

Plano de Logística Sustentável do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá – PLS/IFAP

Géssica de Almeida Leal
Instituto Federal do Amapá
gessica.leal@ifap.edu.br

Adrielma Nunes Ferreira Bronze
Instituto Federal do Amapá
adrielma.bronze@ifap.edu.br

Romaro Antonio Silva
Instituto Federal do Amapá
romaro.silva@ifap.edu.br

Marialva do Socorro Ramalho de Oliveira de Almeida
Instituto Federal do Amapá
marialva@ifap.edu.br

Resumo

O Plano de Logística Sustentável (PLS) é uma ferramenta de planejamento que permitirá ao Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá (IFAP) estabelecer práticas de sustentabilidade e racionalização de gastos através de um conjunto de projetos e diretrizes para a inserção de atributos sustentáveis na gestão da logística da instituição, visando reduzir impactos socioambientais negativos. O PLS/IFAP tem como objetivo buscar o planejamento com objetivos e responsabilidades definidas, ações, metas, prazos de execução e mecanismos de monitoramento e avaliação, permitindo a implementação de práticas sustentáveis ao IFAP. A elaboração do Plano seguiu as orientações do Ministério Planejamento e Orçamento constante na IN N.º 10/2012, tendo a vigência de seis anos (2018-2023). Primeiramente foi criado o Comitê Institucional de Gestão Ambiental (CGA) sendo composto por representantes de todas as unidades. Em seguida, foram realizados: a atualização do inventário de bens e materiais, identificação de similares de menor impacto ambiental, mapeamento da situação atual e uma consulta pública para coletar sugestões de ações para o plano. Posteriormente foram elaborados os planos de ação baseados nas temáticas: material de consumo (papel, copos descartáveis e cartuchos); qualidade de vida no ambiente

de trabalho; paisagismo; compras e contratações sustentáveis; deslocamento de pessoal; energia elétrica; água e esgoto e coleta seletiva. A proposta foi submetida à aprovação ao Conselho Superior, e depois publicada no *site* institucional. A implementação está seguindo pelo desdobramento dos objetivos, indicadores e metas das ações e projetos com cronograma e responsáveis definidos. A consolidação dos resultados, visando ao monitoramento e à avaliação, está sob responsabilidade do CGA. Os resultados alcançados serão publicados por relatórios parciais (semestrais) e integrais (anuais) apresentando as metas e os resultados alcançados. Portanto, o plano é resultado das iniciativas que vêm sendo executadas pela Instituição em prol da Sustentabilidade, sendo de fundamental importância para a institucionalização de uma cultura socioambiental, e espera-se que esta seja disseminada pela comunidade administrativa e acadêmica para além dos limites dos *Campi* e Reitoria.

Palavras-chave: Plano de logística sustentável. Sustentabilidade. Instituto Federal.

Sustainable Logistics Plan of the Federal Institute of Education, Science and Technology of Amapá - PLS / IFAP

Abstract

The Sustainable Logistics Plan (PLS) is a planning tool that will allow the Federal Institute of Education, Science and Technology of Amapá (IFAP) to establish practices of sustainability and rationalization of expenses through a set of projects and guidelines for the insertion of attributes sustainable management of the logistics of the institution, aiming to reduce negative socio-environmental impacts. The objective of PLS / IFAP is to seek planning with defined objectives and responsibilities, actions, goals, execution deadlines and monitoring and evaluation mechanisms, allowing the implementation of sustainable practices to IFAP. The preparation of the Plan followed the guidelines of the Planning and Budget Ministry contained in IN No. 10/2012, with a six-year term (2018-2023). Firstly, the Institutional Environmental Management Committee (CGA) was created, composed of representatives from all the units. The following were carried out: updating the inventory of goods and materials, identifying similar ones with less environmental impact, mapping the current situation and a public consultation to collect suggestions for actions for the plan. Subsequently, action plans were elaborated based on the themes: consumer material (paper, disposable cups and

cartridges); quality of life in the work environment; landscaping; sustainable procurement and contracting; displacement of personnel; electricity; water and sewage and selective collection. The proposal was submitted to the Superior Council for approval, and then published on the institutional website. The implementation is followed by the unfolding of objectives, indicators and goals of actions and projects with a schedule and defined responsibilities. Consolidation of results for monitoring and evaluation is the responsibility of the CGA. The results achieved will be published by partial (semi-annual) and full (annual) reports showing the goals and the results achieved. Therefore, the plan is a result of the initiatives that have been implemented by the Institution in favor of Sustainability, being of fundamental importance for the institutionalization of a socio-environmental culture, and, it is hoped that this will be disseminated by the administrative and academic community beyond the limits of the Campuses and the Rectory.

KeyWords: Sustainable logistics plan, sustainability, federal institute.