

# Índice de Insumos para Produção de Leite Cru do Rio Grande do Sul.

Mês de Referência: Dezembro de 2024

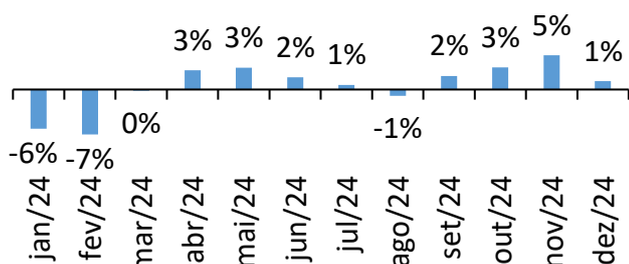
Com o intuito de contribuir com a compreensão da evolução dos custos de produção da cadeia do leite do Rio Grande do Sul, a Assessoria Econômica do Sistema Farsul publica com periodicidade mensal o Índice de Insumos para a Produção de Leite Cru (ILC). O ILC tem como objetivo mensurar a variação dos preços de uma cesta de insumos que compõem 80% do custo de produção do leite.

## 1. O resultado do ILC em dezembro de 2024 e suas comparações com os meses anteriores.

Conforme esperado, registramos inflação na leitura de dezembro, impulsionada principalmente pela alta nos preços de fertilizantes, sal mineral e silagem. O preço dos fertilizantes encerrou o mês com um aumento de 10%, o que teve um impacto significativo no movimento inflacionário do índice. Essa elevação acentuada foi principalmente influenciada pela valorização do dólar, que superou 5% no mês.

O sal mineral também apresentou um aumento de 4,7% em seu preço, após meses sem reajustes nas cotações. Em contrapartida, uma boa notícia foi a segunda queda consecutiva na tarifa de energia elétrica, que, após meses de elevação desde abril, registrou uma redução de 14%. Como resultado, o ILC apresentou um aumento de 1,28% em dezembro.

### GRÁFICO 1 - COMPORTAMENTO MENSAL DO ILC EM 2024



Fontes: ILC (Farsul). IPCA e IPCA Alimentos e Bebidas (IBGE)

## 2. O resultado do ILC no acumulado do ano e em 12 meses e suas comparações com o IPCA.

O indicador revela uma inflação acumulada de 6,17% no ano. O desempenho do ILC em dezembro está em sintonia com a leitura acumulada do ano do IPA-DI, aferido pela Fundação Getúlio Vargas, que analisa o comportamento de uma cesta de commodities. No acumulado anual, o IPA-DI registrou uma alta de 7,72%.

Ao examinarmos os itens da cesta, o preço do milho se destaca, apresentando, em dezembro, uma variação acumulada no ano de 14%. É importante ressaltar que a alimentação representa a principal despesa no custo de produção do leite.

TABELA 1 - DESEMPENHO DO ILC E SUA COMPARAÇÃO AO IPCA E IPCA ALIMENTOS NO ACUMULADO DO ANO E EM 12 MESES.

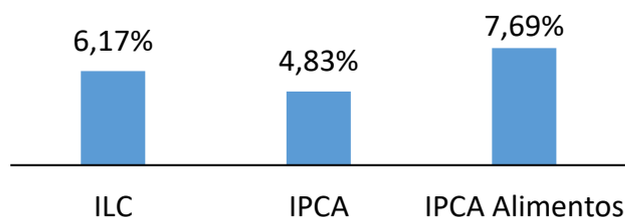
Ano	ILC - Acumulado no Ano (%)	ILC - Acumulado em 12 Meses (%)	IPCA - Acumulado no Ano (%)	IPCA Alimentos - Acumulado no Ano (%)
2017	-12,44%	-12,44%	2,95%	-1,87%
2018	18,09%	18,09%	3,75%	4,04%
2019	7,72%	7,72%	4,31%	6,37%
2020	74,65%	74,65%	4,52%	14,09%
2021	30,77%	30,77%	10,06%	7,94%
2022	-1,49%	-1,49%	5,79%	11,64%
2023	-25,41%	-25,41%	4,62%	1,03%
2024	6,17%	6,17%	4,83%	7,69%

Fontes: ILC (Farsul). IPCA e IPCA Alimentos e Bebidas (IBGE)

Muitos insumos da cesta do ILC encerraram o ano com altas significativas em seus acumulados, como fertilizantes (20,3%), silagem (14,0%), concentrado (1,8%) e combustíveis (6,7%). Conforme apontado no relatório de novembro, o ILC fechou o ano com uma inflação superior à do IPCA. O Brasil tem apresentado dados preocupantes de descontrole fiscal, impactando negativamente as expectativas e desancorando a inflação futura. Diante deste cenário fiscal, acreditamos em uma inflação persistente em 2025.

Para a primeira leitura de 2025, esperamos um arrefecimento na valorização dos preços de soja e milho. Outro fator que deve contribuir para a queda no índice é o bônus de Itaipu, que deve reduzir as tarifas de energia elétrica em janeiro. Além disso, a queda nas cotações do dólar pode impactar os preços de fertilizantes e combustíveis dentro da cesta.

GRÁFICO 2 - COMPARAÇÃO ENTRE O ÍNDICE DE INSUMOS PARA A PRODUÇÃO DE LEITE CRU (ILC) E O IPCA E IPCA ALIMENTOS ACUMULADOS EM 12 MESES.



Fontes: ILC (Farsul). IPCA e IPCA Alimentos e Bebidas (IBGE)

Os dados apresentados no relatório e o histórico completo do Indicador de Insumos para a Produção de Leite Cru do Rio Grande Sul (ILC), bem como outros dados e indicadores, podem ser acessados no site da FARSUL BigData pelo link: <https://www2.farsul.org.br/bigdata/>