

ECONOMIA DE RECURSOS

Quando se fala em meio ambiente relacionado a atividades, logo vem à mente, resíduos sólidos, efluentes, emissões atmosféricas e etc. Porém, uma das principais áreas de atuação do meio ambiente dentro de uma atividade é a gestão ambiental de recursos, não só os naturais mais também, os utilizados no processo produtivo. Dessa forma a Balsanelli Soluções Ambientais apresenta trabalhos que podem ser aplicados para a gestão de recursos de uma empresa, sendo eles:

Ciclo de vida do produto

Permite verificar a quantificação das cargas ambientais e a ponderação dos impactos positivos e negativos que um produto, sistema ou processo tem no meio ambiente. A análise envolve todas as etapas do processo produtivo, desde a matéria-prima ao pós-consumo, chegando à destinação final dos resíduos;

Logística reversa

Instrumento de desenvolvimento econômico e social caracterizado por um conjunto de ações, procedimentos e meios destinados a viabilizar a coleta e a restituição dos resíduos sólidos ao setor empresarial, para reaproveitamento, em seu ciclo ou em outros ciclos produtivos, ou outra destinação final ambientalmente adequada;

Economia de energia

Aplicação de técnicas e equipamentos para a minimização do consumo de energia elétrica. São desenvolvidos estudos e propostas as melhores medidas para a economia de energia, sendo que as medidas respeitaram as características específicas de cada empresa;

Economia de água

Aplicação de técnicas e equipamentos para a minimização do consumo de água. São desenvolvidos estudos e propostas as melhores medidas para a economia de água, sendo que as medidas respeitaram as características específicas de cada empresa;

ECONOMIA DE RECURSOS

Programa de indicadores

Estão ambiental utilizando indicadores ambientais que serão utilizados para quantificar a evolução ambiental da empresa. Os indicadores são relações matemáticas que envolvem, consumo de água, energia, emissão atmosférica, de efluentes e outros, com a produção, número de funcionários e outros;

Relatório de Sustentabilidade – GRI

Focaliza os processos pelos quais a empresa mede, comunica e desenvolve seus valores, processos, objetivos e metas. O relatório é uma ferramenta para a promoção desses objetivos, à medida que se torna uma referência como indicador da gestão empresarial com enfoque social e ambiental.

Sistema de Gestão Ambiental

Objetiva alcançar o desenvolvimento sustentável e equilibrar e integrar interesses econômicos e ambientais, o Sistema de Gestão Ambiental (SGA) estrutura a organização com uma abordagem sistemática e consistente para ajudar a proteger a saúde humana e o meio ambiente e manter aprimorar a qualidade do meio ambiente.