

Como preparar a planilha de importação? – Central de Ajuda

 help.fractal.com/hc/pt-br/articles/24906573897485-Como-preparar-a-planilha-de-importação

Os campos descritivos ou cabeçalhos das colunas nas planilhas de importação podem variar dependendo do módulo em que você deseja importar. No entanto, o princípio básico é o mesmo de todas as formas.

Exemplo: Planilhas de localização

As planilhas de localização devem consistir em colunas que contenham as informações exibidas na exibição da tabela, que estão descritas abaixo:

- **Nome:** Corresponde ao nome do local que deseja adicionar.
- **Endereço:** Corresponde ao endereço físico onde o local está localizado.
- **Cidade:** Corresponde à cidade onde está localizado o local.
- **CEP:** Corresponde ao código de área associado ao local que deseja adicionar.
- **Departamento/Estado/Região:** Corresponde ao departamento, estado ou região do local.
- **País:** Corresponde ao país onde está localizado o local a ser registrado.
- **Código:** Corresponde ao código único para atribuir ao local. Este campo é de suma relevância ao localizar outros ativos dentro desse local e para a realização de filtros de análise no sistema. Em caso de ativos sem códigos, uma alternativa para colocar a sigla "At.", seguida por "Loc-" mais um número correlativo, por exemplo: AT.LOC-0001
- **Código de barras:** Corresponde ao código de barras atribuído ao local.
- **Criticidade:** Corresponde à prioridade da localização no sistema. Essa prioridade deve ser colocada numericamente de acordo com a seguinte equivalência:

1. Muito Alto

2. Alto

3. Média

4. Baixo

5. Muito baixo

- **Tipo:** Corresponde à categorização que será dada à localização do sistema de acordo com seu tipo. Este campo é importado para realizar filtro de análise no sistema.
- **Classificação 1:** Corresponde a um campo livre deixado pela plataforma para que os usuários completem com qualquer tipo de informação conforme necessário e levando em conta que os filtros de pesquisa podem ser realizados por este campo.

