



institutoideais
INSTITUTO DE INCENTIVO E DESENVOLVIMENTO DE EMBALAGENS
AMBIENTAIS, INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE

Qual a importância da Análise de Ciclo de Vida na escolha dos tipos de embalagens plásticas?

Boletim do Instituto IDEAIS – BI 12/05/2015

A Análise do Ciclo de Vida (ACV) é definida pela ISO (*International Standards Organization*) como uma "compilação e avaliação de todos os insumos, resultados e dos impactos ambientais potenciais de um sistema de produto, durante todo seu ciclo de vida". Em outras palavras, uma ACV identifica o consumo de material e energia, fluxo de emissões e resíduos de um produto, processo, ou serviço durante todo o seu ciclo de vida, a fim de determinar seus impactos ambientais.

ISO 14040 (NBR ABNT 14040) - <http://bit.ly/1FZWdJm>

A ACV é um dos principais critérios adotados pelo Instituto IDEAIS para certificação de tecnologias e materiais para produção de plásticos biodegradáveis.

Marcas certificadas pelo IDEAIS possuem ACVs arquivadas neste instituto, assim como Certificação emitida pela ABNT. Proteja sua marca e consumidores.

Exija sempre as certificações e ACVs dos produtos dos seus fornecedores.

www.i-ideais.org.br info@i-ideais.org.br

+ 55 (19) 3327 3524



ASSOCIAÇÃO
BRASILEIRA
DE NORMAS
TÉCNICAS

Associado

INSTITUTO DE INCENTIVO E DESENVOLVIMENTO DE EMBALAGENS
AMBIENTAIS, INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE