

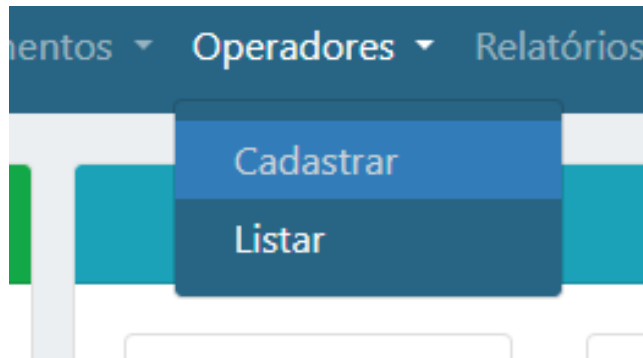


## Configuração de Operadores

Este manual descreve a configuração dos Operadores no Módulo Acesso Programável. Os operadores são usuários do sistema com regras de permissão para inserir, editar ou excluir configurações e/ou usuários e suas regras de acesso, bem como operar a plataforma de portaria do software.

### Etapa 1)

Com o software do Módulo Acesso aberto, clique em Operadores → Cadastrar, conforme imagem abaixo:



### Etapa 2)

Logo após, preencha corretamente os campos.

### Cadastro de Operador

**Adicionar** 9

Tipo 1  
Administrador

Nome/Login \* 2  
Nome do operador

CPF 3      RG 4  
Numero do CPF      Numero do RG

E-mail 5      Telefones 6  
Endereco de e-mail      XX XXXXXXXXXX

Senha 7      Confirma Senha 8  
Senha      Confirma senha



- 1) **Tipo:** Selecionar qual o tipo de operador deseja cadastrar;  
**OBS:** São três tipos de operador, conforme lista abaixo.
  - **Administrador:** Tem permissão total sobre o sistema;
  - **Operador:** Tem permissão somente para as funções de portaria como abrir portas, incluir, editar e excluir usuários, emissão de relatórios, visualizar unidades e grupos de acesso, procurar usuários e ver a lista de usuários;
  - **Visualizador:** Não tem nenhuma permissão para operar o sistema, apenas pode visualizar o que está ocorrendo e ver a lista de usuários.
- 2) **Nome/Login:** Nome e login do usuário do sistema, obrigatório para o cadastro;  
**OBS:** Do item 3 a 6 não é obrigatório o preenchimento.
- 3) **CPF:** Cadastro do CPF do usuário do sistema;
- 4) **RG:** Cadastro do RG do usuário do sistema;
- 5) **Email:** Cadastro do email do usuário do sistema;
- 6) **Telefone:** Cadastro do telefone do usuário do sistema;
- 7) **Senha:** Cadastro da senha de acesso do usuário do sistema;
- 8) **Confirma Senha:** Confirmação do cadastro da senha de acesso do usuário do sistema;
- 9) **Adicionar:** Adicionar o usuário e salvar as configurações.

Revisão	Data	Versão FW do Modulo Acesso	Motivo
00	10/03/2024	1.24.1	Criação do documento.