**Release 1**

**Mantener Usuario**

**Registrar** (CV)

**Java**:

**Flex**: Según el último estándar cambia la posición de los botones y la posición del mensaje de ayuda (Márgenes para el sistema.docx).

**Funcionalidad**: He tratado de ingresar un usuario, los datos son correctos y aun asi aparece un mesaje que dice "corriga los datos antes de registrar", esto no debe ocurrir con los datos de un usuario válido.

**obs**: la palabra correcta es "Corrija" no "Corriga" en el mensaje de ayuda.

**Editar** (JM)

**Java**:

**Flex**: La tabla donde se visualizan los usuarios debe estar de acuerdo a los márgenes establecidos en el último estandar de márgenes (Márgenes para el sistema.docx).

**Funcionalidad**: Correcto

**Elim/Purg** (ED)

**Java:**

**Flex:**

**Funcionalidad:**

**Iniciar/cerrar Sesión (EC)**

**Java**:

**Flex**: Borrar las funciones comentadas.

**Funcionalidad**: Al ingresar un usuario no recuerda el nombre de usuario ni contraseña, debe estar habilitado al momento de instalar el release 1.

Cuando un usuario inicia sesión no se reconocen los permisos ni quién está realizando las modificaciones. El objetivo es impedir que cualquier usuario realice modificaciones en el sistema si no tiene los permisos necesarios.

Cuando se presiona el botón cerrar sesión aparece una imagen aumentada y no aparecen el botón cerrar sesión.

**Mantener Cliente**

**Registrar** (ND)

**Java**:

**Flex**: Corregir el panel de acuerdo a los márgenes establecidos en el estandar de márgenes "Márgenes para el sistema.docx"

**Funcionalidad**: Al ingresar un cliente con datos que son correctos se presiona el botón "Registrar" y aparece el mensaje "Corriga los datos antes de ingresar", esto no debe ocurrir si se están ingresando datos correctos.

**obs**: La palabra correcta es "Corrija" no "Corriga" en el mensaje de ayuda.

**Editar** (RL)

**Java**:

**Flex**:

**Funcionalidad**: Existe un cliente en la base de datos, luego se busca ese cliente dentro de la aplicación para su edición, es decir, se ingresa el rut correctamente pero el sistema no realiza ninguna acción.

**Elim/Purg** (VS)

**Java**:

**Flex**: Corregir los márgenes que están establecidos en el estandar "Márgenes para el sistema.docx". Antes del textImput debe ir la etiqueta "Buscar"

**Funcionalidad**: Funcionalidad correcta.

**Mantener Mascota**

**Registrar** (SA)

**Java**:

**Flex**: Corregir los márgenes establecidos en el informe "Márgenes para el sistema.docx" que está en svn.

**Funcionalidad**: Al momento de ingresar el rut de un cliente válido se redirecciona a "registrar cliente" esto no debe ocurrir cuando el cliente ya ha sido está registrado.

Al presionar el botón cancelar debe redireccionar a un panel blanco que contenga el mensaje "Seleccione una opción del panel izquierdo".

Al registrar una mascota con un cliente válido no aparece un mensaje de confirmación que ha sido correctamente ingresada.

**Editar** (CB)

**Java**:

**Flex**:

**Funcionalidad**: No está implementada la funcionalidad.

**Elim/Purg** (AG)

**Java**:

**Flex**: Corregir los márgenes establecidos en el informe "Márgenes para el sistema.docx" que está en svn.

**Funcionalidad**: No se puede probar su funcionalidad ya que la tabla mascota está referenciada a clienterpesencial y el registro de mascota se relaciona con la tabla cliente.

**Mantener Ficha**

**Registrar** (CV)

**Java**:

**Flex**: Corregir los márgenes establecidos en el informe "Márgenes para el sistema.docx" que está en svn.

**Funcionalidad**: No se pueden ver las fichas ya que la funcionalidad hace referencia a clientepresencial en la base de datos y el registro de las mascotas se hace refiriendose a la tabla cliente.