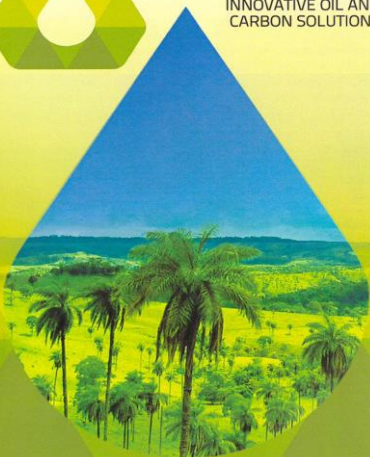




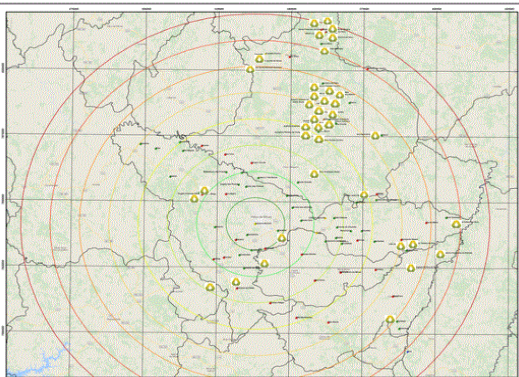
INOCAS

INNOVATIVE OIL AND CARBON SOLUTIONS



Macauba

Mapa das Comunidades Rurais de Pato de Minas e Região

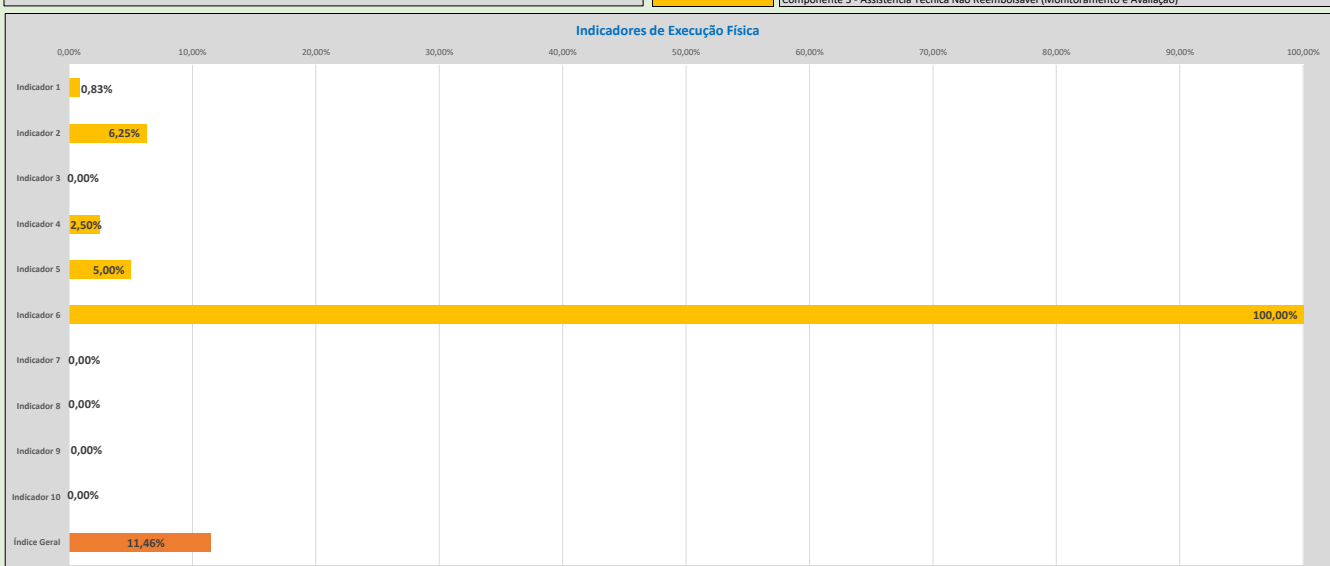
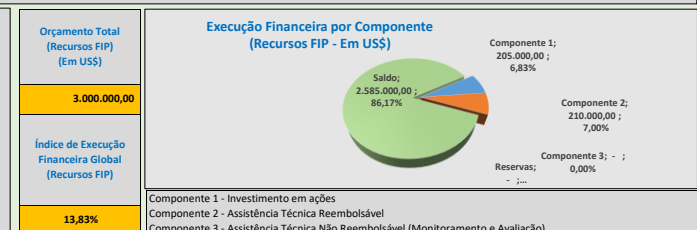
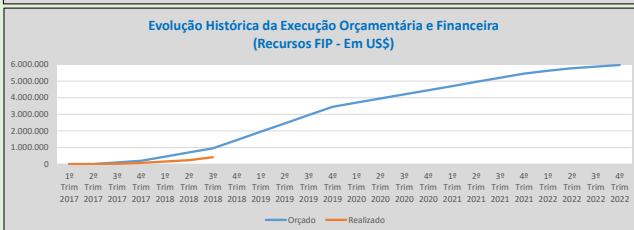
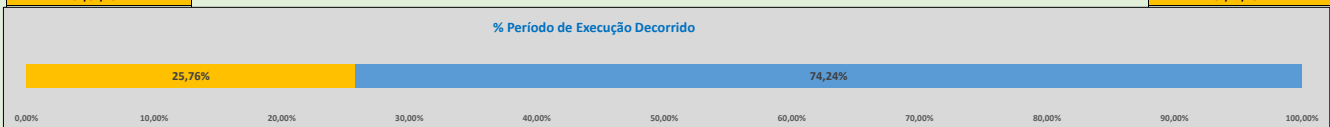


PAINEL DE MONITORAMENTO DA EXECUÇÃO FÍSICA E FINANCEIRA DOS RECURSOS FIP

Atualizado em 30/09/2018

Título do Projeto: **Desenvolvimento de um sistema silvopastoral baseado em Macaúba e cadeia de valor**

Início da Execução: **01/07/2017** Término da Execução: **02/12/2022**



Indicador	Meta	Situação Atual
1. Emissões de GEE reduzidas ou evitadas (GEI) (toneladas de CO ₂ e)	300.000	2.500
2. Hectares de terras degradadas reabilitadas	1.600	100
3. Crescimento da renda anual média da fazenda por hectare e forma de uso da terra (para as áreas onde Macaúba foi plantada)	45%	0%
4. Número de palmeiras macaúba plantadas em sistemas agroflorestais	600.000	15.000
5. Hectares sob manejo sustentável	2.000	100
6. Número de agricultores treinados no sistema agroflorestal de Macaúba	120	125
7. O INOCAS é operacionalmente lucrativo ao implementar um sistema silvopastoril de Macaúba: relação EBITDA	35%	0%
8. Toneladas / ano de frutos colhidos de macaúba processados em óleos, bolos de imprensa e granulados	22.000	0
9. Comercialização: volume de vendas / ano	4.800.000	0
10. Produtividade da terra: renda anual adicional dos agricultores do cultivo e colheita de Macaúba por hectare (onde Macaúba foi plantada) no ano X após o plantio	300	0