



SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO AMBIENTAL



O resumo das ações da SGA no período de 2018 a 2021 são apresentadas seguindo os três eixos de atuação: (i) Estímulo à promoção de pesquisas, tecnologias e ações na área ambiental; (ii) Cenário internacional; (iii) Educação ambiental e comunicação; publicações e orientações técnicas

(i) Estímulo à promoção de pesquisas, tecnologias e ações na área ambiental

* **Projetos Pilotos:** Desenvolvimento de ações decorrentes de projetos submetidos à SGA para expansão e implementação de medidas de sustentabilidade nos *Campi* da USP atrelados à Política Ambiental da Universidade (Resolução nº 7.465/2018), em andamento até o período atual.

* **Editais SGA:** com a finalidade de promover a sustentabilidade nos *campi* das USP.

- Edital SGA 01/2020 – Chamada de projetos para mitigar e compensar a emissão de gases de efeito estufa nos *campi* da USP. Foram aprovados 15 projetos, nos diferentes *campi*, com tempo de execução de 24 meses. (Figura 1 - ANEXO).

- Edital SGA 01/2021 – Chamada de projetos para ações de manejo de reservas ecológica nos *campi* da USP. Foram aprovados 06 projetos, sendo dois no *campus Luiz de Queiroz*, um no *campus Fernando Costa*, um em Ribeirão Preto e outro no Parque Cientec, com tempo de execução de 24 meses.

- *Seminário Editais 2020 e 2021 da SGA:* no dia 24 de novembro de 2021, ocorrerá o SEMINÁRIO sobre o andamento dos projetos dos Editais 2020 e 2021. O foco das apresentações trará a atuação da USP na mitigação e compensação na emissão de gases de efeito estufa e na conservação das reservas ecológicas, em consonância direta com os ODS 13, 15 e 17.

- Organização de Workshops e capacitação para apoio aos Planos Diretores Ambientais dos *campi* da USP

(ii) Cenário Internacional

Participação em Eventos

* 2018 - *High-level Political Forum on Sustainable Development (HLPF): SDG Learning Workshop* – ONU/Nova York; 2018 - COP 24 (Polônia) - *Side event: “Partnerships and ways of implementation SDG 17: Brazilian experiences to mitigate climate change”*; 2018



SGA

SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO AMBIENTAL

- 2º *Symposium on Sustainability in University Campus, Florence; 2018* - ISCN: Exerce a representação da USP junto ao Advisory Committee do ISCN com mandato 2018-2021. Participação no evento para apresentar as ações da USP quanto aos desdobramentos da implantação de sua Política Ambiental, a partir de exemplos de Projetos Pilotos em desenvolvimento nos diferentes campi e unidades da universidade.

* 2019 – ISCN: Pela primeira vez na América Latina, a Conferência da rede ISCN ocorreu no Brasil, organizada e sediada pela USP por intermédio da SGA/USP. O tema “Parcerias para o Progresso” teve por objetivo proporcionar aos participantes oportunidades de compartilhar trabalhos e dialogar com os demais agentes presentes nas experiências mais relevantes da sua instituição com o tema. Esta 13ª edição da Conferência contou com a representação de mais de 30 instituições de diferentes regiões do mundo (<https://international-sustainable-campus-network.org/conferences/sao-paulo-2019/>). 2020 – ISCN: Participação da SGA-USP no *Steering Committee* para a criação do *Latin American Chapter do ISCN*. Com a criação do ISCN-LATAM há um levantamento junto a Universidades na América Latina para a identificação dos principais desafios e de pontos potenciais de interação institucional na área de sustentabilidade.

Rede Greenmetric

* *Coordenação da Rede Greenmetric Latin America*: desde 2017 a USP, por intermédio da SGA, organiza eventos anuais junto com outras instituições tendo como foco a sustentabilidade nas universidades da América Latina, resultando na produção de publicações nesta área. A USP sediou os eventos em 2018

<http://sga.usp.br/wp-content/uploads/2021/03/Eventos-Folder-GreenMetric-2018-English.pdf>), apoiou e participou da organização dos eventos em 2019 (UFLA) e 2020 (UNICAMP), e está organizando a edição de 2021, que será realizada no dia 25/11/2021.

* *Ranking Greenmetric*: é reconhecido como o primeiro ranking e única classificação universitária mundial em sustentabilidade. Em 2018, foram avaliadas 719 instituições de 81 países, ano em a USP se destacou como Líder no Brasil e em 23º lugar na classificação geral. Com progressos constantes em inventariar dados sobre sustentabilidade nos campi, no ano de 2020 a USP atingiu a 13ª colocação na classificação geral entre 912 instituições. (Figura 2 - ANEXO)

* Estímulo à organização de atividades integradoras na REDE Greenmetric: a USP é responsável pelo grupo de trabalho da Rede Greenmetric para integração e formação de lideranças em sustentabilidade, e neste contexto, coordenou esforços para a criação de uma disciplina de graduação em sustentabilidade - Sustainable Universities - Global Practices & Sustainable Development Goals, em conjunto com mais 6 universidades internacionais da



SGA

SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO AMBIENTAL

Rede Greenmetric, a ser oferecido agora no 2o semestre de 2021, sob responsabilidade da EESC/USP.

(iii) **Educação ambiental e comunicação; publicações e orientações técnicas**

Ecofalante

* *Mostra Ecofalante USP e a Agenda 2030:*

2018 – Evento presencial nos campi da USP: 12 filmes, 15 debates, público de 293 pessoas; 2019 – Evento presencial nos campi da USP: 16 filmes, 30 debates, público de 759 pessoas; 2020 – Evento virtual: 15 filmes, 6 webinários, mais de 1300 visualizações (Youtube da SGA <https://www.youtube.com/channel/UCI3fdMIPapIGpjhG8HWfCoQ>); 2021: (em andamento) entre agosto e setembro de 2021. Previsão de debates e rodas de conversa desenvolvidos no formato remoto e organizados por interessados com apoio da SGA.

* 2021 – Webinário organizado na Mostra Especial Ecofalante "Semana do Meio Ambiente", com o tema "Amazônia e as Mudanças Climáticas". 07/06/2021

Divulgação nas redes sociais da SGA sobre o andamento de projetos dos Editais 2020 e 2021

* Mobilização dos coordenadores dos projetos (Editais 2020 e 2021) para obtenção de dados pertinentes à divulgação de projetos pelos canais da SGA (Facebook, Instagram, página da SGA e quando pertinente Jornal da USP).

Publicações em sustentabilidade com apoio e/ou organizado pela SGA

* Sustentabilidade na USP. Patricia Faga Iglesias Lemos, *et al.* (organizadoras) São Paulo: SGA/USP, 2018. Disponível em:

<http://www.livrosabertos.sibi.usp.br/portaldelivrosUSP/catalog/view/334/293/1232-1>

* Universidades rumo à sustentabilidade. Tadeu Fabrício Malheiros, *et al.* (editores). São Paulo: SGA/USP, 2019. Disponível em:

http://sga.usp.br/wp-content/uploads/2021/02/livro_univ_rumo_sustentab_jan2020_tfm.pdf

* Universidades & sustentabilidade: práticas e indicadores. Tadeu Fabrício Malheiros, *et al.* (editores). São Paulo: USP sustentabilidade, 2020. Disponível em: http://sga.usp.br/wp-content/uploads/2021/03/Livro-SGA-2020-Universidades_sustentabilidade-praticas-indicadores.pdf

* Aves do Campus “Luiz de Queiroz”. Eduardo Roberto Alexandrino, *et al.* Piracicaba : ESALQ - USP, 2021. Disponível em: <http://www.sga.usp.br/wp-content/uploads/2021/04/aves-do-campus-luiz-de-queiroz-digital-final.pdf>

* Realização de workshop com Prefeitos e Presidentes dos Conselhos Gestores dos campi, Egida e equipe da SGA para orientações técnicas sobre a Política Ambiental da USP:



SGA

SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO AMBIENTAL

encaminhamentos das Comissões Técnicas de Gestão Ambiental dos Campi (CTGA) para discussões sobre os Planos Diretores Ambientais dos Campi.

* Reformulação do Site da SGA

Monitoramento em Sustentabilidade e Meio ambiente na USP

* Organização e levantamento de dados para análise da Cultura de Sustentabilidade na USP, em 2018 e 2019, em parceria com a Universidade de Michigan - Ann Arbor - EUA

* Integração com EGIDA para construção de indicadores ambientais para o Anuário USP 2020-2021, e planejamento de plataforma de coleta e organização de dados ambientais da USP - Plataforma GAIA.

RELATÓRIO ATIVIDADES DA SGA: 2018 – 2021

ANEXOS

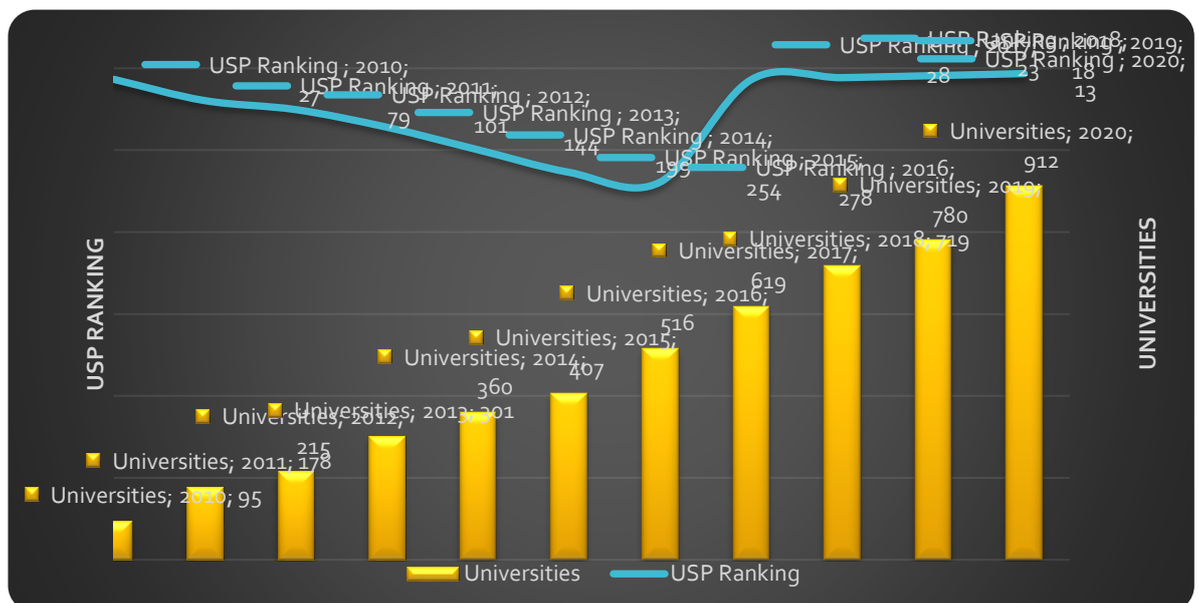




SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO AMBIENTAL



Figura 1. Edital SGA 01/2020. Exemplo de uns dos projetos aprovados: Educando no maior (bio)gás – Educação e contribuição participativa para a utilização dos resíduos sólidos dos restaurantes universitários, CRUSP e Creche da USP na produção de biogás em biodigestor. (Fonte: Journal da USP/nov 2020).





SGA

SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO AMBIENTAL

Figura 2. Evolução da USP no *Ranking Greenmetric*.