

## Seu Diagnóstico - ABES

---

 [abes.com.br/diagnostico-de-sustentabilidade/seu-diagnostico/](https://abes.com.br/diagnostico-de-sustentabilidade/seu-diagnostico/)



### Diagnóstico de Sustentabilidade

---

Seu Diagnóstico

#### Seu Diagnóstico

---

O estágio de maturidade da sustentabilidade da sua empresa é:

Intermediário: estágio estruturado e integrado às demais áreas da empresa, visando o progresso contínuo

Sua empresa já realiza ações importantes e está no caminho para o alinhamento da gestão a um modelo sustentável, mas a grande maioria das ações ainda são implantadas como resposta reativa. É evidente que cresce a preocupação com os aspectos ESG na operação do negócio.

Os projetos já têm resultados, mas ainda se adaptam aos processos e padrões da organização e nem tudo o que é planejado, de fato é executado.

Neste nível de maturidade as organizações se asseguraram que os requisitos são geridos e os processos são planejados, executados, medidos e controlados com periodicidade.

Os sistemas são vistos como um meio para maior produtividade e eficiência, e a gestão ambiental é vista como uma fonte de custo evitável para a organização.

As práticas ambientais e os resultados são visíveis para a gestão em determinados pontos. Os sistemas são vistos como um meio para maior produtividade e eficiência, e a gestão ambiental é vista como uma fonte de custo evitável para a organização.

Os requisitos de energia e gestão de recursos, processos de utilização e acompanhamento, controle e mecanismos de medição, são gerenciados.

Nesse estágio, o foco é na inovação de produtos e processos ambientalmente seguros orientados pelo princípio da ecoeficiência.

Nesse estágio, recomenda-se a busca mais intensa da formalização e incorporação dos resultados sociais e ambientais, além dos econômicos já acompanhados, através da adoção de referenciais como, normas, recomendações, ISO e certificações, bem como envolvimento em movimentos e entidades que estejam alinhados ao posicionamento da empresa.

Invista nas pessoas com treinamentos específicos sobre gestão sustentável e ferramentas de gestão apropriadas ao porte de sua empresa.

---

As recomendações da ABES são:

Empresas sustentáveis e comprometidas com o futuro, participam de movimentos que reúnem organizações e compartilham valores semelhantes. Deixaremos uma lista de sugestões para que você possa pesquisar e analisar aqueles que tiverem mais conexão com as atividades da sua empresa. Seguem algumas sugestões: Associação Empresarial do município, ABES - Associação Brasileira de Empresas de Software, Movimento ODS, Rede ODS, Rede Brasileira do Pacto Global, Instituto Ethos de empresas e Responsabilidade Social, Conselho Empresarial Brasileiro para o Desenvolvimento Sustentável, Sistema B, Instituto Capitalismo Consciente.

Empresas sustentáveis tem ações consistentes de voluntariado. Recomenda-se que a empresa mapeie a vocação da organização, identificando qual o tipo de voluntariado que gostariam de realizar. Identifique a causa e os parceiros. Estabeleça metas de carga horária, volume arrecadado e tipos de campanhas e mãos à obra!. A ABES mantém diversas iniciativas que precisam de voluntários. Para saber mais...

Sua empresa precisa assumir compromissos sérios com a execução de logística reversa e ou descarte adequado de equipamentos eletrônicos. Sua empresa pode criar um projeto próprio para isso, incluindo campanha de conscientização e identificando pontos de coletas e organizações na sua região. Outra possibilidade é o estabelecimento de parceria com a ABES, que mantém o Programa Recitech que, entre suas atividades, realiza a coleta de toda a linha verde de Equipamentos Eletrônicos de TI e Telecomunicações, tais como: servidores, desktop, laptops, tablets, racks, centrais telefônicas, celulares e demais aparelhos de telefonia, impressoras, monitores, estabilizadores, fios e cabos eletrônicos, fontes, HD, hubs, roteadores, switches, mouses, teclados, placas eletrônicas etc. Para saber mais: <https://abessoftware.com.br/programa-recitech/>

Um importante instrumento de reconhecimento e comunicação para seus clientes sobre a postura da empresa sobre assuntos relacionados ao meio ambiente e ao gerenciamento de resíduos é a Certificação Lixo Zero. Recomenda-se a obtenção de certificações desse tipo, para demonstrar aos clientes, concorrentes, fornecedores, colaboradores e investidores que a empresa usa as melhores práticas de gestão para resíduos. Para saber mais: <https://certificacaolixozero.com.br/>

A contrário do que algumas pessoas possam pensar, que empresas de tecnologia não tem impacto ambiental significativo em relação a proteção e restauração de habitats naturais (biodiversidade, ecossistemas, cuidados com animais e espécies), as empresas de base tecnológica têm papel fundamental na conscientização das pessoas, bem como na escolha de seus insumos e equipamentos. Recomenda-se que as estratégias de compras estejam alinhadas a proteção de habitats naturais (mantendo atenção a compras ecológicas e ecoeficientes) e principalmente potencializar campanhas de conscientização em relação ao tema. Outro ponto de atenção é em relação a escolha de uma nova ou ampliação de sedes que podem ter maior ou menor impacto negativo no meio.

Empresas sustentáveis incorporam o conceito “do berço ao berço” à análise do ciclo de vida de produtos e serviços, reconhecendo que geram muitos subprodutos perigosos como emissões, efluentes e resíduos, que dispersam no ambiente, provocam mudanças na qualidade ambiental e afetam a saúde de seres humanos, animais, plantas e ecossistemas e que um novo sistema de produção precisa reduzir ou mesmo zerar esses impactos negativos. Recomenda-se a priorização de tecnologias alternativas de produção fundamentadas em inovação sustentável, investindo na elaboração de mecanismos normativos, no planejamento para prolongamento da vida útil de produtos e implantação de medidas para minimização dos impactos causados pelo descarte de resíduos, bem como, o planejamento de produtos e serviços que considerem a preservação ambiental em função, basicamente, do potencial poluidor dos materiais descartados pós-consumo.

**Avaliação não encontrada!**