

Reunião Nº 13	Data: 16.07.2020	Horário de início: 10 h 00 min
Elaborado por Rodrigo	Revisado por Todos	Horário de término: 11h 20min

Grupo de Trabalho Água e Efluentes

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

Pauta proposta:

1. Discussão sobre a forma com que o grupo deverá abordar a educação ambiental;
2. Interação com o grupo de trabalho de educação ambiental.
3. O que houver.

Item	Informes, acompanhamentos e deliberações
1.	Rodrigo apresentou a súmula de número 12 e informou que iria enviá-la junto com as demais (ainda não encaminhadas) para publicação no site da UFSB.
2.	Foi discutido sobre as futuras ações deste grupo de trabalho, ficou decidido que apesar dos prazos para a entrega do Plano de Logística Sustentável terem sido adiados por conta da pandemia, iremos trabalhar para concluir a nossa parte o quanto antes possível. Após a conclusão, pensaremos sobre possíveis atividades para troca de conhecimentos.
3.	Foi discutido sobre os contratos de serviço que envolvem o uso de água e a geração de efluentes, a exemplo o de prestação de serviços de limpeza e o de lavagem de veículos. O edital de serviços foi compartilhado entre os membros para discutirmos sobre possíveis melhorias na próxima reunião, junto ao grupo de trabalho de Compras e Contratações Sustentáveis e Redução do Consumo.

	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 esse GT.	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 Agupura ViaNet.	Rodrigo / Mateus	28/05/20	0

4.	Convidar integrantes de Gts de temas que se relacionem com o nosso para integrarem discussões.	Rodrigo	ASAP	0
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	1
6.	Discutir melhores meios e periodicidade das atualizações das devolutivas e outras informações pertinentes sobre o trabalho UFSB e Comitê de Bacias para a comunidade.	Todos	ASAP	0
7.	Próxima reunião, 10 h 00 min.	Todos	23/07/20	0