

<b>Reunião</b> Nº 07	<b>Data:</b> 04.06.2020	<b>Horário de início:</b> 10 h 00 min
<b>Elaborado por</b> Rodrigo	<b>Revisado por</b> Todos	<b>Horário de término:</b> 11h 20min

### Grupo de Trabalho Água e Efluentes

<b>Sala física:</b>	Não houve
<b>Sala virtual:</b>	<a href="https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/rodrigo-moreira-brito">https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/rodrigo-moreira-brito</a>
<b>Participantes:</b>	<p>Dalliane Oliveira Soares – <a href="mailto:dalliane@ufsb.edu.br">dalliane@ufsb.edu.br</a></p> <p>Hercules da Silva Carvalho – <a href="mailto:hercules1343@hotmail.com">hercules1343@hotmail.com</a></p> <p>Mariana Sampaio Lemos Costa – <a href="mailto:msampaiolc@gmail.com">msampaiolc@gmail.com</a></p> <p>Narcisio Cabral de Araújo – <a href="mailto:narcisioaraujo@ufsb.edu.br">narcisioaraujo@ufsb.edu.br</a></p> <p>Ricardo de Araújo Kalid – <a href="mailto:kalid@ufsb.edu.br">kalid@ufsb.edu.br</a></p> <p>Rodrigo Brito - <a href="mailto:rodrigobrito@ufsb.edu.br">rodrigobrito@ufsb.edu.br</a></p>

#### Pauta proposta:

1. Apresentação do cronograma do Grupo.
2. Discussão de parâmetros e periodicidade das avaliações para efluentes;
3. O que houver.

Item	Informes, acompanhamentos e deliberações
1.	Foi passado aos integrantes que não puderam participar da reunião com o professor Eduardo Cohim o resultado das discussões.
2.	Rodrigo informou que convidou os coordenadores dos grupos de trabalho de Agroecologia e Gestão de resíduos sólidos para participar de uma das reuniões do nosso, mas não teve retorno até o momento.
3.	Rodrigo apresentou para o grupo o cronograma de desenvolvimento do tema. Houve novas sugestões e por fim todos concordaram.

	Descrição e ação	Responsável	Prazo	Rep
1.	Apresentação do capítulo da dissertação de Rodrigo que poderá ser aproveitada como parte do trabalho a ser desenvolvido por este grupo.	Rodrigo	ASAP	0
2.	Acrescentar no PLS o trabalho realizado pela UFSB em conjunto com o Comitê de Bacias da região.	Daniel	ASAP	0
3.	Análise técnica do sistema Aguapura ViaNet.	Rodrigo / Mateus	28/05/20	2
4.	Convidar integrantes de GTs de temas que se relacionem com o nosso para integrarem discussões.	Rodrigo	04/06/20	1

5.	Avançar no desenvolvimento da descrição de equipamentos para determinar parâmetros de qualidade de água e efluentes que transmitam dados por telemetria e periodicidades dos testes laboratoriais.	Dalliane / Narcisio	04/06/20	0
6.	Próxima reunião, 10 h 00 min.	Todos	11/06/20	0