

## Perfil de Negócios

### -Cajú-

#### RAMO DE ATIVIDADE

Plantio de Cajú (pedúnculo) e castanha.

#### SETOR DA ECONOMIA

Primário

#### TIPO DE NEGÓCIO

Plantio de **Cajú (pedúnculo) e castanha**, em **1,0 há** de terra visando **mercado interno**, com adoção de baixa tecnologia de produção.

#### MERCADORIAS

Frutas selecionadas, cuja produção média é de **37 toneladas de pedúnculo e 14 toneladas de castanha por hectare**, sendo produzido até o **15º ano**.

#### INVESTIMENTO INICIAL

O plano de investimento prevê um desembolso no valor aproximado de **R\$ 7.200,00**, durante todo o ciclo produtivo, considerando-se os itens de investimento necessários para a área de produção de **1 hectare (10.000m<sup>2</sup>)**, e produzir **51 toneladas por hectare, de pedúnculo e de castanha**, mais os itens necessários ao funcionamento geral.

#### FATURAMENTO

Considerando uma produção média de **51 ton/há no período de 15 anos**, e um valor médio de **R\$ 0,20/kg** para o pedúnculo e de **R\$ 1,20/Kg** para a castanha, para o mercado interno, resultará na receita bruta **R\$ 23.200,00/há, durante o mesmo período**.

#### NÚMERO DE EMPREGADOS

Para operacionalizar o empreendimento serão necessários **1 (um) funcionário/hectare**.

#### LUCRO OPERACIONAL

Levando em consideração as receitas totais e os custos operacionais, o segmento gera um lucro operacional de **R\$ 16.000,00** durante todo o período de produção.

#### LUCRATIVIDADE

A lucratividade do empreendimento é de **68,97%** (LUCRO LÍQUIDO OPERACIONAL/ RECEITA BRUTA OPERACIONAL X 100)

#### TAXA DE RETORNO

O tempo de retorno do investimento se dará em **81 meses (6,75 anos) ou 0,45 operações (plantios)**. (TR = INVEST INICIAL/LUCRO OPERACIONAL)

#### OBSERVAÇÕES

Os dados apresentados devem ser ajustados para as demais condições locais, tecnologia utilizada e principalmente quanto aos custos de insumos e preço de mercado para as frutas vendidas. O valor médio do preço de venda é baseado no mercado local (Ceasas – CE/RN), sem a inserção do atravessador.