



Estado de Santa Catarina

## Prefeitura Municipal de Rio das Antas

LEI Nº 401, DE 05 DE ABRIL DE 1978.-

APROVA O SISTEMA RODOVIÁRIO MUNICIPAL

O POVO DE RIO DAS ANTAS, ATRAVÉS DE SEUS REPRESENTANTES  
DECRETA E EU SANCIONO A SEGUINTE LEI:

Art.1º) A rede viária de competência municipal é composta de 360 (trezentos e sessenta) quilômetros de estradas com a sigla RAS, conforme mapa atualizado de 1978, assim distribuída:

RADIAIS

RAS-010..... 10,0 km

RAS-030..... 23,5 km

LONGITUDINAIS

RAS-190..... 15,0 km

TRANSVERSAIS

RAS-295..... 9,5 km

DIAGONAIS

RAS-310..... 11,5 km

LIGAÇÕES

RAS-410..... 2,0 km

RAS-416..... 4,0 km

RAS-419..... 8,0 km

RAS-420..... 7,0 km

RAS-424..... 3,0 km

RAS-427..... 4,5 km

RAS-428..... 8,0 km

RAS-432..... 4,5 km

RAS-433..... 2,5 km

RAS-434..... 13,5 km

RAS-438..... 3,0 km

RAS-440..... 10,0 km

RAS-441..... 4,0 km

RAS-442..... 12,0 km

RAS-443..... 4,0 km

RAS-444..... 7,0 km

RAS-445..... 3,5 km

RAS-446..... 3,5 km

RAS-447..... 2,0 km

RAS-448..... 4,0 km

RAS-449..... 4,5 km

RAS-451..... 16,0 km

RAS-452..... 8,0 km

RAS-454..... 10,0 km

RAS-456..... 6,0 km

RAS-457..... 5,0 km

RAS-458..... 6,0 km

RAS-460..... 2,0 km

RAS-464..... 4,0 km

RAS-467..... 7,5 km

RAS-470..... 3,0 km

(CONTINUA NA FOLHA Nº 02) . . . . .



Estado de Santa Catarina

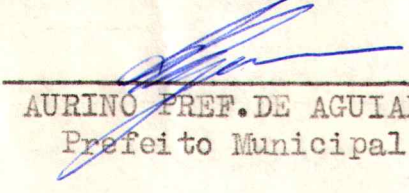
Prefeitura Municipal de Rio das Antas

(FL.2 - CONTINUAÇÃO DA LEI Nº 401, DE 05 DE ABRIL DE 1978).-

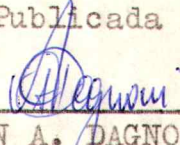
RAS-472.....	11,0 km
RAS-474.....	5,0 km
RAS-475.....	9,0 km
RAS-481.....	6,0 km
RAS-482.....	5,0 km
RAS-483.....	2,0 km
RAS-484.....	7,0 km
RAS-485.....	15,5 km
RAS-486.....	3,0 km
RAS-487.....	5,5 km
RAS-488.....	13,0 km
RAS-489.....	5,0 km
RAS-490.....	6,0 km
RAS-495.....	9,0 km
RAS-498.....	6,5 km

Art.2º) Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

RIO DAS ANTAS.,05 DE ABRIL DE 1978.-

  
AURINO PREF.DE AGUIAR  
Prefeito Municipal

Registrada e Publicada nesta Secretaria na mesma data.

  
ADIILSON A. DAGNONI  
Ch.de Exp. e Contab.