

NFC

help.fracttal.com/hc/es-es/articles/3087322779469-NFC

El NFC (Near Field Communication) es una tecnología de comunicación inalámbrica que permite la identificación y validación de personas o activos. En el contexto de Fracttal One, se utiliza principalmente para identificar los diferentes activos creados en la plataforma. Este artículo detalla el procedimiento para configurar dispositivos de lectura y los tags NFC, así como las funcionalidades disponibles en la aplicación Fracttal One.

Lectura y Escritura de Tags NFC

Funcionalidad

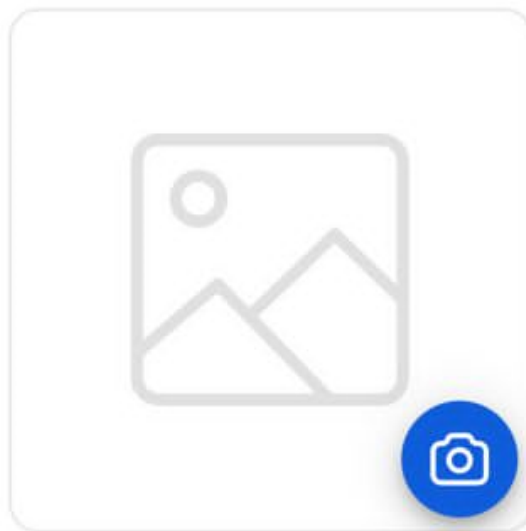
Desde la aplicación de Fracttal One, no solo podrás leer tus tags NFC, sino que también podrás editarlos. Al instalarlos en el equipo correspondiente, podrás ver los detalles del activo, generar una tarea no planificada o crear una nueva solicitud de trabajo.

Proceso para Escribir un NFC

1. Abre el activo que deseas ingresar en el tag disponible y haz clic en el botón "ESCRIBIR NFC".



2 BOBINAS CONCENTRICAS 3 NUCLEOS



Fuera de servicio: No

Habilitado



General



Formulario Personalizado



Estado de Salud



 Financiero >

 Terceros >

 Repuestos y Suministros >

 Historiales >

2. Acerca el dispositivo al tag cuando se muestre el mensaje "LISTO PARA ESCANEAR".
Recibirás un mensaje de aprobación confirmando que la escritura se realizó correctamente.



Versión: 5.0.24



Catálogos



Almacenes

Tareas



Monitoreo



Automatizador



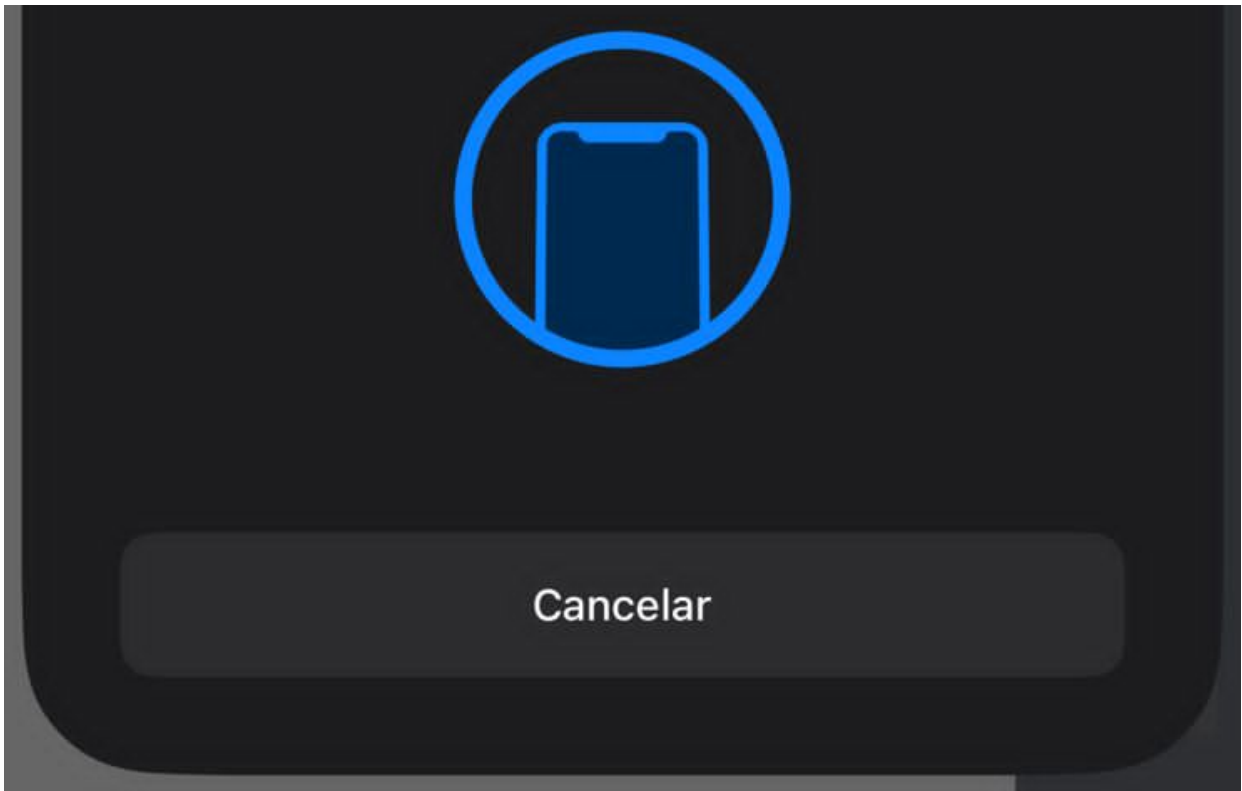
Inteligencia de Negocio



Listo para escanear

Hold near NFC tag to scan.





Proceso para Leer un NFC

Para leer un NFC desde un dispositivo Android, asegúrate de tener activo el lector NFC y abrir la aplicación móvil Fractal One. Al acercar el dispositivo en cualquier módulo de Fractal One, la lectura se realizará instantáneamente.



fractalone

Version: 5.0.26

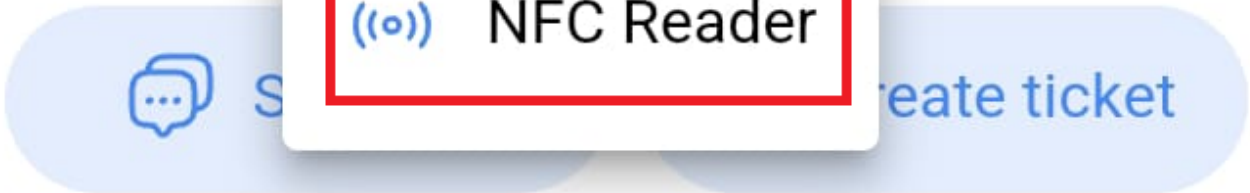


QR Code

Online help

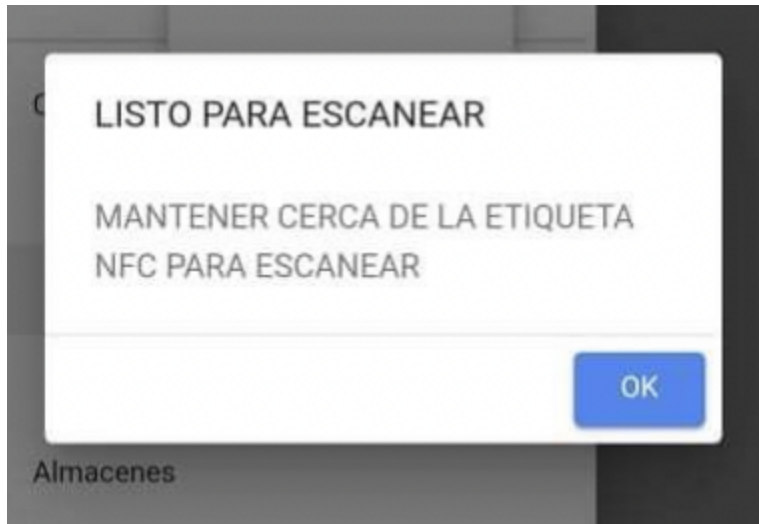


NFC Reader



Commit: 710dc11

BuiltTime: 2024-10-10 09:10



La integración de la tecnología NFC en Fractal One facilita la gestión de activos, permitiendo una identificación rápida y eficiente. A través de la lectura y escritura de tags NFC, los usuarios pueden optimizar la administración de sus recursos y mejorar los procesos de mantenimiento.