

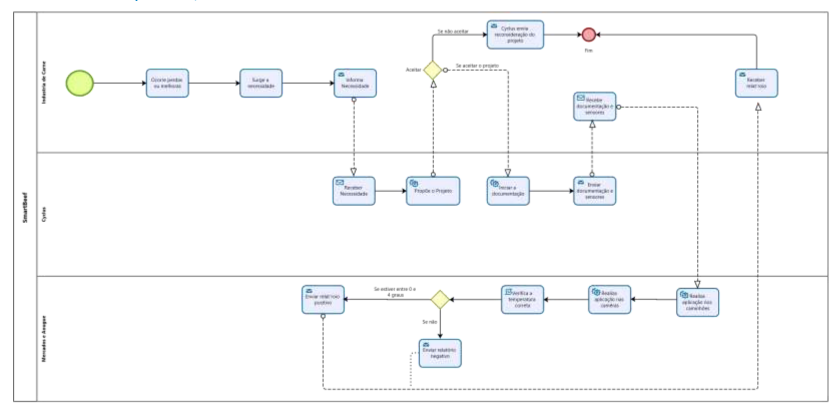
GRUPO 2

CARLOS TEVEZ ROSSETO SOARES (01252070) LUCAS GUILHERME FROSSI TEODORO (01252041) VICTOR DAVID DAMACENO MELLO (01252099)

Índice

| NOVO | MODELO | | 1 |
|------|---------------------------------|------------|-----------------|
| BIZ | AGI MODELER | | 1 |
| 1 | DIAGRAMA 1 | | 3 |
| 1.1 | SMARTBEEF | | 4 |
| | 1.1 Elementos do processo | | 4 |
| | 1.1.1.1 ■Informa | | |
| | Necessidade | 4 1.1.1.2 | ⊠ Cyclus |
| | envia reconsideração do projeto | 4 1.1.1.3 | Realiza |
| | aplicação nas camêras | 4 1.1.1.4 | ⊠Receber |
| | Necessidade | 4 1.1.1.5 | Propõe |
| | o Projeto | 4 1.1.1.6 | Iniciar |
| | a documentação | 4 1.1.1.7 | ⊠ Enviar |
| | documentação e sensores | 4 1.1.1.8 | ⊠Receber |
| | relat´roio | 5 1.1.1.9 | ⊠Recebe |
| | documentação e sensores | | Realiza |
| | aplicação nos caminhões | 5 1.1.1.11 | ⊠ Enviar |
| | relat 'roio positivo | 5 1.1.1.12 | ⊠ Enviar |
| | relatório negativo | 5 | |

1 DIAGRAMA 1





Versão:

1.0

Autores

Grupo 2:

CARLOS TEVEZ ROSSETO SOARES (01252070)

LUCAS GUILHERME FROSSI TEODORO (01252041)

VICTOR DAVID DAMACENO MELLO (01252099)

1.1SMARTBEEF

1.1. ELEMENTOS DO PROCESSO

1.1.1. Informa Necessidade

Implementação

Serviço Web

1.1.1.2 Cyclus envia reconsideração do projeto

Implementação

Serviço Web

1.1.1.3 Realiza aplicação nas camêras

Implementação

Serviço Web

1.1.1.4 Receber Necessidade

Implementação

Serviço Web

1.1.1.5 Propõe o Projeto

Implementação

Serviço Web

1.1.1.6 Iniciar a documentação

Implementação

Serviço Web

27/08/2025

4

Implementação

Serviço Web

1.1.1.8 Receber relatroio

Implementação

Serviço Web

1.1.1.9 Recebe documentação e sensores

Implementação

Serviço Web

1.1.1.10 Realiza aplicação nos caminhões

Implementação

Serviço Web

1.1.1.11 Enviar relat roio positivo

Implementação

Serviço Web

1.1.1.12 Enviar relatório negativo

Implementação

Serviço Web