

INVESTIMENTOS E CUSTO MÉDIO DO PRODUTOR POR LOTE DE MATRIZES		
Aviários de 145 x 12m - Alimentação Automatizada		Junho de 2025
Matrizeiro - Região Norte		Coeficientes
Número de Galpões		4
Produção de Pintos por matriz alojada		163
Produção de Ovos por matriz alojada		188
Intervalo entre Lotes (Dias)		115
Tamanho do aviário de 145 x 12m (m²)		1.740
Valor das Instalações Novas (R\$)		3.943.056,00
Valor dos Equipamentos Novos (R\$)		3.854.870,00
Investimento Total no Projeto (R\$)		7.797.926,00
Alojamento (Matrizes/Lote)		32.000
Alojamento (Galos/Lote)		3.520
Matrizes por metro quadrado		4,60
Mortalidade (%)		10,00
Quantidade de Matrizes entregues por Lote (Cab)		28.800
Quantidade de Galos entregues por Lote (Cab)		3.168
Quantidade de Ovos produzidos/entregues por Lote (Unid)		6.016.000
Valor recebido por ovo entregue - R\$/Unid.		17,8190
RESULTADOS		R\$/Lote
1. Custos Variáveis do Produtor		953.857,43
2. Depreciações		661.125,70
3. Custo Operacional do Produtor (1 + 2)		1.614.983,13
4. Remuneração s/capital		1.017.617,51
5. Custos Fixos do Produtor (2 + 4)		1.678.743,21
6. Custo Total do Produtor (1 + 5)		2.632.600,64
7. Receita com a entrega dos ovos		905.408,00
8. Receita com venda da Cama		180.000,00
9. Consumo de matrizes/galos		0,00
10. Receita Total p/Lote (7 + 8 + 9)		1.085.408,00
11. Saldo sobre Custos Variáveis (10 - 1)		131.550,57
12. Saldo sobre Custo Operacional (10 - 3)		-529.575,13
13. Saldo sobre Custo Total (10 - 6)		-1.547.192,64
		-0,2572

Saldo sobre Custos Variáveis - R\$/mês	9.953,55	
Saldo sobre Custo Operacional - R\$/mês	-40.069,42	
Saldo sobre Custo Total - R\$/mês	-117.065,75	
Valor por ovo para cobrir Custos Variáveis	0,1586	
Valor por ovo para cobrir o Custo Operacional	0,2684	
Valor por ovo para cobrir os Custos Totais	0,4376	