

Diretrizes setoriais Ambientais, de Saúde e Segurança Ocupacional

Dez.2021

Setor de Energia | GICS 10

As diretrizes setoriais ambientais, de saúde e segurança ocupacional são exemplos técnicos setoriais e específicos de boas práticas internacionais. Quando a Itaú Asset Management analisa uma oportunidade de investimento, sua Unidade ESG avalia as empresas com base nas melhores práticas ambientais, de saúde e segurança ocupacionais (EHS) e de acordo com a materialidade do SASB (*Sustainability Accounting Standards Board* - Conselho de Padrões Contábeis de Sustentabilidade). Para empresas do setor de energia, as seguintes diretrizes podem ser aplicadas.

1. Meio ambiente

As questões ambientais a seguir devem ser consideradas como parte de uma avaliação abrangente e um programa de gestão. Potenciais questões ambientais associadas com o setor de Energia incluem:

- Emissões atmosféricas
- Descarte de esgoto/efluentes
- Gestão de resíduos sólidos e líquidos
- Impactos terrestres e pegada de carbono da empresa
- Precificação de carbono e ativos ociosos
- Derramamentos

2. Saúde e Segurança Ocupacionais

As questões de saúde e segurança ocupacionais devem ser consideradas como parte de uma avaliação abrangente de riscos. O planejamento da gestão de saúde e segurança deve demonstrar uma abordagem sistemática e estruturada. Demonstrar os controles existentes para reduzir os riscos ao nível mais baixo quanto razoavelmente viável, avaliando se funcionários estão adequadamente treinados, e se os equipamentos são mantidos em condições seguras. É recomendada a formação de um comitê de saúde e segurança para acompanhamento do tema.

As questões de saúde e segurança do trabalho para considerações adicionais em empresas de energia incluem:

- Incêndio e explosões
- Qualidade do ar
- Materiais perigosos
- Transporte
- Preparação para emergências

3. Saúde e Segurança das Comunidades

Os impactos de saúde e segurança da comunidade durante a construção e desmobilização de instalações são comuns aos da maioria dos impactos das outras instalações industriais. No caso de não haver atividades de construção e desmobilização durante o período de análise, o analista ESG deve avaliar a relação geral da empresa com as comunidades locais e suas partes interessadas no que tange às questões recomendadas:

- Riscos físicos
- Segurança
- Engajamento da comunidade

4. Conclusão, informações adicionais e engajamento com as empresas

Durante a análise da empresa, o analista ESG pode encontrar dificuldades técnicas ou analíticas. Para informações técnicas adicionais sobre normas de saúde e segurança ambiental (EHS) do setor de Materiais, acesse as normas detalhadas do IFC/WB em:

https://www.ifc.org/wps/wcm/connect/topics_ext_content/ifc_external_corporate_site/sustainability-at-ifc/policies-standards/ehs-guidelines#IndustryEHS

No caso de não haver informações suficientes disponíveis, recomenda-se que o analista ESG entre em contato com a empresa e faça uma solicitação formal de informações. Este contato ou engajamento também pode ser usado para promover melhores práticas ambientais, de saúde e segurança ocupacional para a empresa analisada.

Diretrizes setoriais Ambientais, de Saúde e Segurança Ocupacional

Dez.2021

Setor de Materiais | GICS 15

As diretrizes setoriais ambientais, de saúde e segurança ocupacional são exemplos técnicos setoriais e específicos de boas práticas internacionais. Quando a Itaú Asset Management analisa uma oportunidade de investimento, sua Unidade ESG avalia as empresas com base nas melhores práticas ambientais, de saúde e segurança ocupacionais (EHS) e de acordo com a materialidade do SASB (*Sustainability Accounting Standards Board* - Conselho de Padrões Contábeis de Sustentabilidade). Para empresas do setor de materiais, as seguintes diretrizes podem ser aplicadas.

1. Meio ambiente

As questões ambientais a seguir devem ser consideradas como parte de uma avaliação abrangente e um programa de gestão. Potenciais questões ambientais associadas com o setor de Materiais incluem:

- Emissões atmosféricas/qualidade do ar
- Materiais perigosos
- Uso do solo e biodiversidade
- Descarte de esgoto/efluentes
- Gestão de resíduos sólidos e líquidos
- Consumo/eficiência energética
- Precificação de carbono

2. Saúde e Segurança Ocupacionais

As questões de saúde e segurança ocupacionais devem ser consideradas como parte de uma avaliação abrangente de riscos. O planejamento da gestão de saúde e segurança deve demonstrar uma abordagem sistemática e estruturada. Os controles existentes para reduzir os riscos ao nível mais baixo quanto razoavelmente viável, avaliando se funcionários estão adequadamente treinados, e se os equipamentos são mantidos em condições seguras. É recomendada a formação de um comitê de saúde e segurança para acompanhamento do tema.

As questões de saúde e segurança do trabalho para considerações adicionais em empresas de materiais incluem:

- Saúde e segurança geral no ambiente de trabalho
- Materiais perigosos
- Exposição a perigos de poeira/biológicos/químicos
- Transporte

3. Saúde e Segurança das Comunidades

Os impactos de saúde e segurança da comunidade durante a construção e desmobilização de instalações são comuns em relação a outras instalações industriais. No caso de não haver atividades de construção e desmobilização durante o período de análise, o analista ESG deve avaliar a relação geral da empresa com as comunidades locais e suas partes interessadas no que tange às questões recomendadas:

- Riscos físicos
- Programas de controle geológico e geotécnico em grandes áreas, especificamente focados em estabilidade do solo
- Armazenamento, uso e transporte de produtos químicos
- Preparação e Resposta para Emergências
- Engajamento da comunidade

4. Conclusão, informações adicionais e engajamento com as empresas

Durante a análise da empresa, o analista ESG pode encontrar dificuldades técnicas ou analíticas. Para informações técnicas adicionais sobre normas de saúde e segurança ambiental (EHS) do setor de Materiais, acesse as normas detalhadas do IFC/WB em:

https://www.ifc.org/wps/wcm/connect/topics_ext_content/ifc_external_corporate_site/sustainability-at-ifc/policies-standards/ehs-guidelines#IndustryEHS

No caso de não haver informações suficientes disponíveis, recomenda-se que o analista ESG entre em contato com a empresa e faça uma solicitação formal de informações. Este contato ou engajamento também pode ser usado para promover melhores práticas ambientais, de saúde e segurança ocupacional para a empresa analisada.