

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	R\$/Ovo
1. Custos Variáveis do Produtor	953.857,43	0,1586
2. Depreciações	661.125,70	0,1099
3. Custo Operacional do Produtor (1 + 2)	1.614.983,13	0,2684
4. Remuneração s/capital	1.017.617,51	0,1692
5. Custos Fixos do Produtor (2 + 4)	1.678.743,21	0,2790
6. Custo Total do Produtor (1 + 5)	2.632.600,64	0,4376
7. Receita com a entrega dos ovos	905.408,00	0,1505
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	0,1804
11. Saldo sobre Custos Variáveis (10 - 1)	131.550,57	0,0219
12. Saldo sobre Custo Operacional (10 - 3)	-529.575,13	-0,0880
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	