



\* Valor Estimado

\*\* Existência de Manancial à Jusante  
 (Necessidade de remoção de Nitrogênio)

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO	NOTAS	SITUAÇÃO	SISTEMA AMARAJI
		<p>Obs.: Tratamento preliminar já considerado nas ETE's</p> <p>Q<sub>af</sub> = vazão afluente</p> <p>Q<sub>ef</sub> = vazão efluente</p> <p>Q<sub>proj</sub> = vazão de projeto</p> <p>Q<sub>eb</sub> = vazão de esgoto bruto</p> <p>Q<sub>ref</sub> = vazão de referência</p> <p>E<sub>fad</sub> = eficiência adotada (projeto, operação ou literatura)</p> <p>ETE = estação de tratamento de esgoto</p> <p>DBO = demanda bioquímica de oxigênio</p> <p>População urbana: fonte SNIS 2013</p> <p>Sol. individual: remoção adotada = 60%</p> <p>(%) = parcela do esgoto total produzido</p>		<p><b>Município:</b> Amaraji</p> <p><b>Estado:</b> Pernambuco</p> <p><b>Operador:</b> Prefeitura Municipal</p> <p><b>Data:</b> Junho/2016</p>