

**CAGECE**

COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DO CEARÁ

POÇO N° : JUAZ12 PROF. : 125.00 m H./BOMB. : 24.00
LOCAL : LAGOA SECA / PT-12 N.E. : 15.41 m RECUPER. : 9.80 m, em 8.00
MUNIC. : JUAZ.DO NORTE N.D. : 25.26 m AQUÍFERO : Confinado
PROPRIET. : CAGECE VAZÃO : 113.14m³/h ROCHAS : Sedimentar

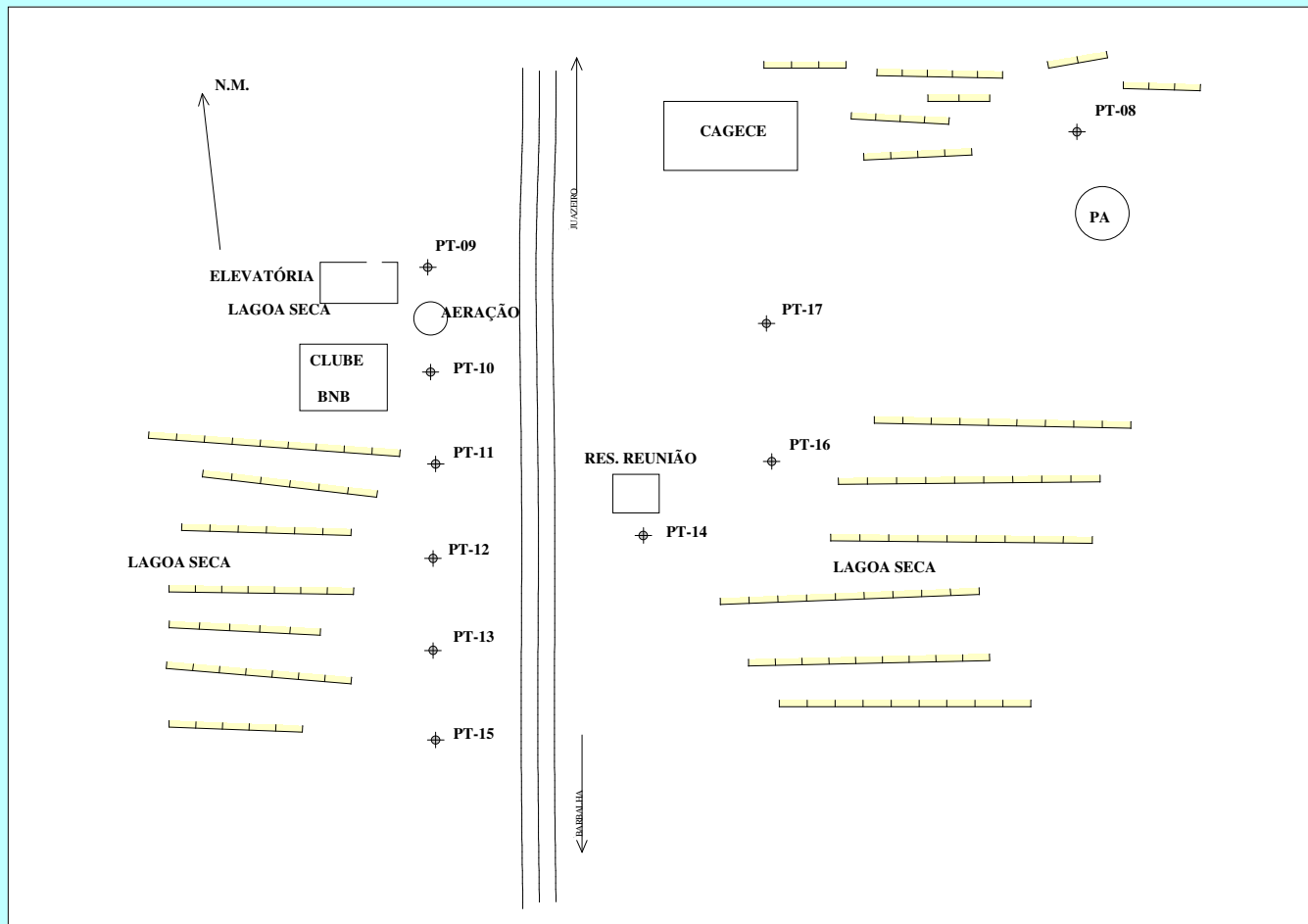
FOTO N°/ESCALA : FOTO INDICE N° :
MAPAS / ESCALA :
LOCAÇÃO : LUIZ ALBERTO
PERFURAÇÃO : ZÉ MÁRIO
SONDADOR :
PERFURATRIZ : ROTATIVA - CORNER
INICIO DA PERF. : 05/09/1985 FINAL DA PERF. : 17/09/1985

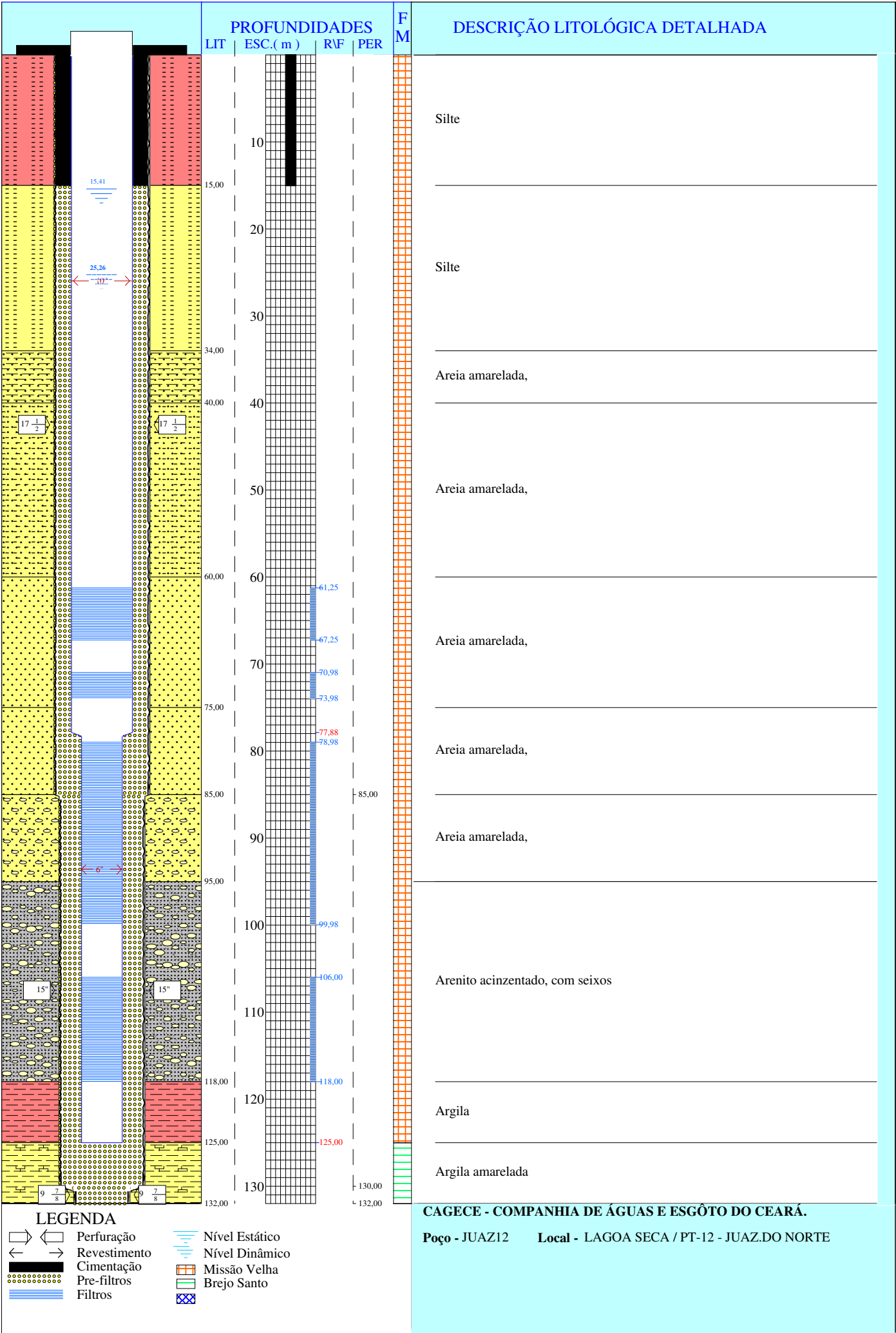
COORDENADAS.		PERFURAÇÃO(m)		
UTM		Ø	De	Até
X =9198327.00		17"1/2	0.00	85,00
Y =464344.00		15"	85,00	130,00
Z =		9"7/8	130,00	132,00
BP =0.52 m		-	-	-
FILTROS(m)		COMPLETAÇÃO(pol)		
Ø	Quant. (m)	Ø	De	Até
10"	9,00	10"	0.00	77,88
6"	33,00	6"	77,88	125,00
		-	-	-
		-	-	-

OBS : POÇO EM OPERAÇÃO

Total= 42,00

EQUIPAMENTO INSTALADO





QUALIDADE DA ÁGUA - MEDIDAS DE CAMPO - POÇO: JUAZ12

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.	7,77	-	-	-
COR	mg/l Pt	5,00	-	-	-
TURBIDEZ	NTU	1,10	-	-	-
ALCALI. (Carbonat)	mg/l CaCO ₃	,00	-	-	-
ALCALI. (Bicarbonat)	mg/l CaCO ₃	128,00	-	-	-
DUREZA TOTAL	mg/l CaCO ₃	120,00	-	-	-
RESISTIVIDADE	ohms/cm	-	-	-	-
SÓLIDOS TOTAIS	mg/l	160,00	-	-	-
CÁLCIO	mg/l CaCO ₃	26,40	-	-	-
MAGNÉSIO	mg/l	12,96	-	-	-
SÓDIO	mg/l	7,50	-	-	-
POTÁSSIO	mg/l	4,50	-	-	-
CLORETO	mg/l	6,00	-	-	-
SULFATO	mg/l	15,00	-	-	-
FERRO TOTAL	mg/l	,45	-	-	-
NITRÍTOS	mg/l	,00	-	-	-
NITRATOS	mg/l	2,50	-	-	-
COND.ESP. A 25°C	micro-ohms/cm	-	-	-	-
RESÍDUO SECO	mg/l	-	-	-	-
ACIDEZ TOTAL	mg/l CaCO ₃	-	-	-	-
BORO	mg/l	-	-	-	-
FLUOR	mg/l	-	-	-	-
SÍLICA	mg/l	-	-	-	-
		-	-	-	-
		-	-	-	-

DATA DA ANÁLISE - 24.09.1985

LABORATÓRIO - CAGECE

ANÁLISE BACTERIOLÓGICA

DATA DA ANÁLISE -

LABORATÓRIO -

VISTO

TÉCNICO RESP.



PERFURAÇÃO(m)			COORDENADAS.		EQUIPAMENTO INSTALADO					
Ø	De	Até	UTM							
17''1/2	0.00	85,00	X	=9198327.00						
15''	85,00	130,00	Y	=464344.00						
9''7/8	130,00	132,00	Z	=						
-	-	-	BP =0.52 m							
COMPLETAÇÃO										
Ø	De	Até	COMPIMENTO DA TUBULAÇÃO - TIPO DE MATERIAL							
10''	0.00	77,88	69,40 m de: SCH - 40 Preto (Inc. Boca de Poço)							
6''	77,88	125,00	14,12 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)
10''	9,00									
6''	33,00									
Total=	42,00									
FILTROS										
De	Até	TIPO DE MATERIAL								
61,25	67,25	Filtro Johnson Inox								
70,98	73,98	Filtro Johnson Inox								
78,98	99,98	Filtro Johnson Inox								
106,00	118,00	Filtro Johnson Inox								

