

## OFICINA PROGESTÃO DE INTERCÂMBIO SOBRE FISCALIZAÇÃO DE USO DOS RECURSOS HÍDRICOS

Objetivo: Trocar informações e experiências entre as Unidades Federativas e a ANA sobre a Fiscalização de

uso dos Recursos hídricos

**Público**: Servidores dos órgãos gestores estaduais, federais, do DF e demais interessados.

**Meio:** Remoto – Plataforma Teams

Data: 7/12/2022

Link de acesso à oficina: HTTPS://BIT.LY/OFICINA\_PROGESTAO\_FISCALIZACAO

Moderação: Equipe da COAPP

Programação:

07.12.2022 Quarta-feira (Manhã)	
8h50 – 9h00	Recepção dos participantes
9h00 – 9h30	Abertura e boas-vindas
9h30 – 9h40	Encaminhamentos da Oficina
9h40 – 10h10	Estrutura para a fiscalização de uso de águas subterrâneas no Rio Grande do Sul Francielle Niewinski — SEMA/RS
10h10 – 10h40	Fiscalização estadual integrada e a experiência do Verde Grande no estado de Minas Gerais Marina Dias - SEMAD Isadora P. C. De Pinho Tavares - IGAM
10h40 – 10h55	Intervalo
10h55 – 11h25	Uso da telemetria no monitoramento do uso dos recursos hídricos nas bacias do rio Formoso com foco na fiscalização no estado de Tocantins.  Lorenzo Rigo Holsbach – SEMARH - TO
11h25 – 11h50	Perguntas e esclarecimentos
11h50 – 12h00	Encerramento da parte da manhã
07.12.2022 Quarta-feira (Tarde)	
14h00 – 14h10	Abertura da parte da tarde
14h10 – 14h40	O processo de delegação da Fiscalização de Uso dos Recursos Hídricos no DF Rodrigo Marques de Mello – ADASA/DF
14h40 – 15h10	Uso de tecnologias inovadoras na fiscalização do uso de recursos hídricos pela AESA/PB Pedro Crisóstomo Alves Freire – AESA/PB
15h10 - 15h30	Perguntas e esclarecimentos
15h30 – 15h45	Intervalo
15h45 – 16h15	Novas tecnologias aplicadas à Fiscalização e Monitoramento dos Usos de Recursos Hídricos Leonardo de Almeida — COFIU/SFI/ANA
16h15 – 16h45	Fiscalização dos usos dos recursos hídricos no próximo ciclo do Progestão  Brandina de Amorim — COAPP/SAS/ANA
16h45 – 17h15	Perguntas e esclarecimentos
17h15 – 17h30	Encerramento do evento



## **Palestrantes Convidados**



FRANCIELLE NIEWINSKI Bacharel em Geologia pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS (2018) e graduanda no curso de Geografia (bacharel) pela mesma Universidade. Atuou como bolsista de Iniciação científica na Universidade Federal do Rio Grande do Sul em projetos na área de Geologia Ambiental e Geocronologia. Ainda na graduação, estagiou na Divisão de Outorga (DIOUT) do Departamento de Gestão de Recursos Hídricos e Saneamento (DRHS) da Secretaria do Meio Ambiente do Rio Grande do Sul (SEMA). Em 2019, trabalhou como licenciadora na Secretaria Municipal do Meio Ambiente e da Sustentabilidade de Porto Alegre (SMAMS). Retornou ao DRHS em 2020, onde atua na área de fiscalização dos recursos hídricos.



**ISADORA PINHO TAVARES DE FILIPPO:** Geóloga graduada pela Universidade Federal de Minas Gerais e mestre em Geologia Econômica e Aplicada pela Universidade Federal de Minas Gerais. Gerente na Gerência de Regulação de Usos de Recursos Hídricos do Instituto Mineiro de Gestão das Águas - Igam.



LORENZO RIGO HOLSBACH: Formação em Agronomia pela UNIDERP-MS, com especialização em Geoprocessamento Urbano e Rural. Há 11 anos é Gerente de Hidrometeorologia da SEMARH-TO trabalhando com monitoramento hidrometeorológico de bacias hidrográficas e Sala de Situação da Rede de Alerta no estado de Tocantins.



MARINA FERNANDES DIAS: Graduada em Engenharia Florestal pela Universidade Federal de Viçosa (UFV) com especialização em Gestão Ambiental. Servidora efetiva do Instituto Estadual de Florestas da Secretaria Estadual de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável do Estado de Minas Gerais (SEMAD/MG) desde 2006. Atualmente é Diretora de Estratégia em Fiscalização Ambiental



PEDRO CRISÓSTOMO ALVES FREIRE: Bacharel em Ciências Jurídicas, Mestre em Gestão e Regulação de Recursos Hídricos, pela Universidade Federal de Campina Grande — UFCG — PB, 2021. Gerente Executivo de Fiscalização, desde 2011, na Agência Executiva de Gestão das águas da Paraíba — AESA — PB, membro e coordenador da Câmara Técnica de Planejamento Institucional - CTPI do Comitê de Bacia Hidrográfica dos rios Piancó Piranhas Açu e membro do Comitê de Bacia hidrográfica do Litoral Norte da Paraíba



RODRIGO MARQUES DE MELLO: Engenheiro Agrônomo formado em 2006 pela Universidade de Brasília – UnB. Em 2009, obteve o mestrado em Ciências Agrárias também pela UnB. Em 2014, foi nomeado pela Agência Reguladora de Águas, Saneamento Básico e Energia do DF – ADASA-DF para o cargo de regulador de serviços públicos e atua com fiscalização do uso de recursos hídricos desde a nomeação. Atualmente é o Coordenador de Fiscalização do Uso de Recursos Hídricos da Adasa.



## **Palestrantes ANA**



**BRANDINA DE AMORIM:** Engenheira Civil, possui doutorado em geoquímica ambiental pela Universidade Federal Fluminense (UFF) e mestrado em recursos hídricos pela Universidade Federal do Ceará (UFC). Trabalhou nas áreas de recursos hídricos da Empresa de Pesquisa Agropecuária do Rio Grande do Norte (EMPARN) e da Fundação Cearense de Meteorologia e Recursos Hídricos (FUNCEME). Desde 2010 é especialista em regulação de recursos hídricos e saneamento ambiental da ANA e, atualmente, Coordenadora de Apoio e Articulação com o Poder Público da Superintendência de Apoio ao SINGREH.



**LEONARDO DE ALMEIDA** Geólogo, Mestre e Doutor em Hidrogeologia, pela Universidade de Brasília (UnB). Atualmente é Coordenador de Fiscalização de Uso da Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA).