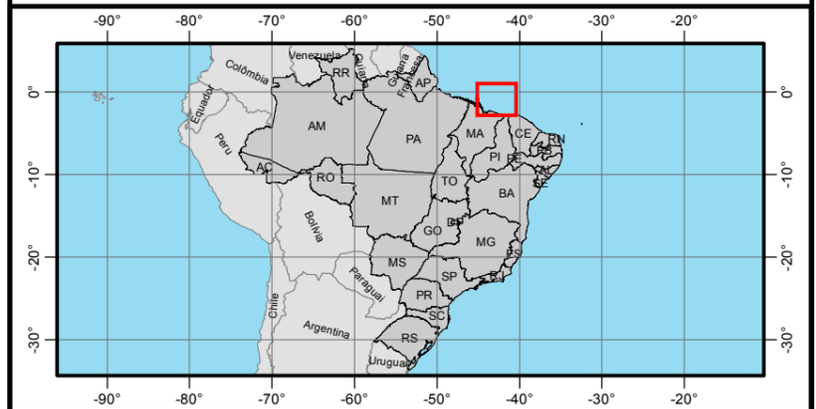
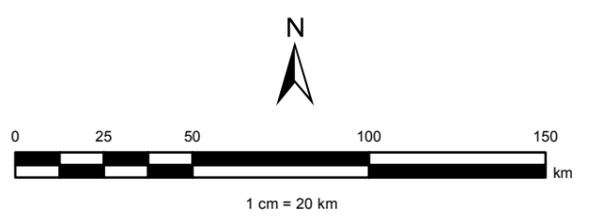


- Legenda:**
- Poços
 - Blocos
 - Bacias
 - ▲ Falha Extensional
 - Falhas Cenozóicas
 - Fraturas



0	EMISSÃO ORIGINAL	17/09/2015
REV.	DESCRIÇÃO	DATA

Notas:
 Projeção Geográfica
 Sistema de Coordenadas: GCS SIRGAS 2000
 Datum: SIRGAS 2000
 Unidade: Degree

Fontes:
 Base Cartográfica - IBGE (2011)
 Projeto REMAC, Volume 4 (1978)
 Geologia, tectônica e recursos minerais do Brasil, SIG, CPRM(2003)
 BDEP (2013)
 Zalán & Oliveira (2005)

AECOM

AECOM do Brasil
 Praia de Botafogo, 440 / Sala 2.401 CEP 22250-040
 Rio de Janeiro - RJ - Brasil
 Tel.: 55 21 2005-3677 Fax.: 55 21 2005-3660
 www.aecom.com

CLIENTE: BG			
TÍTULO: Estudo de Impacto Ambiental - EIA Atividade de Perfuração Marítima de Poços - Bacia de Barreirinhas Mapa Estrutural			
PROJETADO POR: João Filho	DESENHADO POR: Marcio Rocha	REVISTO POR: João Filho	APROVADO POR: Adriana Moreira
ESCALA: 1:2.000.000	RESP. TÉCNICO: Nome do Técnico Ass: _____	CREA: Não aplicável	FOLHA: 01/01
DATA: setembro de 2015	NÚMERO DO PROCESSO: 02022.000024/2014	Nº PROJETO: 0840-0041	Nº MAPA: II.6.1.3.1