

**CAGECE**

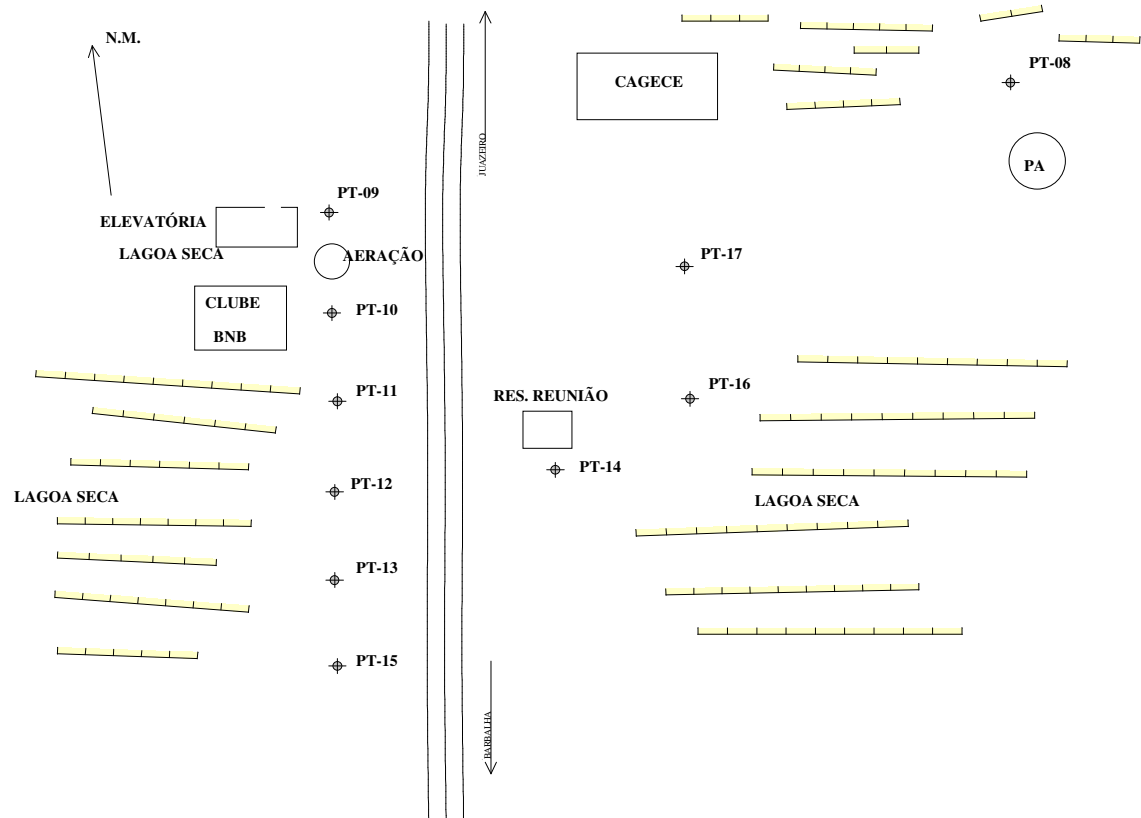
COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DO CEARÁ

POÇO Nº	: JUAZ11	PROF.	: 94.00 m	H./BOMB.	: 24.00
LOCAL	: LAGOA SECA/PT-11	N.E.	: 22.90 m	RECUPER.	: 9.00 m, em 3.00
MUNIC.	: JUAZ.DO NORTE	N.D.	: 55.00 m	AQUÍFERO	: Confinado
PROPRIET.	: CAGECE	VAZÃO	: 100.00m³/h	ROCHAS	: Sedimentar

FOTO Nº / ESCALA	:	FOTO ÍNDICE Nº	:
MAPAS / ESCALA	:		
LOCAÇÃO	: ZÉ MÁRIO		
PERFURAÇÃO	: ZÉ MÁRIO		
SONDADOR	:		
PERFURATRIZ	: ROTATIVA - FUAD RASSI		
INÍCIO DA PERF.	: 01/03/2005	FINAL DA PERF.	: 15/03/2005

OBS : POÇO PRONTO PARA SER INSTALADO.

COORDENADAS.		PERFURAÇÃO(m)		
UTM		Ø	De	Até
X	=9198764.00	14"3/4	0.00	141,00
Y	=0464360.00	-	-	-
Z	=	-	-	-
BP	=0.30 m	-	-	-
FILTROS(m)		COMPLETAÇÃO(pol)		
Ø	Quant. (m)	Ø	De	Até
8"	36,00	8"	0.00	94,00
6"	,00	-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
Total=		36,00		
EQUIPAMENTO INSTALADO				



QUALIDADE DA ÁGUA - MEDIDAS DE CAMPO - POÇO: JUAZ11

AMOSTRA Nº	pH	TEMP AMBIENTE	TEMP DA ÁGUA	DATA DA COLETA	CONDIÇÕES NA OCASIÃO DA COLETA
01				22/03/05	JUAZ -11
02					
03					
04					

PROPRIEDADES FÍSICAS

SABOR -

ODOR -

COR -

ANÁLISES QUÍMICAS

DETERMINAÇÕES	UNIDADE	AMOSTRA			
		AMOSTRA-I	AMOSTRA-II	AMOSTRA-III	AMOSTRA-IV
pH	ADM.	6,07	-	-	-
COR	mg/l Pt	2,50	-	-	-
TURBIDEZ	NTU	1,40	-	-	-
ALCALI. (Carbonat)	mg/l CaCO ₃	,00	-	-	-
ALCALI.(Bicarbonat)	mg/l CaCO ₃	46,90	-	-	-
DUREZA TOTAL	mg/l CaCO ₃	44,70	-	-	-
RESISTIVIDADE	ohms/cm	-	-	-	-
SÓLIDOS TOTAIS	mg/l	-	-	-	-
CÁLCIO	mg/l CaCO ₃	9,30	-	-	-
MAGNÉSIO	mg/l	5,10	-	-	-
SÓDIO	mg/l	4,80	-	-	-
POTÁSSIO	mg/l	5,00	-	-	-
CLORETO	mg/l	9,90	-	-	-
SULFATO	mg/l	3,00	-	-	-
FERRO TOTAL	mg/l	,10	-	-	-
NITRITOS	mg/l	,00	-	-	-
NITRATOS	mg/l	,60	-	-	-
COND.ESP. A 25°C	micro-ohms/cm	130,00	-	-	-
RESÍDUO SECO	mg/l	-	-	-	-
ACIDEZ TOTAL	mg/l CaCO ₃	-	-	-	-
BORO	mg/l	-	-	-	-
FLUOR	mg/l	-	-	-	-
SÍLICA	mg/l	-	-	-	-
		-	-	-	-
		-	-	-	-

DATA DA ANÁLISE - 29/03/2005

LABORATÓRIO - CENTRAL/CAGECE

ANÁLISE BACTERIOLÓGICA

DATA DA ANÁLISE -

LABORATÓRIO -

VISTO

TÉCNICO RESP.

**CAGECE**

COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DO CEARÁ

POÇO N° : JUAZ11 PROF : 94.00 m H./BOMB. : 24.00
LOCAL : LAGOA SECA/PT-11 N.E. : 22.90 m RECUPER. : 9.00 m, em 3.00
MUNICÍPIO : JUAZ.DO NORTE N.D. : 55.00 m AQUÍFERO : Confinado
PROPRIET. : CAGECE VAZÃO : 100.00(m³/h) ROCHAS : Sedimentar

PERFURAÇÃO(m)			COORDENADAS.		EQUIPAMENTO INSTALADO					
Ø	De	Até	UTM							
14"3/4	0.00	141,00	X =9198764.00							
-	-	-	Y =0464360.00							
-	-	-	Z =							
-	-	-	BP =0.30 m							
COMPLETAÇÃO										
Ø	De	Até	COMPRIMENTO DA TUBULAÇÃO - TIPO DE MATERIAL							
8"	0.00	94,00	58,30 m de: Tubo PVC Geomecânico Reforçado (Inc. Boca de Poço)							
-	-	-								
-	-	-								
-	-	-								
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"	36,00									
6"	,00									
Total=			36,00							
FILTROS										
De	Até	TIPO DE MATERIAL								
52,00	72,00	Filtro PVC Geomecânico Reforçado								
76,00	92,00	Filtro PVC Geomecânico Reforçado								