

NFC

help.fracttal.com/hc/pt-br/articles/3087322779469-NFC

O NFC (Near Field Communication) é uma tecnologia de comunicação sem fio que permite a identificação e validação de pessoas ou ativos. No contexto do Fracttal One, ele é utilizado principalmente para identificar os diferentes ativos criados na plataforma. Este artigo detalha o procedimento para configurar dispositivos de leitura e tags NFC, bem como as funcionalidades disponíveis no aplicativo Fracttal One.

Leitura e Escrita de Tags NFC

Funcionalidade

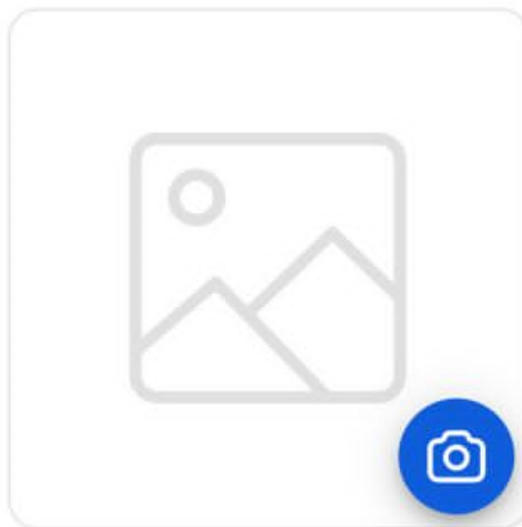
A partir do aplicativo Fracttal One, você não apenas poderá ler suas tags NFC, mas também editá-las. Ao instalá-las no equipamento correspondente, você poderá ver os detalhes do ativo, gerar uma tarefa não planejada ou criar uma nova solicitação de trabalho.

Processo para Escrever um NFC

1. Abra o ativo que deseja inserir na tag disponível e clique no botão “ESCREVER NFC”.

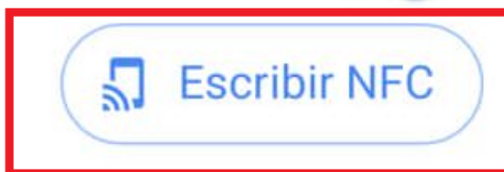


2 BOBINAS CONCENTRICAS 3 NUCLEOS



Fuera de servicio: No

Habilitado



General



Formulario Personalizado



Estado de Salud



 Financiero >

 Terceros >

 Repuestos y Suministros >

 Historiales >

2. Aproxime o dispositivo da tag quando a mensagem “PRONTO PARA ESCANEAR” aparecer. Você receberá uma mensagem de confirmação indicando que a gravação foi realizada corretamente.



Versión: 5.0.24



Catálogos ▼

Almacenes

Tareas ▼

Monitoreo ▼

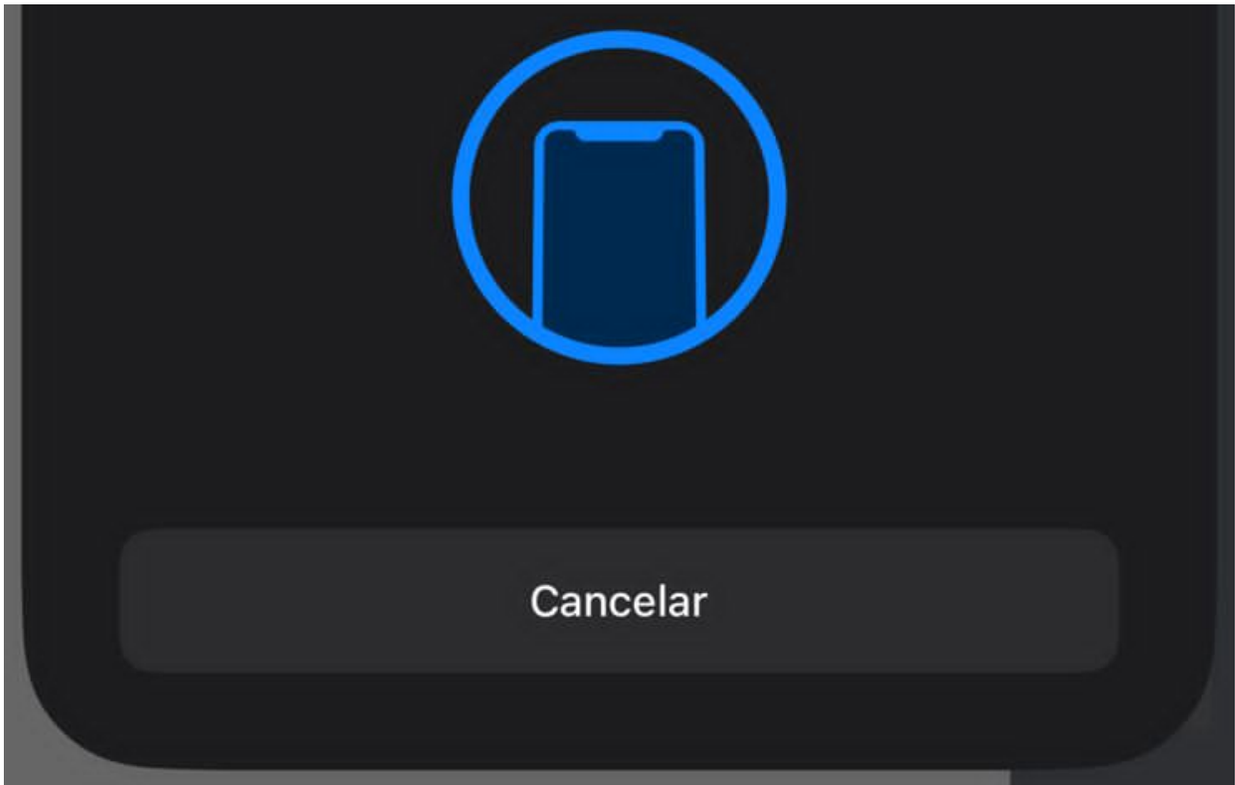
Automatizador ▼

Inteligencia de Negocio ▼

Dispositivos es con

Listo para escanear ✕

Hold near NFC tag to scan.



Processo para Ler um NFC

Para ler um NFC de um dispositivo Android, certifique-se de que o leitor NFC está ativo e abra o aplicativo móvel Fractal One. Ao aproximar o dispositivo em qualquer módulo do Fractal One, a leitura será realizada instantaneamente.



fractalone

Version: 5.0.26



QR Code

Online help



NFC Reader

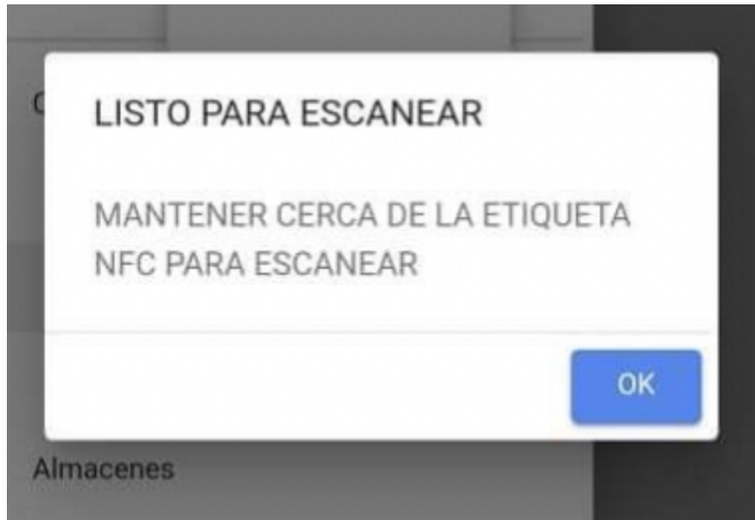


S

create ticket

Commit: 710dc11

BuiltTime: 2024-10-10 09:10



A integração da tecnologia NFC no Fractal One facilita a gestão de ativos, permitindo uma identificação rápida e eficiente. Através da leitura e escrita de tags NFC, os usuários podem otimizar a administração de seus recursos e melhorar os processos de manutenção.