



DEICMAR AMBIENTAL

Título da Folha
Polígono de Disposição Oceânica de Material Dragado

Título do Projeto
EIA - Implantação do Terminal Portuário Multiuso DEICMAR

Figura: 2.3.1.2-4 **Escala:** 1:120.000 **Tamanho:** A3 **Data:** Março/2013

Fonte: Imagem: LANDSAT, 2010

Antiga Área de Disposição de Material Dragado

01 - Lat. 24°04'00" S / Long. 46°19'00" W
 02 - Lat. 24°04'00" S / Long. 46°18'00" W
 03 - Lat. 24°05'00" S / Long. 46°19'00" W
 04 - Lat. 24°05'00" S / Long. 46°18'00" W

Área de Disposição Oceânica de Material Dragado

01 - 7.334.000 mN x 358.000 mE;
 02 - 7.334.000 mN x 368.000 mE;
 03 - 7.330.000 mN x 358.000 mE;
 04 - 7.330.000 mN x 368.000 mE.

Setor de Uso Controlado - SUC

Setor de Uso Restrito - SUR

Área Controle

01 - 7.326.000 mN x 368.000 mE;
 02 - 7.326.000 mN x 370.000 mE;
 03 - 7.324.000 mN x 370.000 mE;
 04 - 7.324.000 mN x 368.000 mE.

Escala Gráfica
Escala Numérica: 1:120.000

Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
Datum Horizontal: South America Datum 1969 - SAD69

REFERÊNCIAS:
 MARINHA DO BRASIL / DHN: Carta Náutica nº1701 - Porto de Santos, 1:25.000, 2003;
 MARINHA DO BRASIL / DHN: Carta Náutica nº1711 - Proximidades do Porto de Santos, 1:80.000, 1988;
 EIA/RIMA Dragagem de Aprofundamento do Canal de Navegação e Bacias de Evolução, 2008