

PALESTRANTES

André Sosnoski

Possui graduação em Engenharia Civil pela Universidade de São Paulo (2010), mestrado em Engenharia Civil - Hidráulica pela Universidade de São Paulo (2015) e mestrado em Ingegneria Civile per la Gestione delle Acque - Politecnico di Torino (2010).

Atualmente é engenheiro civil da Fundação Centro Tecnológico de Hidráulica. Tem experiência na área de Engenharia Civil, com ênfase em Engenharia Hidráulica, atuando principalmente nos temas, hidrologia, drenagem urbana, planos de macrodrenagem e manejo de águas pluviais, radares meteorológicos, redes de monitoramento hidrológico, sistemas de alerta a inundações, modelagem hidrológico-hidráulica e segurança de barragens.

Zuleica Goulart

Tem 25 anos de experiência no apoio à organizações e governos que constroem a democracia participativa no Brasil, contribuindo para o enfrentamento às desigualdades e a promoção de cidades mais justas, inclusivas, democráticas e sustentáveis.

Atualmente integra a Comissão Estadual dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável de São Paulo e coordena o Programa Cidades Sustentáveis, onde é responsável pelo diálogo e articulação com gestores públicos, lideranças partidárias, organizações empresariais e sociedade civil para estimular a adoção da agenda de desenvolvimento sustentável proposta pelo PCS.

Tenente Daniel Pires Barbosa

Nascido em 21 de janeiro de 1997, é natural de Ourinhos, interior de São Paulo. Ingressou na Academia de Polícia Militar do Barro Branco, Escola de Formação dos Oficiais da Polícia Militar do Estado de São Paulo, no dia 05 de julho de 2017, sendo declarado Aspirante à Oficial em 24 de maio de 2020. Comanda atualmente 12 municípios que compreendem parte da região metropolitana de São Paulo, cuja área de atuação são de dois pelotões ambientais. É bacharel em Ciências Policiais de Segurança e Ordem Pública, Bacharel e Pós Graduado em Direito pela Universidade Cruzeiro do Sul.

Ionara Pereira

Diretora presidente da Cooperativa Avemare há quase 10 anos, possuindo uma vasta experiência no ramo do cooperativismo e gestão de resíduos.

Antonio Luiz Lima de Queiroz

Engenheiro Agrônomo formado em 1984 pela Escola Superior de Agricultura

“Luiz de Queiroz” da Universidade de São Paulo, formado em direito pela

Faculdade de Direito do Largo de São Francisco - USP em 2009,

Assistente Executivo da Presidência da CETESB desde janeiro de 2019.

Assistente Executivo da Diretoria de Controle e Licenciamento e Ambiental de 2009 a 2018.

Diretor do Departamento de Fiscalização e Monitoramento da Secretaria Estadual do Meio Ambiente de 2008 a 2009

Conselheiro do CONDEPHAAT Conselho de Defesa do Patrimônio Histórico, Arqueológico, Artístico e Turístico desde 2017

Professor na Escola Superior da CETESB

Débora Pierini Longo

Engenheira Civil formada em 2003, pela UNIP, com MBA em Gestão Estratégica Socioambiental, pela FGV. cursando

MBA em PPP e Concessões pela Fundação Escola de Sociologia e Política de São Paulo. Atua a frente da Unidade de

Negócio Oeste – Sabesp, como Superintendente, atendendo a 3,5 milhões de clientes. Busca, em sua gestão, o foco

no cliente, negócio, comunicação, diversidade e inovação.

LUCAS FAVERI

Especialista em Gestão Mecanizada de Resíduos Sólidos Urbanos, formado em administração de Empresas e Engenharia Ambiental Sanitarista.

BIOMESQUITA

Ambiental, divulgador científico, estudante de biologia da URFJ, palestrante e tem mais de 2 milhões de seguidores nas redes sociais.

FLÁVIO LAMAS

Flávio Lamas é diretor de Proteção e Defesa dos Animais, da ANAMMA - Associação Nacional dos Órgãos de Meio Ambiente, entidade que congrega todos os secretários de meio ambiente do país. É também presidente da ong Associação Amigos dos Animais de Campinas, que abriga cerca de 2.500 animais de 20 espécies diferentes, dentre os quais 1.000 cães e 900 gatos, além de cavalos, vaca, suínos, coelhos, urubus, etc. É membro do Conselho Municipal de Proteção e Defesa dos Animais de Campinas e luta por políticas públicas para a redução do grave quadro de abandono e maus tratos aos animais.

Andrea Pupo

Bióloga e pedagoga, mestre em Conservação da Biodiversidade e Desenvolvimento Sustentável. Coordena as ações de educação ambiental nos projetos do IPÊ na região do Sistema Cantareira (Projeto Semeando Água e Escolas Climáticas). É líder do Climate Reality Project e facilitadora do Mural do Clima no Brasil.

PALESTRAS

TEMA DE ABERTURA: Possibilidades de uma cidade Sustentável

TEMA 1: Área de proteção ambiental, licenciamento e desenvolvimento sustentável

TEMA 2: Os Avanços na universalização do saneamento básico

TEMA 3: Bem Estar Animal e Educação Ambiental