

**CAGECE**

COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DO CEARÁ

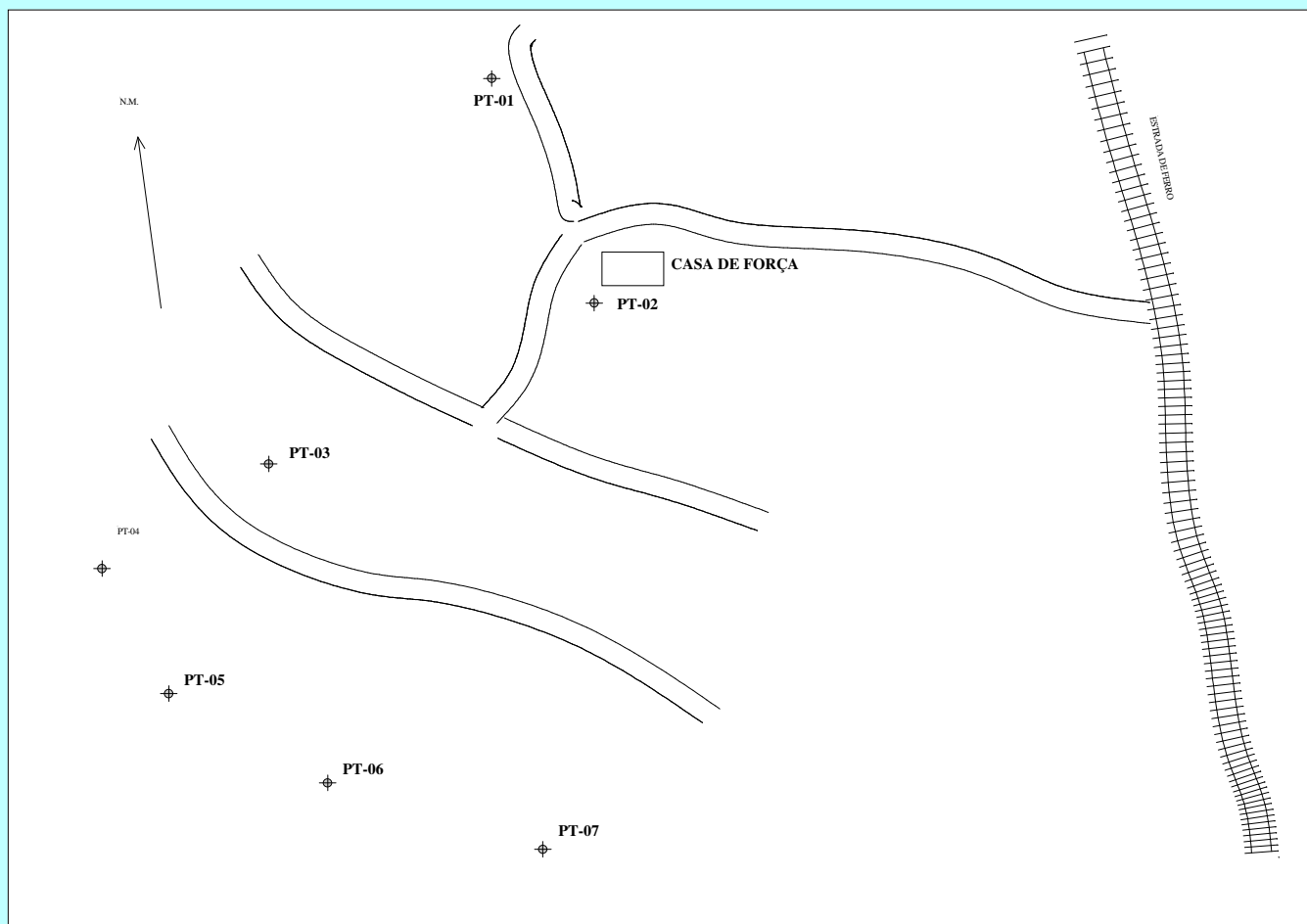
POÇO N° : JUAZ04 PROF. : 140.00 m H./BOMB. : 24.00  
LOCAL : SÍTIO MACACOS/PT-04 N.E. : 1.42 m RECUPER. : 23.00 m, em 12.00  
MUNIC. : JUAZ.DO NORTE N.D. : 23.41 m AQUÍFERO : Confinado  
PROPRIET. : CAGECE VAZÃO : 144.00m³/h ROCHAS : Sedimentar

FOTO N°/ESCALA : FOTO INDICE N° :  
MAPAS / ESCALA :  
LOCAÇÃO : PLANAT/CAGECE  
PERFURAÇÃO : PLANAT/CAGECE  
SONDADOR :  
PERFURATRIZ : ROTATIVA - CORNER  
INICIO DA PERF. : 17/06/1976 FINAL DA PERF. : 27/06/1976

COORDENADAS.		PERFURAÇÃO(m)		
UTM		Ø	De	Até
X	=9201563.00	22"	0.00	6,00
Y	=466840.00	17"1/2	6,00	100,00
Z	=	14"3/4	100,00	140,00
BP =1.00 m		8"	140,00	152,00
FILTROS(m)		COMPLETAÇÃO(pol)		
Ø	Quant. (m)	Ø	De	Até
10"	40,02	10"	0.00	95,60
6"	27,44	6"	95,60	140,00
		-	-	-
		-	-	-

Total= 67,46

EQUIPAMENTO INSTALADO





# QUALIDADE DA ÁGUA - MEDIDAS DE CAMPO - POÇO: JUAZ04

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.	8,20	-	-	-
COR	mg/l Pt	5,00	-	-	-
TURBIDEZ	NTU	,50	-	-	-
ALCALI. (Carbonat)	mg/l CaCO <sub>3</sub>	,00	-	-	-
ALCALI. (Bicarbonat)	mg/l CaCO <sub>3</sub>	172,00	-	-	-
DUREZA TOTAL	mg/l CaCO <sub>3</sub>	144,00	-	-	-
RESISTIVIDADE	ohms/cm	-	-	-	-
SÓLIDOS TOTAIS	mg/l	165,25	-	-	-
CÁLCIO	mg/l CaCO <sub>3</sub>	28,80	-	-	-
MAGNÉSIO	mg/l	17,28	-	-	-
SÓDIO	mg/l	-	-	-	-
POTÁSSIO	mg/l	-	-	-	-
CLORETO	mg/l	8,00	-	-	-
SULFATO	mg/l	12,00	-	-	-
FERRO TOTAL	mg/l	,20	-	-	-
NITRÍTOS	mg/l	,05	-	-	-
NITRATOS	mg/l	1,00	-	-	-
COND.ESP. A 25°C	micro-ohms/cm	750,00	-	-	-
RESÍDUO SECO	mg/l	-	-	-	-
ACIDEZ TOTAL	mg/l CaCO <sub>3</sub>	-	-	-	-
BORO	mg/l	-	-	-	-
FLUOR	mg/l	-	-	-	-
SÍLICA	mg/l	-	-	-	-
		-	-	-	-
		-	-	-	-

DATA DA ANÁLISE - 13.07.1976

LABORATÓRIO - CAGECE

## ANÁLISE BACTERIOLÓGICA

DATA DA ANÁLISE -

LABORATÓRIO -

VISTO

TÉCNICO RESP.

**CAGECE**

COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DO CEARÁ

POÇO N°	: JUAZ04	PROF	: 140.00 m	H./BOMB.	: 24.00
LOCAL	: SÍTIO MACACOS/PT-04	N.E.	: 1.42 m	RECUPER.	: 23.00 m, em 12.00
MUNICÍPIO	: JUAZ.DO NORTE	N.D.	: 23.41 m	AQUÍFERO	: Confinado
PROPRIET.	: CAGECE	VAZÃO	: 144.00(m³/h)	ROCHAS	: Sedimentar

PERFURAÇÃO(m)			COORDENADAS.		EQUIPAMENTO INSTALADO					
Ø	De	Até	UTM							
22"	0,00	6,00	X =9201563.00							
17"1/2	6,00	100,00	Y =466840.00							
14"3/4	100,00	140,00	Z =							
8"	140,00	152,00	BP =1.00 m							
COMPLETAÇÃO										
Ø	De	Até	COMPRIMENTO DA TUBULAÇÃO - TIPO DE MATERIAL							
10"	0.00	95,60	56,58 m de: SCH - 40 Preto (Inc. Boca de Poço)							
6"	95,60	140,00	16,96 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"	40,02									
6"	27,44									
Total=		67,46								
FILTROS										
De	Até	TIPO DE MATERIAL								
40,64	47,31	Filtro Johnson Inox								
57,48	77,49	Filtro Johnson Inox								
81,56	94,90	Filtro Johnson Inox								
100,82	128,26	Filtro Johnson Inox								