

Objetivo de Desenvolvimento Sustentável





## OBJETIVO 6. ASSEGURAR A DISPONIBILIDADE E GESTÃO SUSTENTÁVEL DA ÁGUA E SANEAMENTO PARA TODAS E TODOS

- 6.1 Até 2030, alcançar o acesso universal e equitativo a água potável e segura para todos
- 6.2 Até 2030, alcançar o acesso a saneamento e higiene adequados e equitativos para todos, e acabar com a defecação a céu aberto, com especial atenção para as necessidades das mulheres e meninas e daqueles em situação de vulnerabilidade
- 6.3 Até 2030, melhorar a qualidade da água, reduzindo a poluição, eliminando despejo e minimizando a liberação de produtos químicos e materiais perigosos, reduzindo à metade a proporção de águas residuais não tratadas e aumentando substancialmente a reciclagem e reutilização segura globalmente
- 6.4 Até 2030, aumentar substancialmente a eficiência do uso da água em todos os setores e assegurar retiradas sustentáveis e o abastecimento de água doce para enfrentar a escassez de água, e reduzir substancialmente o número de pessoas que sofrem com a escassez de água
- 6.5 Até 2030, implementar a gestão integrada dos recursos hídricos em todos os níveis, inclusive via cooperação transfronteirica, conforme apropriado
- 6.6 Até 2020, proteger e restaurar ecossistemas relacionados com a água, incluindo montanhas, florestas, zonas úmidas, rios, aquíferos e lagos
- 6.a Até 2030, ampliar a cooperação internacional e o apoio à capacitação para os países em desenvolvimento em atividades e programas relacionados à água e saneamento, incluindo a coleta de água, a dessalinização, a eficiência no uso da água, o tratamento de efluentes, a reciclagem e as tecnologias de reuso
- 6.b Apoiar e fortalecer a participação das comunidades locais, para melhorar a gestão da água e do saneamento

## Projetos/Programas de Extensão Vinculados (2021 e 2022):

Título da Pro- posta	Coordenador Responsável	Objetivo Geral	Área Temática
Água & Ação	REGINA TIEMY KISHI	Aumentar a percepção sobre as causas dos problemas relacionados à água e soluções sobre as causas para proteção mais sustentável das águas, no cotidiano dos participantes do projeto e eventos vinculados.	Meio Am- biente
Apoio à Liga Acadêmica de Odontologia em Saúde Coleti- va (LAOSC) da UFPR	RAFAEL GOMES DIT- TERICH	A liga tem por objetivo o aprofundamento dos estudos no âmbito da Saúde Coletiva e o desenvolvimento de projetos nesta área que contemplem a tríade: ensino, pesquisa e extensão.	Saúde
Mapa Geológico do Estado do Paraná	CARLOS EDUARDO DE MESQUITA BARROS	O presente Termo de Cooperação Técnica visa a interação e atualização do Mapa Geológico do Estado do Paraná em escala 1:250.000.	Tecnologia e Produção
Escritório Popular de Planeja- mento e Enge- nharia Urbana (EPPEU)	JOSÉ RICARDO VAR- GAS DE FARIA	Oportunizar à comunidade interna espaços de aprendizado em experiências de transformações territoriais e à sociedade o acesso a assessoria técnica gratuita nas áreas de planejamento territorial e engenharia urbana que visem a garantia da justiça urbana e socioambiental, dos direitos humanos fundamentais como moradia, educação, saúde, trabalho, terra e segurança alimentar e do acesso a serviços públicos básicos como água, saneamento, energia e transporte.	Direitos humanos e Justiça
EDUCAÇÃO EM SAÚDE AM- BIENTAL E SUS- TENTABILIDADE	CRISTIANE DA SILVA PAULA DE OLIVEIRA	Elaborar material informativo sobre o tema saúde ambiental e sustentabilidade para divulgação na internet em canais criados para o projeto, onde é possível a interação com a população.	Meio Ambiente
Educação ambiental: um caminho para a sustentabilidade - Parte 2	GLAUCIA PANTANO	O objetivo geral desse projeto é dar continuidade ao projeto desenvolvido na primeira fase (2020-2021), o qual visa promover a sensibilização, do público alvo, quanto às questões ambientais e necessidade de mudanças de hábitos relacionados à preservação do meio ambiente. As ações serão realizadas no formato digital (disponibilização de material online) e presencial.	Meio Ambiente
Direito à Cidade e Proteção So- cial: incidências coletivas e polí- ticas públicas	SILVANA MARTA TU- MELERO	Apreender demandas coletivo-populares e institucionais no âmbito da política urbana e viabilizar estratégias interventivas horizontalizadas que gerem ações para a consolidação do Direito à Cidade - sua produção/pertencimento, apropriação/uso.	Direitos humanos e Justiça
Agenda integra- da da extensão na Engenharia Civil CPP-CEM	GUSTAVO PACHECO TOMAS	Proporcionar espaços de interlocução de saberes e experiências entre as atividades extensionistas desenvolvidas dentro das disciplinas curso e sociedade local, a partir de uma agenda semestral com eventos que apresentem os resultados das atividades extensionistas desenvolvidas no curso.	Tecnologia e Produção
Educação e Sa- neamento	FERNANDO AUGUSTO SILVEIRA ARMANI	Implementar e divulgar soluções alternativas do saneamento básico em comunidades do litoral do Paraná desprovidas de infraestrutura sanitária, e utilizar o espaço de diálogo construído para trocas de conhecimentos técnicos e científicos na área ambiental e sanitária.	Meio Am- biente
Hidrogeologia com ciência para a socie- dade	CAMILA DE VAS- CONCELOS MULLER ATHAYDE	Atuar, de forma interdisciplinar no conhecimento, apli- cação, treinamento e divulgação dos recursos hídricos subterrâneos, superficiais, meio ambiente, geociências, e suas integrações com a sociedade.	Meio Am- biente

Saberes e Faze- res do Mar	VANESSA MARION ANDREOLI	Articular ações extensionistas nas escolas e nas comunidades localizadas na região marinho-costeira do Litoral do Paraná, especialmente nos locais de difícil acesso devido a localização geográfica, com vistas ao reconhecimento e fortalecimento dos modos de vida e dos territórios dos sujeitos que fazem parte dessa realidade, tendo a escola	Educação
		e o currículo como espaços potencializadores de mobilização e articulação comunitária.	

