



- Convenções**
- Curvas de Nível do Leito Submarino
 - - - Embarcação (simulação)
 - - - Perfil
 - Sistema Viário
 - Pontos de Coleta para a Qualidade do Sedimento
 - Área Diretamente Afetada - ADA
 - TESC
 - Ilhas
 - Área Urbana
 - Área Rural
 - Baía da Babitonga e Oceano Atlântico

Informações Técnicas

Projeção - UTM, Escala Indicada, Datum WGS 84, Março 2012

Base cartográfica extraída do Plano de Dragagem do Lado Externo do Pier do TESC escala 1:1.000, datum WGS 84.

Projeto

TESC - Terminal Santa Catarina

EIA/RIMA

Dragagem de Aprofundamento do Lado Externo do Pier

MAPA DE LOCALIZAÇÃO DOS PONTOS DE COLETA PARA ANÁLISE GRANULOMÉTRICA DO SEDIMENTO

Ambient
Engenharia e Consultoria Ambiental Ltda.

TESC
TERMINAL PORTUÁRIO SANTA CATARINA