

Realização



Parceria



Patrocínio Exclusivo



EMENTA
WEBINAR DAS REDES PROFCIAMB E PROFÁGUA PARA A EDUCAÇÃO AMBIENTAL

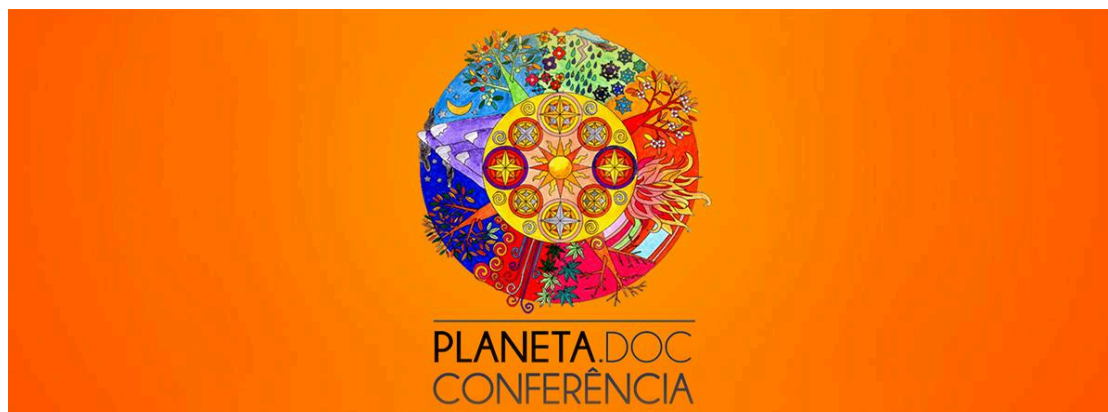
**- CONFERÊNCIA TERRA: PLANETA ÁGUA -
DATA: 15 DE ABRIL ÀS 19 HORAS**

PROGRAMAÇÃO

19h. Abertura com participação de Vivyanne Graça de Melo, coordenadora de Capacitação do Singreh e Saneamento Básico da Superintendência de Apoio ao Singreh e às Agências Infranacionais de Regulação do Saneamento Básico - SAS/ANA e Tadeu Malheiros, Coordenador da Rede Profciamb

19h10. Apresentação das Plataformas **Planeta na Escola** (www.planetanaescola.com) e Planetdoc.org (www.planetdoc.org) e **das Conferências, Terra: Planeta Água, incluindo a apresentação do estudo Impacto das Mudanças Climáticas nos Recursos Hídricos do Brasil, realizado pela Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA).**

19h40 às 20h. Perguntas e Debate



PLANETADOC CONFERÊNCIA

Datas: 11, 12 e 15 de abril de 2024 / www.planetdoc.org/conferencia

Contexto

Em todo o mundo, multiplicam-se os programas de inovação para a preservação da vida. Soluções estão sendo geradas em setores tão diversos como energias renováveis, biotecnologia, reciclagem, materiais biodegradáveis, mobilidade urbana, construções sustentáveis, agricultura de baixo carbono e nos processos industriais em geral. Cresce ininterruptamente o conhecimento científico e interdisciplinar sobre o funcionamento da Terra como sistema vivo, assim como multiplicam-se os movimentos sociais vinculados à ecologia, que compreendem os recursos naturais como bens coletivos, cujos modos de apropriação e gestão devem ser objeto de debate público e de controle social. Este conjunto intrincado de experiências constitui o amálgama através do qual se desenvolve uma nova cultura planetária, que conjuga o avanço tecnológico e científico ao social.

Tecnologias Transformadoras

Estamos vivendo em um contexto de mundo complexo e de rápidas mudanças. Organizações centenárias estão morrendo ou sendo ameaçadas por empresas que não existiam há pouco mais de cinco anos. Grandes inovações são suprimidas por outras em poucos anos. Tecnologias que, sequer pensávamos que existiam, transformam nossa forma de viver e de fazer negócios diariamente. Modelos de gestão amplamente utilizados como referência na evolução de empresas líderes já não se mostram tão eficazes. Novos padrões de consumo fizeram cair por terra os típicos métodos de segmentação demográfica. Negócios sem propósito ou com práticas inadequadas começam a ser questionados e impactados por um consumidor cada vez mais informado e empoderado. A conjuntura formada pelas (1) tecnologias transformadoras, (2) as pessoas conectadas e empoderadas e (3) o movimento de maior conscientização dos negócios aponta para o surgimento de uma nova economia, um novo mundo, no qual o modo de trabalhar, formar talentos, compartilhar valor e exercer a liderança deverão ser muito distintos dos modelos e padrões ainda vigentes.

O evento

O PLANETA.DOC CONFERÊNCIA situa-se como um evento de difusão científica na temática da sustentabilidade e da inovação, que reúne palestrantes de renome nacional e internacional para aprofundar os desafios que vivemos nas sociedades pós modernas desde uma perspectiva transdisciplinar, complexa e sistêmica. O objetivo é debater alguns dos dilemas atuais da sustentabilidade, com o intuito de promover a sensibilidade sobre essa questão crucial não só para a continuidade da vida no planeta, mas para a promoção da qualidade de vida na paisagem técnico-científico-informacional em que se movimenta o ser humano urbanizado do século XXI. O evento apresenta uma discussão cientificamente embasada sobre tecnologias, inovações, oportunidades e problemáticas a que se enfrenta a humanidade no século XXI.

Em sua quinta edição, o Planetadoc Conferência acontece em 2024 de forma online e apresenta o tema **Terra: Planeta Água**, com patrocínio exclusivo da Agência Nacional de Águas e Saneamento (ANA) e parceria da Rede Profciamb. **No evento será apresentado o estudo Impacto das Mudanças Climáticas nos Recursos Hídricos do Brasil, realizado pela Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico.**



PLANETA.DOC CONFERÊNCIA

Terra: Planeta Água



Saulo Aires

Coordenador de Mudanças Climáticas da Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA).

11, 12 e 15 de abril

Acesse: www.planetdoc.org

Cinema, Ciência, Comunidade

Realização



PLANETA.DOC
INTERNATIONAL SOCIAL AND ENVIRONMENTAL FILM FESTIVAL

Parceria



PROFCIAMB
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM REDE NACIONAL
PARA ENSINO DAS CIÊNCIAS AMBIENTAIS

Patrocínio Exclusivo



AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS
E SANEAMENTO BÁSICO

MINISTÉRIO DA
**INTEGRAÇÃO E DO
DESENVOLVIMENTO
REGIONAL**

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

PLATAFORMA PLANET DOC
www.planetdoc.org



PLANETDOC
Cinema, Ciência, Comunidade



A plataforma streaming que
te ajuda **a mudar o mundo.**

Inscreva a sua universidade, instituição, laboratório de pesquisa ou
ONG na maior rede de sustentabilidade e cinema do Brasil.

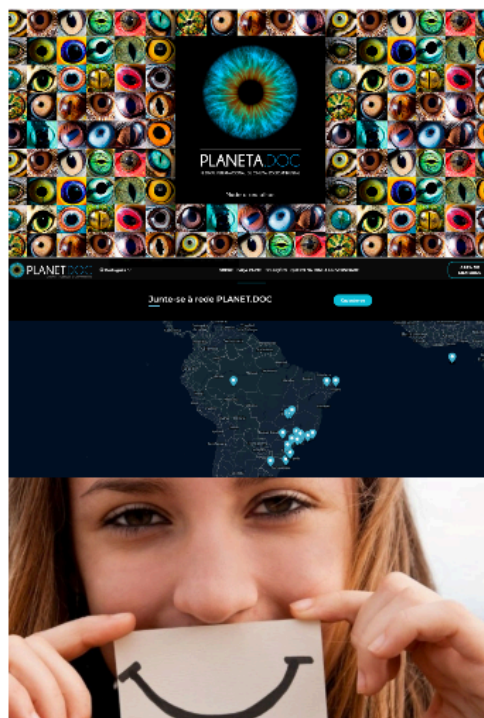
A Plataforma **Planetdoc** apoia o movimento global de sensibilização sobre a importância vital de uma convivência harmoniosa do ser humano com a natureza, **utilizando a arte cinematográfica como mecanismo de educomunicação.**

Os filmes propostos tornam-se ferramentas eficazes não só para apoiar o processo formativo, mas para construir espaços proveitosos de debates e soluções em torno do desafio de promover políticas, tecnologias e ações sustentáveis em nossa época.

Aprofunde a cultura de sustentabilidade, inovação e voluntariado em sua instituição de ensino superior ou organização:

- Inscreva a sua universidade, grupo de pesquisa, laboratório ou ONG na Plataforma Planetdoc e participe da nona edição do Festival Internacional de Cinema Socioambiental Planeta.doc, focada na temática da Água e Saneamento.
- Acompanhe as mostras do Festival e o Planetadoc Conferência e passe a desfrutar de conteúdos socioambientais durante todo o ano letivo.

Clique no link abaixo e realize o seu cadastro gratuitamente como instituição, professor ou estudante de uma universidade.





Participe!

Mostra Planeta Água



A *Mostra Cinematográfica Planeta Água* já está no ar na plataforma Planetdoc.org! O objetivo é promover o debate sobre a problemática relacionada ao uso da água, considerando os impactos da escassez, do desaparecimento de nascentes e rios, do aumento da poluição da água e de problemas relacionados ao saneamento e às mudanças climáticas, entre outros. São 50 filmes que abordam questões relacionadas ao uso e preservação dos recursos hídricos no Brasil! A iniciativa conta com o patrocínio exclusivo da Agência Nacional de Águas e Saneamento (ANA).



Estudo - Dados de um recente estudo desenvolvido pela ANA revelam que as regiões Norte, Nordeste, parte do Centro-Oeste e parte do Sudeste podem ter uma perda de mais de 40% da água disponível para uso em 2040 em razão das mudanças climáticas. O estudo - *Impacto das Mudanças Climáticas nos Recursos Hídricos do Brasil* - prevê ainda um aumento substancial no número de trechos de rios intermitentes - que secam durante parte do ano. A estimativa é para um cenário de alto grau de emissão de gases de efeito estufa com aumento de 4.5º C de aquecimento até 2.100 em relação às temperaturas do período anterior à revolução industrial. Mesmo os cenários mais otimistas, com aumento de 2ºC a 3ºC, também revelam uma perspectiva negativa, com a queda de 20% a 25% no nível dos rios dessas regiões.

Assista, debata, participe!

Acesse: www.planetdoc.org

Cinema, Ciência, Comunidade

Parceria



Realização



PLANETA.DOC
INTERNATIONAL SOCIAL AND ENVIRONMENTAL FILM FESTIVAL

Patrocínio Exclusivo



MINISTÉRIO DA
INTEGRAÇÃO E DO
DESENVOLVIMENTO
REGIONAL

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

PLATAFORMA PLANETA NA ESCOLA

www.planetanaescola.com



A plataforma streaming que te ajuda a mudar o mundo.

Aplique o nosso programa sistematizado de educação socioambiental na sua escola. Nosso propósito é transformar a educação por meio do poder do cinema.



A Plataforma **Planeta na Escola** apoia o movimento global de sensibilização sobre a importância vital de uma convivência harmoniosa do ser humano com a natureza, **utilizando a arte cinematográfica como mecanismo de educomunicação**. Oferece conteúdo audiovisual por *streaming* e integra o melhor do cinema socioambiental ao ensino, disponibilizando aos professores filmes documentários e animações que visem contribuir com a educação de crianças e jovens. Ao catálogo de conteúdos audiovisuais é incorporado um sistema de buscas por tema e faixa etária, além de práticas formativas baseadas na metodologia de *investigação ação participativa*, prevendo a aplicação do conhecimento em projetos de intervenção social em nível comunitário.

Os filmes propostos tornam-se ferramentas eficazes não só para apoiar o processo formativo, mas para construir espaços proveitosos de debates e soluções em torno do desafio de promover políticas, tecnologias e ações sustentáveis em nossa época. A interface desenhada gera um perfil personalizado através do qual cada professor pode acessar o conteúdo, visualizar os filmes e interagir com os recursos pedagógicos disponíveis, além de compartilhar arquivos - textos, fotos e vídeos - adaptando o processo de comunicação online aos seus interesses. Os professores podem criar conteúdo, propor atividades de treinamento e compartilhá-los com seus colegas, além de realizar a mediação e a interpretação das obras junto aos seus alunos. A Plataforma Planeta na Escola traz o cinema para a sala de aula como recurso psicopedagógico, fortalecendo habilidades emocionais e o trabalho em equipe

Acesse: www.planetanaescola.com

LEVE O MUNDO PARA A SALA DE AULA

Realização



PLANETA NA ESCOLA

Patrocínio Exclusivo



MINISTÉRIO DA
INTEGRAÇÃO E DO
DESENVOLVIMENTO
REGIONAL

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO