

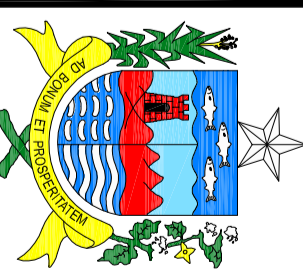
RELATÓRIO DE PEGAS		DATA	ANO	QUANT.
Nº	DISCRIMINAÇÃO			
1	1E EM PNC COM BOLHAS SOLÁRIAS	50	UN	14
2	2 TO DE TUBO EM PNC - SOLÁRIAS DE 150MM ØX10M	50	UN	63
3	3 TUBO EM PNC - SOLÁRIAS DE 150MM ØX10M	50	UN	63
4	4 LULA EM PNC / BOLHAS SOLÁRIAS	50	UN	56
5	5 ADAPTAÇÃO LULA BOLHA SOLÁRIAS / BOLHA MACIÇA EM PNC	50	UN	14
6	6 LULA COM BOLHAS EM PNC - BOLHAS	50	UN	28
7	7 TUBO EM PNC - BOLHAS	50	UN	14
8	8 ADAPTAÇÃO BOLHA LULA/BOLHAS MACIÇA EM PNC	50	UN	14
9	9 TUBO EM PNC - PISA (LULA+V)	50	UN	28
10	10 RECEBIMENTO DA QUANTIA COM BOLHAS PISA PNC - PISA	50	UN	14
11	11 TUBO EM BOLHAS SOLÁRIAS / BOLHAS LULA EM PNC - PISA	50	UN	28
12	12 TUBO EM BOLHAS SOLÁRIAS / BOLHAS LULA EM PNC - PISA	50	UN	28
13	13 MONITORAMENTO DE DEFORMAÇÃO DO SUBSTRATO	4	UN	2.240
14	14 MONITOR. UNDO COM (L=1,00M)	4	UN	2.240
15	15 EXECUÇÃO PARA MONITORAMENTO - LULA PARA DEFORMAÇÕES	4	UN	2.240
16	16 EXECUÇÃO PARA MONITORAMENTO - LULA PARA DEFORMAÇÕES	4	UN	2.240
17	17 LULA EM PNC COM SOLÁRIAS X BOLHAS FLETA EM PNC	60x,47	UN	140
18	18 LULA EM PNC COM SOLÁRIAS X BOLHAS FLETA EM PNC	3x,47	UN	140
19	19 LULA SEGMENTADA E PRÉFABRICA EM PNC SOLÁRIAS	50	UN	180
20	20 LULA SEGMENTADA E PRÉFABRICA EM PNC SOLÁRIAS	3x/4,10	UN	180
21	21 REABASTECIMENTO PERDA DESENVOLVIMENTO DE PERÍO	10	UN	6.480
22	22 REABASTECIMENTO DE BOLHA BENSOLADO DO CANTO MATERIAL	-	UN	140

— LP—LINHA PRINCIPAL
- - - LS—LINHA SECUNDÁRI

S1
SETOP

SETOP

1- PARA O FINAL DA LINHA PRINCIPAL CONSIDERAR A PEÇA N

[illegible]

GOVERNO DO ESTADO DE ALAGOAS

SECRETARIA DE INFRA-ESTRUTURA - SEINFRA

CH COHIDRO
Cultoria Estudos e Projetos S/C Ltda.

PROJETO EXECUTIVO DO 2º TRECHO DO CANAL ALAGOANO (km 45 ao km 75
E PROJETOS BÁSICOS DOS PERÍMETROS DE IRRIGAÇÃO
E SISTEMAS ADUTORES ASSOCIADOS AO CANAL DO SERTÃO ALAGOANO

PERÍMETRO DE PARICONHA I
PROJETO BÁSICO
SITEMA "ON FARM" - TÍPICO PARA A CULTURA DE BANANA
PLANTA e DETALHES

DATE: 23/04/2009		PROCESSO:		ANEXO I - RRE DEMO-055-702-02.DWG	
EFCORREIA				DESENHO DE:	
CDS _____		CDS _____		DEMO-055-702-02	
ASS. _____		ASS. _____		QUANT. 01/01	REVISAO
VOTO _____		VOTO _____		ESCALA 0	