

**CAGECE**

COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DO CEARÁ

POÇO N° : JUAZ28 PROF. : 106.00 m H./BOMB. : 24.00
LOCAL : ÁREA UN-BSA/PT-28 SOMBRA N.E. : 61.00 m RECUPER. :
MUNIC. : JUAZ.DO NORTE N.D. : 85.00 m AQUÍFERO : Confinado
PROPRIET. : CAGECE VAZÃO : 40.00m³/h ROCHAS : Sedimentar

FOTO N°/ESCALA : FOTO ÍNDICE N° :
MAPAS / ESCALA :

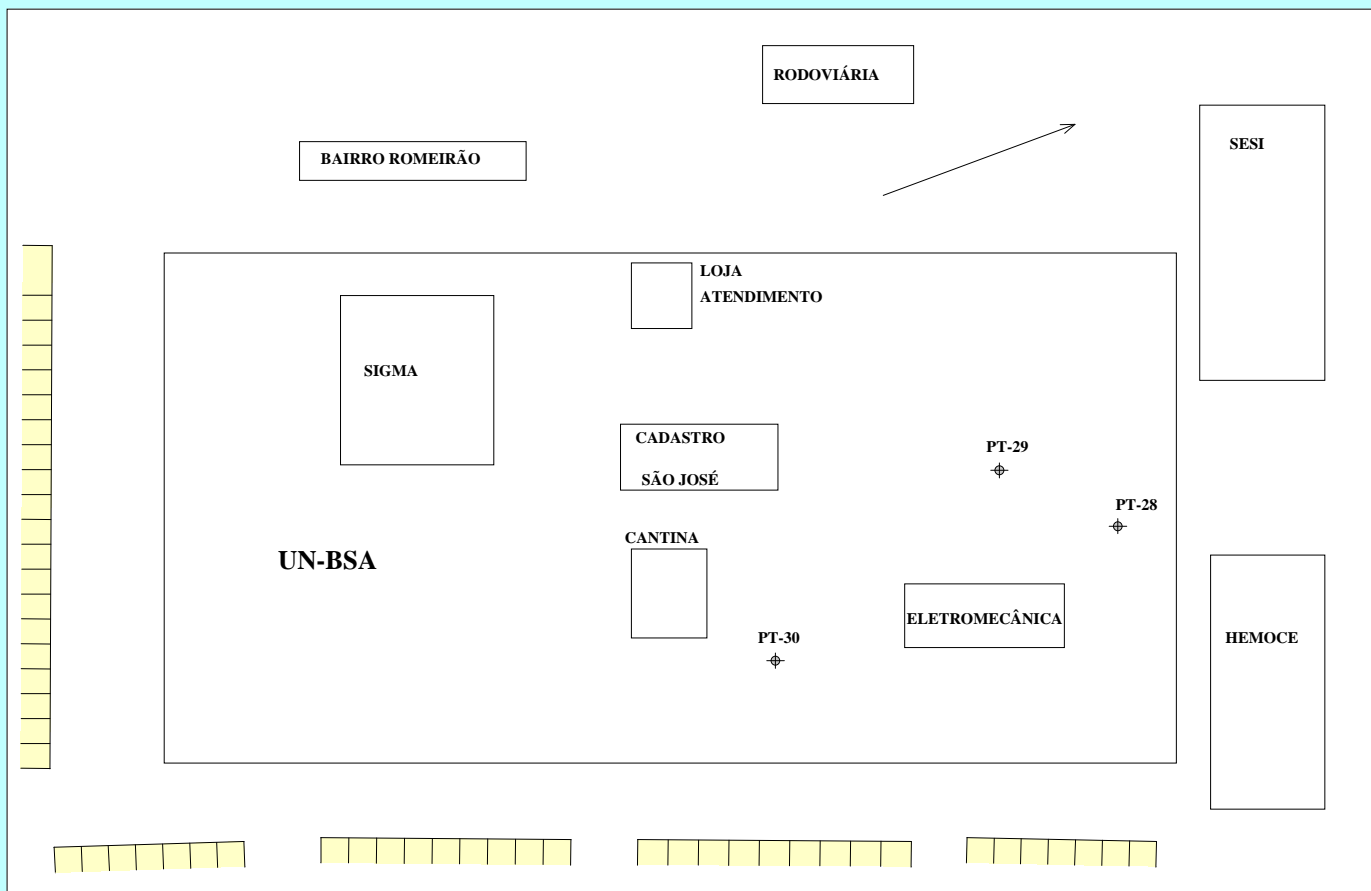
LOCAÇÃO : ZÉ MÁRIO
PERFURAÇÃO : ZÉ MÁRIO
SONDADOR :
PERFURATRIZ : ROTATIVA - FUAD RASSI
INÍCIO DA PERF. : 10/04/2005 FINAL DA PERF. : 12/05/2005

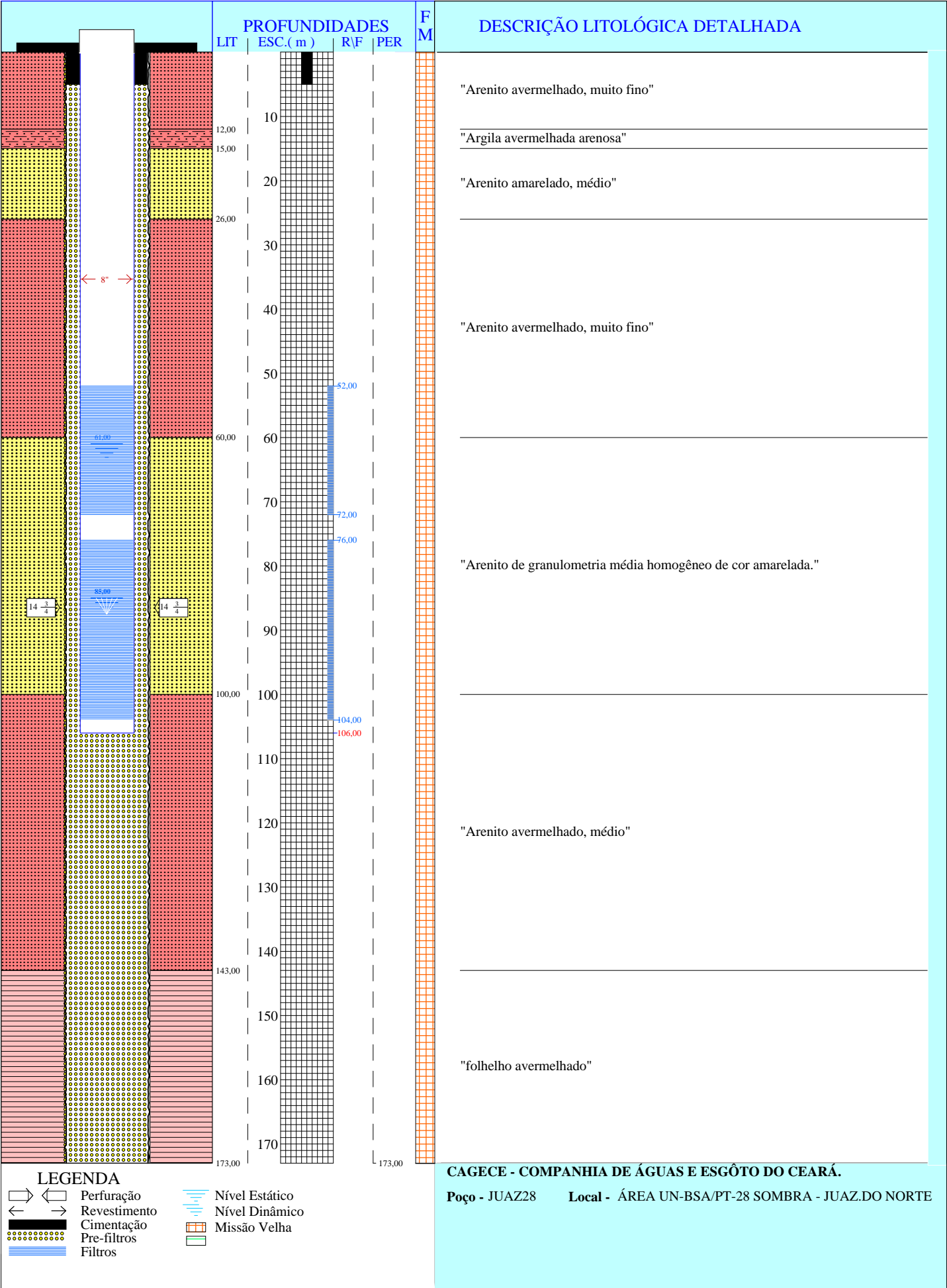
COORDENADAS.		PERFURAÇÃO(m)		
		Ø	De	Até
X	=9201288.00	14"3/4	0.00	173,00
Y	=0464715.00	-	-	-
Z	=	-	-	-
BP	=0.50 m	-	-	-
FILTROS(m)		COMPLETAÇÃO(pol)		
Ø	Quant. (m)	Ø	De	Até
8"	48,00	8"	0.00	106,00
		-	-	-
		-	-	-
		-	-	-

Total= 48,00

EQUIPAMENTO INSTALADO

OBS : POÇO APRESENTOU DESMORONAMENTO E SUA COLUNA DE REVESTIMENTO
FICOU ALTERADA, FALTANDO DESCER 32,00m DE TUBOS.





QUALIDADE DA ÁGUA - MEDIDAS DE CAMPO - POÇO: JUAZ28

AMOSTRA Nº	pH	TEMP AMBIENTE	TEMP DA ÁGUA	DATA DA COLETA	CONDIÇÕES NA OCASIÃO DA COLETA
01				21/06/05	
02					
03					
04					

PROPRIEDADES FÍSICAS

SABOR -

ODOR -

COR -

ANÁLISES QUÍMICAS

DETERMINAÇÕES	UNIDADE	AMOSTRA			
		AMOSTRA-I	AMOSTRA-II	AMOSTRA-III	AMOSTRA-IV
pH	ADM.	5,97	-	-	-
COR	mg/l Pt	2,50	-	-	-
TURBIDEZ	NTU	,30	-	-	-
ALCALI. (Carbonat)	mg/l CaCO ₃	,00	-	-	-
ALCALI.(Bicarbonat)	mg/l CaCO ₃	10,40	-	-	-
DUREZA TOTAL	mg/l CaCO ₃	15,50	-	-	-
RESISTIVIDADE	ohms/cm	-	-	-	-
SÓLIDOS TOTAIS	mg/l	-	-	-	-
CÁLCIO	mg/l CaCO ₃	1,50	-	-	-
MAGNÉSIO	mg/l	2,80	-	-	-
SÓDIO	mg/l	5,70	-	-	-
POTÁSSIO	mg/l	10,00	-	-	-
CLORETO	mg/l	18,90	-	-	-
SULFATO	mg/l	3,00	-	-	-
FERRO TOTAL	mg/l	,10	-	-	-
NITRÍOS	mg/l	,00	-	-	-
NITRATOS	mg/l	2,60	-	-	-
COND.ESP. A 25°C	micro-ohms/cm	107,00	-	-	-
RESÍDUO SECO	mg/l	-	-	-	-
ACIDEZ TOTAL	mg/l CaCO ₃	-	-	-	-
BORO	mg/l	-	-	-	-
FLUOR	mg/l	-	-	-	-
SÍLICA	mg/l	-	-	-	-
		-	-	-	-
		-	-	-	-

DATA DA ANÁLISE - 28/06/2005

LABORATÓRIO - CAGECE- CENTRAL

ANÁLISE BACTERIOLÓGICA

DATA DA ANÁLISE -

LABORATÓRIO -

VISTO

TÉCNICO RESP.

**CAGECE**

COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DO CEARÁ

POÇO N° : JUAZ28 PROF : 106.00 m H./BOMB. : 24.00
LOCAL : ÁREA UN-BSA/PT-28 SOMBRA N.E. : 61.00 m RECUPER. :
MUNICÍPIO : JUAZ.DO NORTE N.D. : 85.00 m AQUÍFERO : Confinado
PROPRIET. : CAGECE VAZÃO : 40.00(m³/h) ROCHAS : Sedimentar

PERFURAÇÃO(m)			COORDENADAS.		EQUIPAMENTO INSTALADO					
Ø	De	Até	UTM							
14"3/4	0.00	173,00	X =9201288.00							
-	-	-	Y =0464715.00		10					
-	-	-	Z =							
-	-	-	BP =0.50 m							
COMPLETAÇÃO			20							
Ø	De	Até	COMPRIMENTO DA TUBULAÇÃO - TIPO DE MATERIAL							
8"	0.00	106,00	58,50 m de: Tubo PVC Geomecânico Reforçado (Inc. Boca de Poço)							
-	-	-								
-	-	-								
-	-	-	40							
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"	48,00									
										60
Total=			48,00							70
FILTROS										
De	Até	TIPO DE MATERIAL								
52,00	72,00	Filtro PVC Geomecânico Reforçado								
76,00	104,00	Filtro PVC Geomecânico Reforçado								
		90								
		100								
		110								
		120								
		130								
		140								
		150								
		160								
OBS : POÇO APRESENTOU DESMORONAMENTO E SUA COLUNA DE REVESTIMENTO FICOU ALTERADA, FALTANDO DESCER 32,00m DE TUBOS.										