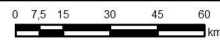


Esri, DeLorme, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS:

- Sede Municípios Costeiros
- Limite Costeiro
- Municípios costeiros
- Municípios costeiros - Área de estudo
- Limite Estadual



1 cm = 17 km
 Projeção Geográfica
 Sistema de Coordenadas: GCS SIRGAS 2000
 Datum: SIRGAS 2000
 Unidade: Degree

FONTES:

- Geobank - CPRM, 2014;
- BCIM - IBGE, 2010;



CLIENTE:

AECOM
 Praia de Botafogo 440, 24º andar
 Rio de Janeiro, RJ, CEP: 22250-040
 Tel.: 55 21 2005-3677 Fax: 55 21 2005-3660
 www.aecom.com

EXECUÇÃO:

AQUASIS
 Av. José Alencar, 150 - SESC Ipirama
 Caucaia - CE - Brasil - CEP 61627-010
 Tel.: 55 85 3318 4911
 www.aquasis.org

TÍTULO:

**Diagnóstico Ambiental
 Bacia Ceará
 Mapa da área de estudo**

RESP. TÉCNICO:

Ana Carolina Meirelles

CONSELHO REGIONAL:

CRBIO/CE: 99.856/05-D

ASSINATURA:

Thaís M. C. Vila Nova

Nº MAPA:

Mapa I

ESCALA:

1:1.700.000

PROJETADO POR:

Thaís M. C. Vila Nova

APROVADO POR:

Thaís M. C. Vila Nova

FOLHA:

DATA:

junho de 2015

Nº PROJETO:

Nº PROCESSO:

REVISÃO: