

### importaSiSU

Projeto de Plano de Implantação de Módulo de Integração entre o SiSU e o SIGAA



Antônio Paulino apln2@cin.ufpe.br
Dev Team



Gabriel Cavalcanti gcm2@cin.ufpe.br Dev Team e Scrum Master



Isac Tomaz
its@cin.ufpe.br

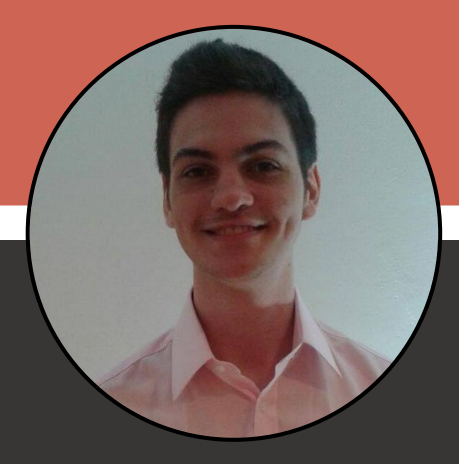
Dev Team



Pedro Rodolfo rodolfo@cin.ufpe.br

Gerente de Projeto e

Product Owner



Tiago Oliveira
tos@cin.ufpe.br

Dev Team

Analista de processo

Olá.:)

#### **SOMOS A IT-Gap Solutions**

Desenvolvemos mais que uma solução. Desenvolvemos **REALIZAÇÃO**.

## 2° STATUS REPORT

# FERRAMENTAS

### FERRAMENTAS ENVOLVIDAS



# OBJETIVOS

#### OBJETIVOS

Compreendendo com o que, de facto, iremos trabalhar

- O objetivo é gerar um plano de implementação de uma API (Application Programming Interface) que faça uma integração entre os dados gerados pelo SiSU/MEC, para serem inseridos no módulo de graduação do SIGAA.
- O sistema adquirido pela UFPE (o SIG, da UFRN), possui um módulo para integração de dados com o SiSU, porém, segundo a equipe responsável do NTI, não atende aos critérios do modelo de negócio da UFPE.

# ANALISANDO O ATUAL CENÁRIO

### ANALISANDO A ATUAL INTEGRAÇÃO

- 6.972 vagas através do SiSU para os dois semestres.
- Houveram 3 listas de classificação (e 2 listas de convocação). O processo ocorreu em quase 3 meses.
- A ferramenta é simples, porém possui algumas rotinas com certo grau de complexidade na classificação e distribuição das vagas.



#### Retornar para: UFPE - Formas de Ingresso

#### SISTEMA DE SELEÇÃO UNIFICADA - SiSU - 2019



#### 13/03/2019

TERCEIRA CLASSIFICAÇÃO (1° e 2° CONVOCAÇÕES) DISTRIBUÍDOS POR ENTRADA, CONSTANDO O NOME DOS CANDIDATOS DA 1° CONVOCAÇÃO QUE TIVERAM O RECURSO DEFERIDO E FORAM CLASSIFICADOS

- Campus do Agreste (Caruaru)
- Campus Recife ATUALIZADA EM 15/03/2019
- Campus Vitória

#### RESULTADO DA COMISSÃO DE VALIDAÇÃO DE AUTODECLARAÇÃO DA SEGUNDA CONVOCAÇÃO

- COMUNICADO
- Campus Recife

#### RESULTADO DOS RECURSOS DA AUTODECLARAÇÃO RACIAL - PRIMEIRA CONVOCAÇÃO (LISTA DE ESPERA)

- COMUNICADO
- Resultados Recursos Candidatos Validados

#### 01/03/2019

#### LISTA NOMINAL DA 2º CONVOCAÇÃO DA LISTA DE ESPERA (POR ORDEM DE NOTA)

2º Convocação - Campus Recife - Entrega dos Documentos no dia 07/03/2019 na Coordenação do Corpo Discente, das 8h às 12h e das 14h às 16h

#### 28/02/2019

#### AOS CANDIDATOS AUTODECLARADOS PRETOS OU PARDOS

Convocação para Reavaliação pela Comissão - UFPE convoca candidatos que entraram com recurso relativo à validação da 1º convocação

CLASSIFICADOS DA 1º CONVOCAÇÃO (2º CLASSIFICAÇÃO) POR ENTRADA E REMANEJADOS PARA A PRIMEIRA ENTRADA, CONSTÁNDO O NOME DOS ALUNOS QUE TIVERAM O RECURSO DA AUTODECLARAÇÃO DEFERIDO

- Campus do Agreste (Caruaru)
- Campus Recife
- Campus Vitoria

#### 27/02/2019

#### EDITAL DA SEGUNDA CONVOCAÇÃO DA LISTA DE ESPERA

Retificação do Edital da Segunda Convocação - Nota de Retificação do Edital da Segunda Convocação da Lista de Espera (22/02/2019)

# PROPOSTA DE SOLUÇÃO

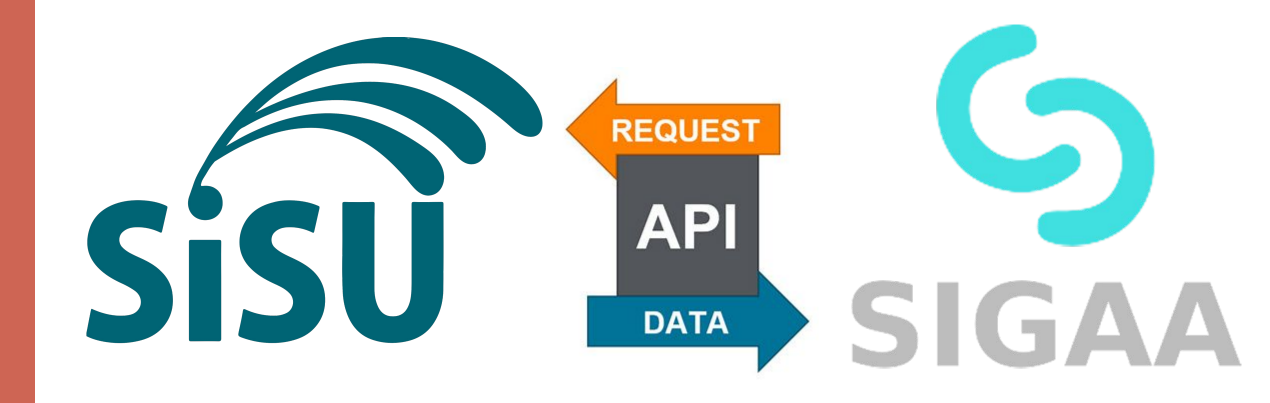
### PROPOSTA DE SOLUÇÃO

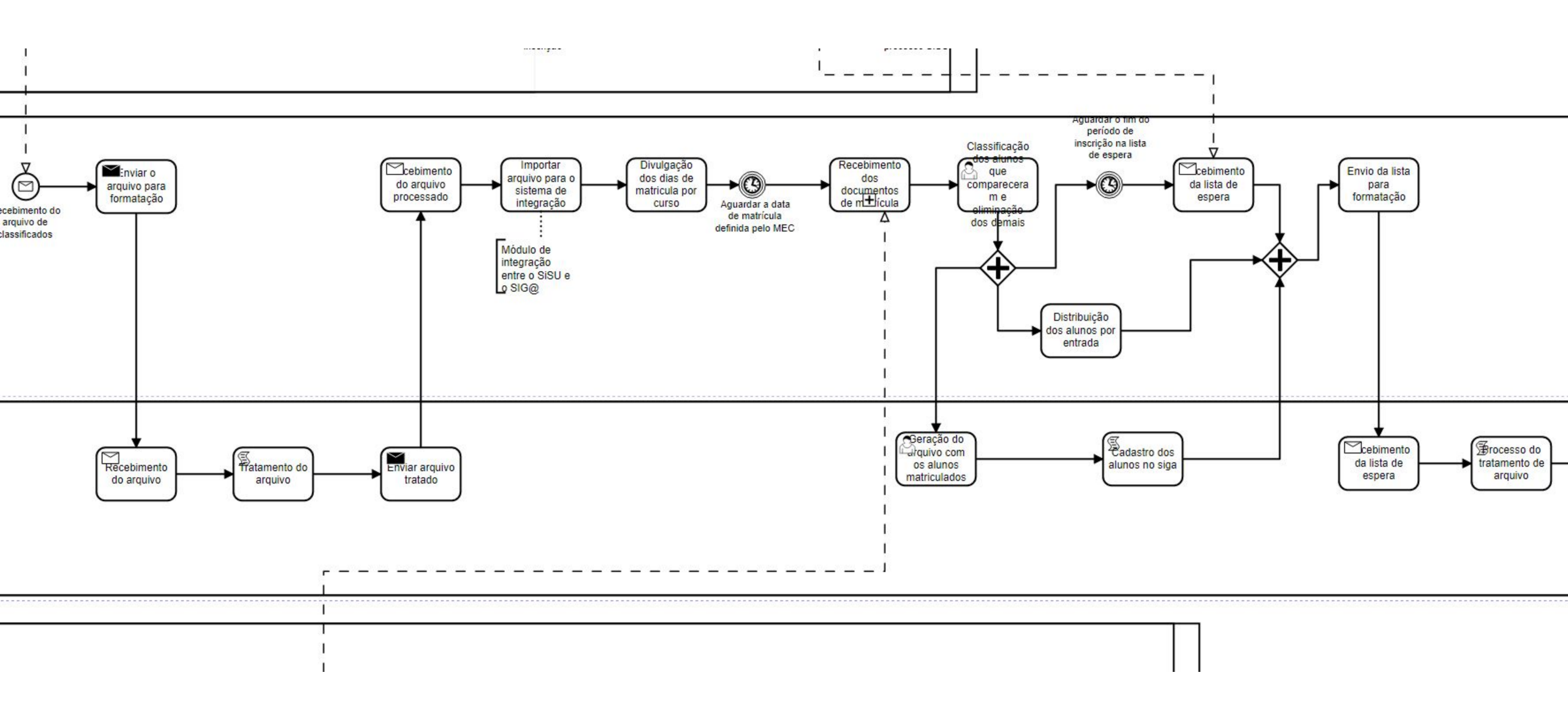
• Em primeira análise, encontrou-se como possível solução a automação de tarefas manuais que compõem o processo. A partir deste ponto, a automação entre os módulos de importação do Sisu e a plataforma de matrícula SIGAA, tornou-se a principal escolha.

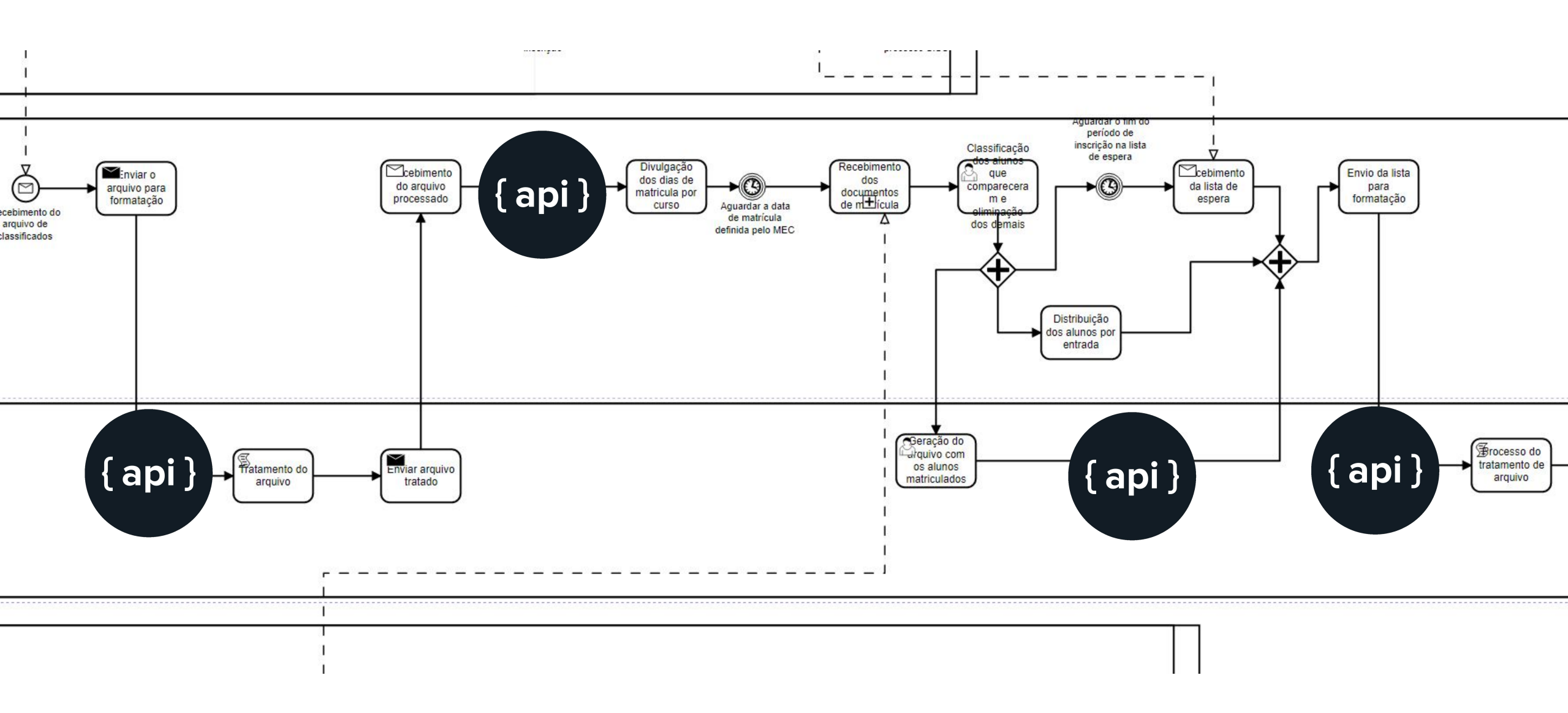


### PROPOSTA DE SOLUÇÃO

 Uma aplicação que lê o retorno do SiSU e converte para uma forma legível para o módulo de matrículas do SIGAA, de maneira totalmente automatizada.







# BENEFÍCIOS



## APARTE BOA!

Espera-se que através desse plano de implantação o Núcleo de Tecnologia da Informação da UFPE consiga automatizar o processo de matrícula ao máximo possível, podendo utilizar de seu tempo de trabalho de uma forma menos dispendiosa.



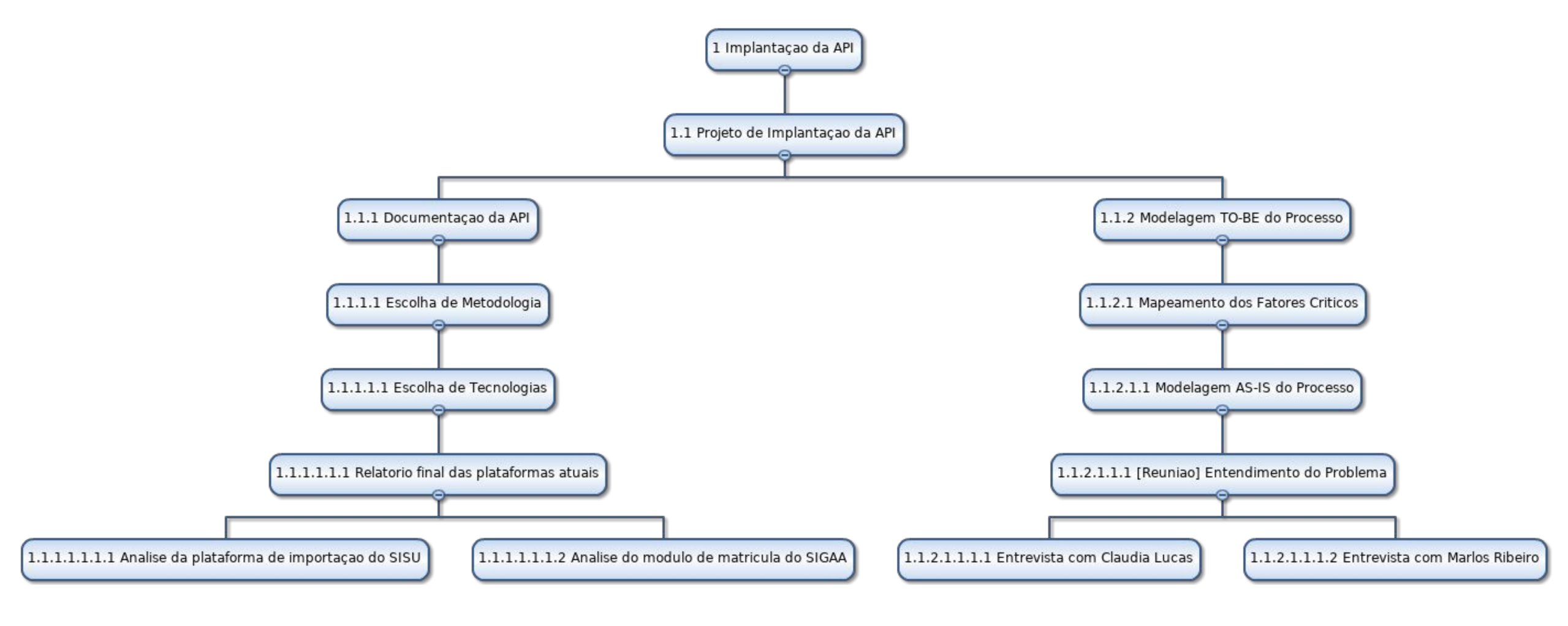
### A PARTE BOA!

Além da redução de trabalho manual por parte do Corpo Discente, na inserção de pequenas quantidades de dados dos remanejamentos.

# STAKEHOLDERS

Stakeholder	Influências Positivas	Resistências	Grau de Poder	Grau de Interesse	Atitude
	Contatos diretos entre o time do				
Marlos Ribeiro (NTI)	SIGAA e o time da IT-GAP	Pouco tempo disponível	8	9	Gerenciar
	Informaçãos divotas do CICAA o				
Equipe INTEGRAÇÃO / SIGAA (NTI)	Informações diretas do SIGAA e de documentos do SiSU	Extremamente inacessíveis	7	10	Executar
	Auxílio teorico-científico no				
Alexandre (Consultor PMBOK / PGP)	Planejamento	Pressão das entregas	6	8	Manter satisfeito
	Auxílio teorico-científico na				
Carla (Consultora de BPM / GPN)	Modelagem	Pressão das entregas	5	6	Manter satisfeito
Simone (Consultora de SGE)	Auxílio teorico-científico na Gestão	Pressão das entregas	6	8	Manter satisfeito
Cláudia Lucas (PROACAD / Corpo discente	Conhecimento e influência sobre e) o processo de ingressantes	Pouco tempo disponível	10	9	Gerenciar
	Conhecimento sobre o				Fornecer informações acerca do
Camilo de Lélis (SINFO/UFRN)	SIG/UFRN	Pouco tempo disponível	2	1	SIGAA
	Conhecimento sobre o				Fornecer informações acerca do
Gleydson Lima (SIG SOFTWARE)	SIG/UFRN	Pouco tempo disponível	2	1	SIGAA
Carla Emanuele (Coordenação de Gestão de Processos					
/ PROCIT)	Escritório de processos	Pouca relevância no processo	2	7	Validar a modelagem
	Bom ambiente de trabalho e	Dificuldade de conciliar tempo e			
Time de desenvolvimento (it-gap)	cooperação	responsabilidades	4	9	Manter satisfeito

# EAP/WBS



# CRONOGRAMA

Tarefa Data 28/02/2019 Criação de canal no Discord 04/03/2019 Análise do problema com Delisle 05/03/2019 Criação do Termo de Abertura do Projeto Criação do repositório / wiki do Projeto 08/03/2019 18/03/2019 Entrevista com Cláudia Lucas 19/03/2019 Reunião com Marlos no NTI 20/03/2019 Início da modelagem AS-IS do projeto 22/03/2019 Estudo da equipe sobre o SiSU/SIGAA 25/04/2019 Estudo da equipe sobre o Scrum Guide Elaboração de apresentação para o Kickoff 25/04/2019

1

Data Tarefa 18/03/2019 Elaborar Plano de Comunicação Realizar Modelagem do Processo de 23/03/2019 Negócio Elaboração do 1SR 01/04/2019 04/04/2019 Mapeamento de FCS 04/04/2019 Elaboração do documento do AS-IS 05/04/2019 Criação da Apresentação do 1SR 05/04/2019 Atualização do Site 05/04/2019 Plano de Projeto Preliminar 10/04/2019 Plano de RH

Data Tarefa Entrar em contato com o escritório de 06/05/2019 processos da PROCIT Elaboração do 2SR 11/05/2019 10/05/2019 EAP / Lista de requisitos 10/05/2019 Plano de Gestão de Escopo / Requisitos 10/05/2019 Plano de Gestão do Tempo 10/05/2019 Elaboração do AS-IS em i\* e Ishikawa 10/05/2019 Elaboração do TO-BE em BMPN 13/05/2019 Criação da Apresentação do 2SR 14/05/2019 Atualização nos documentos anteriores 14/05/2019 Atualização do Site para o 2SR

3

### RESPONSABILIDADES

Tarefa	apln2	gcm2	its	prgs	tos
Entrar em contato com o					
escritório de processos da PROCIT	I	I	С	R	Α
Elaboração do 2SR	R	С	A	A	,
Liaboração do 2511					'
EAP / Lista de requisitos	R	С	I	A	ı
Diana da Castão da Facena /					
Plano de Gestão de Escopo / Requisitos	I	R	А	С	R
Diano do Costão do Tombo		R			^
Plano de Gestão do Tempo		K	<u> </u>	С	A
Elaboração do AS-IS em i* e					
Ishikawa	С	1	С	l	R
Elaboração do TO-BE em BMPN	С	I	R	l I	С
Criação da Apresentação do					
2SR	A	R		R	
Atualização nos documentos					
anteriores	С	А	A	R	С
Atualização do Site para o 2SR	A	С	R	I	1

# OQUEFOIFEITO

#### Tarefa

Entrar em contato com o escritório de processos da PROCIT

Elaboração do 2SR

EAP / Lista de requisitos

Plano de Gestão de Escopo / Requisitos

Plano de Gestão do Tempo

Elaboração do AS-IS em i\* e Ishikawa (realizada parcialmente)

Elaboração do TO-BE em BMPN

Criação da Apresentação do 2SR

Atualização nos documentos anteriores

Atualização do Site para o 2SR

# O QUE NÃO FOI FEITO

#### Tarefa

Entrar em contato com o escritório de processos da PROCIT

Elaboração do 2SR

EAP / Lista de requisitos

Plano de Gestão de Escopo / Requisitos

Plano de Gestão do Tempo

Elaboração do AS-IS em i\* e Ishikawa (necessita de validação)

Elaboração do TO-BE em BMPN

Criação da Apresentação do 2SR

Atualização nos documentos anteriores

Atualização do Site para o 2SR

### RESULTADOS

#### AS-IS

#### Modelagem BPMN do processo AS-IS das matrículas dos ingressantes:

- Baseada em entrevista com Cláudia Lucas, Coordenadora do Corpo Discente da UFPE
- Validada, posteriormente, com o cliente Marlos Ribeiro.

### AS-IS

Modelagem i\* e Ishikawa do processo AS-IS das matrículas dos ingressantes:

 Baseada em entrevista com Cláudia Lucas, Coordenadora do Corpo Discente da UFPE e em reuniões com Marlos Ribeiro

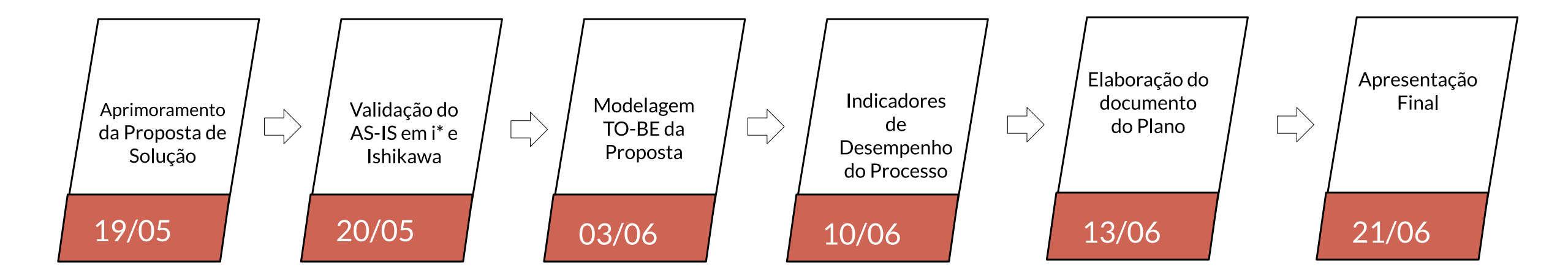
# CUSTOS

### Custos



# PRÓXIMOS PASSOS

### O que vem a seguir?





Antônio Paulino apln2@cin.ufpe.br
Dev Team



Gabriel Cavalcanti gcm2@cin.ufpe.br Dev Team e Scrum Master



Isac Tomaz its@cin.ufpe.br Dev Team



Pedro Rodolfo rodolfo@cin.ufpe.br

Gerente de Projeto e

Product Owner



Tiago Oliveira tos@cin.ufpe.br Dev Team Analista de processo

### Obrigado.

#### **SOMOS A IT-Gap Solutions**

Desenvolvemos mais que uma solução. Desenvolvemos **REALIZAÇÃO**.

