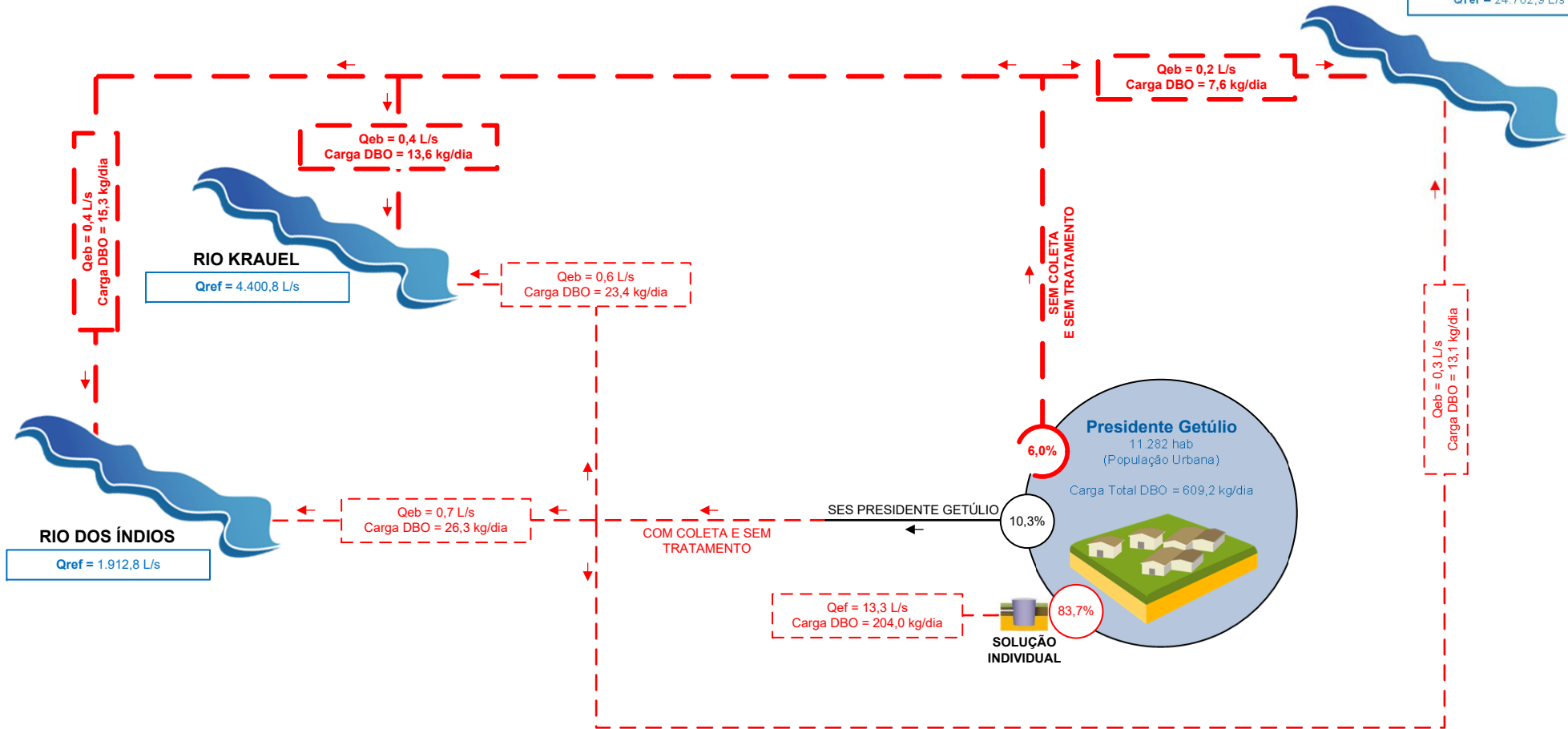


RIO ITAJAÍ DO NORTE OU HERCÍLIO

$Q_{ref} = 24.762,9 \text{ L/s}$



POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO	NOTAS	SITUAÇÃO	SISTEMA PRESIDENTE GETÚLIO
		<p>Obs.: Tratamento preliminar já considerado nas ETE's</p> <p><math>Q_{af}</math> = vazão afluente</p> <p><math>Q_{ef}</math> = vazão efluente</p> <p><math>Q_{proj}</math> = vazão de projeto</p> <p><math>Q_{eb}</math> = vazão de esgoto bruto</p> <p><math>Q_{ref}</math> = vazão de referência</p> <p>Efad = 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> Presidente Getúlio</p> <p><b>Estado:</b> Santa Catarina</p> <p><b>Operador:</b> SAATE</p> <p><b>Data:</b> Março/2016</p>