

DIA:: Cadastro de Localidade e Distância

30/06/2024 13:27:45

[Imprimir artigo da FAQ](#)

Categoria:	STIC::Sistemas Administrativos::DIA	Votos:	2
Estado:	público (todos)	Resultado:	0.00 %
Idioma:	pt_BR	Última atualização:	Ter 10 Set 12:55:35 2019

Palavras-chave

dia, localidade, lugar, distância

Sintoma (público)

O usuário GESTOR quer cadastrar localidades (cidades) e distâncias no sistema DIA.

Problema (público)

Cadastro de Localidades Uma das grandes facilidades do gestor de diárias será o cadastro de Localidades, tanto o de uma nova como suas distancias. Na tela abaixo vemos que o cadastro deverá ser feito se não houver a localidade desejada previamente cadastrada. Nesta tela também é possível inativar alguma localidade, que por razão adversa requeira tal inativação.

Já há cadastro de todos os municípios dos Estados brasileiros e ainda dos distritos de Rondônia.

Outra possibilidade é a inclusão de distância entre localidades, necessárias para cálculos do IDI, neste contexto deverá ser cadastrada caso não exista a localidade, pois todas já foram cadastradas dentro do Estado de Rondônia.

OBS.: Se uma localidade for cadastrada e sua distância não, o sistema ficará impossibilitado de realizar o cálculo do IDI. Reforçamos que todos os municípios do país e ainda os distritos de Rondônia já estão previamente cadastrados e não necessitam de cadastro das distâncias entre si.

Solução (público)

Cadastrando Localidade no Sistema DIA

- Ao acessar o sistema dia, clique em Localidades > Cadastrar nova
- Digite o Nome da localidade, marque a opção Ativa e clique em Salvar
- Abaixo serão listadas as localidades já cadastradas, sendo possível buscar, editar ou excluir estas localidades

Cadastrando a Distância Entre Localidades no Sistema DIA

- Ao acessar o sistema DIA, clique em Localidades > Distância entre localidades;
- Informe a Localidade de Origem, a Localidade de Destino e a Distância em KM
- Clique no botão Salvar.

O campo Distância em KM não aceita números decimais. Desta forma, sempre forneça números inteiros. Ex.: Não aceitaria 95,4, somente aceitaria 95.