

**CAGECE**

COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DO CEARÁ

POÇO Nº	: JUAZ01	PROF.	: 116.00 m	H./BOMB.	: 24.00
LOCAL	: RIAC.MACACOS/PT-01	N.E.	: 4.80 m	RECUPER.	: 16.00 m, em 12.00
MUNIC.	: JUAZ.DO NORTE	N.D.	: 21.62 m	AQUÍFERO	: Confinado
PROPRIET.	: CAGECE	VAZÃO	: 102.00m³/h	ROCHAS	: Sedimentar

FOTO Nº /ESCALA : FOTO ÍNDICE Nº :
MAPAS / ESCALA :

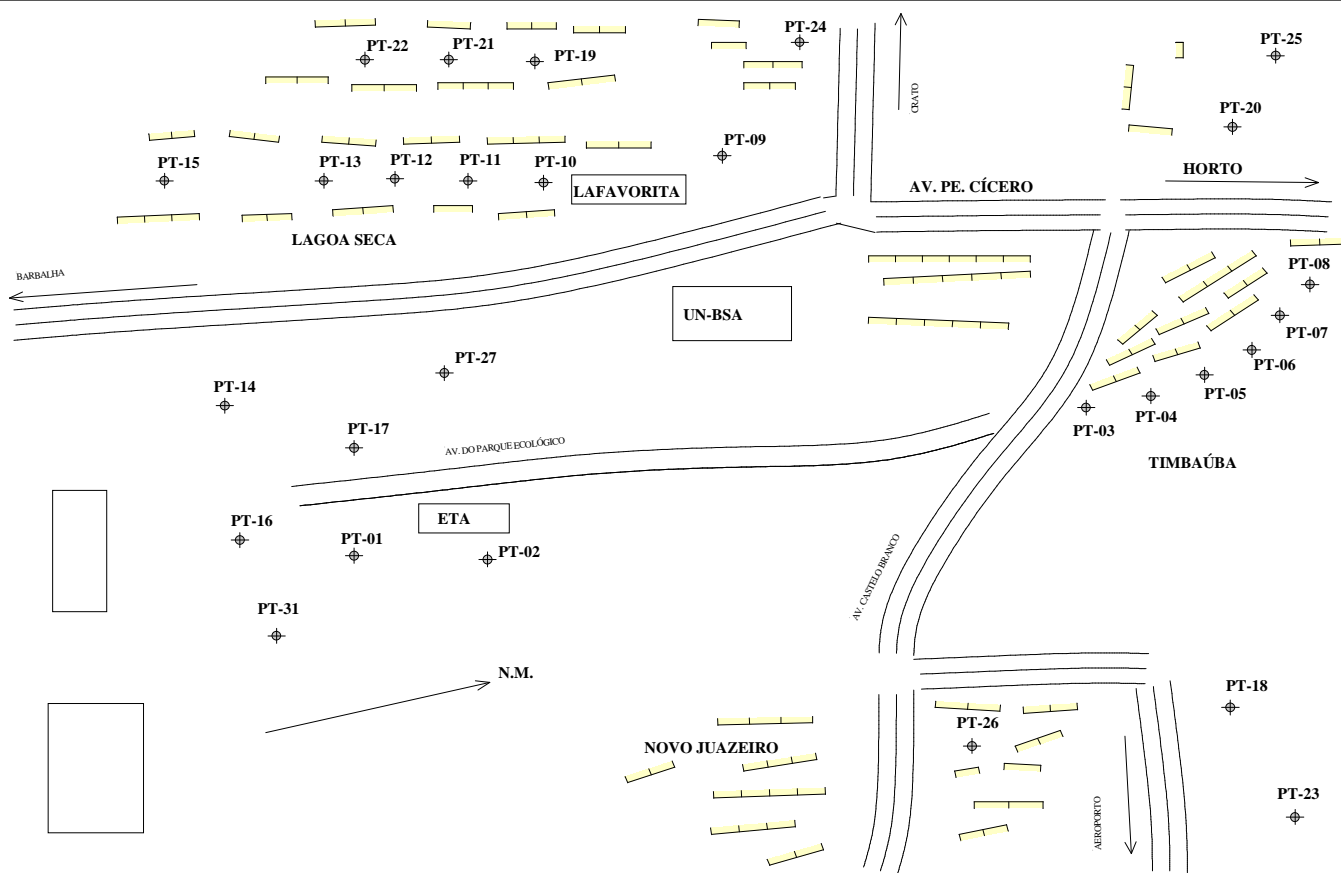
LOCAÇÃO : PLANAT/CAGECE
PERFURAÇÃO : PLANAT/CAGECE
SONDADOR :
PERFURATRIZ : ROTATIVA - CORNER
INÍCIO DA PERF. : 24/06/1976 FINAL DA PERF. : 11/07/1976

OBS : POÇO REENCAMIZADO PARA 8" E EM OPERAÇÃO.

COORDENADAS.		PERFURAÇÃO(m)		
UTM		Ø	De	Até
X =	9200776.00	22"	0.00	6,00
Y =	466038.00	17"1/2	6,00	57,00
Z =		14"3/4	57,00	120,00
BP =	0.50 m	8"	120,00	160,00
FILTROS(m)		COMPLETAÇÃO(pol)		
Ø	Quant. (m)	Ø	De	Até
8"	13,20	8"	0.00	57,40
6"	52,60	6"	57,40	116,00
		-	-	-
		-	-	-

Total= 65,80

EQUIPAMENTO INSTALADO



QUALIDADE DA ÁGUA - MEDIDAS DE CAMPO - POÇO: JUAZ01

AMOSTRA Nº	pH	TEMP AMBIENTE	TEMP DA ÁGUA	DATA DA COLETA	CONDIÇÕES NA OCASIÃO DA COLETA
01					
02					
03					
04					

PROPRIEDADES FÍSICAS

SABOR -

ODOR -

COR -

ANÁLISES QUÍMICAS

DETERMINAÇÕES	UNIDADE	AMOSTRA			
		AMOSTRA-I	AMOSTRA-II	AMOSTRA-III	AMOSTRA-IV
pH	ADM.	8,10	-	-	-
COR	mg/l Pt	5,00	-	-	-
TURBIDEZ	NTU	,50	-	-	-
ALCALI. (Carbonat)	mg/l CaCO ₃	,00	-	-	-
ALCALI.(Bicarbonat)	mg/l CaCO ₃	156,00	-	-	-
DUREZA TOTAL	mg/l CaCO ₃	162,00	-	-	-
RESISTIVIDADE	ohms/cm	-	-	-	-
SÓLIDOS TOTAIS	mg/l	190,30	-	-	-
CÁLCIO	mg/l CaCO ₃	32,00	-	-	-
MAGNÉSIO	mg/l	19,68	-	-	-
SÓDIO	mg/l	-	-	-	-
POTÁSSIO	mg/l	-	-	-	-
CLORETO	mg/l	10,00	-	-	-
SULFATO	mg/l	18,00	-	-	-
FERRO TOTAL	mg/l	,20	-	-	-
NITRÍTO	mg/l	,10	-	-	-
NITRATO	mg/l	,00	-	-	-
COND.ESP. A 25°C	micro-ohms/cm	700,00	-	-	-
RESÍDUO SECO	mg/l	-	-	-	-
ACIDEZ TOTAL	mg/l CaCO ₃	-	-	-	-
BORO	mg/l	-	-	-	-
FLUOR	mg/l	-	-	-	-
SÍLICA	mg/l	-	-	-	-
		-	-	-	-
		-	-	-	-

DATA DA ANÁLISE - 26.07.1976

LABORATÓRIO - CAGECE

ANÁLISE BACTERIOLÓGICA

DATA DA ANÁLISE -

LABORATÓRIO -

VISTO

TÉCNICO RESP.



PERFURAÇÃO(m)			COORDENADAS.		EQUIPAMENTO INSTALADO					
Ø	De	Até	UTM							
22"	0,00	6,00	X =9200776.00							
17"1/2	6,00	57,00	Y =466038.00							
14"3/4	57,00	120,00	Z =							
8"	120,00	160,00	BP =0.50 m							
COMPLETAÇÃO										
Ø	De	Até	COMPIMENTO DA TUBULAÇÃO - TIPO DE MATERIAL							
8"	0,00	57,40	44,70 m de: Tubo PVC Geomecânico Reforçado (Inc. Boca de Poço)							
6"	57,40	116,00	6,00 m de: SCH - 40 Preto							
-	-	-								
-	-	-								
FILTROS(m)			ENTRADAS DE ÁGUA							
Ø	Quant. (m)		Prof(m)	Q(l/s)	Prof(m)	Q(l/s)	Prof(m)	Q(l/s)	Prof(m)	Q(l/s)
8"	13,20									
6"	52,60									
Total=			65,80							
FILTROS										
De	Até	TIPO DE MATERIAL								
42,70	55,90	Filtro PVC Geomecânico Reforçado								
57,40	110,00	Filtro Johnson Inox								