

Índices de Registro de Produção

Objetivo do Cadastro

Os **índices de registro de produção** servem para **monitorar variáveis quantitativas e qualitativas** durante o processo produtivo. São úteis para controle de:

- Eficiência
- Perdas
- Rendimento
- Consumo específico
- Qualidade por lote ou produção

Esses índices funcionam como **indicadores personalizados**, registrados no momento do apontamento da produção e comparados com **valores esperados (mínimos e máximos)**.

Como acessar o cadastro

- Módulo Produção > Menu Cadastros > Índices de Registro de Produção

Tela de Cadastro

Tela com exemplo de índice cadastrado:

Campos disponíveis:

Campo	Descrição
-------	-----------

Denominação	Nome do índice a ser monitorado (ex: UMIDADE, TEMPERATURA, RENDIMENTO)
Valor Máximo	Limite superior aceitável para esse índice
Valor Mínimo	Limite inferior aceitável para esse índice

Como cadastrar um novo índice

-
- Clique no botão “+” (Novo).
 - Informe a **denominação** do índice (nome do indicador).
 - Preencha os valores **mínimo e máximo** aceitáveis.
 - Exemplo: RENDIMENTO / Mín.: 85 / Máx.: 95
 - Clique no botão **Salvar** para gravar o registro.

Aplicações práticas dos índices

Os índices podem ser vinculados:

-
- A **atividades específicas** em estruturas de produção;
 - Ao **apontamento de produção**, onde são preenchidos manualmente ou calculados;
 - A **relatórios de qualidade ou performance**, com base nos valores registrados.

Benefícios do uso de índices

Vantagem	Aplicação prática
<div></div> Monitoramento de padrões	Controla se a produção está dentro dos limites esperados
<div></div> Redução de desperdício	Identifica quando índices fogem do ideal, reduzindo perdas
<div></div> Melhoria contínua	Permite análises históricas e desenvolvimento de ações corretivas
<div></div> Conformidade com auditorias	Ajuda a atender normas como BPF, ISO e HACCP

Dica de uso

- Crie **índices por produto ou linha**, se necessário.
 - Utilize nomes **curtos e padronizados** para facilitar preenchimento e relatórios.
 - Revise periodicamente os limites para garantir que estejam ajustados à realidade do processo.
-