

**Índice de Consumo Essencial**

**RELATÓRIO DO CÁLCULO DO ICE**

**ILHA DO SAL**

**MARÇO 2023**



# 1. INTRODUÇÃO

A ADECO procedeu no mês de março 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 registrar 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 01 e 02 de março de 2023 nos estabelecimentos citados.



### 2.2. ELETRICIDADE

A tarifa de eletricidade usada foi a que estava em vigor no mês de março 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 março 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 março e estabelecido pela ARME a nível nacional. O custo da garrafa de **3 kg** estava em **464 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:

<b>Parâmetros</b>	<b>Unidade</b>	<b>Tarifa, esc</b>
<b>Água, lt</b>	Litros	<b>214,38</b>
<b>Eletricidade</b>	kWh	<b>29,47</b>
<b>Gás butano</b>	kg	<b>464,00</b>
<b>Comunicação</b>	MB	<b>500,00</b>
<b>Habitação</b>	T0	<b>10 000,00</b>
<b>Salário Mínimo (Público)</b>		<b>16 000,00</b>
<b>Salário Mínimo (Privado)</b>		<b>14 000,00</b>

### 3. CÁLCULO DOS INDICADORES

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

<b>Nr.</b>	<b>Itens</b>	<b>QTDE</b>	<b>CUSTO</b>
1	Alimentação	2000 kcal	16 482,24
2	Água	2000 lt	544,06
3	Eletricidade	40 kWh	1 880,40
4	Gás butano	3 kg	464,00
5	Comunicação	3000 MB	500,00
6	Habitação	T0	10 000,00
		<b>ICE</b>	<b>29 871,00</b>

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

<b>Nr.</b>	<b>Indicador</b>	<b>Valor</b>
<b>1</b>	<b>ICE</b>	<b>29 871 ECV</b>
<b>2</b>	<b>ICEa</b>	<b>16 482 ECV</b>
<b>3</b>	<b>DSMp</b>	<b>-46,4%</b>
<b>4</b>	<b>DSMe</b>	<b>-53,1%</b>

### **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 **29 871\$00**, para viver na ilha do Sal , no mês de Março. **119\$00** a mais do que no mês de Fevereiro, o que representa um aumento de **0,4%**.

ITEM	Julho	Novembro	janeiro	Fevereiro	Março	Var
ICE	28.372 ECV	30.035 ECV	29.938 ECV	29.752 ECV	29.871 ECV	0,4%
ICEa	14.683 ECV	16.286 ECV	16.595 ECV	16.389 ECV	16.482 ECV	0,6%
DSMp	-43,6%	-50%	-47%	-46%	-46%	
DSMe	-50,7%	-52,7%	-53,2%	-52,9%	-53,1%	

