

## FUNDAMENTAÇÃO EM RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL

### APRESENTAÇÃO

A premência de ações que freiem o avanço da insustentabilidade, caracterizada pelo aumento não apenas da desigualdade social, mas da degradação ambiental, levou a Responsabilidade Social (RS) a incorporar o desafio de reparação e preservação do meio ambiente visando às futuras gerações. Gradualmente, a Responsabilidade Socioambiental (RSA) vem ganhando espaço no mundo empresarial, estimulada pela percepção de retorno nos negócios e na imagem pela ética, promoção da cidadania e compromisso genuíno com o desenvolvimento sustentável.

### OBJETIVO

Contextualizar e fundamentar o tema 'Responsabilidade Socioambiental' (RSA), ampliando a compreensão sobre a complexidade, a potencialidade e os desafios desta área de conhecimento.

### RESULTADOS PARA OS PARTICIPANTES

- Domínio dos conceitos relacionados à Responsabilidade Socioambiental.
- Domínio dos conhecimentos para prática do modelo participativo de gestão orientada para o desenvolvimento sustentável.

### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

#### 1) Conceitos essenciais

- Evolução dos conceitos de sustentabilidade, responsabilidade social e socioambiental;
- Panorâmica sobre os ciclos naturais e o impacto das ações antropogênicas;
- Dimensão sistêmica na gestão responsável e a nova ótica do mercado;
- Responsabilidade social interna e externa;

#### 2) Implantação estratégica da RSA

- Diagnóstico referenciado por princípios sustentáveis (para mapeamento organizacional);
- Visão e valores sustentáveis para uma atuação responsável;
- Inclusão da Sustentabilidade no Plano Estratégico corporativo;
- Educação Ambiental em prol da cultura do cuidado;

#### 3) Gestão sustentável

- Inserção da sustentabilidade nas práticas de gestão;
- Gestão sustentável da cadeia de fornecedores;
- Concepção participativa de projetos de RSA;
- Relações com a comunidade, investimento social e voluntariado empresarial;
- Pactos, normas e certificações.

### METODOLOGIA

Participativa, apoiada em consistente fundamentação conceitual. O curso inclui práticas em grupo, discussões orientadas e cine debates.

### CARGA HORÁRIA

O curso terá duração de 16 horas, em dois dias consecutivos.

### PROFESSORA – Josely Nunes Villela

Doutoranda da Universidade Federal Fluminense (UFF) em Sistemas de Gestão Sustentáveis, Mestre em Sistemas de Gestão do Meio Ambiente (UFF), graduada e licenciada em Psicologia (PUC/RJ). Possui especialização em Sustentabilidade no Master in Strategic Leadership towards Sustainability (Blekinge Institute of Technology, Suécia) e em Desenvolvimento de Recursos Humanos (FGV/RJ). Realizou MBA em Organizações e Estratégia (UFF) e MBA em Management - Formação de Gerentes e Diretores (FGV/RJ).

Atua na área acadêmica, como professora universitária e pesquisadora, e na área empresarial, atendendo a diferentes setores, com conteúdos e sistemas relacionados a Planejamento, Sustentabilidade e Gestão.

Há vinte anos atua como consultora em empresas públicas e privadas de diversos setores, dentre as quais: ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas; ANS - Agência Nacional de Saúde; Brasil Veículos; Banco da Amazônia; Casa da Moeda do Brasil; Caixa Econômica Federal; CEPUERJ - Centro de

**IDEMP – Instituto de Desenvolvimento Empresarial**

Produção da UERJ; ECT - Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos; EMBRATEL; FIOCRUZ; FURNAS; IEN - Instituto de Engenharia Nuclear; INC – Instituto Nacional de Cardiologia; INT – Instituto Nacional de Tecnologia; INTO - Instituto de Traumatologia e Ortopedia; Marine Oceaneering; PETROBRAS; UNIMED, VALE. Atua como docente em instituições de ensino superior, ministrando conteúdos relacionados a Planejamento, Sustentabilidade e Gestão.

É professora do **IDEMP** – Instituto de Desenvolvimento Empresarial.