TÍTULO DO PROJETO

Nome do/a Estudante

A página deve ter formatação em "papel tamanho A4" (297 x 210 mm) e todas as margens de 3 cm. O texto deve ser digitado em Word for Windows, fonte Times New Roman ou Arial, 12, e espaçamento simples. Esse documento deve conter entre 5 e 10 páginas. As páginas devem estar numeradas na parte central inferior, conforme este modelo. Atenção: Não se esqueça de excluir todos esses textos de orientação (em itálico) antes de entregar seu arquivo final. Também, excluir todos os itens apresentados como exemplo.

OBJETIVO GERAL

Nesta seção, descreva, de forma sucinta, o que você almeja com o projeto (máximo de 1 parágrafo). A ideia é que você apresente um projeto de intervenção aplicando metodologias, políticas, estratégias, diretrizes, etc., com o objetivo de planejar o desenvolvimento viável de um processo relacionado com o setor elétrico e/ou a transição energética dado um contexto real organizacional, integrando diagnóstico, metodologias de planejamento estratégico, plano de negócios, aspectos de sustentabilidade, de tecnologia, de inovação e de regulação, selecionados de acordo com a necessidade do contexto da sua proposta. (Obs: este projeto de aplicação consiste em uma proposta, ou seja, não é esperado que você implemente/execute/detalhe todas as ações necessárias, pois se trata de uma atividade de planejamento para futura implementação).

APRESENTAÇÃO DO CONTEXTO CORPORATIVO ESPECÍFICO DA EMPRESA ALVO DO PROJETO DE INTERVENÇÃO

Sugere-se que você utilize um contexto corporativo real de seu conhecimento, ou mesmo de vivência pessoal. No caso, deve ser omitida a identidade da empresa escolhida para o estudo. Caso não seja possível, pode ser adotada a figura de uma empresa fictícia

para a implementação do estudo. Nesta seção, devem ser providos detalhes da operação da empresa, tais como: descrição do negócio, áreas de atuação, clientes, colaboradores, portfólio de produtos/serviços, como ocorre a geração de valor, e, principalmente, elementos com o detalhamento da operação da empresa e sua interface/dependência/relação com a área de energia. (importante: em especial, descrever a operação da área da organização que será objeto da proposta do seu projeto de aplicação).

PROBLEMA A SER RESOLVIDO E/OU OPORTUNIDADE DE MELHORIA E INOVAÇÃO

Com base na descrição do contexto da empresa, descreva uma situação-problema para aplicação do seu projeto, cuja solução pode gerar valor para a organização, representando uma oportunidade de melhoria ou inovação de processos para o aumento de produtividade, a redução de custos, novas oportunidades negócios, entre outros, por meio do desenvolvimento viável de um processo relacionado com o setor elétrico e/ou a transição energética. Descreva, também, a justificativa da necessidade da resolução da situação-problema e os resultados esperados.

1. Título da situação-problema:

Exemplo: Gastos operacionais elevados relacionados com o consumo de energia

2. Descrição da situação-problema:

Descreva o status atual da organização no que tange ao seu diagnóstico e como esta situação-problema tem impactado o desempenho da empresa.

3. Proposta do projeto de intervenção (apenas o título):

Exemplo: Implementar a ISO 50001 para redução de custos operacionais

4. Justificativa para a solução proposta no item 3:

Você deve justificar a proposta intitulada no item 3 fazendo referência ao diagnóstico apresentado no item 2

5. Disciplinas que contribuíram com a proposta:

Cite as disciplinas que colaboraram com sua proposta citada no item 3.

6. Benefícios/resultados esperados:

7. Fundamentação teórica:

Cite normas, frameworks, leis, práticas, metodologias, dados, etc., estudados nas disciplinas apontadas no item 5, bem como o embasamento que justifica o seu uso.

PLANO DE AÇÃO 5W2H

Desenvolva um Plano de Ação 5W2H simplificado, como mostrado abaixo, objetivando estruturar ações para futura implementação da sua proposta citada no item 3 acima (foram excluídas as colunas WHEN e HOW MUCH devido ao caráter atemporal e não financeiro deste estudo). **Informar ao menos 8 ações**:

	Plano de Ação Proposta (item 3 da tabela acima):							
Ação	WHAT	WHY	WHERE	WHO	HOW			
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								

Obs.: Acrescente quantas linhas (ações) forem necessárias.

Exemplo:

Plano de Ação

Proposta: Implementar a ISO 50001 para redução de custos operacionais

Ação	WHAT	WHY	WHERE	WHO	HOW
1	Identificar as unidades de consumo de energia elétrica	É preciso identificar a lista de pontos de consumo para posterior realização de análise de gastos e medidas de redução	Em todas as instalações da empresa, incluindo a sede, fábricas e escritórios regionais.	Equipe de Sustentabilidade e o Gestor de Energia	Realizar uma auditoria energética para identificar áreas de melhoria
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					

REFERÊNCIAS

ATENÇÃO: Caso seja necessário citar direta ou indiretamente algum material, obra, artigo etc. no decorrer da sua proposta, insira aqui a referência completa.