


**Data:** Tue, 20 Sep 2011 11:10:47 -0300 [20-09-2011 11:10:47 BRT]

**De:** maria.santana@codevasf.gov.br

**Para:** João Tito Cota Lopes <joao.lopes@codevasf.gov.br>

**Assunto:** Enc: CODEVASF (complemento)

**Parte(s):**  3 LOTE\_01\_Sistema Proposto 3\_Res 5.rar [application/x-rar] 4,574 KB

 1 sem nome [text/plain] 1,29 KB

Tito,

Analise o material fornecido.

Rejana

----- Mensagem encaminhada de antonio@drenatecengenharia.com -----

Data: Tue, 20 Sep 2011 10:53:36 -0300

De: Antônio - Drenatec <antonio@drenatecengenharia.com>

Endereço para Resposta (Reply-To): Antônio - Drenatec

<antonio@drenatecengenharia.com>

Assunto: CODEVASF (complemento)

Para: maria.santana@codevasf.gov.br

Prezado Rejana,

Segue anexo detalhamento e modelagem matemática das redes de distribuição abastecidas a partir do Reservatório Elevado 5 - capacidade: 100 m<sup>3</sup>.

Foram atendidas as seguintes localidades: Sta. Maria, Consolação, Passagem, Poço Dantas, Sirigadinha, Belo Jardim, Sossego, Nova Olinda, Socorro, Serafim, Cachoeirinha, Encantado, Baixa da Simpatia, Morro do Mel II e Baixa do Cupim.

Observe que as localidades são constituídas de escassas residências.

Qualquer dúvida, favor entrar em contato.

Att.

Antonio Corazza

DRENATEC ENGENHARIA LTDA


Rua Comendador Elias Assi, 346

Caxingui - São Paulo - SP - cep 05516-000

(11) 3721-4085 / 3721-6602

----- Final da mensagem encaminhada -----

-----  
Mensagem enviada pelo correio eletronico da Codevasf  
(IMP - Internet Messaging Program)  
-----

 2 sem nome [text/plain] 0,67 KB

Prezado Rejana,

Segue anexo detalhamento e modelagem matemática das redes de distribuição abastecidas a partir do Reservatório Elevado 5 - capacidade: 100 m³.

Foram atendidas as seguintes localidades: Sta. Maria, Consolação, Passagem, Poço Dantas, Sirigadinha, Belo Jardim, Sossego, Nova Olinda, Socorro, Serafim, Cachoeirinha, Encantado, Baixa da Simpatia, Morro do Mel II e Baixa do Cupim.

Observe que as localidades são constituídas de escassas residências.

Qualquer dúvida, favor entrar em contato.

Att.

Antonio Corazza

DRENATEC ENGENHARIA LTDA

Rua Comendador Elias Assi, 346

Caxingui - São Paulo - SP - cep 05516-000

(11) 3721-4085 / 3721-6602

---