

# Exportar Automático

O recurso de exportar gera um arquivo CSV na pasta configurada com todas as leituras de toras/tábuas medidas no dia.

O exportar opera em plano de fundo bastando estar com o supervisor aberto e logado com algum usuário.



☒ **Habilitado**

**Pasta**  
C:\Users\work\Desktop Alterar

☐ **Arquivo fixo (contínuo)**  
dados.csv

☐ **Um arquivo por dia**  
yyyyMMdd'.csv'

☐ **Novo arquivo a cada coleta**  
yyyyMMdd HHmmss'.csv'

Intervalo (min) 2

## Habilitado

Liga/desliga o recurso de exportar.

Padrão: Desligado

## Pasta

Pasta destino para salvar o arquivo CSV.

Padrão: Desktop

## Arquivo fixo

Neste modo o recurso de exportar utiliza sempre o mesmo arquivo. No campo é configurado o nome deste arquivo.

No exemplo o arquivo exportado fica em C:\Users\work\Desktop\dados.csv

Padrão: dados.csv

## Um arquivo por dia

### Novo arquivo a cada coleta

Ambos os modos utiliza um nome baseado na data/hora da exportação. No campo é configurado o nome do arquivo e ele utiliza uma formatação de data/hora no nome (ver tabela abaixo).

Para inserir textos no nome coloque entre aspas simples.

No exemplo "**yyyyMMdd'.csv'**" é gerado um arquivo com o nome "**20200129.csv**"

A porção yyyyMMdd gera a data 20200129 e '.csv' complementa com o ponto e extensão.

Padrão: yyyyMMdd'.csv'

Padrão: yyyyMMdd HHmmss'.csv'

Tabela de códigos:

Código	Função	Exemplo
yyyy	ano	2020
MM	mês	01
dd	dia	29
HH	hora	16
mm	minuto	43
ss	segundo	30

# Intervalo

Intervalo em minutos para exportar os dados.

Padrão: 10

---

Revisão #7

Criado Thu, Jan 28, 2021 4:29 PM por [Alessandro Ueki](#)

Atualizado Wed, Jul 21, 2021 5:09 PM por [Alessandro Ueki](#)