

SISTEMA DE INTEGRAÇÃO DE PLATAFORMAS DE GESTÃO

Planejamento e Gestão de Projetos



Cenário pandêmico reestruturando os paradigmas e modalidades de trabalho (adoção do remoto)

Adoção de do PGD (Decreto nº 11.072/2022) como plataforma primária de gestão de atividades.

CONTEXTO

Adoção do **Scopi** como plataforma de metrificação do desempenho para cada atividade.

Possibilidade de surgimento de outras ferramentas para além do Scopi (cada instituição ou núcleos dentro de uma mesma pode adotar um sistema similar).

AS DORES

REDUNDÂNCIA

Duplicidade de registros no PGD e no SCOPI (gestão estratégica).

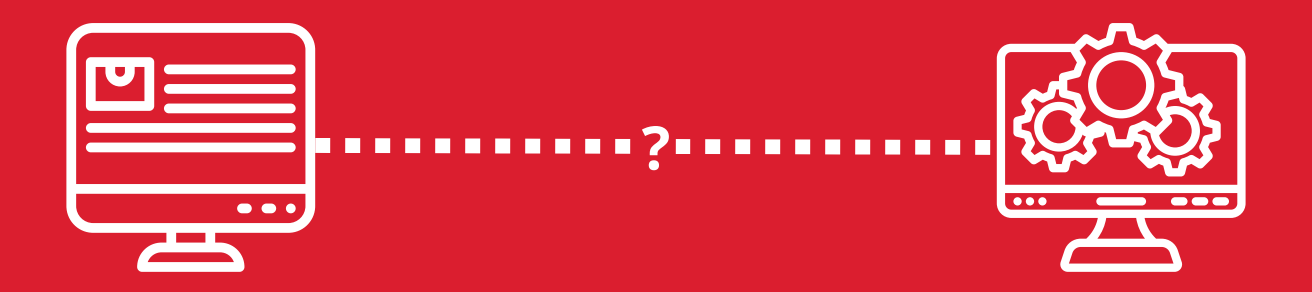
BAIXA INTEGRAÇÃO

Falta de integração entre os sistemas (SCOPI sem API de input).

COMPLEXIDADE

Manter e disseminar duas plataformas disjuntas entre as equipes.

Como integrar dois sistemas disjuntos?



LIMITAÇAÕES

SCOPI SEM API DE INPUT

Dificulta reflexão do que é criado no PGD no Scopi.

BUROCRACIAS

Por serem plataformas de gestão governamentais, há uma burocracia maior para modificações necessárias.

TEMPO DE PROJETO

Vinculado ao período letivo atual, portanto, é necessária uma solução simples e factível em pouco tempo.

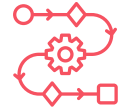
ESPECÍFICO	MENSURÁVEL	ATINGÍVEL	RELEVANTE	Temporal
Propor uma solução que elimine o retrabalho causado pelo preenchimento duplicado nos sistemas PGD e SCOPI, mantendo aderência às exigências legais.	Reduzir em 100% o lançamento duplicado dos dados operacionais, através de uma base única e processos automatizados.	Utilizando ferramentas acessíveis como RPA, dashboards e plataformas de middleware.	Garante eficiência operacional, aderência legal e otimização da gestão estratégica.	Concluir até o fim do semestre vigente

PACOTE DE SOLUÇÕES

HUB DE DADOS CENTRALIZADO



AUTOMAÇÕES RPA



DASHBOARDS



INTERFACE DE DADOS



EQUIPE E STAKEHOLDERS

Equipe

Victoria Luquet

Liderança, análise de processos e desenvolvimento de dashboards.

Victor Silva

Modelagem de processos, apoio no desenvolvimento de automações

Vituriano Xisto

Estruturação dos fluxos de dados e suporte técnico.

Tiago Lima

Desenvolvimento de documentação técnica e apoio na criação do hub operacional.

Stakeholders

Alta Gestão do IFPE - Cliente

Validação dos requisitos, acompanhamento e aceite da solução proposta

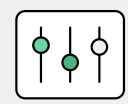
Setor de Gestão de Pessoas - Stakeholder Funcional

Fornecimento das informações operacionais relacionadas ao PGD

Setor de Planejamento e TI – Stakeholder Técnico e Estratégico

Apoio na compreensão do funcionamento do SCOPI e validação técnica da proposta

Metodologias



MODELO SCRUM

Organização por sprints e atividades associadas a elas com priorização por pontos; Cerimônias de Planejamento e Conclusão de sprint.



FERRAMENTAS

Trello (Planejamento e organização das tarefas) e Discord (Video conferências, troca de mensagens e divisão de canais por foco).



COMUNICAÇÃO COM CLIENTE

Reuniões via google meet e apresentação de documentos.

Obrigada!