

## SENAI oferta cursos à distância com foco em aspectos ambientais

[https://dokimasia.com.br/wp-content/uploads/2024/02/PIVD240044A-senai\\_oferta\\_cursos\\_a\\_distancia\\_com\\_foco\\_em\\_aspectos\\_ambientais-02-2024-1.mp3](https://dokimasia.com.br/wp-content/uploads/2024/02/PIVD240044A-senai_oferta_cursos_a_distancia_com_foco_em_aspectos_ambientais-02-2024-1.mp3)

### *Transição para economia de baixo carbono exige profissionais capacitados na área*

A transição para uma economia de baixo carbono vai gerar R\$ 80 bilhões para o Produto Interno Bruto (PIB) brasileiro até 2030, de acordo com a Confederação Nacional da Indústria (CNI) e a Comissão Econômica para a América Latina e o Caribe (Cepal). A redução da emissão de gases de efeito estufa é uma pauta mundial presente nos principais debates internacionais. Neste contexto, surge a necessidade de capacitar profissionais para atuar em áreas voltadas para os aspectos ambiental, social e de governança — ESG, na sigla em inglês. É o que afirma o superintendente de Educação Profissional do SENAI, Felipe Morgado.

“A demanda por profissionais com competência em áreas estratégicas para a economia e para o desenvolvimento sustentável tem crescido substancialmente. Por conta disso, o Senai tem oferecido formação em descarbonização, transição energética para todos os perfis de profissionais”, pontua.

O Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (SENAI) oferta capacitação na modalidade à distância para quem deseja se especializar em áreas voltadas para os aspectos ESG. Os cursos alcançam profissionais iniciantes, mas também aqueles que buscam uma especialização, segundo o superintendente.

“Desde cursos de iniciação profissional, os cursos mais introdutórios, até os cursos de pós-graduação, voltados à especialização dos profissionais que estão na indústria brasileira. Com isso, nos posicionamos como uma instituição de formação de vanguarda, sempre buscando seguir as tendências e atender às necessidades da sociedade e da indústria brasileira”, afirma Morgado.

Os cursos disponíveis — alguns gratuitos — podem ser vistos na plataforma Futuro.Digital.

Entre eles, estão a pós-graduação em Hidrogênio Verde e o MBA em ESG. Nas ofertas de capacitação gratuita, destacam-se os cursos em Educação Ambiental e Consumo Consciente de Energia. Confira alguns dos cursos disponíveis na plataforma:

### **Consumo Consciente de Energia**

Neste curso você aprenderá sobre o mapa energético brasileiro, boas práticas domésticas, iluminação eficiente e rendimento. Ao final, você será capaz de reconhecer e transformar o consumo de energia elétrica em algo mais consciente e sustentável.

- Duração: 14h
- Início: imediato após a realização da matrícula
- Certificado: em caso de aprovação com nota mínima de 60%
- Modalidade: à distância

### **Educação Ambiental**

O curso tem como objetivo te preparar para atuar na prevenção de danos ao meio ambiente e na conservação de recursos. Ao final, você será capaz de reconhecer as questões básicas da educação ambiental e da sustentabilidade.

- Duração: 14h
- Início: imediato após a realização da matrícula
- Certificado: em caso de aprovação com nota mínima de 60%
- Modalidade: à distância

### **A Prática Ambiental no ESG**

Neste curso você vai aprender sobre ideias inovadoras de linhas de produção; destaque e aumento da competitividade de mercado com ações ambientais; *greenwash* e o falso modo verde de se pensar.

- Duração: 10h
- Início: imediato após a realização da matrícula
- Certificado: em caso de aprovação com nota mínima de 70%
- Modalidade: à distância

### **MBA em ESG**

Como Especialista em ESG você poderá implementar a Agenda ESG nas organizações, unindo os propósitos ambientais, sociais e de governança corporativa aos objetivos estratégicos da empresa, permitindo assim a construção de uma cultura sustentável de operação.

- Duração: 360h
- Início: imediato, com entrada até 16 de fevereiro
- Certificado: em caso de aprovação com nota mínima de 70%
- Modalidade: à distância

### **Bioeconomia: Por que é importante antecipar o futuro?**

O curso vai te instrumentalizar para uma boa compreensão dos conceitos de biotecnologia e bioeconomia —e as oportunidades de melhoria para obtermos processos industriais com menos impacto ambiental.

- Duração: 20h
- Início: imediato após a realização da matrícula
- Certificado: em caso de aprovação com nota mínima de 70%
- Modalidade: à distância

### **O ESG no Brasil**

O conteúdo programático deste curso inclui aspectos como o ESG no Brasil; índices de sustentabilidade na bolsa de valores; o Sistema B3; economia circular e logística reversa; legislações relacionadas ao ESG no Brasil; fundos contra o desmatamento; e a classificação dos resíduos no Brasil.

- Duração: 10h
- Início: imediato após a realização da matrícula
- Certificado: em caso de aprovação com nota mínima de 70%
- Modalidade: à distância

Unesco: 2,4 bilhões de pessoas podem sofrer com escassez de água até 2050

Entrevista: o que é e para que serve o hidrogênio verde

## Debate global

Durante a Conferência das Nações Unidas sobre Mudanças Climáticas, a COP28, os 198 países-membros firmaram um acordo que propõe a transição para combustíveis sustentáveis de forma “gradual, justa e equitativa”. O acordo assinado também busca atingir a neutralidade de carbono até 2050. O evento foi realizado em Dubai, nos Emirados Árabes, em 2023.

A discussão em torno do tema surge no contexto em que tempestades e inundações, seca e escassez hídrica atingem várias partes do Brasil e do mundo, resultado do aquecimento global e das mudanças climáticas. No Brasil, a descarbonização da economia tem sido discutida por atores públicos e privados. No Congresso Nacional, tramitam projetos como a regulamentação do mercado de carbono; programa combustíveis do futuro; e marco legal do hidrogênio de baixo carbono.

Fonte: Brasil 61