

Tabela Cota Área Volume			
Cota (m)	Área (m²)	Volume Acumulado (m³)	Volume Útil Acumulado (m³)
150	1.737	467	0
151	9.083	4.943	0
152	130.414	55.185	0
153	329.976	305.448	0
154	654.612	840.404	534.956
155	1.217.989	1.801.643	1.496.196
156	1.856.805	3.277.982	2.972.534
157	2.464.742	5.559.765	5.254.317
158	3.286.286	8.724.657	8.419.209
159	4.764.582	12.966.762	12.661.315
160	5.634.145	18.148.756	17.843.308
161	6.629.503	24.317.022	24.011.575

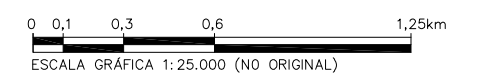
PT	COORDENADAS	
	N	E
P01	6.513.244,05	230.930,72
P02	6.512.788,30	230.930,72
P03	6.512.788,30	231.895,79
P04	6.513.244,05	231.895,79

- LEGENDA:**
- CURSOS D'ÁGUA
  - ESTRADA MUNICIPAL
  - CURVAS DE NÍVEL
  - TORRE REDE DE ALTA TENSÃO
  - RESERVATÓRIO - EL. NOR. 158,00
  - EL. MÁX. NOR. 161,25
  - LIMITE IPHAN
  - APP FUTURA
  - APP EXISTENTE

**NOTAS**

1-O LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO APRESENTADO NESTE DOCUMENTO É RESULTADO DO PERFILAMENTO A LASER MALHA REGULAR 5X5M ENCAMINHADO PELO CLIENTE EM 23-01-2015. ESTE LEVANTAMENTO APRESENTA INFORMAÇÕES DESCONTINUADAS (NÃO TRIANGULAVEL) ACIMA DA COTA 161,00M. PARA QUE SEJA POSSÍVEL A VERIFICAÇÃO DA COTA DE ALAGAMENTO FUTURA NA EL. 163,25 O LEVANTAMENTO DEVERÁ SER COMPLEMENTADO ATÉ NO MÍNIMO A COTA 164,00.

**RESERVATÓRIO**  
ESC: 1:25.000



REV.	DESCRIÇÃO	ELAB.	CONF.	APROV.	DATA
04	Acrescentados Limite IPHAN e APP	JCM	JAR	IMA	10/04/15

**TRACTEBEL Engineering**  
GDF SVEZ

**LEME**

G. PROJ. SCP	C. ÁREA EAA
APROV. SCP	PROJ. SCP
DES. JCM	DATA
APROV.	VER.
DATA	FEVEREIRO/2015

CLIENTE: C:\Users\neto\Desktop\logo\_pampa.jpg

Nº CLIENTE: PS2-DE-LM-RE-C10-202

**UTE PAMPA SUL - BARRAGEM JAGUARÃO 2**  
ANTEPROJETO

**RESERVATÓRIO**

ESCALA INDICADA	
FOLHA	1/1
REVISÃO	04 05

Nº LEME: P.006851-DB-C00-LE-201