


OrfeoNG






Configuración

Usuarios interoperabilidad

	Manual del Sistema de Gestión Documental Orfeo NG		
	Configuración- Usuarios interoperabilidad		
	Versión: 1.0	Fecha: 13/08/2020	Pág.: 3 de 22


Índice de contenido

1. Derechos de Autor.....	6
2. Introducción.....	7
3. Requisitos para usar el módulo.....	8
4. Funciones principales del módulo.....	8
4.1. Interfaz general.....	8
4.2. Acciones y operaciones.....	11
4.2.1. Buscar un usuario de interoperabilidad.....	12
4.2.2. Crear un usuario de interoperabilidad.....	13
4.2.3 Actualizar un usuario de interoperabilidad.....	16
4.2.4 Cambiar estado un usuario de interoperabilidad.....	19
4.3. Visualizar la información de un usuario de interoperabilidad.....	20

	Manual del Sistema de Gestión Documental Orfeo NG		
	Configuración- Usuarios interoperabilidad		
	Versión: 1.0	Fecha: 13/08/2020	Pág.: 4 de 22


Índice de Tablas

Elementos de la Interfaz.....	11
Acciones y operaciones.....	11
Campos del formulario de usuarios de interoperabilidad.....	15

	Manual del Sistema de Gestión Documental Orfeo NG		
	Configuración- Usuarios interoperabilidad		
	Versión: 1.0	Fecha: 13/08/2020	Pág.: 5 de 22

Índice de Ilustraciones

Interfaz de configuración de usuarios de interoperabilidad.....	9
Filtrar usuarios de interoperabilidad.....	12
Aplicar filtros.....	13
Información filtrada.....	13
Creación de usuario de interoperabilidad.....	14
Formulario de creación del usuario de interoperabilidad.....	14
Validaciones del formulario de creación de usuarios de interoperabilidad.....	16
Mensaje registro exitoso.....	16
Actualizar el usuario de interoperabilidad.....	17
Formulario de actualización del usuario de interoperabilidad.....	18
Mensaje actualización exitosa.....	18
Selección de usuarios de interoperabilidad para cambio de estado.....	19
Cambio de estado del usuario de interoperabilidad.....	20
Selección de un usuario de interoperabilidad para visualizar información.....	21
Visualización de la información del usuario de interoperabilidad.....	22

	Manual del Sistema de Gestión Documental Orfeo NG		
	Configuración- Usuarios interoperabilidad		
	Versión: 1.0	Fecha: 13/08/2020	Pág.: 6 de 22

1. Derechos de Autor

® 2021 Skina Technologies S.A.S.

Todos los derechos reservados. Ninguna parte de este manual puede ser reproducida o transmitida en cualquier forma o por ningún medio electrónico o mecánico, incluyendo fotocopiado, grabado o cualquier otro medio de almacenamiento de información o sistema de recuperación, sin la autorización expresa y por escrito de Skina Technologies S.A.S.

Este manual fue producido en Colombia por:

Skina Technologies S.A.S


<https://www.skinatech.com>

Tel: 57 (1) 226-2080

Carrera 64 No. 96-17


Bogotá D.C.

Colombia

	Manual del Sistema de Gestión Documental Orfeo NG		
	Configuración- Usuarios interoperabilidad		
	Versión: 1.0	Fecha: 13/08/2020	Pág.: 7 de 22

2. Introducción

El módulo de usuarios de interoperabilidad, tiene por objetivo proporcionar un mecanismo para la configuración de los usuarios de interoperabilidad, entendiéndose por configuración como creación, edición, visualización e inactivación de usuarios de interoperabilidad (usuarios (aplicativos) con los cuales se desea integrar Orfeo).

	Manual del Sistema de Gestión Documental Orfeo NG		
	Configuración- Usuarios interoperabilidad		
	Versión: 1.0	Fecha: 13/08/2020	Pág.: 8 de 22

3. Requisitos para usar el módulo

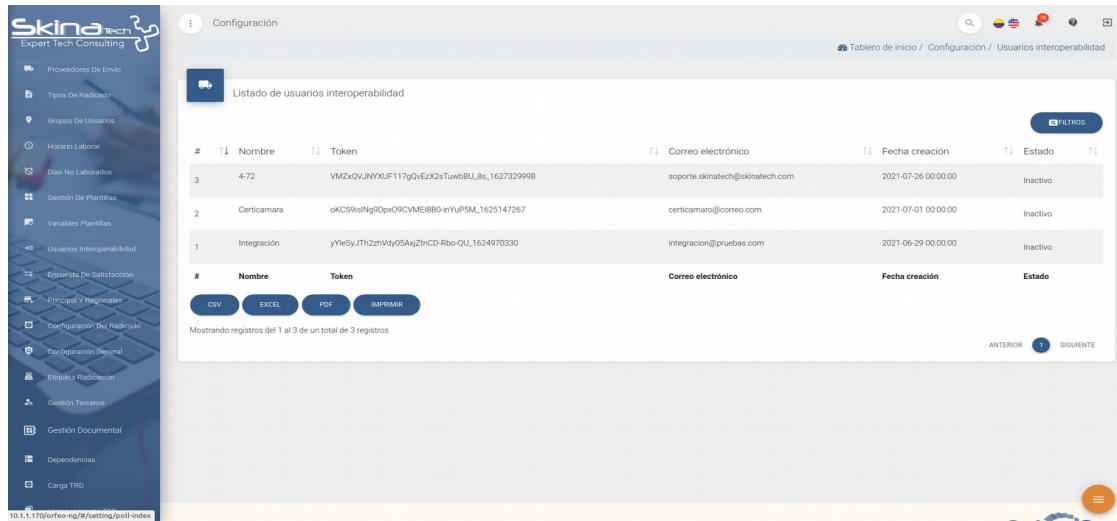
Para que un usuario pueda acceder a **Configuración de usuarios de interoperabilidad**, se deben cumplir los siguientes pre-requisitos:

- Contar con una conexión activa a internet.
- Contar con una versión actualizada del navegador web de su preferencia.
- Tener una sesión activa en el sistema.
- Contar con los privilegios a nivel de permisos para visualizar el módulo.
- Contar con un usuario activo en la aplicación.
- Contar con credenciales válidas.
- Tener claros los procesos funcionales que se deben ejecutar en el módulo.
- Conocer los procesos para estructurar y conformar los usuarios de interoperabilidad.

4. Funciones principales del módulo

4.1. Interfaz general

Al entrar directamente al módulo se presenta la interfaz de la **Figura 1**. A continuación se explica cada una de las entidades gráficas de dicha interfaz y la forma de interactuar con ellas:



Configuración

Tablero de inicio / Configuración / Usuarios interoperabilidad

Listado de usuarios interoperabilidad

#	Nombre	Token	Correo electrónico	Fecha creación	Estado
3	472	VMZ4QVJNYXUF117gQvEx2sTuw8BU_8c_1627329998	soporte.skinatech@skinatech.com	2021-07-26 00:00:00	Inactivo
2	Certicámara	oKCS9aNg8DpxO9CVME8B0-wYvP9M_1625147267	certicamara@correo.com	2021-07-01 00:00:00	Inactivo
1	Integración	yYieSyJThZnVdy0SAvjZnCD-Rbo-QU_1624970330	integracion@pruebas.com	2021-06-29 00:00:00	Inactivo

Mostrando registros del 1 al 3 de un total de 3 registros

ANTERIOR 1 SIGUIENTE

Figura 1: Interfaz de configuración de usuarios de interoperabilidad

Elemento	Descripción
	Botón del menú principal en versión extendida , se utiliza para convertir el menú de la aplicación en una versión reducida iconográfica.
	Botón del menú principal en versión reducida , se utiliza para convertir el menú de la aplicación en una versión extendida.
	Buscador general , se utiliza para buscar cualquier tipo de información dentro de la aplicación.
	Botones de idioma , se utilizan para cambiar el lenguaje de la aplicación.
	Botón de notificación , se utiliza para desplegar las notificaciones o alertas de la aplicación.
	Botón de ayuda , se utiliza para desplegar el manual de ayuda del módulo y el acceso al resto de manuales de la aplicación.
	Botón salir , se utiliza para cerrar la sesión del usuario y salir de la aplicación.
	Ruta de navegación , se utiliza para indicar la ruta que ha realizado el usuario por los diversos módulos de la aplicación y también navegar entre los mismos.
	El botón flotante , se utiliza para realizar todas las acciones y operaciones disponibles en el módulo.
	Botones de descarga , se utilizan para descargar la información presentada en la lista principal del módulo, en los diversos formatos disponibles.
	Botón de paginación , se utiliza para navegar en las diversas páginas de información de la lista principal del módulo.

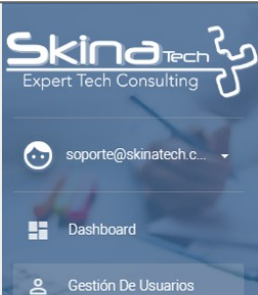
	Menú de módulos , se utiliza para navegar entre los principales módulos de la aplicación y la cuenta del usuario que esta autenticado.
---	---

Tabla 1: Elementos de la Interfaz

4.2. Acciones y operaciones

A continuación se explican las diferentes acciones y operaciones disponibles en el módulo:






Elemento	Descripción
	Botón de creación , se utiliza para crear la configuración en el sistema de nuevos usuarios de interoperabilidad.
	Botón de visualización , se utiliza para ir a la vista de consulta de los datos del usuario de interoperabilidad seleccionado.
	Botón de edición , se utiliza para ir a la vista de modificación de los datos del usuario de interoperabilidad seleccionado.
	Botón de cambio de estado , se utiliza para modificar automáticamente el estado (activo o inactivo) de los usuarios de interoperabilidad
	Botón de guardar , se utiliza para guardar el usuario de interoperabilidad.

Tabla 2: Acciones y operaciones

4.2.1. Buscar un usuario de interoperabilidad

El listado principal de usuarios de interoperabilidad muestra los últimos 100 usuarios creados en la aplicación. Cuando se requiera buscar un usuario de interoperabilidad en particular dentro del listado, se puede navegar entre las páginas de resultados del listado o utilizar el **botón de filtros** para poder establecer diversos criterios y obtener resultados de forma más eficiente. A continuación se muestra cómo se puede desplegar el **botón de filtros**:

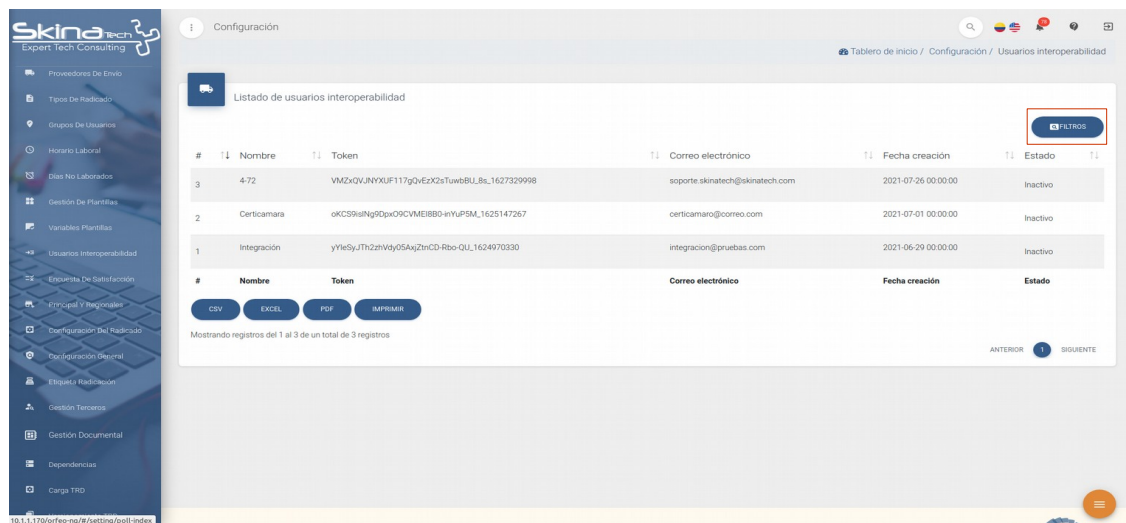


Figura 2: Filtrar usuarios de interoperabilidad

Una vez se presione el **botón de filtros**, se despliega una ventana a través de la cual se pueden establecer diversos criterios, que permiten realizar una búsqueda más directa. Para procesar la búsqueda se debe presionar el **botón buscar**, como se muestra a continuación:

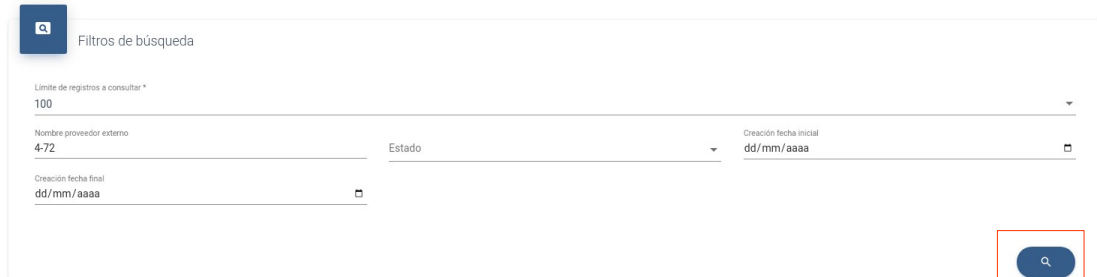
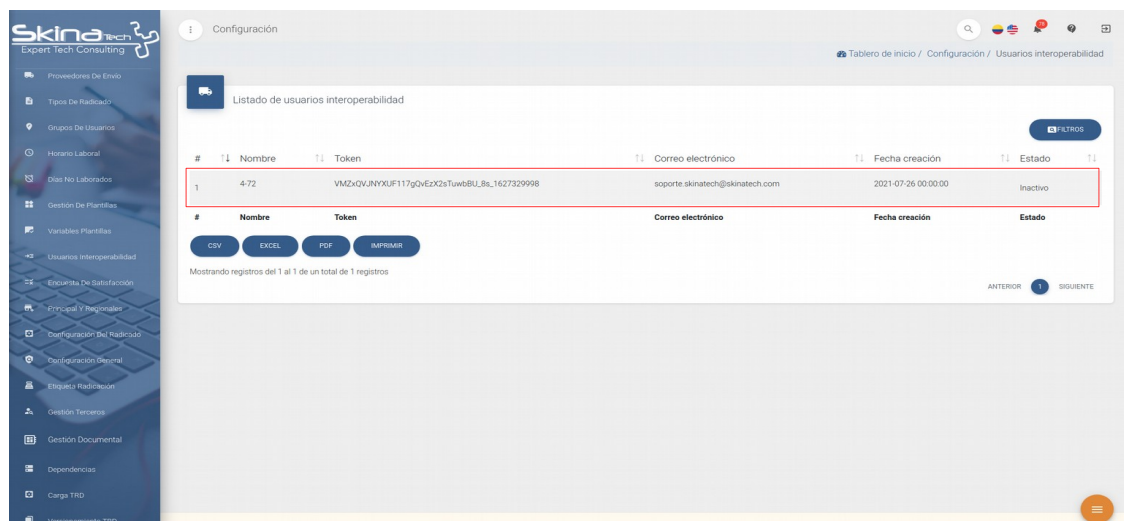


Figura 3: Aplicar filtros

Inmediatamente la búsqueda se ejecuta, se muestra el listado principal de información, solo con los datos que coincidan con los criterios de búsqueda establecidos en el paso anterior. A continuación se muestra como se despliega la información en el listado principal:



#	Nombre	Token	Correo electrónico	Fecha creación	Estado
1	4-72	VM2XQVJHYXUFI17gQvEXQsTuw8BU_8s_1627329998	soporte.skinatech@skinatech.com	2021-07-26 00:00:00	Inactivo

Figura 4: Información filtrada

4.2.2. Crear un usuario de interoperabilidad

El primer paso que se debe realizar para crear un usuario de interoperabilidad en la aplicación, es presionar el **botón flotante** y hacer clic en el **botón de creación**, tal como se muestra en la siguiente imagen:

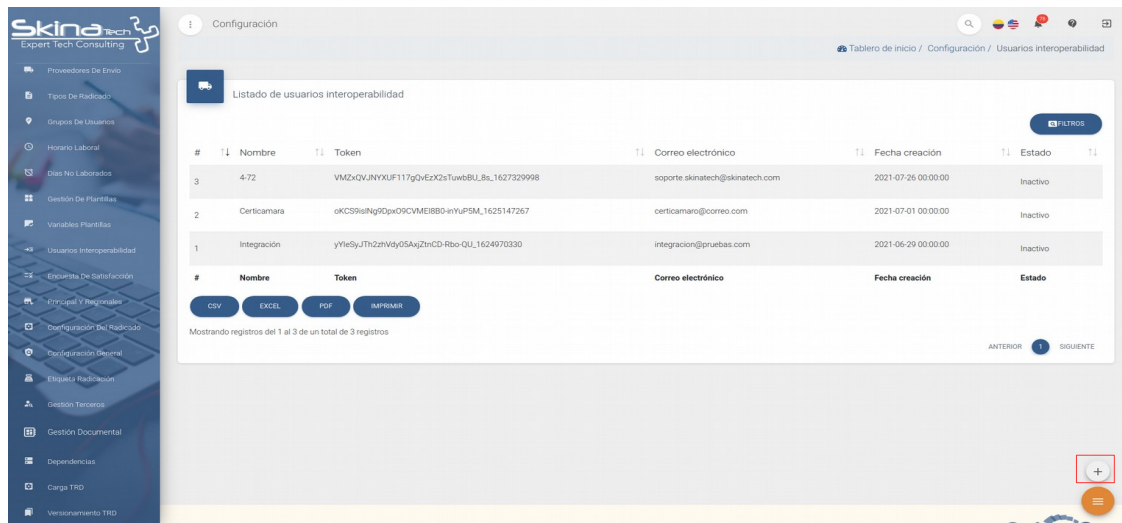
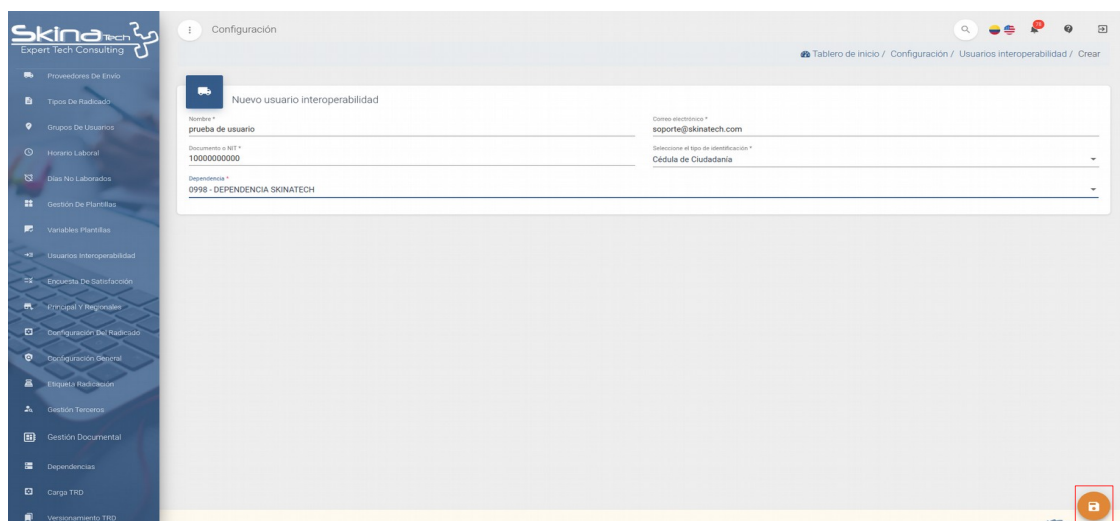


Figura 5: Creación de usuario de interoperabilidad

El botón de creación dirige al formulario para introducir la información de un nuevo usuario de interoperabilidad en la aplicación, a través del mismo se deben diligenciar los campos requeridos, que se pueden identificar con un *. Una vez sean completados todos los campos del formulario se debe presionar el **botón guardar**, para almacenar los datos del nuevo usuario de interoperabilidad en la aplicación, tal como se muestra en la siguiente imagen:



Nombre *	Correo electrónico *
prueba de usuario	soporte@skinatech.com
Documento o NIT *	Seleccione el tipo de identificación *
10000000000	Cédula de Ciudadanía
Dependencia *	
0998 - DEPENDENCIA SKINATECH	

Figura 6: Formulario de creación del usuario de interoperabilidad

En el formulario de creación de usuarios de interoperabilidad se encuentran los siguientes campos:


Elemento	Descripción
Nombre del usuario	Campo alfanumérico, con límite de 255 caracteres. A través del cual se debe diligenciar el nombre del usuario de interoperabilidad (osea el usuario con el cual se desea integrar Orfeo)
Correo electrónico	Campo alfanumérico, con límite de 255 caracteres. A través del cual se debe diligenciar el correo electrónico del usuario de interoperabilidad.
Selección tipo de documento	Lista desplegable, que permite seleccionar las el tipo de identificación del usuario de interoperabilidad.
Documento o Nit	Campo alfanumérico, con límite de 255 caracteres. A través del cual se debe diligenciar el documento del usuario de interoperabilidad
Dependencia	Lista desplegable, que permite seleccionar la dependencia a la cual va pertenecer el usuario de interoperabilidad.

Tabla 3: Campos del formulario de usuarios de interoperabilidad

El formulario de creación de usuarios de interoperabilidad cuenta con una serie de validaciones y reglas de negocios, entre las cuales destacan:

- Límite de caracteres por cada campo.
- Validación en tipos de dato.
- Campos obligatorios.

Si alguno de estos casos se detecta, se interrumpe automáticamente el proceso de almacenamiento y se despliegan las diversas alertas, tal como se muestra en la siguiente imagen.

	Manual del Sistema de Gestión Documental Orfeo NG		
	Configuración- Usuarios interoperabilidad		
	Versión: 1.0	Fecha: 13/08/2020	Pág.: 16 de 22

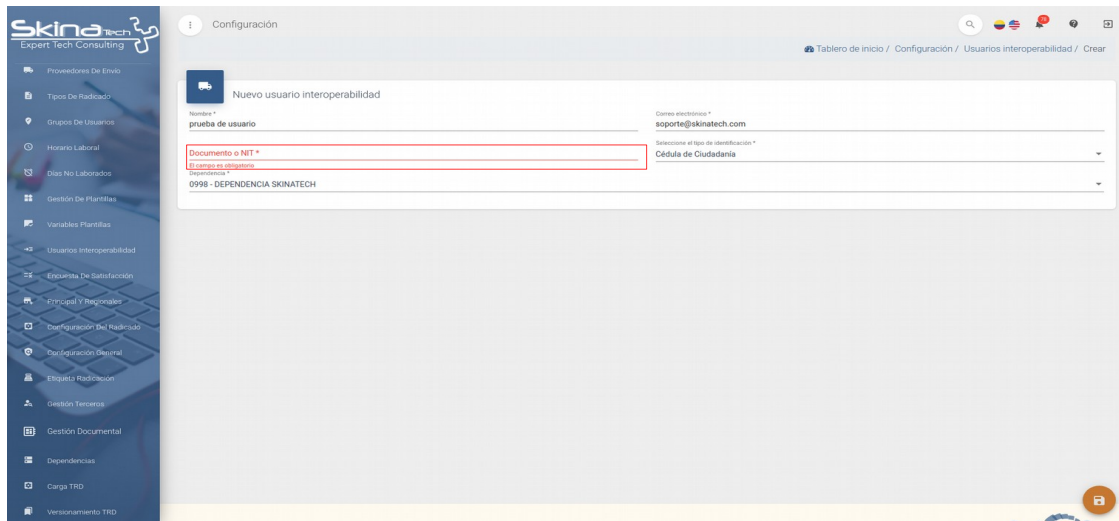


Figura 7: Validaciones del formulario de creación de usuarios de interoperabilidad

Superadas todas las validaciones y reglas de negocio del formulario, se presiona el **botón guardar** para almacenar de forma definitiva el nuevo usuario de interoperabilidad. Se mostrará una alerta informativa, indicando que el proceso de creación del usuario de interoperabilidad se realizó de forma exitosa, tal como se muestra en la siguiente imagen:

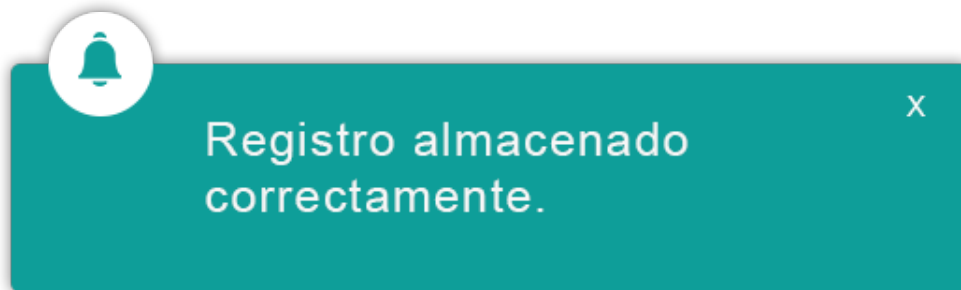


Figura 8: Mensaje registro exitoso

4.2.3 Actualizar un usuario de interoperabilidad

El primer paso que se debe realizar para actualizar la información de un usuario de interoperabilidad creado en la aplicación, es seleccionar del listado principal de información, el usuario a editar, esta acción marcará de color azul

la fila donde se encuentra el registro, luego se debe presionar el **botón flotante** y hacer clic en el **botón de edición**, tal como se muestra en la siguiente imagen:

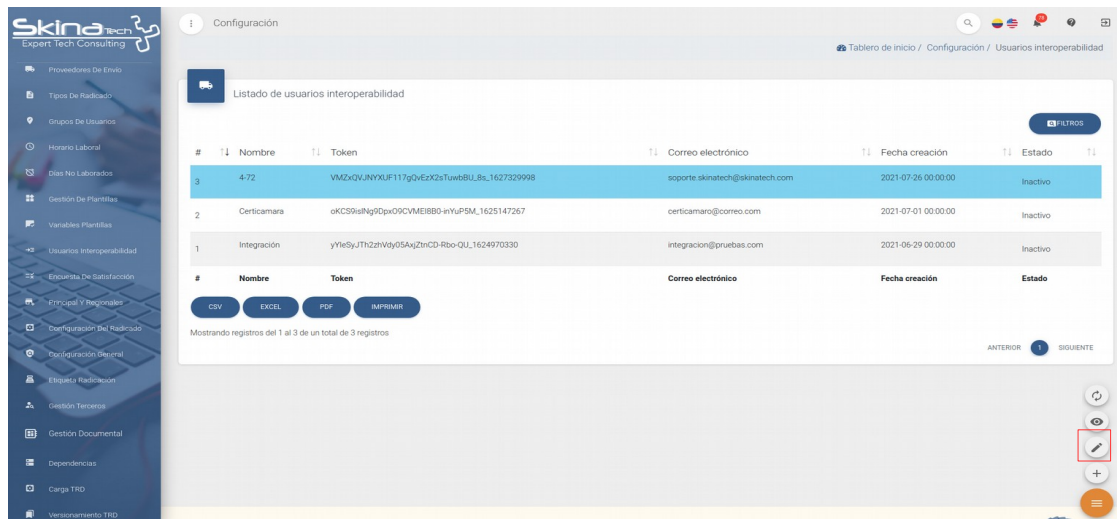



Figura 9: Actualizar el usuario de interoperabilidad

Los pasos anteriores llevarán al formulario de edición de datos del usuario de interoperabilidad seleccionado. A través de dicho formulario se podrá editar todos los campos de datos del usuario de interoperabilidad, siguiendo las validaciones y reglas de negocio explicadas en la **Tabla N° 3: Campos del formulario de usuarios de interoperabilidad**. A continuación se muestra una imagen con el proceso de actualización de datos:

	Manual del Sistema de Gestión Documental Orfeo NG		
	Configuración- Usuarios interoperabilidad		
	Versión: 1.0	Fecha: 13/08/2020	Pág.: 18 de 22

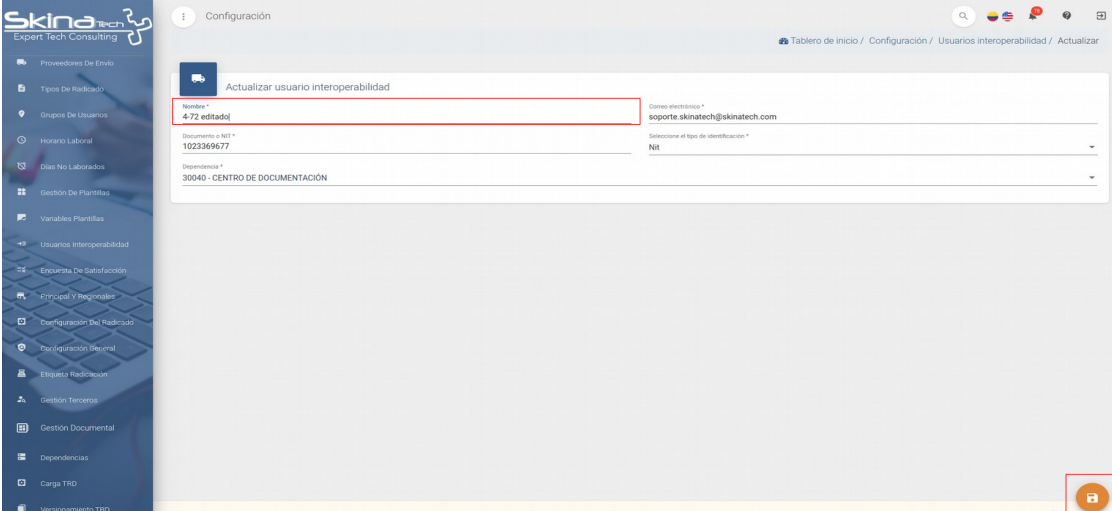


Figura 10: Formulario de actualización del usuario de interoperabilidad

Si el proceso de actualización del usuario de interoperabilidad se realizó de forma correcta siguiendo las validaciones y reglas de negocio, la aplicación mostrará el siguiente mensaje en el listado de información principal del módulo:

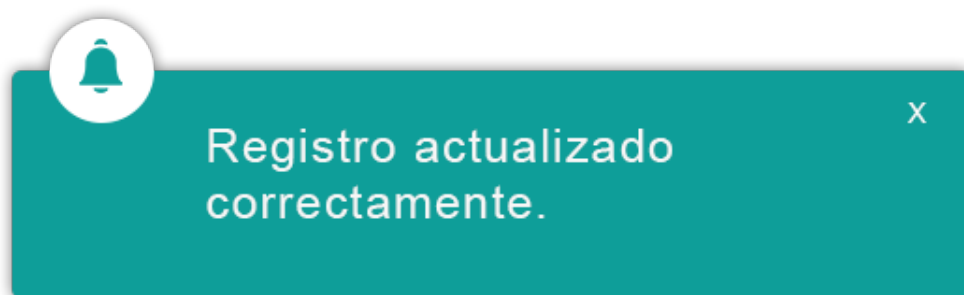


Figura 11: Mensaje actualización exitosa

4.2.4 Cambiar estado un usuario de interoperabilidad

El primer paso que se debe realizar para cambiar el estado de un usuario de interoperabilidad creado en la aplicación es seleccionarlo en el listado principal de información. Esta acción marcará de color azul la fila donde se encuentra el registro, luego se debe presionar el **botón flotante** y hacer clic en el **botón de cambio de estado**, tal como se muestra en la siguiente imagen :

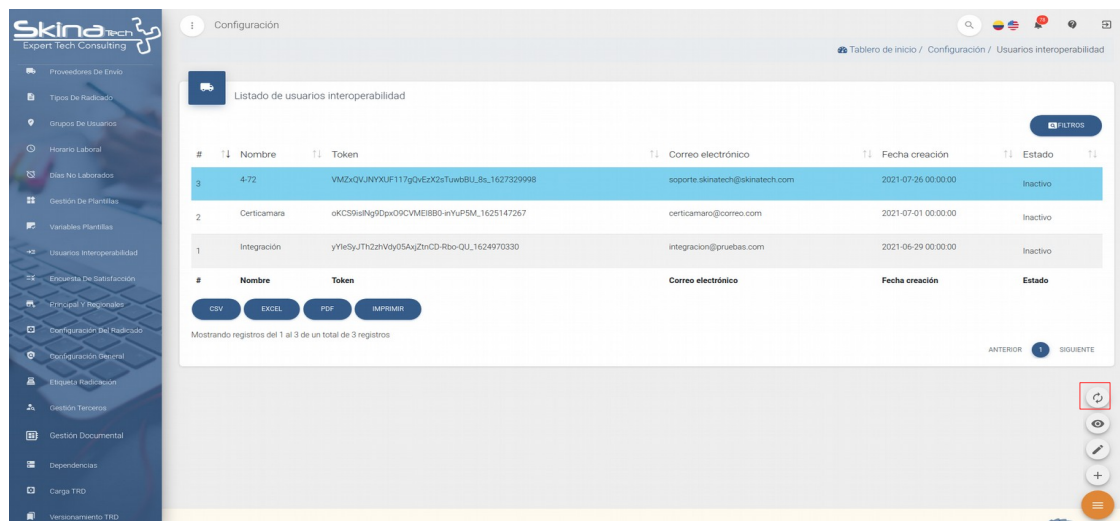


Figura 12: Selección de usuarios de interoperabilidad para cambio de estado

Es importante resaltar que la acción de cambio de estado, aplica tanto para la activación como para la inactivación de un usuario de interoperabilidad. La activación o inactivación del usuario de interoperabilidad se realiza de forma inmediata y el cambio de estado se visualizará en el listado principal de información, tal como se muestra a continuación:

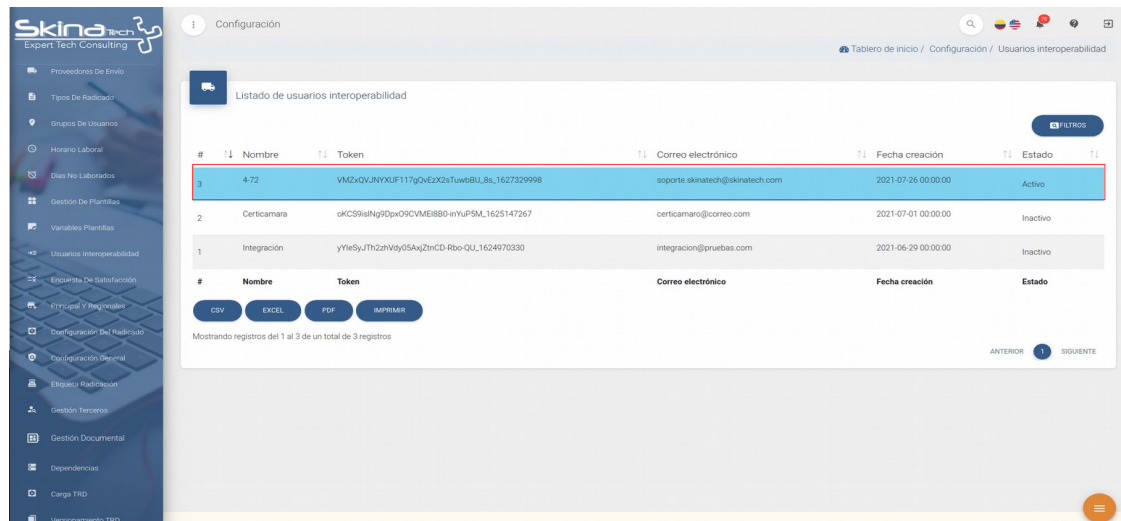
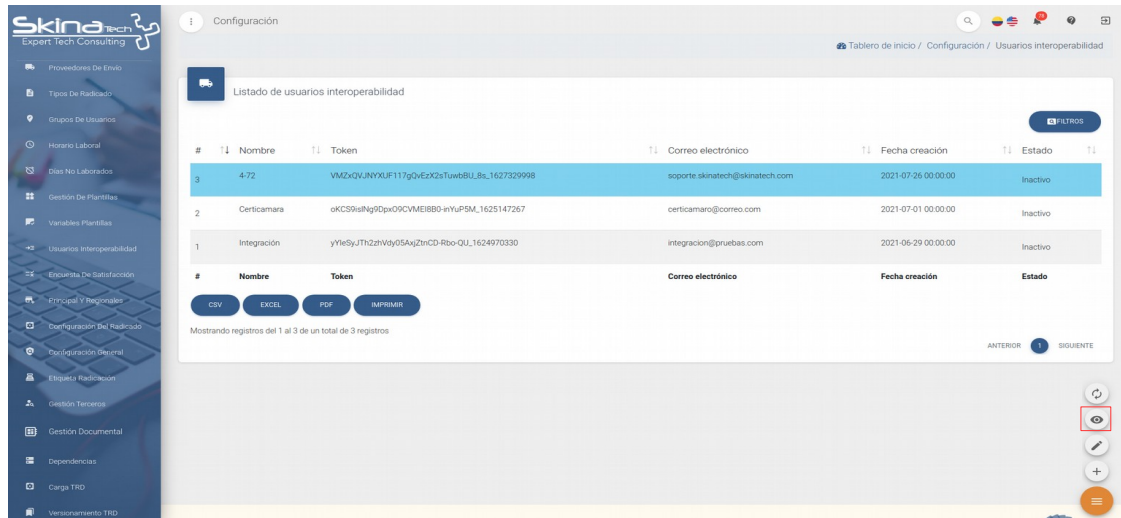


Figura 13: Cambio de estado del usuario de interoperabilidad

El cambio de estado es la única acción del módulo que se puede realizar a más de un usuario de interoperabilidad. Solo se debe seleccionar del listado principal de información tantos usuarios de interoperabilidad como se requiera, luego presionar el **botón flotante** y por último presionar el **botón de cambio de estado**.

4.3. Visualizar la información de un usuario de interoperabilidad

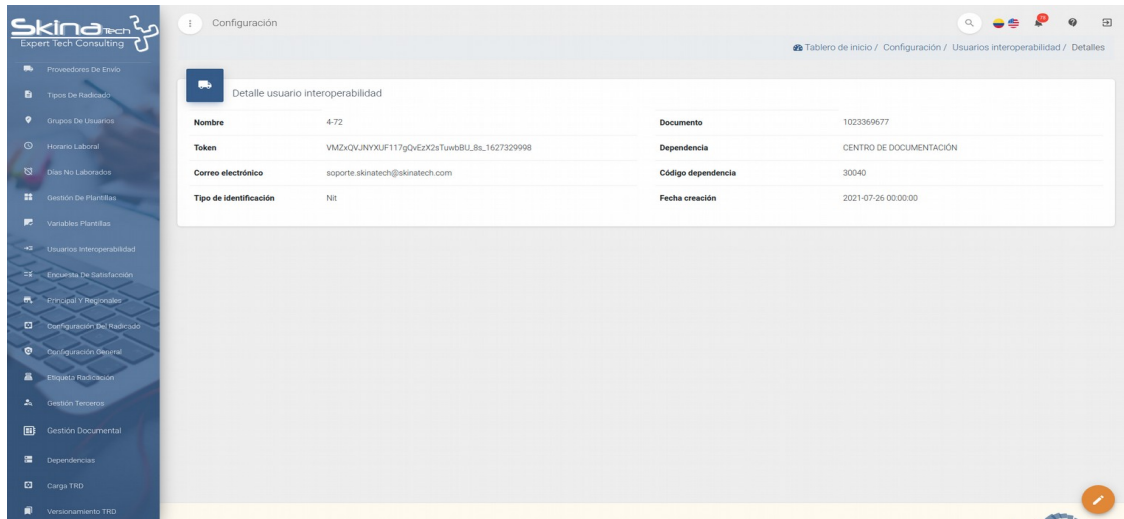
Para visualizar la información de un usuario de interoperabilidad debe seleccionarlo en el listado principal de información. Esta acción marcará de color azul la fila donde se encuentra el usuario de interoperabilidad, luego se debe presionar el **botón flotante** y hacer clic en el **botón de visualización**, tal como se muestra en la siguiente imagen :



#	Nombre	Token	Correo electrónico	Fecha creación	Estado
3	472	VMAZQVJNYXUJF117GvExCsTumwBU_8s_1627329998	soporte.skinatech@skinatech.com	2021-07-26 00:00:00	Inactivo
2	Ceticamara	oKCS9ralNgYOpwOQVME880-enYpSM_1625147267	ceticamara@correo.com	2021-07-01 00:00:00	Inactivo
1	Integración	yYieSyJhZzhVdy05AqZtrCD-Rbo-QU_1624970330	integracion@pruebas.com	2021-06-29 00:00:00	Inactivo

Figura 14: Selección de un usuario de interoperabilidad para visualizar información

Los pasos anteriores llevarán a la pantalla de visualización de los datos del usuario de interoperabilidad seleccionado, a través de dicha pantalla se podrá tener un acceso al formulario de edición, presionando el **botón de actualizar**. A continuación se muestra una imagen con el proceso de visualización de datos:



Detalle usuario interoperabilidad

Nombre	4-72	Documento	1023369677
Token	VMZxQVJNYXUf117gQvEzX2sTuw8BU8s_1627329998	Dependencia	CENTRO DE DOCUMENTACIÓN
Correo electrónico	soporte.skinatech@skinatech.com	Código dependencia	30040
Tipo de identificación	NIT	Fecha creación	2021-07-26 00:00:00

Figura 15: Visualización de la información del usuario de interoperabilidad