



## FORMULÁRIO PARA REGISTRO DE PRODUÇÃO TÉCNICA E TECNOLÓGICA - PTT

**Título:**

PLANO DE GESTÃO DE LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL: sugestões de melhorias contínuas para as práticas administrativas, ambientalmente responsáveis, referentes ao processo de coleta seletiva, no âmbito da UFMS

**Ano da produção:**

2020

**Nome dos autores:**

José Carlos de Jesus Lopes; Pedro Henrique Sant'ana Rissato; Rosamaria Cox de Moura Leite Padgett

**Projeto de Pesquisa do PROFIAP:**

- Atuação do Estado e sua Relação com o Mercado e a Sociedade
- Transformação e Inovação Organizacional
- Práticas de Gestão Sustentáveis
- Políticas Públicas: Formulação e Gestão

**(PTT) Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos**

- 1. Empresa ou Organização social (inovadora)
- 2. Processo/Tecnologia e Produto/Material não patenteáveis
- 3. Relatório técnico conclusivo
- 4. Tecnologia social
- 5. Norma ou marco regulatório
- 6. Patente
- 7. Produtos/Processos em sigilo
- 8. Software/Aplicativo
- 9. Base de dados técnico-científica
- 10. Curso para formação profissional
- 11. Material didático
- 12. Produto bibliográfico na forma de artigo

**(PTT) Finalidade (0-255 caracteres)**

Trata-se da entrega de um conjunto de doze sugestões de melhorias contínuas voltadas ao fortalecimento de uma Gestão Universitária Sustentável e de



Excelência.

**(PTT) Impacto – Nível**

- Alto  
 Médio  
 Baixo

**(PTT) Impacto – Demanda**

- Espontânea  
 Por concorrência  
 Contratada

**(PTT) Impacto – Objetivo da Pesquisa**

- Experimental  
 Solução de um problema previamente identificado  
 Sem um foco de aplicação inicialmente definido

**(PTT) Impacto – Área impactada pela produção**

- Econômico  
 Saúde  
 Ensino  
 Social  
 Cultural  
 Ambiental  
 Científico  
 Aprendizagem

**(PTT) Impacto – Tipo**

- Potencial  
 Real

**(PTT) Descrição do tipo de Impacto (0-255 caracteres)**

Visa potencializar a UFMS, enquanto parceira dos 17 Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS), a adotar melhorias contínuas para o alcance das dimensões da sustentabilidade, nas suas rotinas administrativas.

**(PTT) Replicabilidade**

- Não  
 Sim



**(PTT) Abrangência Territorial**

- Local
- Internacional
- Nacional
- Regional

**(PTT) Complexidade**

- Alta
- Média
- Baixa

**(PTT) Inovação**

- Alto teor inovativo
- Médio teor inovativo
- Baixo teor inovativo
- Sem inovação aparente

**(PTT) Setor da sociedade beneficiada pelo impacto**

- Agricultura, pecuária, produção florestal, pesca e aquicultura
- Indústria de transformação
- Água, esgoto, atividades de gestão de resíduos e descontaminação
- Construção
- Comércio, reparação de veículos automotivos e motocicletas
- Transporte, armazenagem e correio
- Alojamento e alimentação
- Informação e comunicação
- Atividades financeiras, de seguros e serviços relacionados
- Atividades imobiliárias
- Atividades profissionais, científicas e técnicas
- Atividades administrativas e serviços complementares
- Administração pública, defesa e seguridade social
- Educação
- Saúde humana e serviços sociais
- Arte, cultura, esporte e recreação
- Outras atividades de serviços
- Serviços domésticos
- Organismos internacionais e outras instituições extraterritoriais
- Indústrias extrativas



Eletricidade e gás

**(PTT) Declaração de vínculo do produto com PDI da Instituição**

Não

Sim

**(PTT) Houve fomento?**

Financiamento

Não houve

Cooperação

**(PTT) Há registro/depósito de propriedade intelectual?**

Não

Sim

**(PTT) Estágio da Tecnologia**

Piloto/protótipo

Finalizado/implantado

Em teste

**(PTT) Há transferência de tecnologia/conhecimento?**

Não

Sim

**(PTT) Observação (0-255 caracteres)**

Produção vinculada a Dissertação: Ações propostas pelas Universidades Federais Brasileiras, em relação à Coleta Seletiva, a partir de suas práticas no Plano de Gestão de Logística Sustentável e a experiência da UFMS

**(PTT) URL**

Verificar em: [ppgprofiap.ufms.br/producao-tecnica](http://ppgprofiap.ufms.br/producao-tecnica)

*Anexar a PTT e os documentos referentes a esse formulário.*