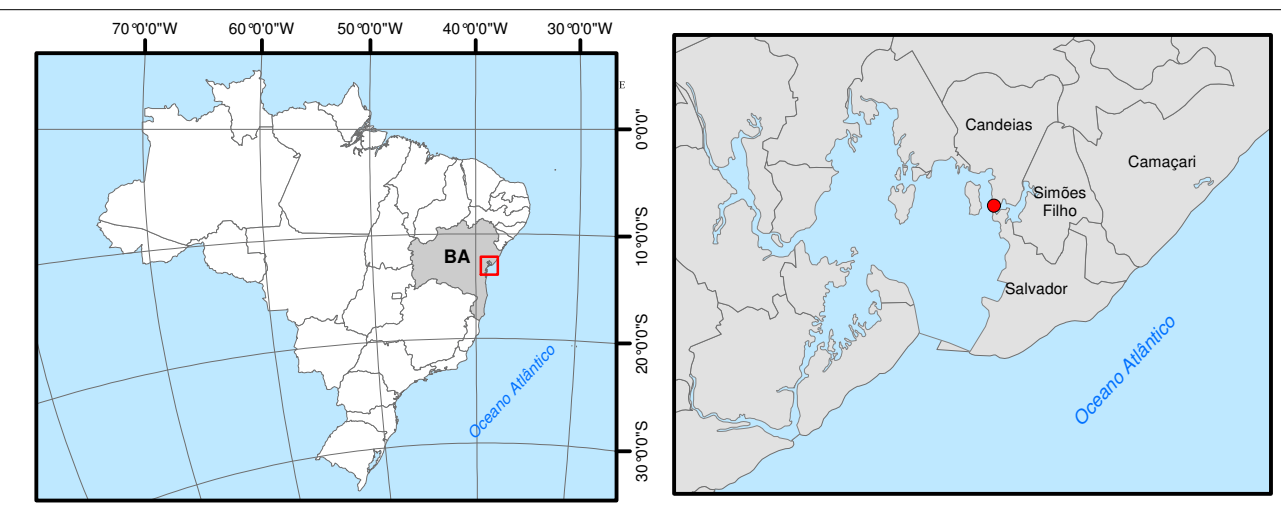


Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, i-cubed, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AEX, Getmapping, Aerogrid, IGN, IGP, swisstopo, and the GIS User Community

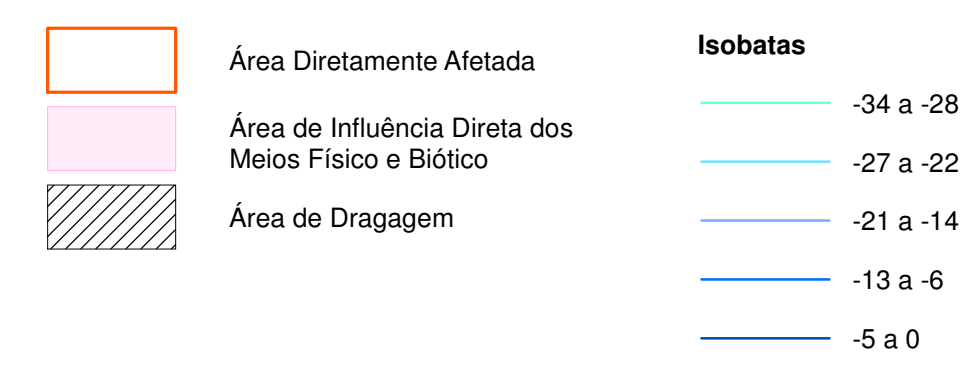
PLANTA CHAVE



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS



LEGENDA



NOTAS

PROJEÇÃO: UTM
 DATUM: WGS 84
 FUSO: 24S
 Declinação Magnética: -23,35° e variação de -1,79° por ano
 Fonte: Observatório Nacional, referência maio/2014

FORNE

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
- Sistema Viário - CONDER - SICAR/RMS, 1976.
- Batimetria - TETRA TECH
- Imagem de satélite: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, i-cubed, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AEX, Getmapping, Aerogrid, IGN, IGP, swisstopo, and the GIS User Community

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL

**TERMINAL DE USO PRIVATIVO DA BRASKEM
 BAÍA DE ARATU/BAHIA**

Título: MAPA TOPOBATIMÉTRICO MEIO FÍSICO			
Responsável: ENGº. ARISTÓTELES JOSÉ BOURSCHIED	Conselho: CREA/RS - 9.409	Etapa Projeto: EXECUÇÃO	
Execução: TETRA TECH	Nº Contrato:		Escala: 1:5.000
Verificação: ENGº. AGRº. NELSON SILVEIRA	CREA/RS - 67.895	Data: JAN/2016	
Aprovação: ENGº FL. ROZANE NOGUEIRA	CREA/RS - 98.347	Data: JAN/2016	Folha: 01 DE 01
Desenho: ANALISTA AMB. CAMILA BOURSCHIED	CREA/RS - 200.709	Data: JAN/2016	Rev.: 00
Codificação:			