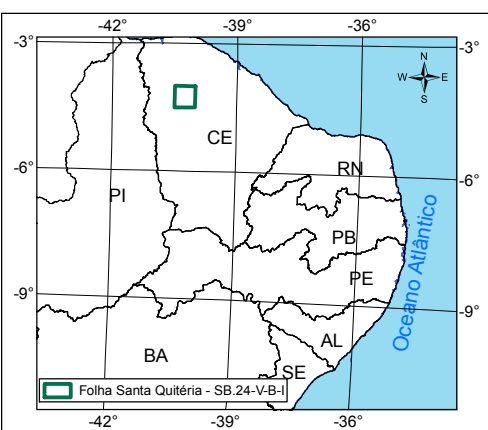


ARTICULAÇÃO DA FOLHA

FRECHERINHA SB-24-V-C-I	COBALA SB-24-V-D-I	BAUCUBA SB-24-V-E-I
IPU SB-24-V-A-II	SANTA QUITÉRIA SB-24-V-B-I	TAPERUBA SB-24-V-F-I
PUERAS SB-24-V-A-IV	TAMORÉ SB-24-V-B-IV	ITATRA SB-24-V-B-V

LOCALIZAÇÃO DA FOLHA



O Projeto teve como objetivo principal promover uma visualização regional indicativa da ocorrência e da potencialidade dos mananciais aluvionares da região de rochas cristalinas em parte do semi-árido brasileiro. Financiado pela FINEP - Financiadora de Estudos e Projetos, foi desenvolvido através da Superintendência Regional de Recife - SUREG-RE e da Residência de Fortaleza - REFO sob a coordenação do Departamento de Hidrologia - DEHID. As ocorrências aluviais foram cartografadas a partir de imagens ETM+ do satélite Landsat 7, georreferenciadas de acordo com o datum WGS84.

EQUIPE TÉCNICA RESPONSÁVEL

Coordenação Técnica Regional: José Carlos da Silva (GERHTE-RE), José Pessoa Veiga Junior (GERDE-RE)  
Coordenação Técnica Nacional: Frederico Cláudio Pevinho (DEHID), Fernando A. C. Feltes (Coordenador Executivo do DEHID)

Autor: Ricardo de Lima Brandão

Colaboradores: João de Castro Mascarenhas, Mônica Mazzari Pereira, Carlos Eugênio da Silveira Arraes, Sara Maria Pinheiro Guimarães, Rodson de Carlo da Silva

Cartografia digital: Robson de Carlo da Silva, Juliana Mariana França de Araújo, Alan Dionísio de Brito, Francisco de Assis Batista de Moraes

Estagiário: Felipe José Tabosa

CRÉDITO DA BASE CARTOGRÁFICA

Base Planimétrica digital obtida da carta impressa "Santa Quitéria - SB-24-V-B-I" publicada em 1984 pela DSG, atualizada e ajustada às imagens do satélite GeoCover - 2,000, ortoretilizada e georreferenciada de acordo com o datum WGS84, de imagens ETM+ do satélite Landsat 7, resultante de fusão das bandas 7, 4, 2 e 8, com resolução espacial de 14,28 metros. Foram utilizados para a atualização do sistema vários os mapas do DER (2003, 2007 e 2008) e DNIT (2002). Malha Municipal - IBGE - 2005 - escala 1:500.000. Esta base foi editada e atualizada pela Gerência de Relações Institucionais e Desenvolvimento da Superintendência Regional de Recife - GERIDE-RE.

Depósitos aluvionares

Cidade, vila

Localidade

Estrada pavimentada

Estrada não pavimentada tráfego permanente

LEGENDA

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

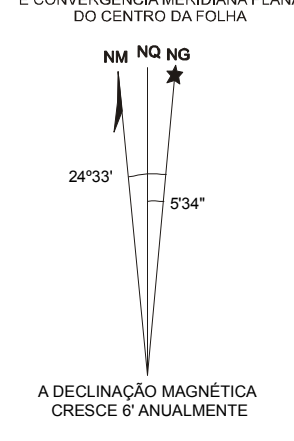
Limite municipal

Limite estadual

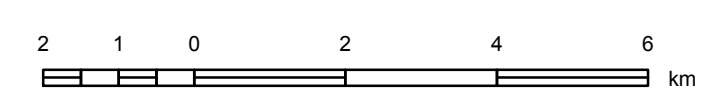
Rio

Espelho d'água

DECLINAÇÃO MAGNÉTICA EM 2009 E CONVERGÊNCIA MERIDIANA PLANA DO CENTRO DA FOLHA



ESCALA 1:100.000



PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR  
Origem da quilometragem UTM: Equador e Meridiano Central 39° W. GR.  
acrescidas as constantes: 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Datum horizontal: WGS84

Hidro - Fundo Setorial de Recursos Hídricos

FINEP - Financiadora de Estudos e Projetos

CPRM - Serviço Geológico do Brasil

Secretaria de Geologia, Mineração e Transformação Mineral

Ministério de Ciência e Tecnologia

Ministério de Minas e Energia