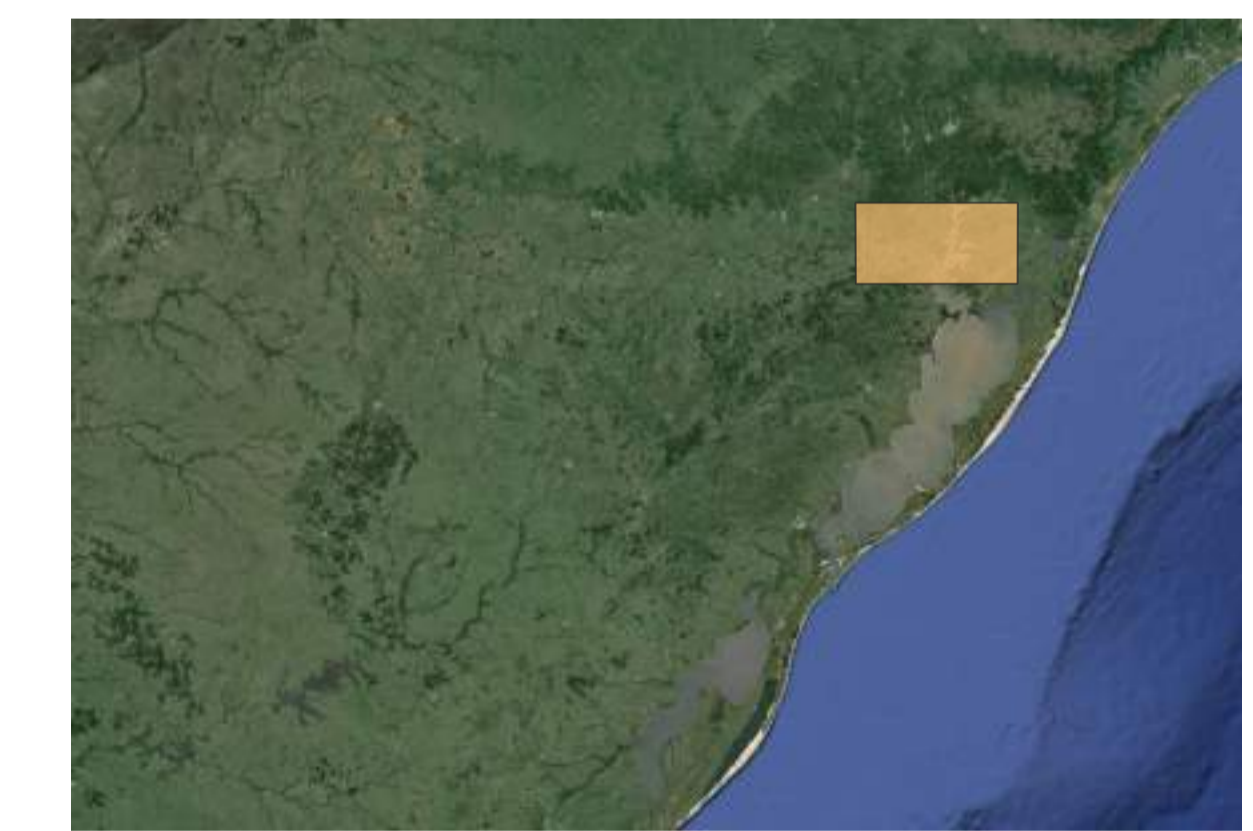




NOTAS GERAIS
 1 - DIMENSÕES COTADAS EM METROS, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA;
 2 - ESTE DOCUMENTO ESTÁ GEORREFERENCIADO EM PROJEÇÃO PLANA UTM - UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR DATUM SIRGAS 2000 - FUSO 21 S.

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO



MAPA DAS ÁREAS AFETADAS PELAS CHUVAS NO RIO GRANDE DO SUL

CONTRATADA:
GEOTECH ENGENHARIA

CONTRATANTE:

AUTOR DO PROJETO: RAFAEL DANTAS RIBEIRO
TÉCNICO INDUSTRIAL EM AGRIMENSURA E EDIFICAÇÕES
CRT 02 Nº 04478611238

ESCALA: 1/215000 DATA: 09/05/2024 EDITORAÇÃO GRÁFICA: RAFAEL DANTAS RIBEIRO

TÍTULO DO DESENHO: SENSORIMENTO REMOTO APLICADO NA ANÁLISE DE DESASTRES NATURAIS

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS; PROIBIDO REPRODUÇÃO, DIVULGAÇÃO OU ALTERAÇÃO SEM ORDEM EXPRESSA DO AUTOR.