

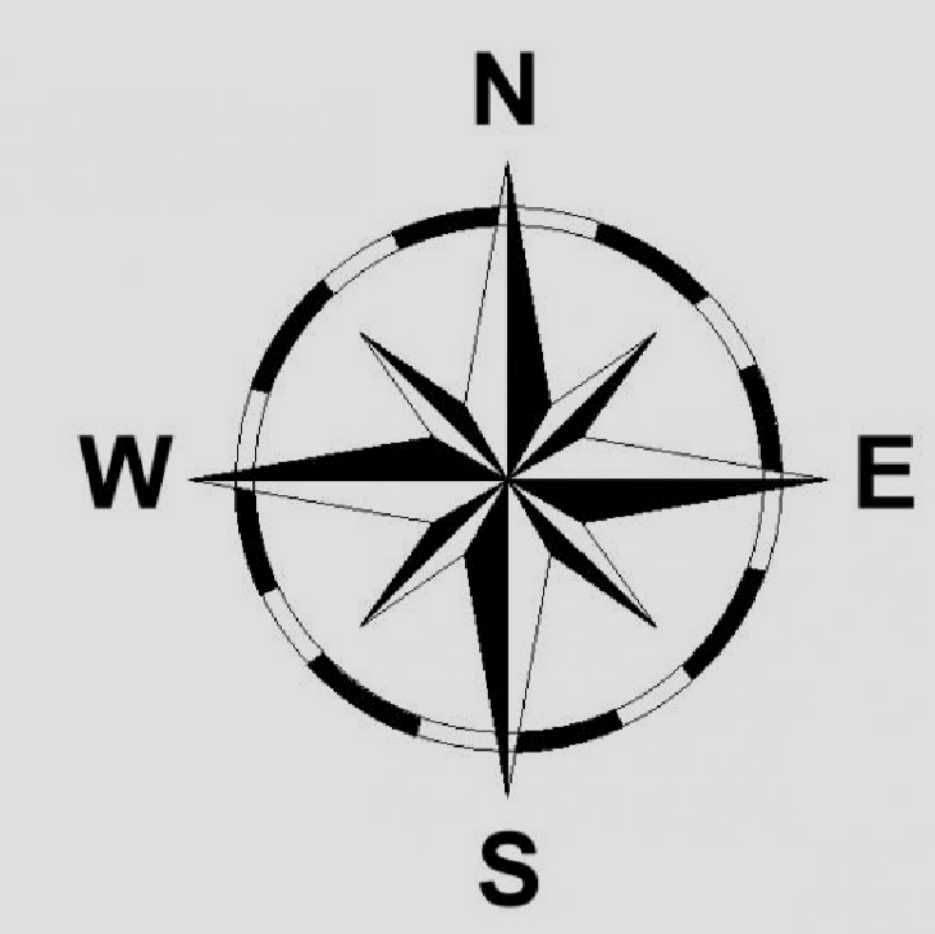
APTIDÃO AGRÍCOLA

ESTADO DE RORAIMA

64°0'0"W

62°0'0"W

60°0'0"W



VENEZUELA

GUIANA

N

4°0'0"N

4.0.0

0

2.0.0

N

2°0'0"N

2.0.0

0

2.0.0

0°0'0"N

Classes de Aptidão Agrícola

■ 1ABC 1ABC Terras com aptidão agrícola boa para culturas anuais, nos níveis de manejo A, B e C.

■ 2(a)bc 2(a)bc Classe de aptidão restrita ao nível de manejo A, por moderada a fortes limitações de fertilidade e seca prolongada, regular no nível de manejo B, por limitações de fertilidade e exigência de algumas práticas de manejo mais avançado e regular no nível de manejo C, sem limitações de uso para culturas tropicais.

■ 2abc 2abc Terras com aptidão agrícola para lavoura regular nos níveis de manejos a, b e c. Os fatores fertilidade, os riscos de erosão e excesso de chuva em determinado período do ano determinaram as condições de uso nos níveis de manejo A, B e C.

■ 2bc 2bc Terras com aptidão agrícola para lavoura regular no nível de manejo b e c. Os fatores fertilidade e os riscos de erosão determinaram as condições de uso nos níveis de manejo A, B e C.

■ 3(bc) 3(bc) Terras com aptidão agrícola restrita para culturas anuais irrigadas e uso de tecnologias avançadas, como a cultura do arroz, com sistematização das terras e irrigação da superfície, tornando estes solos apropriados à cultura do arroz irrigado por inundação ou de sequeiro, com pecuária.

■ 6 6 Terras sem aptidão para uso agrícola em função da baixa capacidade de retenção de água durante o período seco, a fertilidade é muito baixa com fortes limitações. Textura arenosa e elevação do lençol freático na estação chuvosa, bem como, terras com forte limitações quanto à erosão e impedimento a mecanização, rasos, com pedregosidade/rochosidade.

FONTE:

Base Cartográfica oficial do Estado de Roraima, escala 1:100.000, homologada pelo IBGE (2011)

Dados Relatório ZEE/RR: APTIDÃO AGRÍCOLA DAS TERRAS

Coordenador: José Frutuoso do Vale Júnior
Escala de Aquisição dos elementos: 1:250.000

Ano: 2017

AMAZONAS

0 50 100 km

Base Cartográfica

● Capital

— Hidrografia

● Sedes Municipais

■ Corpos Hídricos

— Rodovias

■ América do Sul

— vicinais

■ Brasil

SECRETARIA DO PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO



Escala: 1:850.000
Sistema de Coordenada Geográficas
Datum SIRGAS 2000