



Elaborado por: SHS Consultoria e Projetos de Engenharia.
Janeiro de 2016

Modificado por:
Data:

Fonte: Agência Nacional das Águas (2013), Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (2010), GEOFABRIK, SHS (2015) e Prefeitura (2015).

Sistema de Coordenada: WGS 1984 UTM Zone 24S
Projeção: Transverse Mercator
Datum: WGS 1984
Meridiano Central: -39,00
Unidades: Metros

- Legenda**
- | | | |
|-----------------------------------------|--------------------------|----------------------------|
| SLU | ▲ Lixão desativado | — Cursos d'água |
| ★ Possível área para aterro sanitário 1 | — Rio Manhuaçu | — Sistema viário |
| ★ Possível área para aterro sanitário 2 | — Rio Doce | ■ Área urbana da sede |
| ★ Possível área para aterro sanitário 3 | — Ribeirão Santo Antônio | ■ Área urbana de Quatituba |
| ★ Possível área para aterro sanitário 4 | — Ribeirão Resplendor | ■ Área rural |
| ★ Possível área para aterro sanitário 5 | — Córrego Juazeiro | □ Itueta |
| | — Córrego dos Quatis | |

Sistema de Limpeza Urbana e Manejo de Resíduos Sólidos do município de Itueta