

Ficha técnica com cota volume
Quinta, 24 de Setembro de 2020 as 7:27:28 PM

Açude 983	Descrição JUCAZINHO NOVO		Capacidade Máxima 204.820.676		
Rio Capibaribe			Bacia Hidrográfica CAPIBARIBE		
Localidade			Município SURUBIM		
Instituição DNOCS					
Tipo de Material CONCRETO			Área 27		
Cota Coroamento		299,00	Extensão Coroamento		442
Cota Sangradouro		292,00	Extensão Sangradouro		170
Cota Tomada Dágua		250,00	Diametro Tomada Dágua		2
Cota Descarga Dágua		0,00	Diametro Descarga Dágua		0
Volume Morto	0	Ano Construção	1998	Uso do Açude	IRRIGAÇÃO
Possui Curva Cota Volume ?	S	Reservatório Monitorado ?		S	
Instituição Monitoramento		APAC	Número Réguas Instaladas		55
Cota Volume					
Cota (m)	Área (m²)		Volume (m³)		
238,00	0		0,00		
239,00	51.703		8.765,22		
240,00	127.051		101.151,54		
241,00	187.992		259.458,82		
242,00	282.896		495.647,66		
243,00	372.948		827.182,51		
244,00	436.516		1.231.137,01		
245,00	499.300		1.698.496,59		
246,00	591.992		2.239.663,09		
247,00	691.453		2.883.642,52		
248,00	765.964		3.613.046,62		
249,00	831.250		4.412.048,95		
250,00	897.537		5.276.417,86		
251,00	972.857		6.210.948,73		
252,00	1.060.533		7.227.551,22		
253,00	1.149.776		8.332.316,37		
254,00	1.217.242		9.518.793,02		
255,00	1.276.914		10.765.340,96		
256,00	1.337.729		12.072.755,79		
257,00	1.411.783		13.446.016,01		
258,00	1.504.921		14.900.718,76		
259,00	1.603.937		16.458.445,37		
260,00	1.702.300		18.109.700,91		
261,00	1.803.469		19.861.805,46		
262,00	1.939.470		21.733.135,57		
263,00	2.084.479		23.749.047,28		

264,00	2.224.004	25.900.215,44
265,00	2.409.004	28.213.571,63
266,00	2.580.258	30.710.708,92
267,00	2.745.137	33.371.383,62
268,00	2.937.440	36.210.284,70
269,00	3.156.166	39.254.474,66
270,00	3.370.173	42.518.596,55
271,00	3.609.271	46.005.298,10
272,00	3.873.741	49.741.843,18
273,00	4.171.910	53.759.807,11
274,00	4.475.937	58.082.073,07
275,00	4.781.752	62.711.943,00
276,00	5.115.608	67.653.774,37
277,00	5.472.613	72.949.524,14
278,00	5.847.358	78.608.638,91
279,00	6.228.877	84.645.754,62
280,00	6.601.254	91.068.113,64
281,00	6.978.220	97.853.708,15
282,00	7.398.438	105.041.434,28
283,00	7.832.898	112.653.910,49
284,00	8.289.060	120.714.382,19
285,00	8.786.239	129.248.734,91
286,00	9.285.488	138.285.093,66
287,00	9.859.134	147.852.837,04
288,00	10.441.189	157.999.182,24
289,00	11.040.266	168.735.195,21
290,00	11.668.073	180.085.213,22
291,00	12.356.136	192.089.440,38
292,00	13.115.652	204.820.676,20