.
- Análisis de Necesidades, que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Análisis de Necesidades”.
- Datos de Albergues, que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Datos de Albergues”
- Bitácora de sesiones COE, que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Bitácora de sesiones COE”.
- Simulacros, que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Simulacros”.
- Evidencia Terrana, que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Evidencia Terrana”.
- Financiero, que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Financiero”.
- Cartografía, que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Cartografía”.
- Donaciones, que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Donaciones”.
- Obras de Rehabilitación, que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Obras de Rehabilitación”.
- Monitoreo del plan de gestión, que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Monitoreo del plan de gestión”
- Informe de créditos, que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Informe de créditos”.

Registro de, que al seleccionarlo deberá redireccionar a la pantalla llamada “Cooperación”

## Historia de Usuario \_40 / Registros de Incidentes

### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Oficial de enlace Departamento de TI Encargado de procesos	Oficina:	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:			00

### Resumen

	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>
--	--

<b>RESUMEN</b>	Creación de formulario de registro a un incidente
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media ( ) 3. Prioridad baja

### Implicaciones legales

<b>Implicaciones legales</b>	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

### DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Existe la necesidad de un formulario de registro de incidentes, el cual se podrá actualizar, modificar, dar seguimiento eliminar, activar, inactivar y a su vez listar y ver detalles.

### CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que existe la necesidad de registrar los incidentes, cuando el usuario ingrese a la opción llamada “Registro de incidentes” de la pantalla “Registros”, entonces el sistema deberá mostrar esta pantalla de “Registros de incidentes” con los siguientes elementos:

**Registro de Incidentes**

Mostrar: 10

Buscar:

Tipo de incidente	Código de incidente	Fecha y Hora	Asignación	Registro por	Acción
Incendio	234	12/02/2023 10:00	Gabriela	BT1	
Terremoto	255	12/02/2023 10:00	Esteban	Manual-COE	
Huracán	129	12/02/2023 10:00		BT1	

Mostrando registro de 1 a 1 de un total de 1

Ordenar

Desarrollado por Grupo Empresarial DataSoft  
Gestionado por World Vision Costa Rica  
Donado por USAID BR4

- Una etiqueta de texto llamada “Registros de Incidentes” centrada en la parte superior de la pantalla.
- Se mostrará un botón llamado “Regresar” en la parte superior derecha de la pantalla que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla de “Registros”.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list que al seleccionarla muestra una numeración.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Agregar” que al seleccionarlo muestra una ventana emergente con los siguientes elementos:

**En la parte izquierda:**

- Una etiqueta de texto con el nombre de la ventana emergente “Agregar Registros de Incidentes de Riesgos SNGR”
- Se mostrará una etiqueta llamada “Fecha” y en la parte inferior un campo de texto para ingresar la Fecha y un botón con el ícono de calendario que al dar click abre un calendario

- de selección de fecha. Deberá tener el formato de fecha “dd/mm/aaaa”
- Se mostrará una etiqueta llamada “Despachador” y en la parte inferior una drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Consecutivo de Incidente” y en la parte inferior una campo de texto.  
**Nota:** El consecutivo de incidente, debe ser solo de 5 dígitos.
  - Se mostrará una etiqueta llamada “Oficial de Enlace” y en la parte inferior una drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”.
  
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada **“Ubicación”**.
  - Se mostrará una etiqueta llamada “Provincia” y en la parte inferior una drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”.
  - Se mostrará una etiqueta llamada “Distrito” y en la parte inferior una drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Dirección” y en la parte inferior un campo de texto.
  
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada **“Datos de persona informante”** ○ Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Nombre” y en la parte inferior un campo de texto.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Identificación” y en la parte inferior un campo de texto.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Teléfono” y en la parte inferior un campo de texto.  
**Nota:** Esta información de los datos de persona informante es información que brinda el 911.
  
  - **En la parte derecha:**
  - Se mostrará una etiqueta llamada “Hora” y en la parte inferior un campo de texto para ingresar la hora y un botón con el ícono de reloj que al dar click abre la opción de selección de hora. Deberá tener el formato de hora “00/00/00”
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Consecutivo” y en la parte inferior un campo de texto.
  - Se mostrará una etiqueta llamada “CME” y en la parte inferior una drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”.
  - Se mostrará una etiqueta llamada “Turno” y en la parte inferior una drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Correo oficial de enlace” y en la parte inferior un campo de texto.

**Nota:** Este campo deberá de ser automático, ya que estará ligado al usuario registrado. ○ Se mostrará una etiqueta llamada “Cantón” y en la parte inferior una drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”.

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Localización” y en la parte inferior una **Visualización de georreferencia** según los datos registrados en tiempo real.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Observación” y en la parte inferior un campo de texto. El cual permita 1000 dígitos.
- Se deberá mostrar un botón de “Enviar” en la parte inferior derecha.
  - Dado que existe la necesidad de enviar el reporte, cuando el usuario haya dejado un campo obligatorio en blanco, entonces el sistema deberá mostrar un mensaje de error o el botón de Enviar deshabilitado.

#### **Nota informativa para el desarrollador:**

- Cuando los campos estén vacíos y se quiera enviar el registro, se debe mostrar un mensaje en rojo que indique “Campo Requerido” en la parte inferior del campo que se requiere llenar. • Toda acción en el sistema será registrada en bitácora

Dado que existe a necesidad de visualizar el Registro de Incidentes de Riesgos agregado, cuando el usuario haya seleccionado el botón de enviar de la ventana emergente llamada “Agregar Registro de Incidentes de Riesgo SNGR” entonces los Reportes de Incidentes se verán reflejados de la siguiente manera en la pantalla de “Reportes de Incidentes”:

- Se deberá mostrar la opción de buscador • Se deberán mostrar las siguientes columnas:
  - Tipo de Incidente
  - Consecutivo de Incidente
  - Fecha y Hora
  - Despachador
  - Acción
- En la parte inferior de la columna de acción, se deberá mostrar un botón con un tooltip que indique “Modificar” el estado del reporte de incidente.



Al seleccionar el botón de modificar, se debe redireccionar a una ventana emergente llamada “Modificar Registros de Incidentes de Riesgos SNGR” con los siguientes elementos:

Modificar Seguimiento de Incidentes de Riesgos SNGR Regresar

<p><b>Fecha*</b></p> <input type="text" value="29 /10 /2025"/>	<p><b>Ingreso por</b></p> <input type="text"/>
<p><b>Despachador*</b></p> <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>	<p><b>Consecutivo</b></p> <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>
<p><b>Consecutivo de Incidente* (Deber ser 5 dígitos)</b></p> <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>	<p><b>CME*</b></p> <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>
<p><b>Tipo de Incidente*</b></p> <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>	<p><b>Turno*</b></p> <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>
<p><b>Oficial de enlace*</b></p> <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>	<p><b>Correo de Oficial de enlace (Automático, Ligado usuario)</b></p> <input type="text" value="XXXXXXXXXX@emr.com"/>

---

**Ubicación**

<p><b>Provincia *</b></p> <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>	<p><b>Cantón *</b></p> <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>
<p><b>Distrito *</b></p> <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>	<p><b>Localización *</b></p> 
<p><b>Dirección *</b></p> <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>	<p>Lat: <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/> Long: <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/></p>

---

**Datos de persona informante**

<p><b>Nombre (Información que brinda 911)</b></p> <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>	<p><b>Observación (1000 letras)</b></p> <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>
<p><b>Identificación (Información que brinda 911)</b></p> <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>	
<p><b>Teléfono (Información que brinda 911)</b></p> <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>	

**Enviar**

**En la parte izquierda:**

- Una etiqueta de texto con el nombre de la ventana emergente “Agregar Registros de Incidentes de Riesgos SNGR”
- Se mostrará una etiqueta llamada “Fecha” y en la parte inferior un campo de texto para ingresar la Fecha y un botón con el ícono de calendario que al dar click abre un calendario de selección de fecha. Deberá tener el formato de fecha “dd/mm/aaaa”
- Se mostrará una etiqueta llamada “Despachador” y en la parte inferior una drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”.

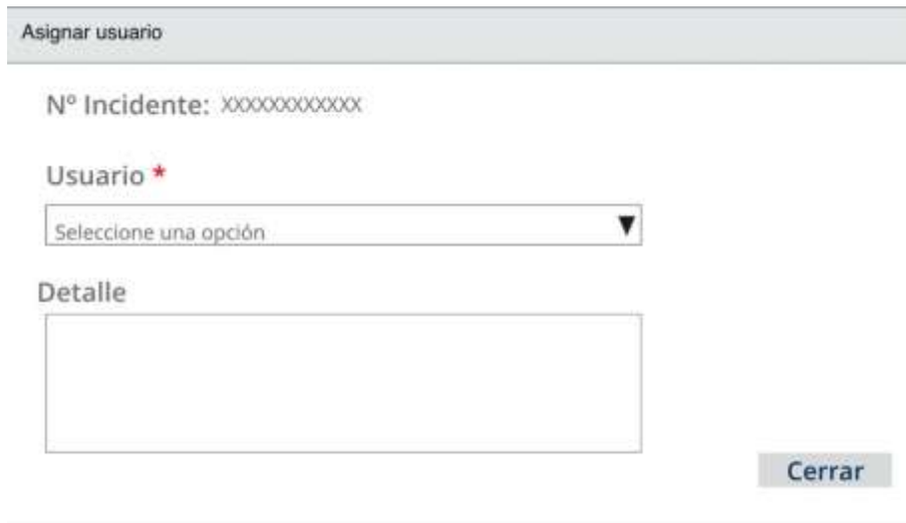
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Consecutivo de Incidente” y en la parte inferior un campo de texto.
- **Nota:** El consecutivo de incidente, debe ser solo de 5 dígitos.
- Se mostrará una etiqueta llamada “Oficial de Enlace” y en la parte inferior una drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “**Ubicación**”
- Se mostrará una etiqueta llamada “Provincia” y en la parte inferior una drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”.
- Se mostrará una etiqueta llamada “Distrito” y en la parte inferior una drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Dirección” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “**Datos de persona informante**”
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Nombre” y en la parte inferior un campo de texto.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Identificación” y en la parte inferior un campo de texto.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Teléfono” y en la parte inferior un campo de texto.
  - **Nota:** Esta información de los datos de persona informante es información que brinda el 911.
  - **En la parte derecha:**
  - Se mostrará una etiqueta llamada “Hora” y en la parte inferior un campo de texto para ingresar la hora y un botón con el ícono de reloj que al dar click abre la opción de selección de hora. Deberá tener el formato de hora “00/00/00”
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Consecutivo” y en la parte inferior un campo de texto.
  - Se mostrará una etiqueta llamada “CME” y en la parte inferior una drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”.
  - Se mostrará una etiqueta llamada “Turno” y en la parte inferior una drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Correo oficial de enlace” y en la parte inferior un campo de texto.
  - **Nota:** Este campo deberá de ser automático, ya que estará ligado al usuario registrado.
  - Se mostrará una etiqueta llamada “Cantón” y en la parte inferior una drop down list con un placeholder que diga “Seleccione una opción”.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Localización” y en la parte inferior una **Visualización de georreferencia** según los datos registrados en tiempo real.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Observación” y en la parte inferior un campo de texto. El cual permita 1000 dígitos.
  - Se deberá mostrar un botón de “Enviar” en la parte inferior derecha.
  - Dado que existe la necesidad de enviar el reporte, cuando el usuario haya dejado un campo obligatorio en blanco, entonces el sistema deberá mostrar un mensaje de error o el botón de Enviar deshabilitado.

- Los campos modificados se deberán de ver reflejados en las columnas de las pantallas de “Registro de Incidentes de Riesgos SNGR”.

- Un botón con un tooltip llamado “Seguimiento SNGR” que al seleccionarlo redirecciona a una pantalla llamada “Seguimiento de Incidentes de Riesgos SNGR”



- En la parte inferior de la columna de acción, se debe mostrar un botón  con un tooltip llamado “Asignar usuario” que al seleccionarlo redirecciona a una ventana emergente con los siguientes elementos:



Asignar usuario

Nº Incidente: XXXXXXXXXXXX

Usuario \*

Seleccione una opción

Detalle

Cerrar

- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Asignar usuario”
- Una etiqueta de texto llamada “N incidente”
- Una etiqueta de texto llamada “Usuario” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de texto llamada “Detalle” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se debe mostrar un botón de cerrar.

- En la parte inferior de la columna de acción, se debe mostrar un botón  con un tooltip llamado “Reasignar usuario” cuando ya el usuario tenga una asignación, entonces al seleccionarlo redirecciona a una ventana emergente con los siguientes elementos:

Reasignar usuario

Nº Incidente: XXXXXXXXXXXX

Usuario \*

Seleccione una opción ▼

Detalle

XXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXX

Cerrar

- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Reasignar usuario”
  - Una etiqueta de texto llamada “N incidente”
  - Una etiqueta de texto llamada “Usuario” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
  - Una etiqueta de texto llamada “Detalle” y en la parte inferior un campo de texto.
  - Se debe mostrar un botón de cerrar.
- En la parte inferior de la columna de acción, se debe mostrar un botón  con un tooltip llamado “Crear Expediente” que al seleccionarlo redirecciona a una ventana emergente con los siguientes elementos:

Cuadro de Opciones Expediente

?

¡Elija una acción!

Crear Nuevo Expediente

Asignar a Existente

Cerrar

- Se debe mostrar una etiqueta de texto llamada “Cuadro de Opciones Expediente”
- Se debe mostrar un logo de “?”
- Se debe mostrar una opción llamada “Elija una opción”

- Se debe mostrar un botón de “Crear nuevo expediente”, que al seleccionarlo debe mostrar una ventana emergente con los siguientes elementos:

Vista Crear Nuevo Expediente

**Expediente:** EX-CNE-10012023

**Tipo de Incidentes:**Huracán

**Fecha de Creación:**21/01/2023

**Código:** 129

**Usuario responsable de crear expediente**



**Asignar usuario a expediente**



**Fecha de vencimiento**



Cerrar **Generar**

- Una etiqueta de texto llamada “Vista Crear Nuevo Expediente”.
- Una etiqueta de texto llamada “Expediente” con el número del expediente autogenerado y se genera con la fecha del día de la creación del expediente.
- Una etiqueta de texto llamada “Tipo de incidentes” con la información ya precargado.
- Una etiqueta de texto llamada “Fecha de creación” con la información ya precargado.
- Una etiqueta de texto llamada “Código” con la información ya precargado.
- Una etiqueta de texto llamada “Usuario responsable de crear expediente” y en la parte inferior un campo de texto y al lado derecho un botón con el ícono de usuario que al seleccionarlo se busca el nombre de usuario.
- Una etiqueta de texto llamada “Asignar usuario a expediente” y en la parte inferior un campo de texto y al lado derecho un botón con el ícono de usuario que al seleccionarlo se busca el nombre de usuario.

NOTA: al usuario se le debe enviar una notificación al correo que se le ha asignado un expediente.

- Una etiqueta de texto llamada "Fecha de vencimiento" y en la parte inferior un campo de texto para ingresar los datos "en formato de fecha dd/mm/aaaa y en la parte derecha un botón de calendario. NOTA: al usuario se le debe enviar una notificación al correo de la fecha de vencimiento del expediente.
- Se debe mostrar un botón de "Cerrar".
- Se debe mostrar un botón de "Generar".
  
- Se debe mostrar un botón de "Asignar a Expediente" que al seleccionarlo se debe mostrar una ventana emergente con los siguientes elementos:



- Una etiqueta de texto llamada "Asignar a Expediente".
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada "Asignar a Expediente y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique "Seleccione una opción".
- Se debe mostrar un botón de "Cerrar". ○ Se debe mostrar un botón de "Generar".

- En la parte inferior de la columna de acción se muestra Un botón con un tooltip que indique "Eliminar", solo el usuario administrador o usuario permitido podrán visualizar esta opción.



- Al seleccionar la opción de "Eliminar" Se deberá mostrar el siguiente mensaje:



¿Está seguro que desea eliminar este registro?



- Al seleccionar la opción de “Aceptar”, se deberá mostrar el siguiente mensaje de éxito: Se ha eliminado correctamente”.
- Cuando los reportes están activos o han sido atendidos, las columnas se deben de mostrar en color verde.
- Cuando los reportes están pendientes, las columnas se deben de mostrar en color blanco.
- Se deberá mostrar número de registros.

Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

#### Nota informativa para el desarrollador:

- Cuando los campos estén vacíos y se quiera enviar el registro, se debe mostrar un mensaje en rojo que indique “Campo Requerido” en la parte inferior del campo que se requiere llenar.
- Toda acción en el sistema será registrada en bitácora.

#### Nota

Se dejará una prevista para la extracción de información desde el sistema del 911.

Este formulario se podrá ingresar de forma manual y de forma automática.

[Historia de Usuario \\_58/ Pantalla de Registro de afectación por sector \(Informe de situación CME\)](#)

#### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	17/03/2023
Puesto del solicitante:	Oficial de enlace Departamento de TI Encargado de procesos	Oficina:	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:	00		

## Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>
	<b>Registro de afectación por sector (Informe de situación CME)</b>
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media ( ) 3. Prioridad baja

## Implicaciones legales

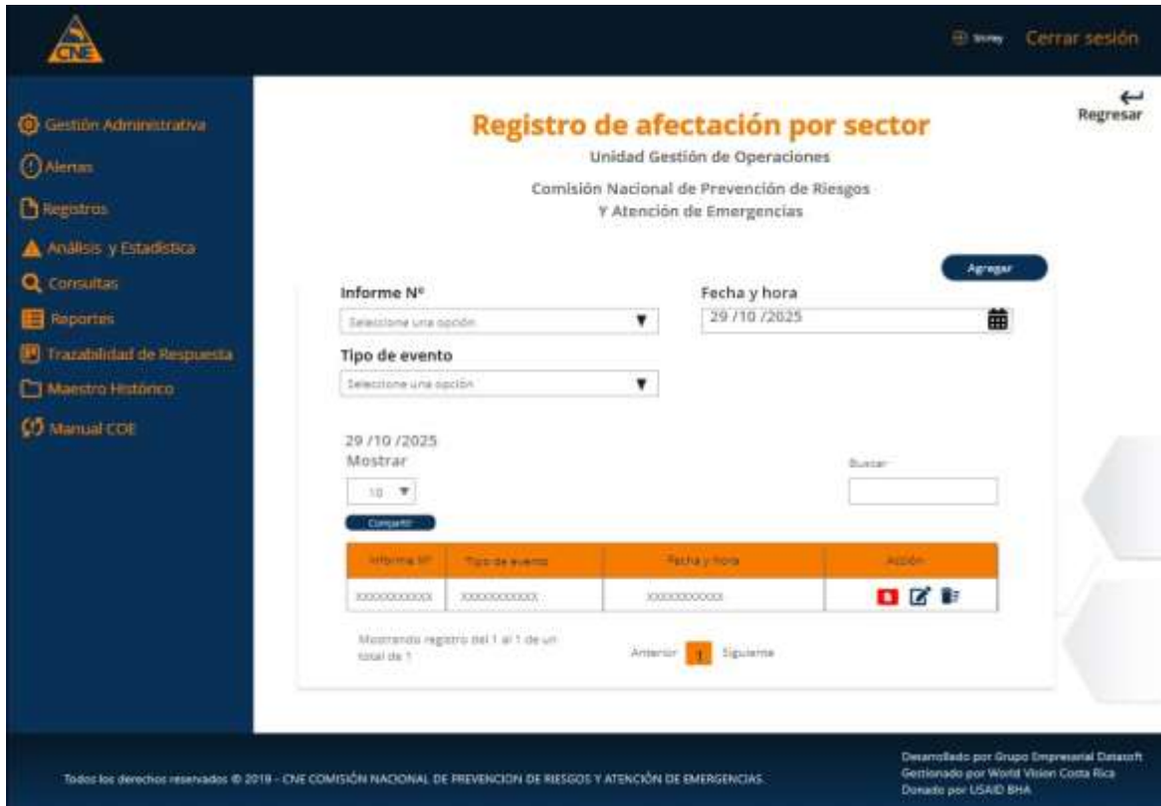
<b>Implicaciones legales</b>	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

## DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Se requiere una pantalla llamada “**Registro de afectación por sector (Informe de situación CME)**” para realizar un mantenimiento donde se puedan realizar distintas acciones, registrar, actualizar, eliminar y exportar a PDF.

## CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que existe la necesidad de realizar un mantenimiento de Análisis de Necesidades, cuando el usuario ingrese al submódulo llamado “**Registro de afectación por sector (Informe de situación CME)**” del módulo de **Registro de afectación por sector (Informe de situación CME)**. El sistema deberá mostrar una pantalla con los siguientes elementos: Lista, filtros, Acciones como se muestra en la siguiente imagen:



- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada **“Registro de afectación por sector (Informe de situación CME)”**.
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada **“Unidad Gestión de operaciones”**
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada **“Comisión nacional de prevención de riesgo y atención de emergencia”**.
- Se deberá mostrar un botón llamado **“Regresar”** y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla del menú principal de **“Registro”**
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada **“Informe N°”** y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique **“Selecione una opción”** para seleccionar un dato y filtrarlos.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada **“Tipo de evento”** y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique **“Selecione una opción”** para seleccionar un dato y filtrarlos.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada **“fecha y hora”** y en la parte inferior un campo de texto para ingresar la fecha y hora, al lado derecho un ícono de calendario. El formato debe ser **12-02-2023 00:00:00**, para filtrar datos en la dataTable.
- La tabla de informe de situación CME deberá tener las siguientes columnas:
  - Informe N°
  - Tipo de evento
  - Fecha y hora
  - Acción

- La tabla de **Registro de afectación por sector (Informe de situación CME)** debe contar con las siguientes acciones:
  - Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “”
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list que al seleccionarla muestra una numeración para la paginación del listado de necesidades.



- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:
  - Descargar en PFD la necesidad. 
  - Compartir por correo electrónico la necesidad. 
  - Modificar la necesidad. 
  - Eliminar 
- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior  Siguiete

- Se deberá mostrar un botón de compartir  , una vez el usuario de clic en el botón lo llevará a una pantalla de compartir informe:

## Fecha y hora

29 /10 /2025 10:00:00 am 

## Usuario

No seleccionados

Mostrando índice 12

  
Shirley Zambrano  
Oliver Araya  
Jose Alejandro Hernandez  
Sofia Rodriguez  
Estrella Lopez  
Andrea Hernández

Seleccionados

Lista vacía

## Observaciones

Notificación

## Adjuntar archivo

Subir archivo 

Enviar

- En esta pantalla solo se filtrarán los usuarios pertenecientes a la CNE, y tendrá los siguientes campos:
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “fecha y hora” y en la parte inferior un campo de texto para ingresar la fecha y hora, al lado derecho un ícono de calendario
  - Una lista múltiple de usuarios perteneciente a la CNE
  - Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**observación**” con un campo de texto
    - Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Adjuntar archivo**” y un campo de texto para adjuntar archivos
  - Un botón enviar la cual enviara un correo con la información de reporte CME
- Se deberá mostrar un botón de agregar, una vez el usuario de clic en el botón la cual redireccionará a una pantalla llamada Registro de afectación:

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Informe N°” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción” para seleccionar un dato y filtrarlos.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Tipo de evento” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción” para seleccionar un dato y filtrarlos.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Visto bueno oficial de enlace” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción” para seleccionar un dato y filtrarlos.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Visto bueno de jefatura” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción” para seleccionar un dato y filtrarlos.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “fecha y hora” y en la parte inferior un campo de texto para ingresar la fecha y hora, al lado derecho un ícono de calendario. El formato debe ser 12-02-2023 00:00:00
- Se mostrará un acordeón con los siguientes procesos perteneciente al informe de situación CME:
  - Características del Evento
  - Reporte de Afectación en Población y Necesidades
  - Cuadro de Necesidades para el COEC

- Cuadro Personas Afectadas
- Reporte de Afectación en Infraestructura y Necesidades
- Reporte de afectación en Servicios Básicos y Necesidades
- REPORTE DE AFECTACION SECTOR PRODUCTIVO - COMERCIAL Y NECESIDADES
- RESUMEN DE ACCIONES Y SEGUIMIENTO
- ANEXOS

### Características del Evento:

- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Ubicación del Centro de Operaciones de Emergencia Cantonal (Si está activo)”** con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“teléfono de Contacto COEC (si está activo)”** con un campo de texto
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada **“Tipo de Evento”** y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique **“Selecione una opción”**
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada **“fecha de Inicio”** y en la parte inferior un campo de texto para ingresar la fecha y hora, al lado derecho un ícono de calendario. El formato debe ser **12-02-2023 00:00:00**
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Alerta vinculada N°”** con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Consecutivo del año”** con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Informe técnico científico del evento (Resumen)”** con un campo de tex área

- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Incidentes del 911 vinculados al evento**”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Consecutivo del incidente” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”, relacionado a la pantalla de incidente
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Tipo de incidente” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Acciones reportadas**” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**descripción inicial del evento**” con un campo de texto
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:  
 Tipo de evento  
 Informe N°  
 Consecutivo del año  
 Fecha de inicio  
 Acción
- Pertenciente a la tabla se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list que al seleccionarla muestra una numeración para la paginación del

listado de necesidades. 

- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:
  - Modificar la necesidad. 
  - Eliminar 
- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

- Un botón con el nombre “**Agregar**” de color azul el cual guardara los datos en la lista [Reporte de Afectación en Población y Necesidades:](#)

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Dirección” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “Poblado” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “Coordenadas (Latitud y Longitud)” con dos campos de texto para ingresar las coordenadas en el mapa
- Una etiqueta de Texto con el nombre “Situación actual (Información detallada)” con un campo de texto
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:
  - Distrito
  - Poblado
  - Situación
  - Coordenadas
  - Acción

- paginación del listado de necesidades.
- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:
  - Modificar la necesidad. 
  - Eliminar 
- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:



- Un botón con el nombre “Agrega” de color azul el cual guardara los datos en la lista

### Cuadro de Necesidades para el COEC:

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Tipo de Necesidad” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Selecione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “Cantidad o monto” con un campo de texto tipo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “descripción del uso” con un campo de texto

- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:

Tipo de necesidad  
Cantidad o Monto  
Descripción del uso

Mostrar  
10 ▼

- paginación del listado de necesidades.
- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:

- Modificar la necesidad. 
- Eliminar 

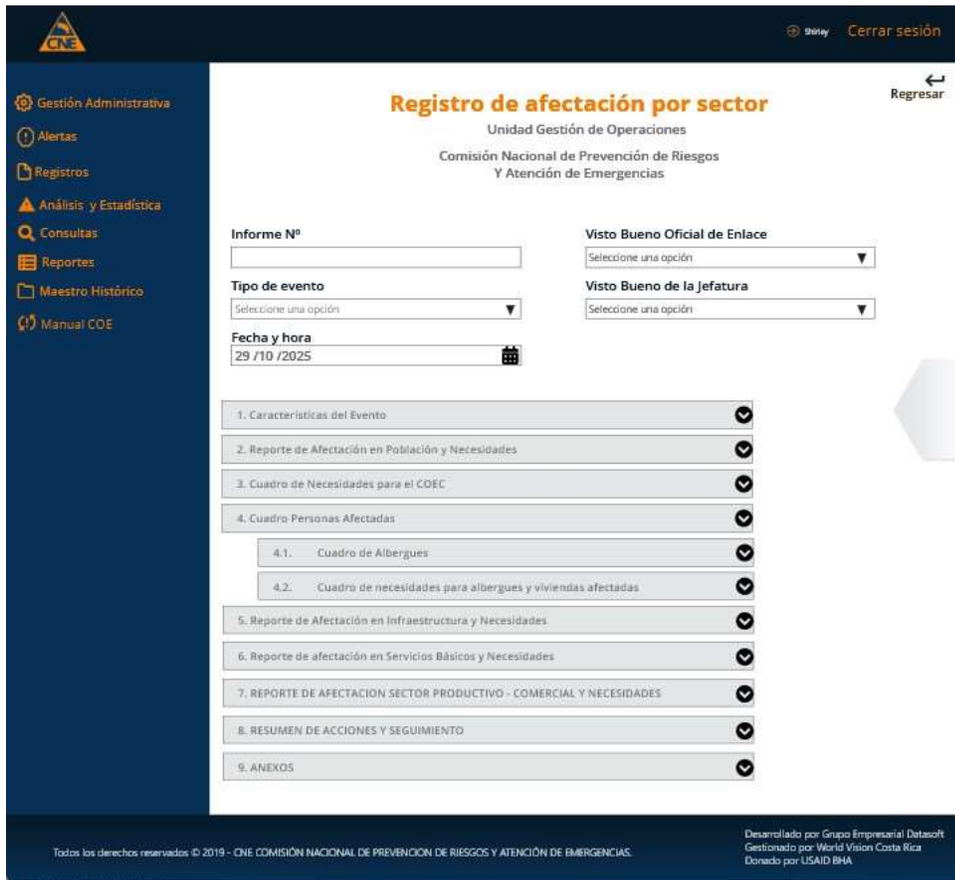
- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

- Un botón con el nombre “Agrega” de color azul el cual guardara los datos en la lista

### Cuadro Personas Afectadas:



Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

Un botón con el nombre “Agrega” de color azul el cual guardara los datos en la lista

**Cuadro Personas Afectadas:**

Registro de afectación por sector  
Unidad Gestión de Operaciones  
Comisión Nacional de Prevención de Riesgos Y Atención de Emergencias

Informe Nº:

Tipo de evento:

Fecha y hora: 29 /10 /2025

Visto Bueno Oficial de Enlace:

Visto Bueno de la Jefatura:

1. Características del Evento ✓

2. Reporte de Afectación en Población y Necesidades ✓

3. Cuadro de Necesidades para el COEC ✓

4. Cuadro Personas Afectadas ✓

4.1. Cuadro de Albergues ✓

4.2. Cuadro de necesidades para albergues y viviendas afectadas ✓

5. Reporte de Afectación en Infraestructura y Necesidades ✓

6. Reporte de afectación en Servicios Básicos y Necesidades ✓

7. REPORTE DE AFECTACION SECTOR PRODUCTIVO - COMERCIAL Y NECESIDADES ✓

8. RESUMEN DE ACCIONES Y SEGUIMIENTO ✓

9. ANEXOS ✓

Todos los derechos reservados © 2019 - CNE COMISIÓN NACIONAL DE PREVENCIÓN DE RIESGOS Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS.

Desarrollado por Grupo Empresarial Datasoft  
Gestionado por World Vision Costa Rica  
Donado por USAID BHA

Al seleccionar Cuadro Personas Afectadas para desplegar el acordeón, podremos visualizar dos pestañas de nombre cuadro de albergues y necesidades para albergues como lo describiremos a continuación:

- Cuadro de albergues

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Selecione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Selecione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Selecione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Dirección” con un campo de texto
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Estado” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Selecione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “responsable del albergue” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “teléfono” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “población”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “Hombre” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “Mujer” con un campo de texto, campo cuantitativo

- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:  
Nombre del Albergue  
Distrito  
Estado  
Responsable del albergue  
teléfono Acción



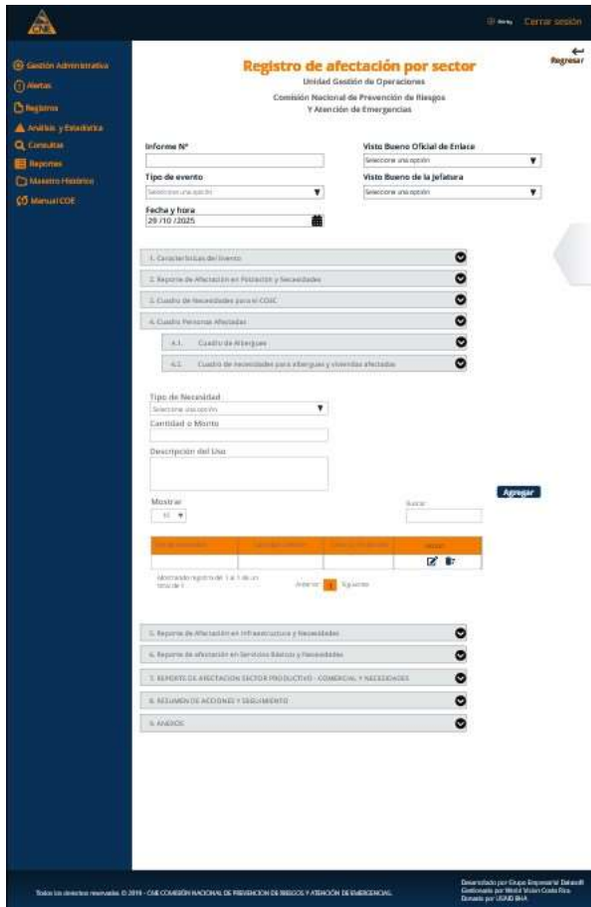
- paginación del listado de necesidades.
- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:
- Modificar la necesidad. 
- Eliminar 

- Se deberá mostrar número de registros.  
Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

- Un botón con el nombre “**Agregar**” de color azul el cual guardara los datos en la lista • Cuadro de necesidades para albergues y viviendas afectadas



- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Tipo de Necesidad” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “Cantidad o monto” con un campo de texto tipo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “descripción del uso” con un campo de texto
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:

Tipo de necesidad  
 Cantidad o Monto  
 Descripción del uso Acción

- paginación del listado de necesidades.
- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:



- Modificar la necesidad. 
- Eliminar 

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

- Un botón con el nombre “Agrega” de color azul el cual guardara los datos en la lista

### Reporte de Afectación en Infraestructura y Necesidades:

Informe N°

Tipo de evento

Fecha y hora

Visto Bueno Oficial de Enlace

Visto Bueno de la Jefatura

1. Características del Evento

2. Reporte de Afectación en Población y Necesidades

3. Cuadro de Necesidades para el COEC

4. Cuadro Personas Afectadas

5. Reporte de Afectación en Infraestructura y Necesidades

5.1. Cuadro Viviendas Afectadas

5.2. Cuadro de daños en los Servicios de Salud

5.3. Cuadro de afectación en infraestructura educativa.

5.4. Cuadro de afectación en la Infraestructura Pública

5.5. Cuadro de afectaciones en la Infraestructura Vial

5.6. Cuadro Infraestructura Fluvial

5.7. Cuadro de necesidades para obras de rehabilitación de Infraestructura

6. Reporte de afectación en Servicios Básicos y Necesidades

7. REPORTE DE AFECTACION SECTOR PRODUCTIVO - COMERCIAL Y NECESIDADES

8. RESUMEN DE ACCIONES Y SEGUIMIENTO

9. ANEXOS

Todos los derechos reservados © 2019 - CNE COMISIÓN NACIONAL DE PREVENCIÓN DE RIESGOS Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

Desarrollado por Grupo Empresarial Desatoh  
Gestionado por World Vision Costa Rica  
Donado por USAID BIA

Al seleccionar Reporte de Afectación en Infraestructura y Necesidades para desplegar el acordeón, podremos visualizar siete pestañas como lo describiremos a continuación:

## 5.1. Cuadro Viviendas Afectadas

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Dirección” con un campo de texto ○ Una etiqueta de Texto con el nombre “Poblado” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “Datos preliminares de viviendas afectadas” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “Acciones necesarias” con un campo de texto ○ Una etiqueta de Texto con el nombre “Coordenadas (Latitud y Longitud)” con dos campos de texto para ingresar Latitud y Longitud
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Tipo de daño” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- ○
-

- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Nivel de daño (Cantidad)**”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Leve**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Moderado**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Grabe**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:
  - Distrito
  - Poblado
  - Datos preliminares
  - Nivel de daño Acción



- paginación del listado de necesidades.
- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:
  - Modificar la necesidad. 
  - Eliminar 
- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Leves**” sumatoria del campo Leve
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Moderado**” sumatoria del campo Moderado
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Grabe**” sumatoria del campo Grabe
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**total de daños**” sumatoria de los campos
- Un botón con el nombre “**Agregar**” de color azul el cual guardara los datos en la lista

## 5.2. Cuadro de daños en los Servicios de Salud

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Poblado**” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Instalación**” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Acciones necesarias**” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Coordenadas (Latitud y Longitud)**” con dos campos de texto **para ingresar Latitud y Longitud**
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Tipo de daño” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Grabe**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Condición de funcionamiento**” con un campo de texto
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:

- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada **“Nivel de daño (Cantidad)”**
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Leve”** con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Moderado”** con un campo de texto, campo cuantitativo

- paginación del listado de necesidades.
- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:
  - Modificar la necesidad. 
  - Eliminar 
- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Subtotal de daños Leves”** sumatoria del campo Leve
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Subtotal de daños Moderado”** sumatoria del campo Moderado
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Subtotal de daños Grabe”** sumatoria del campo Grabe
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“total de daños”** sumatoria de los campos
- Un botón con el nombre **“Agregar”** de color azul el cual guardara los datos en la lista

### 5.3. Cuadro de afectación en infraestructura educativa.

- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Grabe”** con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Condición de funcionamiento”** con un campo de texto
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:

Distrito  
 Poblado  
 Instalación  
 Nivel de daño  
 Acción

The screenshot shows a web form for recording sector damage. The form is organized into several sections:

- Header:** 'Registro de afectación por sector' with sub-headers 'Unidad Operativa' and 'Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias'.
- Form Fields:**
  - Informe N°:** Text input field.
  - Mito Suavio Oficial de Inicial:** Dropdown menu.
  - Tipo de evento:** Dropdown menu.
  - Mito Suavio de la Jefatura:** Dropdown menu.
  - Fecha y hora:** Date and time input fields.
- Checklist:** A list of 10 items with checkboxes, including 'Evaluación del terreno', 'Reporte de afectación a Población y Edificaciones', 'Estado de afectación para el ODS', 'Estado de afectación a la salud pública y el medio ambiente', 'Estado de afectación a la infraestructura y servicios', 'Estado de afectación a la infraestructura y servicios'.
- Ubicación:**
  - Provincia:** Text input field.
  - Cantón:** Text input field.
  - Distrito:** Text input field.
  - Poblado:** Text input field.
  - Tipo de terreno:** Dropdown menu.
  - Coordenadas (latitud y longitud):** Two text input fields.
  - Tipo de daño:** Dropdown menu.
  - Nivel de daño (cantidad):** Three dropdown menus labeled 'Leve', 'Moderado', and 'Grave'.
  - Acciones necesarias:** Text input field.
- Muestreo:** A table with columns for 'Fecha', 'Hora', 'Estado', and 'Acción'. Below the table are fields for 'Muestreo realizado a las 14:00 horas' and 'Muestreo realizado a las 14:00 horas'.
- Summary:**
  - Subtotal de daños Leves:** 0
  - Subtotal de daños Moderados:** 0
  - Subtotal de daños Graves:** 0
  - Total de daños:** 0
- Footer:** 'Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica' and 'Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias'.

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Poblado” con un campo de texto ○ Una etiqueta de Texto con el nombre “Instalación” con un campo de texto ○ Una etiqueta de Texto con el nombre “Acciones necesarias” con un campo de texto ○ Una etiqueta de Texto con el nombre “Coordenadas (Latitud y Longitud)” con dos campos de texto para ingresar Latitud y Longitud

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Tipo de daño” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Nivel de daño (Cantidad)**”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Leve**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Moderado**” con un campo de texto, campo cuantitativo

paginación del listado de necesidades. 

- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:
  - Modificar la necesidad. 
  - Eliminar 

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1 

- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Leves**” sumatoria del campo Leve
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Moderado**” sumatoria del campo Moderado
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Grabe**” sumatoria del campo Grabe
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**total de daños**” sumatoria de los campos
- Un botón con el nombre “**Agregar**” de color azul el cual guardara los datos en la lista

#### 5.4. Cuadro de afectación en la Infraestructura Pública

- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Grabe**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Condición de funcionamiento**” con un campo de texto
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:

Distrito  
Poblado  
Instalación  
Nivel de daño  
Acción

The screenshot shows a web form for reporting sector damage. The form is titled "Registro de afectación por sector" and is part of the "Unidad Gestora de Operaciones" of the "Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias". It includes several input fields and checkboxes. The "Ubicación" section has fields for "Provincia", "Cantón", "Municipio", and "Poblado". The "Nivel de daño (cantidad)" section has a "Llave" field and a "Medidor" field. The "Coordenadas (Latitud y Longitud)" section has a "Tipo de daño" dropdown and a "Coordenadas" field. There are also several checkboxes for different types of damage and a "Guardar" button at the bottom right.

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Poblado**” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Instalación**” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Acciones necesarias**” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Coordenadas (Latitud y Longitud)**” con dos campos de texto **para ingresar Latitud y Longitud**

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Tipo de daño” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Nivel de daño (Cantidad)**”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Leve**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Moderado**” con un campo de texto, campo cuantitativo

Mostrar  
10 ▼  
paginación del listado de necesidades.

- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:

- Modificar la necesidad. 
- Eliminar 

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1      Anterior **1** Siguiete

- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Leves**” sumatoria del campo Leve
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Moderado**” sumatoria del campo Moderado
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Grabe**” sumatoria del campo Grabe
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**total de daños**” sumatoria de los campos
- Un botón con el nombre “**Agregar**” de color azul el cual guardara los datos en la lista

#### 5.5. Cuadro de afectaciones en la Infraestructura Vial

- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Grabe**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Condición de funcionamiento**” con un campo de texto
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:

Distrito  
 Poblado  
 Instalación  
 Nivel de daño  
 Acción

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Poblado**” con un campo de texto ○ Una etiqueta de Texto con el nombre “**Coordenadas (Latitud y Longitud)**” con dos campos de texto para ingresar **Latitud y Longitud**
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Numero de ruta /tramo**” con un campo de texto ○ Una etiqueta de Texto con el nombre “**Nacional /Cantonal**” con un campo de texto ○ Se deberá

mostrar una etiqueta de texto llamada "Tipo de daño" y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique "Seleccione una opción"

- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada "**Nivel de daño (Cantidad)**"
- Una etiqueta de Texto con el nombre "**Leve**" con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre "**Moderado**" con un campo de texto, campo cuantitativo
- 



paginación del listado de necesidades.

- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:

- Modificar la necesidad. 
- Eliminar 

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

- Una etiqueta de Texto con el nombre "**Subtotal de daños Leves**" sumatoria del campo Leve
- Una etiqueta de Texto con el nombre "**Subtotal de daños Moderado**" sumatoria del campo Moderado
- Una etiqueta de Texto con el nombre "**Subtotal de daños Grabe**" sumatoria del campo Grabe
- Una etiqueta de Texto con el nombre "**total de daños**" sumatoria de los campos
- Un botón con el nombre "**Agregar**" de color azul el cual guardara los datos en la lista

- Una etiqueta de Texto con el nombre "**Grabe**" con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre "**Condición de funcionamiento**" con un campo de texto
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:

## 5.6. Cuadro Infraestructura Fluvial

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Poblado**” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Coordenadas (Latitud y Longitud)**” con dos campos de texto para ingresar Latitud y Longitud
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Numero del afluente**” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**N de ruta (Nacional o Cantonal)**” con un campo de texto
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Tipo de infraestructura” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Tipo de daño” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”

- ○
-

- 
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada **“Nivel de daño (Cantidad)”**
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Leve”** con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Moderado”** con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Grabe”** con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Acciones necesarias”** con un campo de texto ○ Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:
  - Distrito
  - Poblado
  - Instalación
  - Nivel de daño Acción



- paginación del listado de necesidades.
- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:
  - Modificar la necesidad. 
  - Eliminar 
- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Subtotal de daños Leves”** sumatoria del campo Leve ○
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Subtotal de daños Moderado”** sumatoria del campo Moderado ○
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Subtotal de daños Grabe”** sumatoria del campo Grabe ○
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“total de daños”** sumatoria de los campos
- Un botón con el nombre **“Agregar”** de color azul el cual guardara los datos en la lista

#### 5.7. Cuadro de necesidades para obras de rehabilitación de infraestructura

- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Tipo de maquinaria o recurso profesional”** con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Cantidad de horas”** con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Puntos geográfico de intervención y descripción el trabajo a realizar”** con un campo de tex area
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:  
 Tipo de maquinaria  
 Cantidad de horas  
 Punto geografico Acción

Mostrar  
10 ▼

- paginación del listado de necesidades.
- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:
  - Modificar la necesidad. 
  - Eliminar 
- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

- Un botón con el nombre “Agregar” de color azul el cual guardara los datos en la lista

### Reporte de afectación en Servicios Básicos y Necesidades:

Informe N°

Visto Bueno Oficial de Enlace

Tipo de evento

Visto Bueno de la Jefatura

Fecha y hora

1. Características del Evento

2. Reporte de Afectación en Población y Necesidades

3. Cuadro de Necesidades para el CDEC

4. Cuadro Personas Afectadas

5. Reporte de Afectación en Infraestructura y Necesidades

6. Reporte de afectación en Servicios Básicos y Necesidades

6.1. Cuadro Infraestructura de Servicios de Agua

6.2. Cuadro de Necesidades para habilitación de servicio de agua

6.3. Cuadro Infraestructura Servicios de Electricidad

6.4. Cuadro Infraestructura Servicio de Combustibles

6.5. Cuadro Infraestructura Servicios de Telecomunicaciones

7. REPORTE DE AFECTACION SECTOR PRODUCTIVO - COMERCIAL Y NECESIDADES

8. RESUMEN DE ACCIONES Y SEGUIMIENTO

9. ANEXOS

Al seleccionar Reporte de afectación en Servicios Básicos y Necesidades para desplegar el acordeón, podremos visualizar siete pestañas como lo describiremos a continuación:

- 6.1. Cuadro Infraestructura de Servicios de Agua

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Poblado” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Coordenadas (Latitud y Longitud)**” con dos campos de texto **para ingresar Latitud y Longitud**
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Administrador del servicio**” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Fuente**” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “tubería (m)” y en parte inferior un cuadro de texto
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Planta tratamiento” y en parte inferior un cuadro de texto

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Causas de afectación” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Nivel de daño (Cantidad)**”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Leve**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Moderado**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Grabe**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Acciones necesarias**” con un campo de texto
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:

Distrito  
 Poblado  
 Causas de afectación  
 Nivel de daño Acción

- paginación del listado de necesidades. 
- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:
  - Modificar la necesidad. 
  - Eliminar 
- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Leves**” sumatoria del campo Leve
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Moderado**” sumatoria del campo Moderado
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Grabe**” sumatoria del campo Grabe
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**total de daños**” sumatoria de los campos
- Un botón con el nombre “**Agregar**” de color azul el cual guardara los datos en la lista

• 6.2. Cuadro de Necesidades para habilitación de servicio de agua

- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Tipo de necesidad”** y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique **“Seleccione una opción”**
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Cantidad o monto”** con un campo de texto tipo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“descripción del trabajo por realizar”** con un campo de tex área
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Profesional a cargo”** y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique **“Seleccione una opción”**
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:  
 Tipo de necesidad  
 Cantidad o monto  
 Descripción  
 Profesional a cargo Acción

- paginación del listado de necesidades.
- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:
  - Modificar la necesidad. 
  - Eliminar 

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:



- Un botón con el nombre “Agrega” de color azul el cual guardara los datos en la lista

- 6.3. Cuadro Infraestructura Servicios de Electricidad

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Poblado” con un campo de texto
  - Una etiqueta de Texto con el nombre “Coordenadas (Latitud y Longitud)” con dos campos de texto para ingresar Latitud y Longitud

**Administrador del servicio** y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”

- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Tendido eléctrico**” y en la parte inferior campo de texto ○ Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Instalado eléctrico” y en parte inferior un cuadro de texto
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Causas de afectación” y en la parte inferior un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Nivel de daño (Cantidad)**” ○ Una etiqueta de Texto con el nombre “**Leve**” con un campo de texto, campo cuantitativo ○ Una etiqueta de Texto con el nombre “**Moderado**” con un campo de texto, campo cuantitativo ○ Una etiqueta de Texto con el nombre “**Grabe**” con un campo de texto, campo cuantitativo ○ Una etiqueta de Texto con el nombre “**Acciones necesarias**” con un campo de texto ○ Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:

Distrito  
Poblado  
Causas de afectación  
Nivel de daño Acción

- paginación del listado de necesidades. 
  - La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:
    - Modificar la necesidad. 
    - Eliminar 
  - Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior  Siguiente

- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Leves**” sumatoria del campo Leve ○ Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Moderado**” sumatoria del campo Moderado ○ Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Grabe**” sumatoria del campo Grabe ○ Una etiqueta de Texto con el nombre “**total de daños**” sumatoria de los campos
- Un botón con el nombre “**Agregar**” de color azul el cual guardara los datos en la lista

#### • 6.4. Cuadro Infraestructura Servicio de Combustibles

- Una etiqueta de Texto con el nombre “

The screenshot shows a web form for reporting sector damage. It features a sidebar with navigation options like 'Inicio', 'Registros', 'Análisis y estadísticas', 'Consultas', 'Reportes', 'Alarma de eventos', and 'Manual UIC'. The main form area is titled 'Registro de afectación por sector' and includes the following sections:

- Header:** 'Informe N°' (text input), 'Tipo de evento' (dropdown), 'Fecha y hora' (calendar), 'Vicio Oficial de Entesa' (dropdown), and 'Vicio Oficial de la Jefatura' (dropdown).
- Checkboxes:** A list of 10 categories with checkboxes, such as 'Daños en infraestructura de transporte', 'Daños en infraestructura de comunicaciones', etc.
- Ubicación:** 'Provincia' (dropdown), 'Cantón' (dropdown), 'Distrito' (dropdown), 'Poblado' (text input), and 'Coordenadas (Latitud y Longitud)' (two text inputs).
- Sistemas afectados:** 'Planta refinadora' (dropdown), 'Poliducto (infraestructura)' (text input), and 'Estaciones de servicio' (text input).
- Nivel de daño (cantidad):** Three sliders for 'Leve', 'Moderado', and 'Grave'.
- Acciones recomendadas:** A large text area for notes.
- Botones:** 'Agregar' (Add) and 'Cancelar' (Cancel).
- Table:** A table with columns for 'Subtotal de daños Leve: 0', 'Subtotal de daños Moderado: 0', 'Subtotal de daños Grave: 0', and 'Total de daños: 0'.

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Selecione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Selecione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Selecione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Poblado**” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Coordenadas (Latitud y Longitud)**” con dos campos de texto **para ingresar Latitud y Longitud**
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Sistemas afectados**”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Planta refinadora**” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Selecione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Tendido eléctrico**” y en la parte inferior campo de texto
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “**poliducto (infraestructura)**” y en parte inferior un cuadro de texto
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “**Estaciones de servicios**” y en la parte inferior un campo de texto

- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada **“Nivel de daño (Cantidad)”** ○ Una etiqueta de Texto con el nombre **“Leve”** con un campo de texto, campo cuantitativo **Moderado”** con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Grabe”** con un campo de texto, campo cuantitativo ○ Una etiqueta de Texto con el nombre **“Acciones necesarias”** con un campo de texto ○ Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:

Distrito  
Poblado  
Causas de afectación  
Nivel de daño Acción

Mostrar  
10 ▼

- paginación del listado de necesidades.
- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:
- Modificar la necesidad. 
- Eliminar 

- Se deberá mostrar número de registros.  
Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Subtotal de daños Leves”** sumatoria del campo Leve ○ Una etiqueta de Texto con el nombre **“Subtotal de daños Moderado”** sumatoria del campo Moderado ○ Una etiqueta de Texto con el nombre **“Subtotal de daños Grabe”** sumatoria del campo Grabe ○ Una etiqueta de Texto con el nombre **“total de daños”** sumatoria de los campos
- Un botón con el nombre **“Agregar”** de color azul el cual guardara los datos en la lista

#### • 6.5. Cuadro Infraestructura- Servicios de Telecomunicaciones

- Una etiqueta de Texto con el nombre “

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Poblado**” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Coordenadas (Latitud y Longitud)**” con dos campos de texto **para ingresar Latitud y Longitud**
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Sistemas afectados**”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Centrales telefónicas**” y en la parte inferior un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Internet**” y en la parte inferior campo de texto
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “**Conexiones**” y en parte inferior un cuadro de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Nivel de daño (Cantidad)**”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Leve**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Moderado**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una

etiqueta de Texto con el nombre “**Grabe**” con un campo de texto, campo cuantitativo **Acciones necesarias**” con un campo de texto

- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:

Distrito

Poblado

Causas de afectación

Nivel de daño Acción



- paginación del listado de necesidades.
- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:

- Modificar la necesidad. 

- Eliminar 

- Se deberá mostrar número de registros.

Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior  Siguiete

- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Leves**” sumatoria del campo Leve
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Moderado**” sumatoria del campo Moderado
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de daños Grabe**” sumatoria del campo Grabe
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**total de daños**” sumatoria de los campos
- Un botón con el nombre “**Agregar**” de color azul el cual guardara los datos en la lista [REPORTE DE AFECTACION SECTOR PRODUCTIVO - COMERCIAL Y NECESIDADES](#):

- Una etiqueta de Texto con el nombre “

Informe N°

Tipo de evento

Fecha y hora

Visto Bueno Oficial de Enlace

Visto Bueno de la Jefatura

1. Características del Evento
2. Reporte de Afectaciones en Población y Necesidades
3. Cuadro de Necesidades para el COEC
4. Cuadro Personas Afectadas
5. Reporte de Afectación en Infraestructura y Necesidades
5. Reporte de afectación en Servicios Básicos y Necesidades
7. REPORTE DE AFECTACION SECTOR PRODUCTIVO - COMERCIAL Y NECESIDADES
  - 7.1. Cuadro Infraestructura Productiva: Agrícola y pecuaria
  - 7.2. Cuadro de Necesidades para la actividad agropecuaria
  - 7.3. Cuadro de Daños al Medio Ambiente
8. RESUMEN DE ACCIONES Y SEGUIMIENTO
9. ANEXOS

Al seleccionar Reporte de REPORTE DE AFECTACION SECTOR PRODUCTIVO - COMERCIAL Y NECESIDADES para desplegar el acordeón, podremos visualizar siete pestañas como lo describiremos a continuación:

• 7.1. Cuadro Infraestructura Productiva- Agrícola y pecuaria

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Poblado**” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Coordenadas (Latitud y Longitud)**” con dos campos de texto **para ingresar Latitud y Longitud**
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Sistemas afectados**”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**agrícola**” y en la parte inferior un campo de texto tipo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Pecuaria**” y en la parte inferior campo de texto tipo cuantitativo
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Población animal” y en parte inferior un cuadro de texto tipo cuantitativo
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Hectáreas” y en parte inferior un cuadro de texto tipo cuantitativo

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Causa de afectación” y en parte inferior un cuadro de texto
- 
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Nivel de daño (Cantidad)**”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Leve**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Moderado**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Grabe**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Acciones necesarias**” con un campo de texto
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:

Distrito

Poblado

Causas de afectación

Acciones necesarias Acción

- paginación del listado de necesidades.
- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:



- Modificar la necesidad. 
- Eliminar 

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

- Una etiqueta de Texto con el nombre “Subtotal topo actividad agrícola” **cuantitativo**
- Una etiqueta de Texto con el nombre “Subtotal topo actividad pecuaria” **cuantitativo**
- Una etiqueta de Texto con el nombre “Subtotal bien agropecuario inmueble” **cuantitativo**
- Una etiqueta de Texto con el nombre “Subtotal bien agropecuario población animal” **cuantitativo**
- Una etiqueta de Texto con el nombre “Subtotal bien agropecuario Hectárea” **cuantitativo**
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**total**” sumatoria de los campos
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de afectación Leves**” sumatoria del campo Leve
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de afectación Moderado**” sumatoria del campo

- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Subtotal de afectación Grabe**” sumatoria del campo Grabe
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**total de afectación**” sumatoria de los campos
- Un botón con el nombre “**Agregar**” de color azul el cual guardara los datos en la lista

#### • 7.2. Cuadro de Necesidades para la actividad agropecuaria

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Tipo necesidad” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Selecione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**cantidad o monto**” con un campo de texto, campo cuantitativo
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**descripción detallada del uso**” con un campo de texto
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Profesional a cargo” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Selecione una opción”
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:
  - Tipo de necesidad
  - Cantidad o monto
  - descripción
  - Acción
- paginación del listado de necesidades. 
- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:
  - Modificar la necesidad. 
  - Eliminar 
- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

- 7.3. Cuadro de Daños al Medio Ambiente

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Poblado**” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “**Coordenadas (Latitud y Longitud)**” con dos campos de texto **para ingresar Latitud y Longitud**
- Una etiqueta de Texto con el nombre “Tipo de propiedad publico / privado” y en la parte inferior campo de texto

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada " Uso de suelo" y en parte inferior un cuadro de texto
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada "Cantidad de hectáreas" y en la parte inferior un campo de texto
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada "Causa de afectación" y en la parte inferior un campo de texto
  - Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada "**Nivel de daño (Cantidad)**"
    - Una etiqueta de Texto con el nombre "**Leve**" con un campo de texto, campo cuantitativo
    - Una etiqueta de Texto con el nombre "**Moderado**" con un campo de texto, campo cuantitativo
    - Una etiqueta de Texto con el nombre "**Grabe**" con un campo de texto, campo cuantitativo
    - Una etiqueta de Texto con el nombre "**Acciones necesarias**" con un campo de texto
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:

Distrito  
Poblado  
Cantidad de hectáreas  
Causa de afectación Acción

- paginación del listado de necesidades. 
- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:
  - Modificar la necesidad. 
  - Eliminar 
- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior  Siguiete

- Una etiqueta de Texto con el nombre "**Subtotal de afectación Leves**" sumatoria del campo Leve
- Una etiqueta de Texto con el nombre "**Subtotal de afectación Moderado**" sumatoria del campo Moderado
- Una etiqueta de Texto con el nombre "**Subtotal de afectación Grabe**" sumatoria del campo Grabe
- Una etiqueta de Texto con el nombre "**total de afectación**" sumatoria de los campos
- Un botón con el nombre "**Agregar**" de color azul el cual guardara los datos en la lista

## RESUMEN DE ACCIONES Y SEGUIMIENTO:

**Registro de afectación por sector**  
 Unidad Gestión de Operaciones  
 Comisión Nacional de Prevención de Riesgos  
 Y Atención de Emergencias

Informe N°   
 Tipo de evento   
 Fecha y hora

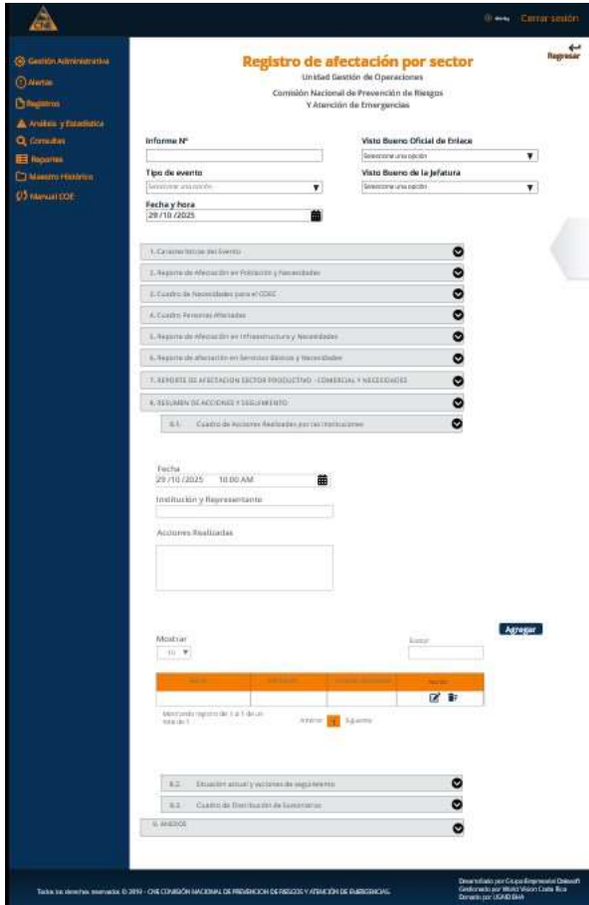
Visto Bueno Oficial de Enlace   
 Visto Bueno de la Jefatura

- 1. Características del Evento
- 2. Reporte de Afectación en Población y Necesidades
- 3. Cuadro de Necesidades para el COEC
- 4. Cuadro Personas Afectadas
- 5. Reporte de Afectación en Infraestructura y Necesidades
- 6. Reporte de afectación en Servicios Básicos y Necesidades
- 7. REPORTE DE AFECTACION SECTOR PRODUCTIVO - COMERCIAL Y NECESIDADES
- 8. RESUMEN DE ACCIONES Y SEGUIMIENTO
  - 8.1. Cuadro de Acciones Realizadas por las Instituciones
  - 8.2. Situación actual y acciones de seguimiento
  - 8.3. Cuadro de Distribución de Suministros
- 9. ANEXOS

Todos los derechos reservados © 2019 - CNE COMISIÓN NACIONAL DE PREVENCIÓN DE RIESGOS Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS.  
 Desarrollado por Grupo Empresarial Datasoft  
 Gestionado por World Vision, Costa Rica  
 Donado por USAID BHA

Al seleccionar Reporte de RESUMEN DE ACCIONES Y SEGUIMIENTO para desplegar el acordeón, podremos visualizar siete pestañas como lo describiremos a continuación:

- 8.1. Cuadro de Acciones Realizadas por las Instituciones



- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “fecha” y en la parte inferior un campo de texto para ingresar la fecha y hora, al lado derecho un ícono de calendario. El formato debe ser 12-02-2023 00:00:00
- Una etiqueta de Texto con el nombre “Institución y representante” con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre “Acciones realizadas” con un campo de texto
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:

Fecha  
Institución  
Acciones realizadas Acción

- paginación del listado de necesidades.
- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:
  - Modificar la necesidad. 
  - Eliminar 

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1

Anterior **1** Siguiente

- 8.2. Situación actual y acciones de seguimiento

- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Resumen de situación actual”** con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Acciones pendientes”** con un campo de texto
- Una etiqueta de Texto con el nombre **“Observación”** con un campo de texto
- Se deberá mostrar una lista del registro con las siguientes columnas:

Fecha  
Institución  
Observaciones Acción

- paginación del listado de necesidades.

Mostrar  
10 ▼

- La tabla de necesidades debe contar con las siguientes acciones:

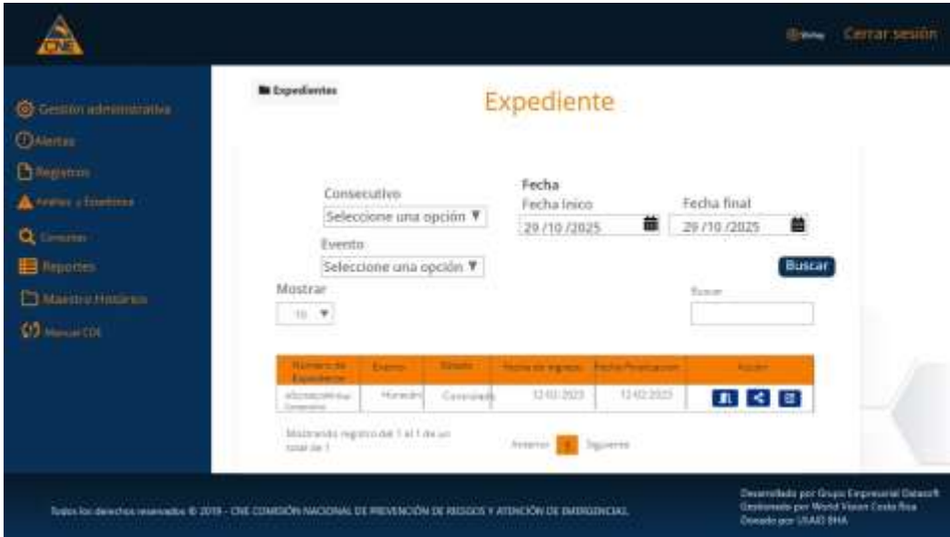
- Modificar la necesidad.
- Eliminar

- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:

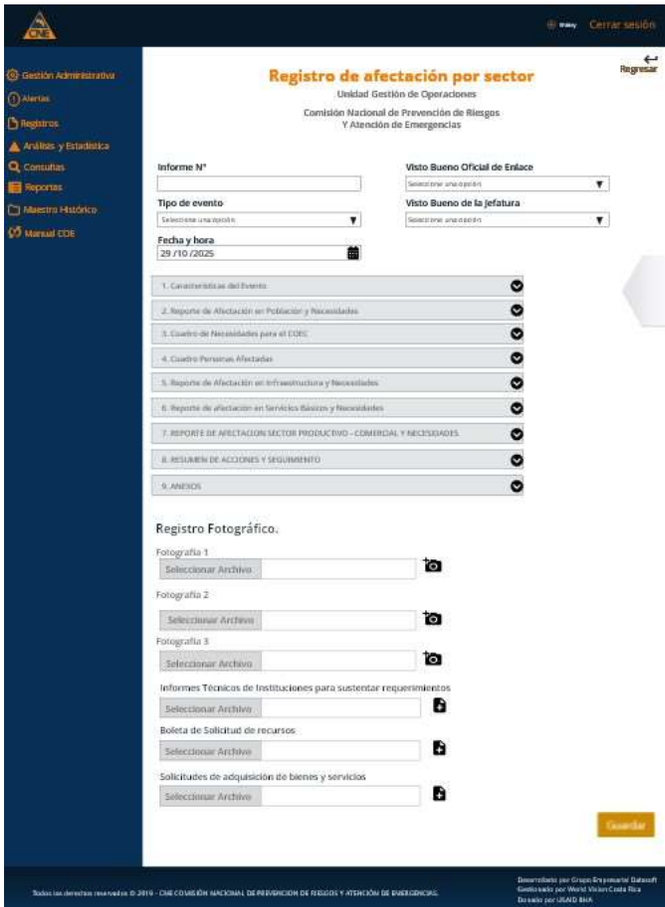


- 8.3. Cuadro de Distribución de Suministros

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Selecione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “cantón” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Selecione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Selecione una opción”
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Poblado” con un campo de texto
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Espumas” y en parte inferior un cuadro de texto
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Cobijas” y en parte inferior un cuadro de texto
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Diarios” y en parte inferior un cuadro de texto
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Pichingas” y en parte inferior un cuadro de texto
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Otros” y en parte inferior un cuadro de texto



ANEXOS:



- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “Fotografía 1” y un campo de texto para adjuntar archivos

- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Fotografía 2**” y un campo de texto para adjuntar archivos
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Fotografía 3**” y un campo de texto para adjuntar archivos
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Informes técnicos de instituciones para suministrar requerimientos**” y un campo de texto para adjuntar archivos
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Boleta de solicitud de recursos**” y un campo de texto para adjuntar archivos
- Una etiqueta de Texto con el nombre de la pantalla llamada “**Solicitud de adquisición de bienes y servicios**” y un campo de texto para adjuntar archivos
- Un botón guardar para guardas los archivos adjuntos.

## Historia de Usuario \_39/ Registro de Sucesos Locales

### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Oficial de enlace Departamento de TI Encargado de procesos Otros	Oficina :	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:			00

### Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>	
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 1. Prioridad Alta <input type="checkbox"/> 2. Prioridad Media <input type="checkbox"/> 3. Prioridad baja	

### Implicaciones legales

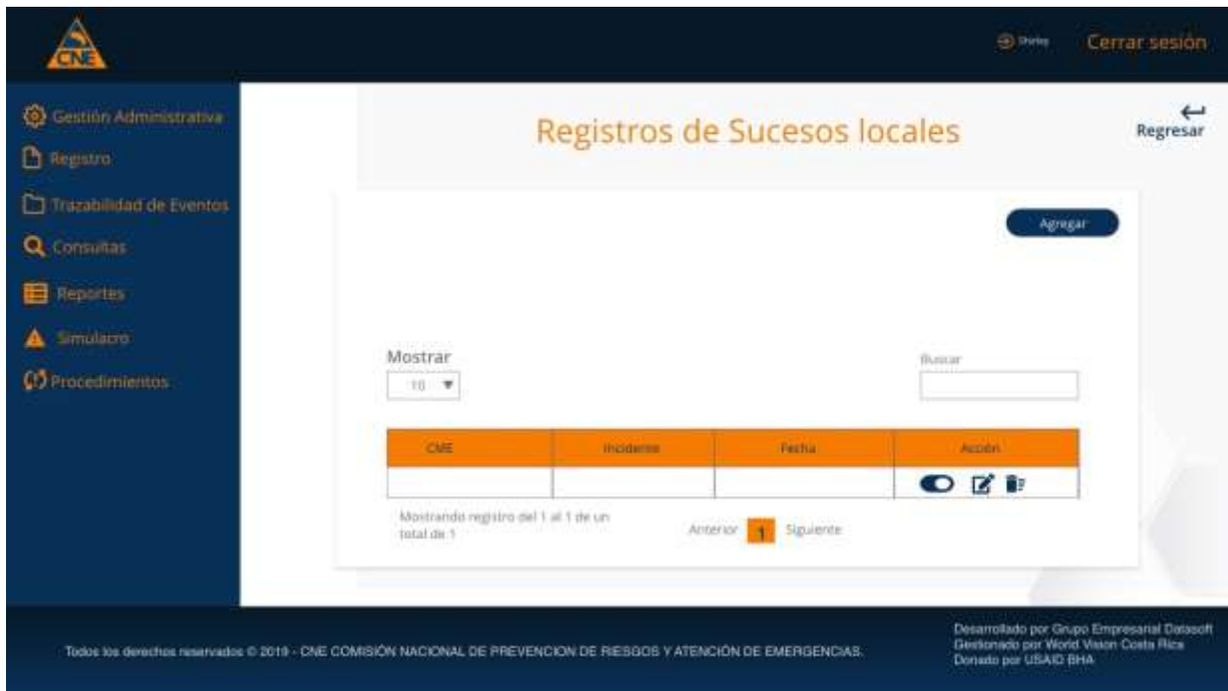
<b>Implicaciones legales</b>	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

## DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Se requiere realizar un mantenimiento de los Registros de Sucesos Locales donde se pueda visualizar y registrar los reportes.

### CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que existe la necesidad de realizar un mantenimiento en los Registros de Sucesos Locales, cuando el usuario haya ingresado al módulo llamado “Registros de Sucesos Locales (RSL)” de la pantalla de “Registros”, entonces el sistema deberá mostrar una pantalla con los siguientes elementos:



- Se muestra una etiqueta de texto centrada en la parte superior de la pantalla llamada “Registro de Sucesos Locales”
- Se mostrará un botón llamado “Regresar” en la parte superior derecha de la pantalla que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla de “Registros”.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list que al seleccionarla muestra una numeración.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Agregar” que al seleccionarlo muestra una ventana emergente con los siguientes elementos:

Agregar Registros de Sucesos locales

Fecha\*  
29 /10 /2025 

CME\*  
Seleccione una opción ▼

Líneas afectadas\*  
Seleccione una opción ▼

Amenaza\*  
Seleccione una opción ▼

Ubicación

Provincia\*  
xxxxxxxxxxxxx ▼

Distrito\*  
xxxxxxxxxxxxx ▼

Dirección\*  
xxxxxxxxxxxxx

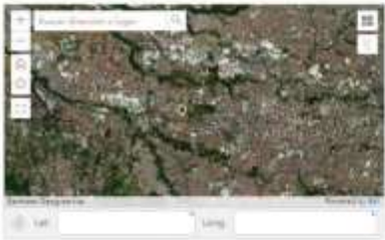
Adjuntar archivo  
Subir archivo 

Incidente\*  
Seleccione una opción ▼

Usuario que informa\*  
Seleccione una opción ▼

Detalles de suceso\*

Cantón\*  
xxxxxxxxxxxxx ▼

Localización\*  


Enviar

- Una etiqueta de texto llamada “Agregar Registros de Sucesos Locales”
- Se mostrará un botón llamado “Regresar” en la parte superior derecha de la pantalla que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla de “Registros de Sucesos Locales”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Fecha” y en la parte inferior un campo de texto para ingresar los datos “en formato de fecha dd/mm/aaaa y en la parte derecha un botón de calendario.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “CME” y en la parte inferior un drop down lista con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Líneas afectadas” y en la parte inferior un drop down lista con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Amenaza” y en la parte inferior un drop down lista con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Incidente” y en la parte inferior un drop down lista con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Usuario que informa” y en la parte inferior un drop down lista con un placeholder que indique “Seleccione una opción”

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Detalles de suceso” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Ubicación”
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down lista con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down lista con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Dirección” y en la parte inferior un campo de texto.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Cantón” y en la parte inferior un drop down lista con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Localización geográfica” y en la parte inferior una **Visualización de georreferencia** según los datos registrados en tiempo real.
- Se deberá mostrara una etiqueta de texto llamada “Recolección de datos” y en la parte inferior los siguientes elementos:
  - Una etiqueta de texto llamada “Fotografía 1” y en la parte inferior un botón para seleccionar archivo y un botón de cámara en la parte derecha.
  - Una etiqueta de texto llamada “Fotografía 2” y en la parte inferior un botón para seleccionar archivo y un botón de cámara en la parte derecha.
  - Una etiqueta de texto llamada “Adjuntar archivo” y en la parte inferior un botón de seleccionar archivo y en la parte derecha un ícono de documento.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Otras acciones de Atención del suceso”
    - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Acciones en desarrollo de Municipalidad o CME”
- En la parte derecha:
  - Subtítulo: “Seleccionados”
  - y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía
    - Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre.
  - Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.
  - Se mostrará un combo box de los objetos dañados no seleccionados
    - Se muestra referencia de cuando el combo box muestra la lista y cuando está vacía la lista.



- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Daños reportados a” En la parte izquierda:
  - Subtítulo: “No seleccionados”

- y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía
- Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre con un pacheholder llamado “Filtrar” ○ Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única. ○ Se mostrará un combo box de los XXXXXXXX no seleccionados. En la parte derecha:
- Subtítulo: “Seleccionados”
- y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía ○ Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre.
- Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.
- Se mostrará un combo box de los XXXXXXXX no seleccionados ○ Se muestra referencia de cuando el combo box muestra la lista y cuando está vacía la lista.



- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Suceso reportado a” y en la parte inferior un campo de texto.
  - Se mostrará 3 botones para enviar a distintas direcciones llamados “CME, CNE, Otros” que al seleccionarlo, los datos se deberán ver reflejados en las columnas que encuentran en la pantalla de Registros de Sucesos Locales.
  - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Buscar” y en la parte inferior un campo de texto
  - Se mostrarán las siguientes columnas:
    - ✦ CME
    - ✦ Incidente
    - ✦ Fecha
    - ✦ Acción
- En la parte inferior del botón de acción se deberá mostrar un botón con un tooltip que indique “Modificar registros de sucesos locales” que al seleccionarlo deberá redireccionar a la ventana emergente llamada “Modificar”

Agregar Registros de Sucesos locales Regresar

Fecha\*  
29 /10 /2025 

CME\*  
CME San Joaquín

Lineas afectadas\*  
Eduación

Amenaza\*  
Riesgos tórrnicos

Cantidad de población Afectada  
70

Localización

Provincia\*  
Seredo

Distrito\*  
San Joaquín

Dirección\*  
De la parralera la esquina

Hora del suceso  
13:10:00 

Suceso  
Derrumbe

Usuario que informa  
Juan Tobos

Descripción breve del suceso\*

Cantón\*  
San Joaquín

Localización Geográfica\*



Recolección de datos

Fotografía 1  
Seleccionar Archivo 

Fotografía 2  
Seleccionar Archivo 

Adjuntar archivo  
Seleccionar Archivo 

Otras acciones de Atención del suceso

Acciones en desarrollo de Municipalidad o CME

En desarrollo	Completadas
<ul style="list-style-type: none"> <li>Proposiciones tórrnicas</li> <li>Ejecución de planes</li> <li>Cierre de Vías públicas</li> <li>Personal tórrnico</li> <li>Ajuntar de albanes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Manejo de tórrnicos</li> <li>Identificación e implementación de personal tórrnico</li> </ul>

Suceso reportado a

- Una etiqueta de texto llamada “Modificar Registros de Sucesos Locales”
- Se mostrará un botón llamado “Regresar” en la parte superior derecha de la pantalla que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla de “Registros de Sucesos Locales”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Fecha” y en la parte inferior un campo de texto para ingresar los datos “en formato de fecha dd/mm/aaaa y en la parte derecha un botón de calendario con los datos precargados para ser modificados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “CME” y en la parte inferior un drop down list con los datos precargados para ser modificados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Líneas afectadas” y en la parte inferior un drop down list con los datos precargados para ser modificados.

- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Amenaza” y en la parte inferior un drop down list con los datos precargados para ser modificados.
  - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Incidente” y en la parte inferior un drop down list con los datos precargados para ser modificados.
  - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Usuario que informa” y en la parte inferior un drop down list con los datos precargados para ser modificados.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Detalles de suceso” y en la parte inferior un campo de texto con los datos precargados para ser modificados.
  - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Ubicación”
  - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Provincia” y en la parte inferior un drop down list con los datos precargados para ser modificados.
  - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Distrito” y en la parte inferior un drop down list con los datos precargados para ser modificados.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Dirección” y en la parte inferior un campo de texto con los datos precargados para ser modificados.
  - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Cantón” y en la parte inferior un drop down list con los datos precargados para ser modificados.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Localización geográfica” y en la parte inferior una **Visualización de georreferencia** según los datos registrados en tiempo real.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Recolección de datos” y en la parte inferior los siguientes elementos:
    - Una etiqueta de texto llamada “Fotografía 1” y en la parte inferior un botón para seleccionar archivo y un botón de cámara en la parte derecha.
    - Una etiqueta de texto llamada “Fotografía 2” y en la parte inferior un botón para seleccionar archivo y un botón de cámara en la parte derecha.
    - Una etiqueta de texto llamada “Adjuntar archivo” y en la parte inferior un botón de seleccionar archivo y en la parte derecha un ícono de documento.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Otras acciones de Atención del suceso”
    - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Acciones en desarrollo de Municipalidad o CME”
- En la parte derecha:
- Subtítulo: “Seleccionados”
  - y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía
    - Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre.
  - Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.
  - Se mostrará un combo box de los objetos dañados no seleccionados
    - Se muestra referencia de cuando el combo box muestra la lista y cuando está vacía la lista.

## Acciones en desarrollo de Municipalidad o CME



- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Daños reportados a” En la parte izquierda:
  - Subtítulo: “No seleccionados”
  - y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía
  - Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre con un placeholder llamado “Filtrar”
  - Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.
  - Se mostrará un combo box de los XXXXXXXX no seleccionados. En la parte derecha:
    - Subtítulo: “Seleccionados”
    - y una descripción “Mostrando todos #” o Lista vacía
    - Se deberá mostrar una opción para Filtrar por nombre.
    - Se deberán mostrar un botón para selección múltiple en color gris y un botón de color amarillo para selección única.
    - Se mostrará un combo box de los XXXXXXXX no seleccionados
    - Se muestra referencia de cuando el combo box muestra la lista y cuando está vacía la lista.

## Acciones en desarrollo de Municipalidad o CME



- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Suceso reportado a” y en la parte inferior un campo de texto con los datos precargados para ser modificados.
- En la parte inferior de la columna de acción se muestra Un botón de estado  para saber si está activo o inactivo.
- En la parte inferior de la columna de acción se muestra Un botón con un tooltip que indique “Eliminar”, solo el usuario administrador o usuario permitido podrán visualizar esta opción.



- Al seleccionar la opción de “Eliminar” Se deberá mostrar el siguiente mensaje:



¿Está seguro que desea eliminar este registro?



- Al seleccionar la opción de “Aceptar”, se deberá mostrar el siguiente mensaje de éxito: Se ha eliminado correctamente”
- Cuando los reportes están activos o han sido atendidos, las columnas se deben de mostrar en color verde.
- Cuando los reportes están pendientes, las columnas se deben de mostrar en color blanco.
- Se deberá mostrar número de registros.



Ejemplo:

#### Nota informativa para el desarrollador:

- Cuando los campos estén vacíos y se quiera enviar el registro, se debe mostrar un mensaje en rojo que indique “Campo Requerido” en la parte inferior del campo que se requiere llenar. • Toda acción en el sistema será registrada en bitácora

### Historia de Usuario \_46/ Pantalla Registro de Albergues

#### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Oficial de enlace Departamento de TI Encargado de procesos	Oficina :	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:	00		

#### Resumen

	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>
--	--

<b>RESUMEN</b>	Consulta de Incidentes
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media
	( ) 3. Prioridad baja

### Implicaciones legales

<b>Implicaciones legales</b>	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

### DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Se requiere una pantalla de consultas donde se podrá los Albergues reportados en el sistema, en forma de listado el cual se visualizará de la siguiente manera:



- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Datos de Albergues” centrada en la parte superior de la pantalla.
- Se mostrará un botón llamado “Agregar” que a dar clic muestre la siguiente pantalla:

## Albergue



Estado: **Funcionado**

<p>Fecha y Hora  <input type="text" value="29 /10 /2025 13:10:00 am pm"/> </p> <p>Tipo de suceso relacionado  <input type="text" value="Selecciona una opción"/></p> <p>Albergue  <input type="text" value="Selecciona una opción"/></p>	<p>Procedencia en registro  <input type="text" value="Selecciona una opción"/></p> <p>Telefónico del encargado del albergue  <input type="text" value="00506"/></p> <p>Encargado del albergue  <input type="text"/></p>
--	---

Agregar
Editar
Eliminar
Banner:

Mujeres	Hombres	Niños	Niños con discapacidad	Personas enfermas	Mascotas	Total
10	10	40		0		100
30		30	20	20	0	80
50	10	20				80
			20			
					10	
			30			
<b>Sub-Total:</b>	<b>80</b>	<b>20</b>	<b>90</b>	<b>40</b>	<b>10</b>	<b>240</b>

Total de albergados:

Observaciones

Guardar

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Fecha y hora” y en la parte inferior un campo de texto para ingresar la fecha en formato (dd/mm/aaaa) (ícono de calendario, con la opción de seleccionar la hora en formato(00:00)).
- Se mostrará una etiqueta llamada “Tipo de suceso relacionado” que deberán ser previamente cargados al sistema.
- Se mostrará una etiqueta llamada “Albergue” en forma de lista desplegable que al dar clic mostrará las siguientes opciones:
- Se mostrará una etiqueta llamada “Procedencia en registro” en forma de lista desplegable que al dar clic mostrará las siguientes opciones:
- Se mostrará una etiqueta llamada “Telefónico del encargado del Albergue” la cual tendrá una caja de texto para ingresar información.
- Se mostrará una etiqueta llamada “Encargado del Albergue” la cual tendrá una caja de texto para ingresar información.
- Se mostrará una tabla con las opciones de poder agregar, editar y eliminar, seguida de una etiqueta llamada buscar que al ingresar texto filtre la tabla mencionada anteriormente. Las columnas que debe contener la tabla serán las siguientes:
  - Mujeres ○
  - Hombres ○ Niños

- Personas con Discapacidad
- Personas Enfermas
- Mascotas
- Total

### Agregar

- Al dar clic en la opción agregar mostrará la siguiente ventana emergente:

The screenshot shows a form titled "Agregar Datos" with a "Regresar" button in the top right corner. The form contains several rows of input fields, each with a dropdown menu. The dropdown menus are labeled with age ranges: "0 a 6", "7 a 12", ">65", "13 a 18", and "19 a 65". The rows are labeled as follows:

- Total de personas con discapacidad:
- Total de mujeres:
- Total de Personas enfermas:
- Total de Personas enfermas:
- Total de hombres:
- Total de niños:
- Total de niñas:
- Total de mascotas:

Each input field currently displays the number "0". A "Guardar" button is located at the bottom right of the form.

- Se mostrará una etiqueta llamada "Total de Personas con discapacidad" con la opción de ingresar un numero entero en las opciones:
  - ✦ 0 a 6
  - ✦ 7 a 12
  - ✦ >65
  - ✦ 13 a 18
  - ✦ 19 a 65
- Se mostrará una etiqueta llamada "Cantidad de mujeres" con la opción de ingresar un numero entero en las opciones:
  - ✦ 0 a 6
  - ✦ 7 a 12
  - ✦ >65

- ✦ 13 a 18
- ✦ 19 a 65
- Se mostrará una etiqueta llamada “Personas enfermas” con la opción de ingresar un numero entero en las opciones:
  - ✦ 0 a 6
  - ✦ 7 a 12
  - ✦ >65
  - ✦ 13 a 18
  - ✦ 19 a 65
- Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de hombres” con la opción de ingresar un numero entero en las opciones:
  - ✦ 0 a 6
  - ✦ 7 a 12
  - ✦ >65
  - ✦ 13 a 18
  - ✦ 19 a 65
- Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de niños” con la opción de ingresar un numero entero en las opciones:
  - ✦ 0 a 6
  - ✦ 7 a 12
- Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de niñas” con la opción de ingresar un numero entero en las opciones:
  - ✦ 0 a 6
  - ✦ 7 a 12
- Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de mascotas” con la opción de ingresar un numero entero en las opciones:
  - ✦ 0
- Se mostrará un botón en el parte inferior llamado “Guardar “que al dar clic deberá almacenar correctamente la información y mostrar un mensaje, también si se genera algún error también deberá mostrarlo.

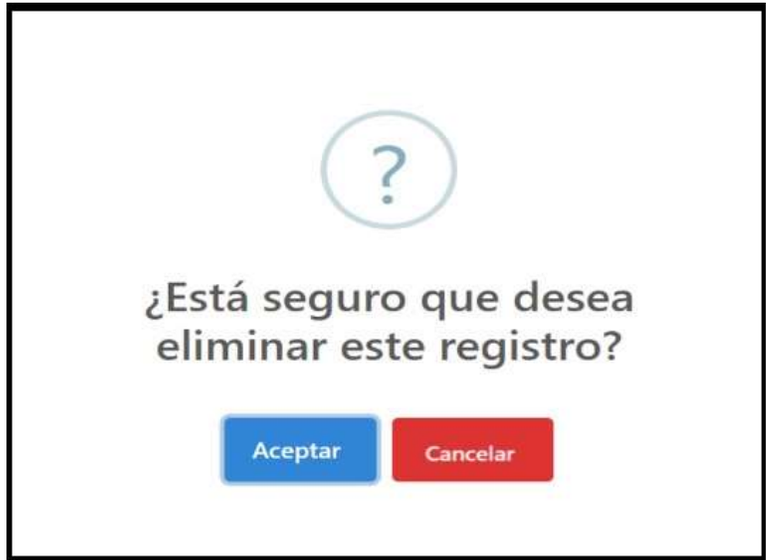
### **Editar**

- El sistema deberá permitir editar la información registrada en la tabla de albergue de las siguientes columnas:
  - Se mostrará una etiqueta llamada “Personas discapacitadas” con la opción de editar un número entero en las opciones:
    - 0 a 6
    - 7 a 12
    - >65

- 13 a 18
- 19 a 65
  
- Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de mujeres” con la opción de con la opción de editar un número en las opciones:
  - 0 a 6
  - 7 a 12
  - >65
  - 13 a 18
  - 19 a 65
- Se mostrará una etiqueta llamada “Personas enfermas” con la con la opción de editar un número entero en las opciones:
  - 0 a 6
  - 7 a 12
  - >65
  - 13 a 18
  - 19 a 65
- Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de hombres” con la opción de editar un número entero en las opciones:
  - 0 a 6
  - 7 a 12
  - >65
  - 13 a 18
  - 19 a 65
- Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de niños” con la con la opción de editar un número entero en las opciones:
  - 0 a 6
  - 7 a 12
- Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de niñas” con la opción de con la opción de editar un número entero en las opciones:
  - 0 a 6
  - 7 a 12
- Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de mascotas” con la con la opción de editar un número entero en las opciones:
  - 0

#### Eliminar

- Al dar clic en el botón llamado “Eliminar” deberá mostrar la siguiente ventana emergente.



- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list.
- Para realizar la búsqueda por medio de los filtros, se deberá seleccionar el botón llamado “Buscar”
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Buscar” y en la parte inferior un campo de texto., • Se mostrarán las siguientes columnas:
  - Albergue.
  - Estado de Albergue. ○ Incidente. ○ Fecha y Hora.
  - Acción.
    - ✦ Se mostrará las siguientes acciones:The image shows two icons side-by-side: a blue pencil icon inside a square, representing an edit action, and a blue trash can icon inside a square, representing a delete action. Both icons are positioned above a thin horizontal line.
    - ✦ Se mostrará un botón con un tooltip llamado “Modificar” que al dar clic de muestre lo siguiente:

# Albergues



Estado: **Funcionado**

Fecha y Hora

29 /10 /2025 13:10:00 am pm

Procedencia en registro

Seleccione una opción ▼

Tipo de suceso relacionado

Seleccione una opción ▼

Teléfono del encargado del albergue

00506 6739802

Albergue

Seleccione una opción ▼

Encargado del albergue

Esteban Jimenez

Agregar
Editar
Eliminar

Buscar:

Mujeres	Hombres	Niños	Niñas	Discapacitados	Enfemos	Mascotas	Total
10	10	40			9		100
30		30		30	20	9	80
50	10	20					80
				29			
						10	
				30			
				29			

**Total de personas:**

Observaciones

Ninguna

Guardar

- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada "Fecha y hora" y en la parte inferior un campo de texto para ingresar la fecha en formato (dd/mm/aaaa) ícono de calendario, con la opción de seleccionar la hora en formato(00:00)..
- Se mostrará una etiqueta llamada "Tipo de suceso relacionado" que deberán ser previamente cargados al sistema.
- Se mostrará una etiqueta llamada "Albergue" en forma de lista desplegable que al dar clic mostrará las siguientes opciones:

- Se mostrará una etiqueta llamada “Procedencia en registro” en forma de lista desplegable que al dar clic mostrará las siguientes opciones:
- Se mostrará una etiqueta llamada “Teléfono del encargado del Albergue” la cual tendrá una caja de texto para ingresar información.
- Se mostrará una etiqueta llamada “Encargado del Albergue” la cual tendrá una caja de texto para ingresar información.
- Se mostrará una tabla con las opciones de poder agregar, editar y eliminar, seguida de una etiqueta llamada buscar que al ingresar texto filtre la tabla mencionada anteriormente. Las columnas que debe contener la tabla serán las siguientes:
  - Mujeres ○
  - Hombres ○ Niños
  - Discapacitados
  - Enfermos ○
  - Mascotas ○ Total

**Agregar**

- Al dar clic en la opción agregar mostrará la siguiente ventana emergente:

The screenshot shows a form titled "Agregar Datos" with a "Regresar" button in the top right corner. The form contains the following fields:

- Datos**
  - Personas discapacitadas: 5 input boxes with age ranges: 0 a 6, 7 a 12, > 65, 13 a 18, 19 a 65.
  - Cantidad de mujeres: 5 input boxes with age ranges: 0 a 6, 7 a 12, > 65, 13 a 18, 19 a 65.
  - Personas enfermas: 5 input boxes with age ranges: 0 a 6, 7 a 12, > 65, 13 a 18, 19 a 65.
  - Personas enfermas: 5 input boxes with age ranges: 0 a 6, 7 a 12, > 65, 13 a 18, 19 a 65.
  - Cantidad de hombres: 5 input boxes with age ranges: 0 a 6, 7 a 12, > 65, 13 a 18, 19 a 65.
  - Cantidad de niños: 2 input boxes with age ranges: 0 a 6, 7 a 12.
  - Cantidad de niñas: 2 input boxes with age ranges: 0 a 6, 7 a 12.
  - Cantidad de mascotas: 1 input box.

A "Guardar" button is located at the bottom right of the form.

- Se mostrará una etiqueta llamada “Personas discapacitadas” con la opción de ingresar un numero entero en las opciones:
  - ✦ 0 a 6
  - ✦ 7 a 12
  - ✦ >65
  - ✦ 13 a 18

✦ 19 a 65

- Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de mujeres” con la opción de ingresar un numero entero en las opciones:
  - ✦ 0 a 6
  - ✦ 7 a 12
  - ✦ >65
  - ✦ 13 a 18
  - ✦ 19 a 65
- Se mostrará una etiqueta llamada “Personas enfermas” con la opción de ingresar un numero entero en las opciones:
  - ✦ 0 a 6
  - ✦ 7 a 12
  - ✦ >65
  - ✦ 13 a 18
  - ✦ 19 a 65
- Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de hombres” con la opción de ingresar un numero entero en las opciones:
  - ✦ 0 a 6
  - ✦ 7 a 12
  - ✦ >65
  - ✦ 13 a 18
  - ✦ 19 a 65
- Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de niños” con la opción de ingresar un numero entero en las opciones:
  - ✦ 0 a 6
  - ✦ 7 a 12
- Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de niñas” con la opción de ingresar un numero entero en las opciones:
  - ✦ 0 a 6
  - ✦ 7 a 12
- Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de mascotas” con la opción de ingresar un numero entero en las opciones:
  - ✦ 0
- Se mostrará un botón en el parte inferior llamado “Guardar “que al dar clic deberá almacenar correctamente la información y mostrar un mensaje, también si se genera algún error también deberá mostrarlo.

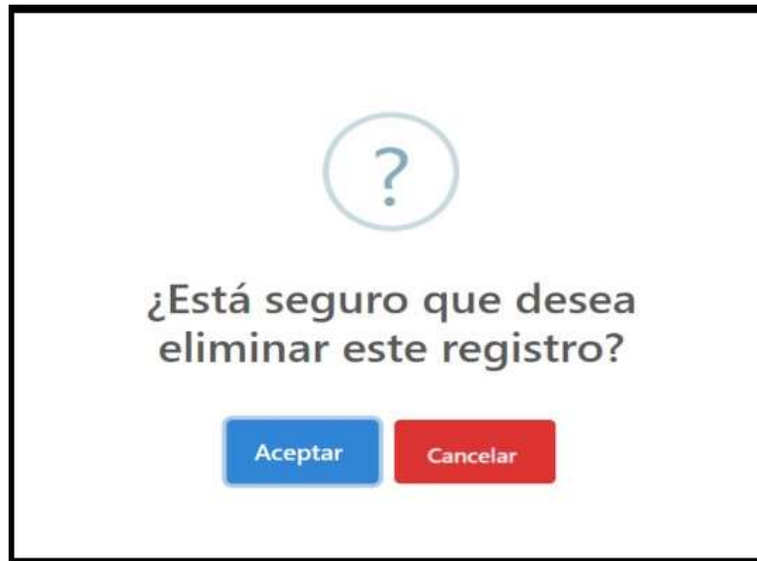
## Editar

- El sistema deberá permitir editar la información registrada en la tabla de albergue de las siguientes columnas:
  - Se mostrará una etiqueta llamada “Personas discapacitadas” con la opción de editar un número entero en las opciones:
    - 0 a 6
    - 7 a 12
    - >65
    - 13 a 18
    - 19 a 65
  
  - Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de mujeres” con la opción de con la opción de editar un número en las opciones:
    - 0 a 6
    - 7 a 12
    - >65
    - 13 a 18
    - 19 a 65
  - Se mostrará una etiqueta llamada “Personas enfermas” con la con la opción de editar un número entero en las opciones:
    - 0 a 6
    - 7 a 12
    - >65
    - 13 a 18
    - 19 a 65
  - Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de hombres” con la opción de editar un número entero en las opciones:
    - 0 a 6
    - 7 a 12
    - >65
    - 13 a 18
    - 19 a 65
  - Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de niños” con la con la opción de editar un número entero en las opciones:
    - 0 a 6
    - 7 a 12
  - Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de niñas” con la opción de con la opción de editar un número entero en las opciones:
    - 0 a 6

- 7 a 12
- Se mostrará una etiqueta llamada “Cantidad de mascotas” con la con la opción de editar un número entero en las opciones:
- 0

#### Eliminar

- Al dar clic en el botón llamado “Eliminar” deberá mostrar la siguiente ventana emergente.



Al dar clic en aceptar de deberá eliminar correctamente el registro.

- Se mostrará un botón en el parte inferior llamado “Guardar “que al dar clic deberá almacenar correctamente la información y mostrar un mensaje, también si se genera algún error también deberá mostrarlo.
- En la parte inferior de la tabla se mostrará un campo de texto calculado de manera automática que deberá realizar la sumatoria del total de personas y animales en albergues.
- Se mostrará una etiqueta llamada “Observaciones” la cual tendrá una caja de texto para ingresar información
- Se mostrará un botón en el parte inferior llamado “Guardar “que al dar clic deberá almacenar correctamente la información y mostrar un mensaje, también si se genera algún error también deberá mostrarlo.

## CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que existe la necesidad de una pantalla de consultas de Albergues, cuando el usuario haya ingresado al módulo llamado "Consulta de Albergues" de la pantalla de "Consultas", entonces el sistema deberá mostrar una pantalla con los siguientes elementos:

## CONSULTAS

### Historia de Usuario \_03/ Pantalla de Consultas

#### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Oficial de enlace Departamento de TI Encargado de procesos	Oficina:	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:	00		

#### Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>
	Creación de formulario de registro a un incidente
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media ( ) 3. Prioridad baja

#### Implicaciones legales

<b>Implicaciones legales</b>	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

#### DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Creación de Pantalla para realizar consultas de incidentes, inventarios, albergues y cuantificación de daño.





## CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que existe la necesidad de visualizar y realizar distintas consultas, cuando el usuario haya ingresado al módulo llamado “Consultas” que se encuentra en el menú principal de la pantalla principal, entonces el sistema deberá mostrar los siguientes módulos de consultas:

- El sistema deberá mostrar un botón llamado “ Consulta de incidentes” que al seleccionarlo redireccionará a la pantalla llamada “Consulta de incidentes”.

- El sistema deberá mostrar un botón llamado " Consulta de inventario en bodega" que al seleccionarlo redireccionará a la pantalla llamada "Consulta de inventario".
- El sistema deberá mostrar un botón llamado " Cuantificación de daño" que al seleccionarlo redireccionará a la pantalla llamada "Cuantificación de daño".
- El sistema deberá mostrar un botón llamado " Consulta de Albergues" que al seleccionarlo redireccionará a la pantalla llamada "Consulta de Albergues".
- El sistema deberá mostrar un botón llamado " Consulta de Sucesos Locales RSL" que al seleccionarlo redireccionará a la pantalla llamada "Consulta de Sucesos Locales RSL".
- El sistema deberá mostrar un botón llamado " Consulta Resultados de Simulacro" que al seleccionarlo redireccionará a la pantalla llamada "Consulta Resultados de Simulacro".
- El sistema deberá mostrar un botón llamado " Consulta de Monitoreo Científico Territorial" que al seleccionarlo redireccionará a la pantalla llamada "Consulta de Monitoreo Científico Territorial".
- El sistema deberá mostrar un botón llamado " Obras de Rehabilitación" que al seleccionarlo redireccionará a la pantalla llamada "Consulta Obras de Rehabilitación".
- El sistema deberá mostrar un botón llamado " Financiero" que al seleccionarlo redireccionará a la pantalla llamada "Consulta de Financiero".
- El sistema deberá mostrar un botón llamado " Plan de acción del Suceso" que al seleccionarlo redireccionará a la pantalla llamada "Consulta Plan de acción del Suceso".

## Historia de Usuario \_04/ Pantalla de Consulta de Incidentes

### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Oficial de enlace Departamento de TI Encargado de procesos	Oficina :	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:			00

## Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>
	Consulta de Incidentes
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media ( ) 3. Prioridad baja

## Implicaciones legales

<b>Implicaciones legales</b>	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

## DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Se requiere una pantalla de consultas donde se podrá visualizar los incidentes registrados, incidentes atendidos, incidentes finalizados en el sistema, en la cual se podrá representar gráficos, georreferencia y una lista principal con sus filtros correspondientes.

## CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que existe la necesidad de una pantalla de consultas, cuando el usuario haya ingresado al módulo llamado "Consulta de Incidentes" de la pantalla de "Consultas", entonces el sistema deberá mostrar una pantalla con los siguientes elementos:



Help

Cerrar sesión

- Gestión administrativa
- Registro
- Atención de Eventos
- Consultas
- Reportes
- Simulacro
- Procedimientos

## Consulta de incidentes

Incidentes registrados

Incidente atendidos

Incidente finalizados

### Incidentes registrados

Fecha de inicio:  Tipo de incidente:

Por ubicación:  Por consecutivo:

Mostrar:

Consecutivo	Ubicación	Fecha	Tipo de incidente	Tipo de incidente	Acción
XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXX	

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1.

Incidentes del día



Reporte

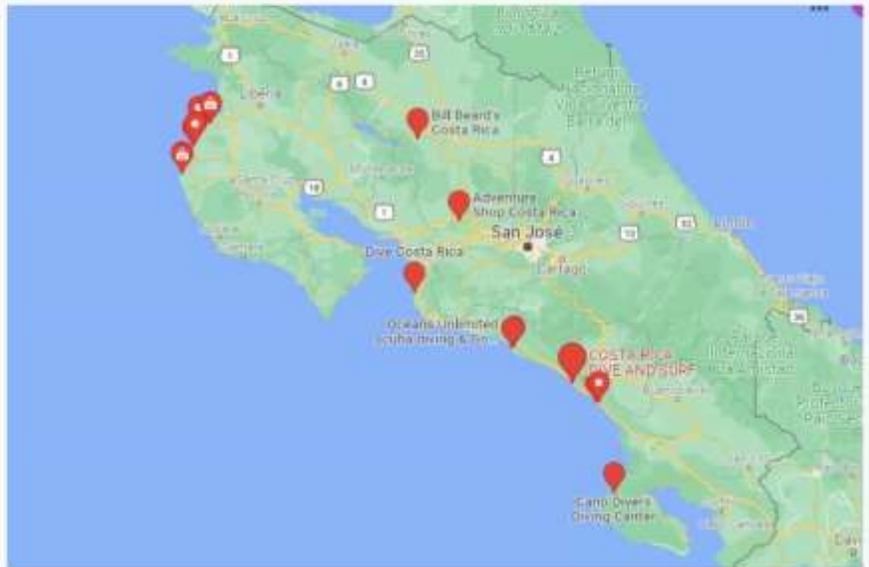
Incidentes registrados por día



Histórico de incidentes



Incidentes registrados por región



- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Consulta de Incidentes” centrada en la parte superior de la pantalla.
- Se mostrará un botón llamado “Incidentes registrados”.
- Se mostrará un botón llamado “Incidentes atendidos”.
- Se mostrará un botón llamado “Incidentes finalizados”.
- Automáticamente se muestra toda la información de los incidentes registrados con los siguientes elementos:
  - Una etiqueta de texto centrada en la pantalla llamada “Incidentes registrados”
  - Se mostrarán las siguientes opciones de filtros para realizar una búsqueda más fácil:
    - ✦ Una etiqueta de texto llamada “Fecha de Inicio” y en la parte inferior un campo de texto con un placeholder con el formato de fecha “dd/mm/aaaa”
    - ✦ Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Tipo de Incidente” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
    - ✦ Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Por Ubicación” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
    - ✦ Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Por consecutivo”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list.
- Para realizar la búsqueda por medio de los filtros, se deberá seleccionar el botón llamado “Buscar”
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Buscar” y en la parte inferior un campo de texto.,
- Se mostrarán las siguientes columnas:
  - Consecutivo. ○ Ubicación. ○ Fecha.
  - Tipo de Incidente. ○ Personas afectadas.
  - Acción.

En la parte inferior de la columna de acción se deberá mostrar un botón con el ícono de ojo con un tooltip que indique “Ver detalle” que al seleccionarlo muestra una ventana emergente con los siguientes elementos:

#### Detalle de incidentes registrados

Fecha: XXXXX  
Despachador: XXXXXX  
Consecutiva: XXXXXXXX  
Tipo de incidente: XXXXXX  
Oficial de enlace: XXXXXXXX  
Personas afectadas: XXXXXXXX  
Numero de incidentes por día: 56  
Incidentes registrados por día: 56  
Incidentes registrado por región: 56

#### Ubicación

Provincia: XXXXXXXX  
Distrito: XXXXXX  
Cantón: XXXXXXX

Cerrar

- Una etiqueta de texto llamada “Detalle de incidentes registrados”.
- Se muestran las siguientes etiquetas con la información ya precargada de los incidentes registrados:
  - Fecha
  - Despachador
  - Consecutivo
  - Tipo de incidente
  - Oficial de enlace
  - Personas afectadas
  - Número de incidentes por día
  - Incidentes registrados por día
  - Incidentes registrados por región
  - **Ubicación**
  - Provincia
  - Distrito
  - Cantón
- Se deberá mostrar número de registros.  
Ejemplo:



- El sistema tendrá graficas donde visualizará los registros existentes registrados en el sistema, en la cual podrá visualizar las siguientes graficas:  
**Incidentes del día:** al seleccionarla se deberá mostrar una ventana emergente con los siguientes elementos:



- Se mostrará el nombre de la ventana emergente en la parte superior izquierda de la pantalla llamada “Incidentes del día”.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Fecha” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Despachador” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Consecutivo” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Tipo de incidente” con los datos ya precargados.
- Se mostrará un gráfico lineal ○ Se mostrará un gráfico de columna ○ Se mostrará un gráfico de barras ○ Se mostrará un gráfico por sectores ○ Se mostrará un Pictogramas. ○ Se mostrará un botón de “Cerrar” **Incidentes registrados del día:** al seleccionarla se deberá mostrar una ventana emergente con los siguientes elementos:



- Se mostrará el nombre de la ventana emergente en la parte superior izquierda de la pantalla llamada “Incidentes registrados del día”.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Fecha” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Despachador” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Consecutivo” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Tipo de incidente” con los datos ya precargados.
- Se mostrará un gráfico lineal. ○ Se mostrará un gráfico de columna ○ Se mostrará un gráfico de barras ○ Se mostrará un gráfico por sectores ○ Se mostrará un Pictogramas.
- Se mostrará un botón de “Cerrar”

**Incidentes registrados por región:** al seleccionarla se deberá mostrar una ventana emergente con los siguientes elementos:



- Se mostrará el nombre de la ventana emergente en la parte superior izquierda de la pantalla llamada “Incidentes registrados por región”.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Fecha” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Despachador” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Consecutivo” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Tipo de incidente” con los datos ya precargados.
- Se mostrará un gráfico lineal. ○ Se mostrará un gráfico de columna ○ Se mostrará un gráfico de barras ○ Se mostrará un gráfico por sectores ○ Se mostrará un Pictogramas.
- Se mostrará un botón de “Cerrar” **Se mostrará un histórico de incidentes.**
- El sistema tendrá una georreferencia de los incidentes registrados según los datos registrados en tiempo real.

Dado que existe la necesidad de visualizar los incidentes atendidos, cuando el usuario de clic en el botón de “Incidentes atendidos” de la pantalla de “Consulta de Incidentes”, entonces el sistema deberá mostrar la información con los siguientes elementos:



- Gestión administrativa
- Registro
- Atención de Emergias
- Consultas
- Reportes
- Simulacro
- Procedimientos

## Consulta de Incidentes

Incidentes registrados

Incidente atendidos

Incidente finalizados

### Incidentes registrados

Fecha de inicio:  Tipo de incidente:  CME:

Por turno:  Par consecutivo:  Por ubicación:

Mostrar

Consecutivo	Ubicación	Fecha	Tipo de incidente	Personas afectadas	Turnos	Estado	Acción
XXXXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXX		

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1      Anterior **1** Siguiente

Incidentes del día



Reporte

Incidentes CME



Incidentes atendidos por día



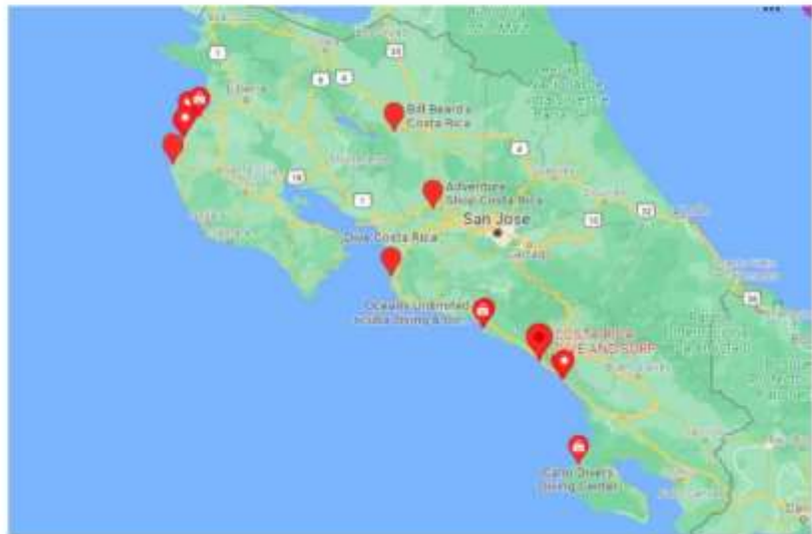
Incidentes atendidos por región



Historia de incidentes



Incidentes por turno



- Una etiqueta de texto centrada en la pantalla llamada “Incidentes atendidos”.
- Se mostrarán las siguientes opciones de filtros para realizar una búsqueda más fácil:
  - Una etiqueta de texto llamada “Fecha de Inicio” y en la parte inferior un campo de texto con un placeholder con el formato de fecha “dd/mm/aaaa”
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Tipo de Incidente” y en la parte inferior un drop dpwn list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “CME” y en la parte inferior un drop dpwn list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Por turno” y en la parte inferior un drop dpwn list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Por consecutivo”.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Por Ubicación” y en la parte inferior un drop dpwn list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list.
- Para realizar la búsqueda por medio de los filtros, se deberá seleccionar el botón llamado “Buscar”.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Buscar” y en la parte inferior un campo de texto
- Se mostrarán las siguientes columnas:
  - Consecutivo. ○ Ubicación. ○ Fecha.
  - Tipo de Incidente. ○ Personas afectadas.
  - Turnos ○ Estado
    - En la parte inferior de la columna de estado, se debe mostrar si el Estado está activo o inactivo ○
  - Acción.

En la parte inferior se deberá mostrar un botón con el ícono de ojo que al seleccionarlo muestra una ventana emergente con los siguientes elementos:

- Una etiqueta de texto llamada “Detalle de incidentes atendidos”
- Se muestran las siguientes etiquetas con la información ya precargada de los incidentes atendidos: ○ Fecha ○ Despachador ○ Consecutivo ○ Tipo de incidente ○ Oficial de enlace ○ Personas afectadas ○ Incidentes por turno ○ Incidentes atendidos por día

- Incidentes CME ○ Incidentes atendidos por día ○ Incidentes atendidos por región
  - Ubicación ○ Provincia ○ Distrito
  - Cantón
- Se deberá mostrar número de registros.  
Ejemplo:



- El sistema tendrá graficas donde visualizará los registros existentes registrados en el sistema, en la cual podrá visualizar las siguientes graficas:  
**Incidentes del día:** al seleccionarla se deberá mostrar una ventana emergente con los siguientes elementos:



- Se mostrará el nombre de la ventana emergente en la parte superior izquierda de la pantalla llamada “Incidentes del día”.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Fecha” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Despachador” con los datos ya precargados.

- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Consecutivo” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Tipo de incidente” con los datos ya precargados.
- Se mostrará un gráfico lineal
- Se mostrará un gráfico de columna
- Se mostrará un gráfico de barras
- Se mostrará un gráfico por sectores
- Se mostrará un Pictogramas.
- Se mostrará un botón de “Cerrar”

**Incidentes CME:** al seleccionarla se deberá mostrar una ventana emergente con los siguientes elementos:



- Se mostrará el nombre de la ventana emergente en la parte superior izquierda de la pantalla llamada “Incidentes CME”.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Fecha” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Despachador” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Consecutivo” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Tipo de incidente” con los datos ya precargados.

- Se mostrará un gráfico lineal
- Se mostrará un gráfico de columna
- Se mostrará un gráfico de barras
- Se mostrará un gráfico por sectores
- Se mostrará un Pictogramas.
- Se mostrará un botón de “Cerrar”

**Incidentes atendidos por día:** al seleccionarla se deberá mostrar una ventana emergente con los siguientes elementos:



- Se mostrará el nombre de la ventana emergente en la parte superior izquierda de la pantalla llamada “Incidentes atendidos por día”.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Fecha” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Despachador” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Consecutivo” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Tipo de incidente” con los datos ya precargados.

- Se mostrará un gráfico lineal.
- Se mostrará un gráfico de columna
- Se mostrará un gráfico de barras
- Se mostrará un gráfico por sectores
- Se mostrará un Pictogramas.
- Se mostrará un botón de “Cerrar”

**Incidentes atendidos por región:** al seleccionarla se deberá mostrar una ventana emergente con los siguientes elementos:



- Se mostrará el nombre de la ventana emergente en la parte superior izquierda de la pantalla llamada “Incidentes atendidos por región”.
  - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Fecha” con los datos ya precargados.
  - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Despachador” con los datos ya precargados.
  - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Consecutivo” con los datos ya precargados.
  - Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Tipo de incidente” con los datos ya precargados.
  - Se mostrará un gráfico lineal.
  - Se mostrará un gráfico de columna
  - Se mostrará un gráfico de barras
  - Se mostrará un gráfico por sectores
  - Se mostrará un Pictogramas.
  - Se mostrará un botón de “Cerrar”
- Incidentes por**

**turno:** al seleccionarla se deberá mostrar una ventana emergente con los siguientes elementos:



- Se mostrará el nombre de la ventana emergente en la parte superior izquierda de la pantalla llamada "Incidentes atendidos por región".
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada "Fecha" con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada "Despachador" con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada "Consecutivo" con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada "Tipo de incidente" con los datos ya precargados.
- Se mostrará un gráfico lineal.
- Se mostrará un gráfico de columna
- Se mostrará un gráfico de barras
- Se mostrará un gráfico por sectores
- Se mostrará un Pictogramas.
- Se mostrará un botón de "Cerrar"

**Se mostrará un histórico de incidentes.**

- El sistema tendrá una georreferencia de los incidentes atendidos según los datos registrados en tiempo real.

Dado que existe la necesidad de visualizar los incidentes finalizados, cuando el usuario de clic en el botón de "Incidentes finalizados " de la pantalla de "Consulta de Incidentes", entonces el sistema deberá mostrar la información con los siguientes elementos:



- Gestión administrativa
- Registro
- Atención de Eventos
- Consultas
- Reportes
- Simulacro
- Procedimientos

## Consulta de Incidentes

Incidentes registrados

Incidente atendidos

Incidente finalizados

### Incidentes finalizado

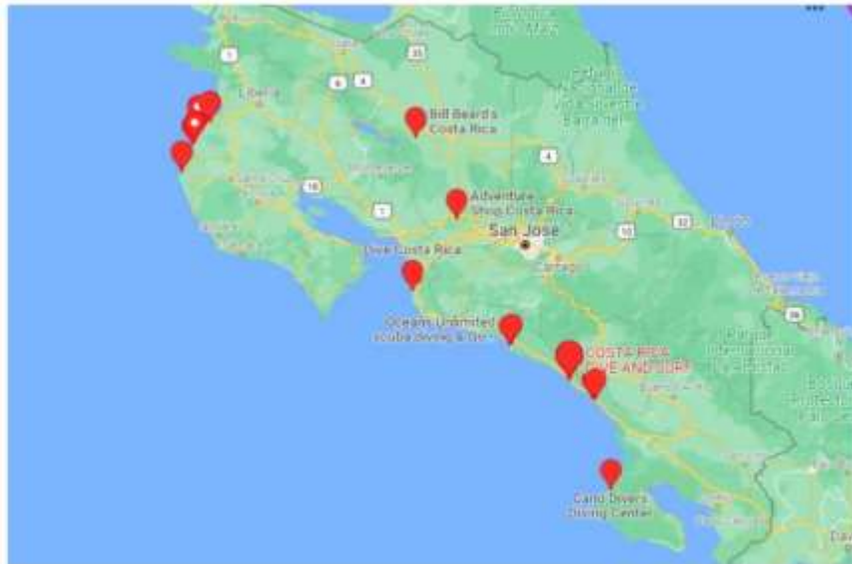
Fecha de inicio:  Tipo de incidente:

Por ubicación:  Por consecutivo:

Mostrar  Buscar

Consecutivo	Ubicación	Fecha	Tipo de incidente	Personas afectadas	Acción
XXXXXX	XXXXXX	XXXXXX	XXXXXX	XXXXXX	

Mostrando registro del 1 al 1 de un total de 1 Anterior Siguiente



- Una etiqueta de texto centrada en la pantalla llamada “Incidentes finalizados” ○ Se mostrarán las siguientes opciones de filtros para realizar una búsqueda más fácil:
  - ✦ Una etiqueta de texto llamada “Fecha de Inicio” y en la parte inferior un campo de texto con un placeholder con el formato de fecha “dd/mm/aaaa”
  - ✦ Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Tipo de Incidente” y en la parte inferior un drop dpwn list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”.
  - ✦ Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Por Ubicación” y en la parte inferior un drop dpwn list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
  - ✦ Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Por consecutivo”.
- Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Mostrar” y en la parte inferior un drop down list.
- Para realizar la búsqueda por medio de los filtros, se deberá seleccionar el botón llamado “Buscar”
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Buscar” y en la parte inferior un campo de texto
- Se mostrarán las siguientes columnas:
  - ✦ Consecutivo.
  - ✦ Ubicación.
  - ✦ Fecha.
  - ✦ Tipo de incidente.
  - ✦ Personas afectadas. □ Acción.

En la parte inferior de la columna de acción se deberá mostrar un botón con el ícono de ojo que al seleccionarlo muestra una ventana emergente con los siguientes elementos:

Detalle de Incidentes finalizados

Fecha: XXXXX  
 Despachador: XXXXXX  
 Consecutivo: XXXXXXXX  
 Tipo de Incidente: XXXXXX  
 Oficial de enlace: XXXXXXXX  
 Personas afectadas: 34  
 Incidentes finalizados del día: 56  
 Incidentes finalizados por región: 56

**Ubicación**

Provincia: XXXXXXXX  
 Distrito: XXXXXX  
 Cantón: XXXXXX

Cerrar

- Una etiqueta de texto llamada “Detalle de incidentes finalizados”
- Se muestran las siguientes etiquetas con la información ya precargada de los incidentes finalizados:
  - ✦ Fecha
  - ✦ Despachador
  - ✦ Consecutivo
  - ✦ Tipo de incidente
  - ✦ Oficial de enlace
  - ✦ Personas afectadas
  - ✦ Incidentes finalizados del día
  - ✦ Incidentes finalizados por región
  - ✦ **Ubicación**
  - ✦ Provincia
  - ✦ Distrito
  - ✦ Cantón
- Se deberá mostrar número de registros.

Ejemplo:



- El sistema tendrá graficas donde visualizará los registros existentes registrados en el sistema, en la cual podrá visualizar las siguientes graficas:

**Incidentes finalizados del día:** al seleccionarla se deberá mostrar una ventana emergente con los siguientes elementos:



○ Se mostrará el nombre de la ventana emergente en la parte superior izquierda de la pantalla llamada "Incidentes finalizados del día".

- Se mostrará una etiqueta de texto llamada "Fecha" con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada "Despachador" con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada "Consecutivo" con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada "Tipo de incidente" con los datos ya precargados.
- Se mostrará un gráfico lineal
- Se mostrará un gráfico de columna
- Se mostrará un gráfico de barras
- Se mostrará un gráfico por sectores
- Se mostrará un Pictogramas.
- Se mostrará un botón de "Cerrar"

**Incidentes finalizados por día:** al seleccionarla se deberá mostrar una ventana emergente con los siguientes elementos:



- Se mostrará el nombre de la ventana emergente en la parte superior izquierda de la pantalla llamada “Incidentes finalizados por día”.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Fecha” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Despachador” con los datos ya precargados. ○ Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Consecutivo” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Tipo de incidente” con los datos ya precargados.
- Se mostrará un gráfico lineal. ○ Se mostrará un gráfico de columna ○ Se mostrará un gráfico de barras ○ Se mostrará un gráfico por sectores ○ Se mostrará un Pictogramas.
- Se mostrará un botón de “Cerrar”

**Incidentes finalizados por región:** al seleccionarla se deberá mostrar una ventana emergente con los siguientes elementos:



- Se mostrará el nombre de la ventana emergente en la parte superior izquierda de la pantalla llamada “Incidentes finalizados por región”.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Fecha” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Despachador” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Consecutivo” con los datos ya precargados.
- Se mostrará una etiqueta de texto llamada “Tipo de incidente” con los datos ya precargados.
- Se mostrará un gráfico lineal.
- Se mostrará un gráfico de columna
- Se mostrará un gráfico de barras
- Se mostrará un gráfico por sectores
- Se mostrará un Pictogramas.
- Se mostrará un botón de “Cerrar” **Se mostrará un histórico de incidentes.**
- El sistema tendrá una georreferencia de los incidentes atendidos según los datos registrados en tiempo real.

#### PUNTOS IMPORTANTES PARA TOMAR EN CONSIDERACIÓN POR PARTE DEL DESARROLLADOR

- Los gráficos deberán estar actualizados en tiempo real según los datos registrados actualmente
- Los puntos afectados en la georreferenciación deberán estar en actualizados según la información registrada.

## Historia de Usuario \_00/ Consulta de Afectación por sector CME

Nota/ Se tomo en cuenta por ser tan importante en ir en módulo de consultas, pero no se llegó a plasmar en el documento de HU.

## REPORTES

### Historia de Usuario \_61/ Reporte de Incidentes

#### INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del solicitante:	Todos los entrevistados	Fecha	00/00/2022
Puesto del solicitante:	Oficial de enlace Departamento de TI Encargado de procesos	Oficina :	Todas las involucradas
Número de consecutivo de la oficina:	00		

#### Resumen

<b>RESUMEN</b>	<b>De forma resumida, indique su requerimiento</b>	
	Generar reporte	
<b>Marque la prioridad de atención:</b>	(X) 1. Prioridad Alta ( ) 2. Prioridad Media ( ) 3. Prioridad baja	

#### Implicaciones legales

<b>Implicaciones legales</b>	<b>En caso de que la mejora se solicite por un tema legal o que tenga implicaciones legales su NO aplicación, por favor señálelas</b>
	No aplica

#### DESARROLLO DE LA HISTORIA DE USUARIO

Se requiere una pantalla para consultar y generar un reporte de incidentes, en formatos pdf, Excel según filtros correspondientes.

#### CRITERIOS DE ACEPTACIÓN

Dado que existe la necesidad de consultar y generar un reporte de incidentes, cuando el usuario ingrese al módulo llamado "Reporte de Incidentes", entonces el sistema deberá mostrar una pantalla con los siguientes elementos:

- Una etiqueta de texto llamada “Reportes de Incidentes” centrada en la parte superior de la pantalla.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Reportes”.
- Se mostrarán los siguientes filtros:
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Incidente” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción”
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Fecha y Hora” y en la parte inferior un campo de texto para ingresar la fecha en formato (dd/mm/aaaa) o ingresar la hora en formato (00:00) y un ícono de calendario.
  - Se deberá mostrar una etiqueta de texto llamada “Tipos” y en la parte inferior un drop down list con un placeholder que indique “Seleccione una opción” al seleccionarlo se muestran las siguientes opciones:
    - ✦ Incidentes Registrados
    - ✦ Incidentes Atendidos
    - ✦ Incidentes Finalizados
- Se deberá mostrar un botón llamado “Ver Reporte”
  - Dado que existe la necesidad de visualizar un reporte, cuando el usuario ingrese al botón llamado “Ver Reporte” de la pantalla de Reporte de Incidentes, entonces el sistema deberá mostrar una ventana emergente con los siguientes elementos:



- Una etiqueta de texto llamada “Reporte de incidente” en la parte superior izquierda.
- Se deberá mostrar un botón llamado “Regresar” y un ícono de flecha en la parte superior derecha, que al seleccionarlo redirecciona a la pantalla “Reporte de Incidentes”.
- Se deberán mostrar las siguientes columnas:
  - Incidente
  - Ubicación
  - Fecha y Hora
  - Personas afectadas
  - Acción

En la columna de acción se deberán mostrar un botón con el ícono de ojo, con un tooltip que indique “Ver detalle”



- Se deberá mostrar número de registros. Ejemplo:



- Dado que existe la necesidad de visualizar el detalle del reporte, cuando el usuario ingrese al botón llamado “Ver detalle” de la pantalla de la columna de acción de la ventana emergente llamada “Reporte de incidente”, entonces el sistema deberá mostrar una ventana emergente con los siguientes elementos:



*PUNTOS IMPORTANTES PARA TOMAR EN CONSIDERACIÓN POR PARTE DEL DESARROLLADOR*

No aplica

## MAESTRO HISTÓRICO

Historia de Usuario \_00/ Afectación por sector CME

Nota/ Se tomo en cuenta por ser tan importante en ir en módulo de consultas, pero no se llegó a plasmar en el documento de HU.