****

**NÚCLEO DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA (NEAD)**

**Legislação e Certificação**

**APLICAÇÃO PRÁTICA**

**Turma: ESS 051-60**

**Professor: Lorena Braga.**

**Semestre: 2020.2**

**Unidades de aprendizagem: 06.**

**Leia atentamente o texto abaixo:**



### **O que é desenvolvimento sustentável e Sistema de Gestão Ambiental**

A Comissão Brundtland, formada pela Organização das Nações Unidas para estudar a crescente deterioração do meio ambiente humano e dos recursos naturais e as conseqüências da deterioração para o desenvolvimento econômico e social, definiu, no relatório “Nosso Futuro Comum” (Our Common Future), o desenvolvimento sustentável como o “desenvolvimento que satisfaz as necessidades presentes sem comprometer a capacidade das gerações futuras de suprir suas próprias necessidades”. Essa é a definição mais aceita mundialmente do termo desenvolvimento sustentável. Ela se aplica ao meio ambiente na medida em que as necessidades atuais estão diretamente relacionadas aos recursos naturais. Basta pensar na energia fóssil (petróleo, por exemplo) e nas diversas matérias-primas comumente usadas em indústrias. O Sistema de Gestão Ambiental representa um processo que busca resolver, mitigar ou prevenir problemas de caráter ambiental. Contribuir para o desenvolvimento sustentável é a meta maior do sistema.

**O que é a ISSO 14001:2015?**

Pensando pela ótica da sustentabilidade, não faz sentido uma empresa ter uma atuação apenas ecologicamente correta e não atuar com a gestão ambiental de forma estratégica, pensando no desenvolvimento sustentável da empresa. E foi nesse o foco que mudança da versão da ISO 14001 foi planejada. A ISO 14001:2015 incorpora além de questões estratégicas, a preocupação com a cadeia de valor, ciclo de vida, entre outras mudanças. Já é sabido que a ISO 14001 na sua versão atual proporciona ganhos econômicos, pois ao reduzir o consumo de recursos, também reduz custos, mas agora esse enfoque ganha forças, o que agregará muito valor para as empresas que conquistarem essa certificação. Também, para fechar o tripé da sustentabilidade, a norma atual que ainda não atua com aspectos sociais, terá uma atenção para esse tema com a necessidade de avaliação das expectativas das partes interessadas, incluindo condições ambientais locais, regionais e globais que afetam a organização ou que possam ser afetados por ela.

### **A importância de um Sistema de Gestão Ambiental**

### A importância de contribuir com o desenvolvimento sustentável é hoje vital nas grandes empresas e mesmo as micro e pequenas estão preocupadas com o assunto. Em primeiro lugar, porque a maior parte das pesquisas científicas demonstra a influência de ações humanas sobre mudanças globais no meio ambiente. Em segundo lugar, mas não menos importante, porque as empresas têm diversos ganhos econômicos com a promoção do desenvolvimento sustentável. Em uma época na qual o governo brasileiro está cada dia mais preocupado com o meio ambiente, desenvolver um Sistema de Gestão Ambiental resulta em escapar de multas impostas por órgãos voltados à proteção da natureza, como o Ibama, a empresas que violam o Direito Ambiental. Obter financiamentos a juros mais convidativos é outra característica atrativa par quem tem um Sistema de Gestão Ambiental. Caso a empresa tenha um bom histórico de respeito ao meio ambiente, as chances de conseguir empréstimos a custos mais baixos aumentam significativamente (considerando-se bancos públicos). Ademais, a preocupação com o desenvolvimento sustentável é mundial. Em termos práticos, isso significa que o certificado ISO 14001 é exigido por diversos países para que bens possam ser importados. Não ter o certificado pode diminuir as chances de exportação de uma empresa brasileira. Por fim, a sociedade civil tem priorizado empresas preocupadas com a questão ambiental. Empresas que incorrem em violações sistemáticas ao meio ambiente têm a imagem prejudicada junto ao público, o que pode resultar em arranhos na imagem e consequente diminuição de vendas.

(Fonte: [https://certificacaoiso.com.br](https://certificacaoiso.com.br/))

**Discorra em forma de texto em conformidade com as orientações abaixo sobre os seguintes pontos:**

1. **O que é desenvolvimento sustentável e sistema de Gestão Ambiental?**
2. **Quais são as principais mudanças na ISSO 14001:2015?**
3. **Quais são os benefícios de um Sistema de Gestão Ambiental?**

**Orientações para elaboração do trabalho**

**Mínimo de 04 (quatro) laudas englobando desde a capa até as referências bibliográficas.**

Em MIDIATECA – DOCUMENTOS você encontrará o modelo nomeado como “Modelo de Trabalho Acadêmico” que irá lhe auxiliar na organização de seu trabalho.

|  |
| --- |
| **Regras gerais de apresentação:**    • Margem esquerda e superior: 3 cm.  • Margem direita e inferior: 2 cm.  • Espaçamento entre linhas: 1,5 cm.  • Dois espaços de 1,5 cm antes e depois das seções e subseções do texto.  • Fonte tamanho 12 (excetuando-se as citações de mais de três linhas, notas de rodapé, paginação e legendas de ilustrações e tabelas que devem ser digitadas em tamanho menor e uniforme).  • Os títulos das seções primárias, por serem as principais divisões de um texto, devem iniciar em folhas distintas.  • Contagem da numeração de páginas a partir da folha de rosto (a capa não entra na contagem), porém o número, propriamente dito, deverá aparecer somente a partir da parte textual do trabalho (Introdução). |

Capa

Contém o nome do(a) autor(a) do trabalho, o título, a cidade e o ano de realização.

#### Introdução

Apresenta de forma sintética o contéudo do trabalho, os aspectos do assunto que são abordados, bem como seu objetivo.

#### Desenvolvimento

Nesse item você demonstrará o que conseguiu obter sobre cada tópico. Envolve um trabalho de elaboração de texto e não simplesmente cópia das notas conseguidas nas diferentes consultas bibliográficas. O texto deve ser claro, coerente com os tópicos, apresentar suas partes concatenadas umas às outras.

#### Conclusão

É o fecho do trabalho. Deve apresentar o seu pensamento sobre o assunto pesquisado. É o momento em que o aluno toma posição diante do que descobriu estudando o tema proposto. É de elaboração pessoal. Manifesta a compreensão ou interpretação em relação ao tema.

#### Referências bibliográficas

Contém a relação de livros efetivamente utilizados.

* [NUNCA cite o Google em uma referência bibliográfica](https://www.lendo.org/citar-google-referencia-bibliografica/)

A apresentação das referências deve atender a normas técnicas vigentes (ABNT). Sempre deve haver o nome do autor, começando pelo último sobrenome, o nome do livro em itálico, o local de edição, o nome da editora e o ano de edição.

 Se o aluno consultar revistas, deverá indicar o nome do autor da matéria, o nome da matéria, o nome da revista em destaque, o local de edição, o nome da editora e o ano de edição.

Hoje em dia também são muito usados sites da internet como fontes de pesquisa. Nas referências de sites, além dos dados básicos, também deverá constar a URL da página consultada, bem como a data do último acesso.

***Qualquer dúvida estou a disposição.***

|  |  |
| --- | --- |
| **Critérios de avaliação** | |
| Indicadores | Pontuação |
| Coerência da resposta ao enunciado proposto | 4 |
| Capacidade argumentativa e clareza na exposição das ideias e conceitos | 4 |
| Correção gramatical | 1 |
| Utilização das normas da ABNT na formatação, citações e referências | 1 |