Novo modelo de Governança de Recursos Digitais

OEPI Soy & Cotton Production Latam

# Objetivo

Este documento descreve as premissas e fluxos para a governança dos recursos digitais do time de produção de Soja e Algodão, especificando premissas de desenvolvimento, publicação e consumo dos recursos como ferramentas digitais e dashboards analíticos.

# Premissas:

### Registro de Recursos

Todos os recursos devem ser cadastrados no EF HUB, módulo de recursos digitais, para monitoramento de time de OEPI e compartilhamento com as demais unidades de negócios.

O cadastro é composto pelas seguintes informações:

* Unidade de Negócio;
* Proprietário;
* Nome do recurso;
* Descrição;
* Tipo (Aplicação Web, Software Local, Dashboard);
* Plataforma (Power BI, Power Apps Canvas, Power Apps, Model Driven, SaaS, R);
* URL de accesso
* URL da fonte de dados

### Licenciamento de Power BI

Para criar e compartilhar relatórios do Power BI, certifique-se de que de ter uma licença PRO do Power BI. Caso não a tenha, saiba como solicitar do através deste [link](https://bayergroup.sharepoint.com/sites/PowerBI/_layouts/15/Doc.aspx?sourcedoc=%7b039479e6-b1f8-4f78-98ab-afbf95aa8d7c%7d&action=edit&wd=target%28FAQ%20for%20Platform%20Support.one%7C424d6de3-aeeb-4e80-b504-145cab1b441e%2FFAQ-001%20How%20can%20I%20get%20a%20Power%20%7Cddb8c656-183e-467a-9b43-b287129dafe7%2F%29&wdorigin=703).

Esta licença vai permitir que você publique relatórios no espaço de trabalho oficial do time de Soy & Cotton Production no Power BI Online.

Caso, sua licença não seja liberada, solicite que outro usuário publique seu relatório até que a liberação seja efetivada.

### Padrões de Design Visual:

Siga os padrões de design visual estabelecidos pela equipe de design para garantir uma experiência consistente ao usuário.

### Atualizações Regulares:

Mantenha as ferramentas digitais e dashboards atualizados de acordo com as mudanças nos requisitos de negócios.

### Colaboração e Compartilhamento:

Promova a colaboração entre os usuários e defina as permissões de compartilhamento de acordo com a necessidade de acesso.

### Fontes de Dados Confiáveis:

Utilize fontes de dados confiáveis e garanta a integridade e precisão das informações importadas no Power BI.

### Acesso Seguro

Garanta que o acesso aos dashboards seja restrito aos usuários autorizados, utilizando autenticação e controle de permissões.

### Backup Regular:

Realize backups regulares dos dashboards e ferramentas digitais para garantir a disponibilidade contínua dos dados.