



## QUESTIONAMENTO

**Empresa: Intercom**

**De:** Nathalia Reis <[nathalia@intercom.com.br](mailto:nathalia@intercom.com.br)>

Segue respostas apontadas

As travessias atualmente o SEMASA fornece para a SESAN via intranet dados de pressão e vazão, vai ser necessário mais informações desses locais?

Atualmente os dados de vazão e pressão são monitorados nas Travessias I e II, sendo a região que a água é recebida da SEMASA. Não serão necessários captar mais dados atualmente deste locais.

O sistema fará somente monitoramento, não realizará nenhum tipo de controle?

O sistema fará monitoramento, não sendo indicado controle.

O sistema terá que ter quantos usuários utilizando simultâneos?

O sistema necessita de pelo menos 3 (três) usuários simultâneos.

Atualmente os pontos que serão monitorados como Pressão, Vazão, Status e Nível já existe algum tipo de equipamento. Caso sim os modelos, tais como: transmissores de pressão, medidores de vazão e inversores de frequência.

Apenas os pontos que são as Travessias I e II há o monitoramento, por sua vez, os demais pontos ainda não há monitoramento nem equipamentos de monitoramento instalados.

**Doe órgãos! Doe Sangue! Salve Vidas”**