

04. SUSTAINABILITY FOR BEACONS

04.1 Como desenvolver um roteiro para a neutralidade carbónica para a minha empresa



OBJETIVOS

Compreender o conceito de neutralidade carbónica, conhecer as implicações dos compromissos internacionais, europeus e nacionais e compreender o business case da neutralidade carbónica nas empresas

Saber como avaliar o desempenho ambiental da empresa através da definição de metas e objetivos e de um plano de financiamento/ investimento

Saber como comunicar a proposta de valor da empresa em resultado do alinhamento com objetivos de neutralidade carbónica

04. SUSTAINABILITY FOR BEACONS

04.1 COMO DESENVOLVER UM ROTEIRO PARA A NEUTRALIDADE CARBÓNICA PARA A MINHA EMPRESA

METODOLOGIA E AVALIAÇÃO

As metodologias formativas a utilizar resultarão de uma combinação diversificada de métodos e recursos (incluindo casos de estudo e boas práticas internacionais de referência, adaptados aos setores das empresas participantes).

CUSTOS DE INSCRIÇÃO

- 400 Euros + IVA em vigor, para associados do BCSD Portugal;
- 500 Euros + IVA em vigor, para outros participantes.

DURAÇÃO/HORÁRIO

1 dia (7 horas)
Manhã: 9H30 – 13H00
Tarde: 14H00 – 17H30

LOCAL

Lisboa
Sede EDP

DATA

02 de abril 2020

Formação ministrada em parceria com a [EY Portugal](#)



PROGRAMA

- # Conceitos introdutórios à neutralidade carbónica
- # Importância da neutralidade carbónica para as empresas
- # Avaliação do desempenho climático inicial
- # Definições de objetivos e metas
- # Delineamento de um plano de ações e de investimento/ financiamento
- # Determinação de um plano de avaliação do desempenho ambiental
- # Definição da estratégia de comunicação

SOBRE A FORMADORA

BEATRIZ VARELA PINTO



EY - Climate Change and Sustainability Services

Tel: +351 217 912 000

Mobile: +351 937 940 402

beatriz.varela.pinto@pt.ey.com

Formação:

- Mestre em Engenharia do Ambiente pela Universidade Nova de Lisboa (FCT-NOVA) e pela TU Delft - Delft University of Technology (2008) Licenciada Pré- Bolonha em Engenharia do Ambiente, Ramo Sanitária pela Universidade Nova de Lisboa (FCT-NOVA) (2006).
- Formação de Executivos - Programa Geral de Gestão pela Católica Lisbon School of Business & Economics (2010).
- Português (língua materna), Inglês (avançado), Francês (básico), Espanhol (básico).
- A Beatriz tem 13 anos de experiência em alterações climáticas e sustentabilidade.
- Experiência na definição e avaliação de políticas climáticas ao nível nacional (RNC2050) e internacional (diversas organizações multilaterais), no âmbito do Comércio Europeu de Licenças de Emissão (CELE), na definição de estratégias para as alterações climáticas e de planos de redução de emissões sistemas de abastecimento de água e saneamento de águas residuais.
- É desde novembro 2019 Manager na área Climate Change and Sustainability Services da EY Portugal.
- Apoio ao plano de redução de emissões de GEE para 2025 para empresa do setor vitivinícola (2020-).

Experiência profissional:

- Anteriormente à EY: Foi *Project Manager* para o projeto Roteiro para a Neutralidade Carbónica 2050 (RCN2050) para o Ministério do Ambiente e Transição Energética (2017-2019). Ponto focal com o cliente e consórcio. Participou: no desenvolvimento de cenários socioeconómicos de evolução da economia portuguesa compatíveis com a neutralidade carbónica; na elaboração de guia de apoio à descarbonização das organizações; no processo participativo e envolvimento de stakeholders.
- Foi responsável pela elaboração de estratégias para as alterações climáticas em vários setores de atividade, incluindo empresas do setor agro-alimentar, indústria do vidro, *real estate*, eventos, empresas de serviços de consultoria e restauração. Serviços incluíram: elaboração de inventários corporativos de GEE (incluindo da cadeia de fornecedores); a elaboração de *roadmaps* para a sustentabilidade; o apoio na participação em iniciativas de *disclosure* (*Carbon Disclosure Project*).
- Foi responsável por projetos no âmbito do Comércio Europeu de Licenças de Emissão (CELE) para diversas instalações industriais de diferentes sectores de atividade (papel e pasta, cal, vidro, agro-alimentar, biocombustíveis, (termoeléctricas, cogeração e cerâmico) (2010-2019); gestão estratégica da participação no ciclo anual; pedidos de alocação gratuita para o período 2013-2020 e 2021- 2025; processos de acesso à reserva por aumento de capacidade; avaliação de *fuel switch*.
- Foi consultora em vários projetos internacionais de política climática:
- Especialista em adaptação no desenvolvimento da Estratégia Nacional para as Alterações Climáticas de Angola para o Programa das NU para o Desenvolvimento (PNUD) (2016-2017).
- Capacitação em gestão de desenvolvimento de baixo carbono e integração das alterações climáticas no sector dos transportes e logística em Marrocos, financiado pelo PNUD (2016-2017) .
- Consultora em projeto de avaliação e definição de um instrumento de mercado para o sector cimenteiro da Tunísia para a Agência de Cooperação Alemã (GIZ) (2016-2017).
- Participou num dos maiores projetos Portugueses de adaptação para o desenvolvimento de estratégias municipais de adaptação às alterações climáticas em 29 municípios-piloto (2015).
- Desenvolvimento de projetos de Mecanismo de Desenvolvimento Limpo (MDL), mecanismo das Nações Unidas), que permite a aquisição de créditos de carbono (CERs) através do investimento e promoção de tecnologias de baixo carbono, em Moçambique, Brasil e Índia. (2011-2014).
- Project Manager do Brasil para projeto de avaliação da Viabilidade de Comércio de Emissões de GEE na China, Índia e Brasil para a Comissão Europeia (DG-CLIMA) (2010-2012).
- Foi responsável por projetos de engenharia e *due dilligences*, com vista à otimização e redução de emissões em sistemas de abastecimento de água e saneamento de águas residuais (Reino Unido). Os serviços prestados incluíram apoio à monitorização e reporte de emissões.