



Agência Nacional de Transportes Aquaviários

Superintendência de Desempenho, Sustentabilidade e Inovação - SDSI

**DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - IN Nº 05/2017**

Órgão:	
Setor Requisitante (Unidade/Setor/Depto): Superintendência de Desempenho, Sustentabilidade e Inovação - SDSI	
Responsável pela Demanda: Cristina Castro Lucas de Souza	
Matrícula/SIAPE: 1972200	Telefone: (61) 2029-6754
E-mail: cristina.castro@antag.gov.br	

1. Justificativa da necessidade da contratação de serviço terceirizado, considerando o Planejamento Estratégico, se for o caso.

O curso de Inventário de Emissões de Gases de Efeito Estufa (GEE), oferecido pela ESG Academy, tem como objetivo transformar modelos de negócios, assumindo diretrizes que reduzam emissões de gases de efeito estufa, a partir do entendimento da dimensão do impacto que as atividades operacionais produzem no planeta – direta ou indiretamente (SEI nº 2201960).

O Inventário de Emissões de Gases de Efeito Estufa (GEE) é uma ferramenta que permite mapear, quantificar, qualificar e registrar as emissões em diferentes dimensões – de uma atividade isolada a um país. O curso tem como público-alvo profissionais atuantes ou não na área ambiental, responsáveis ou envolvidos em etapas do processo de realização de inventário de gases de efeito estufa.

Sabendo da importância desta ferramenta para fundamentar decisões estratégicas, a ESG Academy desenvolveu um curso que abrange um amplo escopo do processo de inventário: escolha de fontes, padrões e desafios metodológicos, modelos de reporte, transparências de informações, uso de softwares e muito mais.

Dimensionar o impacto é uma etapa fundamental para estabelecer metas de redução e neutralização de emissões, além de estabelecer indicadores de acompanhamento.

Cabe destacar que a ESG Academy, hub de conhecimento da WayCarbon, maior consultoria estratégica com foco exclusivo em sustentabilidade e mudança do clima na América Latina. Desde 2006, a empresa tem assessorado organizações públicas e privadas a realizar suas transições para uma economia de baixo carbono e avançar na agenda ESG. Essa experiência acumulada ao longo dos anos foi devidamente adaptada para um ambiente de ensino, com o propósito de formar profissionais que buscam especialização e conteúdo diferenciado.

A agenda ESG e de mudança climática é multidisciplinar, transversal e são assuntos que estão em alta prioridade na pauta governamental nacional, internacional e desta Agência Reguladora. A elaboração de Inventário de Emissões de Gases de Efeito Estufa no Setor Portuário é uma proposição de ação estratégica aprovada pela Diretoria Colegiada desta Agência e incluída da Agenda Ambiental e de Segurança Aquaviária da Antaq para o biênio 2023/2024 (50300.020589/2022-70), cujo desenvolvimento está a cargo da Superintendência de Desempenho, Sustentabilidade e Inovação - SDSI.

A elaboração deste levantamento de forma unificada para todo o setor constitui-se ferramenta de importância vital para o setor portuário, de forma que a ANTAQ possa contribuir para a elaboração de estratégias efetivas para redução e gerenciamento de emissões de gases de efeito estufa.

Desta forma, o curso em tela atende à necessidade essencial e imediata desta Superintendência de aprimorar e aprofundar os conhecimentos no que tange ao desenvolvimento de Inventário de Emissões de Gases de Efeito Estufa (GEE), visando possibilitar a adequada execução do projeto do Inventário Nacional para o Setor Portuário.

Por fim, a capacitação em tela está alinhada aos temas e subtemas listados no Plano de Desenvolvimento de Pessoas - PDP 2024 (SEI nº 2148137), aprovado pelo Diretoria Colegiada nos termos do ACÓRDÃO Nº 182-2024-ANTAQ (SEI nº 2193430).

**Tema: Estudos**

**Subtemas:** ESG para o setor aquaviário

**Tema: Gestão Ambiental**

**Subtemas:** Aspectos ambientais no setor aquaviário

A capacitação está disponível para ser realizada na modalidade online, com acesso imediato após confirmação do pagamento, sendo 7 horas (4 horas de aulas gravadas + 3 horas de atividades complementares)

Outras informações sobre o curso podem ser obtidas na página <https://esgacademy.com.br/cursos/curso/inventario-de-gases-de-efeito-estufa/>

**2. Quantidade de serviço a ser contratada.**

Conforme informações contidas na página web da [ESG Academy](https://esgacademy.com.br), o valor do curso por pessoa de R\$ 960,00 (novecentos e sessenta reais).

A capacitação é indicada a duas servidoras da SDSI que atuarão diretamente no projeto da implementação do Inventário Nacional de Emissões de GEE no setor portuário, a ser desenvolvido pela ANTAQ:

- Cristina Castro Lucas de Souza (Superintendente de Desempenho, Sustentabilidade e Inovação)
- Aretta de Andrade Assis Gomes (Assessora Técnica da SDSI - bióloga).

Assim, estima-se para contratação do curso para 2 (duas) pessoas o valor total de **R\$1.920,00 (um mil novecentos e vinte reais)**

**3. Previsão de data em que deve ser iniciada a prestação dos serviços.**

Início: Acesso após confirmação do pagamento.

Disponibilidade de acesso: 6 meses (a partir da data de pagamento).

**4. Alinhamento ao Plano de Contratações Anual 2024**

A capacitação em tela está alinhada aos temas e subtemas listados no Plano de Desenvolvimento de Pessoas - PDP 2024 (SEI nº 2148137), aprovado pelo Diretoria Colegiada nos termos do ACÓRDÃO Nº 182-2024-ANTAQ (SEI nº 2193430):

**Tema: Estudos**

**Subtemas:** ESG para o setor aquaviário

**Tema: Gestão Ambiental**

**Subtemas:** Aspectos ambientais no setor aquaviário

5. Indicação do membro da equipe de planejamento e, se necessário, o responsável pela fiscalização.
Nome: Cristina Castro Lucas de Souza Matrícula/SIAPE: 1972200 ( ) MEMBRO/FISCAL                      ( X ) MEMBRO
Nome: Aretta de Andrade Assis Gomes Matrícula/SIAPE: 1106072 ( X ) MEMBRO/FISCAL                      ( ) MEMBRO
Nome: Matrícula/SIAPE: ( ) MEMBRO/FISCAL                      ( ) MEMBRO
Local/Data: Brasília, 03/04/2024.

Atenciosamente,

CRISTINA CASTRO LUCAS DE SOUZA

Superintendente de Desempenho, Sustentabilidade e Inovação



Documento assinado eletronicamente por **Cristina Castro Lucas de Souza, Superintendente de Desempenho, Sustentabilidade e Inovação**, em 04/04/2024, às 18:22, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 1º, art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Aretta de Andrade Assis Gomes, Assessora**, em 18/04/2024, às 19:20, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 1º, art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://www.antaq.gov.br/>, informando o código verificador **2201842** e o código CRC **2045ADF3**.