



Índice de Consumo Essencial

RELATÓRIO DO CÁLCULO DO ICE

ILHA DO SAL

ABRIL 2023



1. INTRODUÇÃO

A ADECO procedeu no mês de abril de 2023 ao cálculo do ICE - *Índice de Consumo Essencial* - na ilha de Sal, de acordo com a metodologia estabelecida pela associação e pelos parâmetros consagrados para a coleta de preços na ilha.

Este relatório visa registar os números coletados, as condições, observações e condicionalismos do processo de coleta de preços, os cálculos efetuados e os resultados encontrados.

2. COLETA DE PREÇOS



2.1. ALIMENTOS

Como definido em documento aprovado internamente, a coleta dos preços alimentares é realizada nos minimercados:

- Amizade (loja chinesa), Santa Maria;
- Família - Chã Fraqueza, Espargos;
- Sucata - Ribeira Funda, Espargos.

A coleta de preços foi realizada nos dias 03 e 05 de abril de 2023 nos estabelecimentos citados.



2.2. ELETRICIDADE

A tarifa de eletricidade usada foi a que estava em vigor no mês de abril e estabelecido pela ARME para a Electra. A tarifa usada estava em **29,47 esc/kWh**. O custo total da eletricidade considerou todas as taxas e impostos até os **40 kWh**. Não se considera a taxa de RTC neste caso.



2.3. ÁGUA

A tarifa de água usada foi a que estava em vigor no mês de abril e estabelecido pela ARME para a Electra. A tarifa usada estava em **214,38 esc/m³**. O custo total da água considerou todas as taxas e impostos válidos até os **2 m³**.



2.4. GÁS BUTANO

A tarifa de gás butano considerada foi a que estava em vigor no mês de abril e estabelecido pela ARME a nível nacional. O custo da garrafa de **3 kg** estava em **440 esc** (IVA incluído).



2.5. COMUNICAÇÃO

Segundo os parâmetros de cálculo, um custo de **500 esc** é o valor assumido para as despesas com comunicação.



2.6. HABITAÇÃO

Segundo os parâmetros de cálculo, um custo de **10.000 esc** é o valor assumido para as despesas com arrendamento de um T0 (tipo quarto com banheiro) para a realidade da cidade de Espargos, ilha do Sal.

Os parâmetros usados são resumidos na seguinte tabela:

| Parâmetros | Unidade | Tarifa, esc |
|--------------------------|---------|-------------|
| Água, lt | Litros | 214,38 |
| Eletricidade | kWh | 29,47 |
| Gás butano | kg | 440,00 |
| Comunicação | MB | 500,00 |
| Habitação | T0 | 10 000,00 |
| Salário Mínimo (Público) | | 16 000,00 |
| Salário Mínimo (Privado) | | 14 000,00 |

3. CÁLCULO DOS INDICADORES

Aplicando-se a fórmula de cálculo, resultou nos seguintes custos por item:

| Nr. | Itens | QTDE | CUSTO |
|------------|--------------|-------------|------------------|
| 1 | Alimentação | 2000 kcal | 15 917,43 |
| 2 | Água | 2000 lt | 544,06 |
| 3 | Eletricidade | 40 kWh | 1 880,40 |
| 4 | Gás butano | 3 kg | 440,00 |
| 5 | Comunicação | 3000 MB | 500,00 |
| 6 | Habitação | T0 | 10 000,00 |
| | | ICE | 29 281,89 |

Assim, o cálculo de todos os indicadores e métricas para o mês de abril na ilha do Sal é resumida na seguinte tabela:

| Nr. | Indicador | Valor |
|------------|------------------|-------------------|
| 1 | ICE | 29 282 ECV |
| 2 | ICEa | 15 917 ECV |
| 3 | DSMp | -45,4% |
| 4 | DSMe | -52,2% |

OBSERVAÇÃO:

ICE - Consumo Essencial de todos os 6 componentes (Alimentação, Água, Eletricidade, Gás, Comunicação, Habitação) em um mês.

ICEa - Consumo Essencial com alimentação em um mês.

DSMp - Déficit do Salário Mínimo do setor Público para atender o ICE.

DSMe - Déficit do Salário Mínimo do setor Privado para atender o ICE.

COMPARAÇÃO DOS INDICADORES

Um indivíduo saudável precisa de **29 282\$00**, para viver na ilha do Sal, no mês de Abril. **589\$00** mais barato do que no mês de Março, o que representa uma diminuição de **-2,0%** no cabaz de bens essenciais.

| ITEM | Janeiro | Fevereiro | Março | Abril | Var |
|------|------------|------------|------------|------------|-------|
| ICE | 29.938 ECV | 29.752 ECV | 29.871 ECV | 29.282 ECV | -2.0% |
| ICEa | 16.595 ECV | 16.389 ECV | 16.482 ECV | 16.917 ECV | -3.4% |
| DSMp | -47% | -46% | -46% | -45% | |
| DSMe | -53,2% | -52,9% | -53,1% | -52% | |

