

Diagnóstico dos Recursos Hídricos e Organização dos Agentes da  
Bacia Hidrográfica do Rio Tubarão e Complexo Lagunar

---

**Volume 4**

**Cadastro de Usuários**

**ANEXO 08**

**Método Irrigação**

Gotejamento  
Micro-aspersão  
Aspersão Convencional  
Auto-propelido  
Pivo-central  
Sulcos  
Faixas  
Inundação

**ANEXO 09**

**Tipo de Efluente**

NÃO INFORMADO  
LIXO DE RESTAURANTE  
RESÍDUOS GERADOS FORA DO PROCESSO INDUSTRIAL  
VARRIÇÃO DE FÁBRICA  
SUCATA DE METAIS FERROSOS  
SUCATA DE METAIS NÃO FERROSOS  
PAPEL E PAPELÃO  
RESÍDUOS PLÁSTICOS  
RESÍDUOS DE BORRACHA  
RESÍDUOS DE MADEIRA  
RESÍDUOS DE MATERIAIS TEXTEIS  
RESÍDUOS DE MINERAIS NÃO METÁLICOS  
ESCÓRIA DE FUNDIÇÃO DE ALUMÍNIO  
ESCÓRIA DE FUNDIÇÃO DE FERRO E AÇO  
ESCÓRIA DE FUNDIÇÃO DE LATÃO  
ESCÓRIA DE FUNDIÇÃO DE ZINCO  
AREIA DE FUNDIÇÃO  
RESÍDUOS REFRAATÓRIOS E MATERIAIS CERÂMICOS  
RESÍDUO PASTOSO CONTENDO CALCÁREO  
RESÍDUOS COMPOSTOS DE METAIS NÃO TÓXICOS  
RESÍDUO ORIUNDO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE EFLUENTE (LODO)

RESÍDUOS PERIGOSOS  
OUTROS RESÍDUOS

## ANEXO 10

### Tipo do Tratamento de Efluente

NÃO INFORMADO  
SECAGEM E DESIDRATAÇÃO DE LODO  
INCINERAÇÃO  
ESTABILIZAÇÃO E SOLIDIFICAÇÃO  
FLOTAÇÃO  
PRECIPITAÇÃO  
OXIDAÇÃO  
NEUTRALIZAÇÃO  
REDUÇÃO  
LANDFARMING  
COMPOSTAGEM  
DIGESTÃO ANAERÓBIA  
OUTROS (Especificar em Campo Obs.)  
INDETERMINADO

---