



SETOR DO LEVANTAMENTO:
SETOR 01, COM CANAL E SEÇÕES PARA CÁLCULO DE VOLUMES.

PROJEÇÃO:
UTM

DATUM E ZONA:
WGS-84 - Zona 22 Sul - Meridiano central 51° Oeste

PERÍODO DO LEVANTAMENTO:
Levantamento batimétrico realizado nos dias 11, 12 e 13 de junho de 2018.

REFERÊNCIA VERTICAL:
A Estação Hidrometeorológica Itapema - SDS, instalada e mantida pela EPAGRI/CIRAM no Rio Porequê, foi utilizada como referência de nível. A batimetria foi reduzida ao nível zero desta estação.

FONTE DA IMAGEM DE FUNDO E DOS LIMITES DO RIO:
A imagem de fundo e provenientes do Levantamento Aerofotogramétrico do Estado, realizado pelo Governo do Estado de Santa Catarina.

POLÍGONOS EM PRETO:
Polígono central representa o talvegue do canal a ser dragado, e os polígonos adjacentes, mais próximos às margens, representam os taludes.

LINHAS TRACÉJADAS EM PRETO:
As linhas traçadas indicam as seções da batimetria, espaçadas em 10 metros, empregadas para os cálculos de volumes.

TABELA DE PROFUNDIDADES (POR CORES)

| Nº | PROF. MÍNIMA | PROF. MÁXIMA | COR |
|----|--------------|--------------|-----|
| 1 | 0,000 | 0,000 | Red |
| 2 | 0,000 | 0,000 | Red |
| 3 | 0,000 | 0,000 | Red |
| 4 | 0,000 | 0,000 | Red |
| 5 | 0,000 | 0,000 | Red |
| 6 | 0,000 | 0,200 | Red |
| 7 | 0,000 | 0,400 | Red |
| 8 | 0,000 | 0,600 | Red |
| 9 | 0,000 | 0,800 | Red |
| 10 | 0,000 | 1,000 | Red |
| 11 | 0,000 | 1,200 | Red |
| 12 | 0,000 | 1,400 | Red |
| 13 | 0,000 | 1,600 | Red |
| 14 | 0,000 | 1,800 | Red |
| 15 | 0,000 | 2,000 | Red |
| 16 | 0,000 | 2,200 | Red |
| 17 | 0,000 | 2,400 | Red |
| 18 | 0,000 | 2,600 | Red |
| 19 | 0,000 | 2,800 | Red |
| 20 | 0,000 | 3,000 | Red |
| 21 | 0,000 | 3,200 | Red |
| 22 | 0,000 | 3,400 | Red |
| 23 | 0,000 | 3,600 | Red |
| 24 | 0,000 | 3,800 | Red |
| 25 | 0,000 | 4,000 | Red |
| 26 | 0,000 | 4,200 | Red |
| 27 | 0,000 | 4,400 | Red |
| 28 | 0,000 | 4,600 | Red |
| 29 | 0,000 | 4,800 | Red |
| 30 | 0,000 | 5,000 | Red |



| | | | |
|----------|--|----------|--------------------|
| CLIENTE: | PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPEMA | PROJETO: | PLANTA DE SITUAÇÃO |
| LOCAL: | RUA RITA E RUA BRISA - CASA BRANCA - ITAPEMA/SC | PROJETA: | ROMA |
| DATA: | LEVANTAMENTO BATIMÉTRICO DO RIO POREQUE - JUNHO 2018 | PROJETO: | |
| PROJETO: | SETOR 01 - PLANTA BATIMÉTRICA DO RIO POREQUE | PROJETO: | |
| DATA: | JUNHO 2018 | ESCALA: | H. 1:100 |
| | | PROJETO: | 01/04 |

REVISE ORTEGA V. MOON