

07 de agosto de 2019

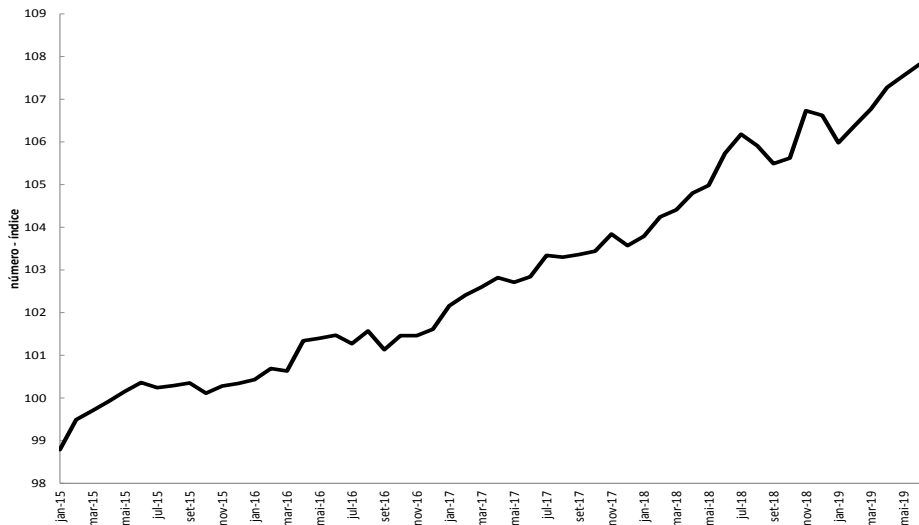
## Índice de Custos de Construção de Habitação Nova

Junho de 2019

### Custos de construção com variação homóloga de 2,0%

Em junho, estima-se que os custos de construção de habitação nova tenham aumentado 2,0%, menos 0,4 pontos percentuais (p.p.) que o observado no mês anterior. O preço dos materiais e o custo da mão de obra apresentaram, respetivamente, variações de 0,6% e de 4,1% face ao período homólogo.

**ICCHN, janeiro 2015 - junho de 2019**  
(100 = 2015)



### 1. Variação homóloga

Em junho, a variação homóloga estimada do ICCHN foi 2,0%, taxa inferior em 0,4 p.p. à observada em maio. No mês em análise, os preços dos materiais aumentaram 0,6% (0,8% no mês anterior). O custo da mão de obra aumentou 4,1%, menos 0,8 p.p. que em maio.

O quadro seguinte apresenta um resumo das taxas de variação homóloga dos índices para o total e para as componentes dos materiais de construção e da mão de obra:

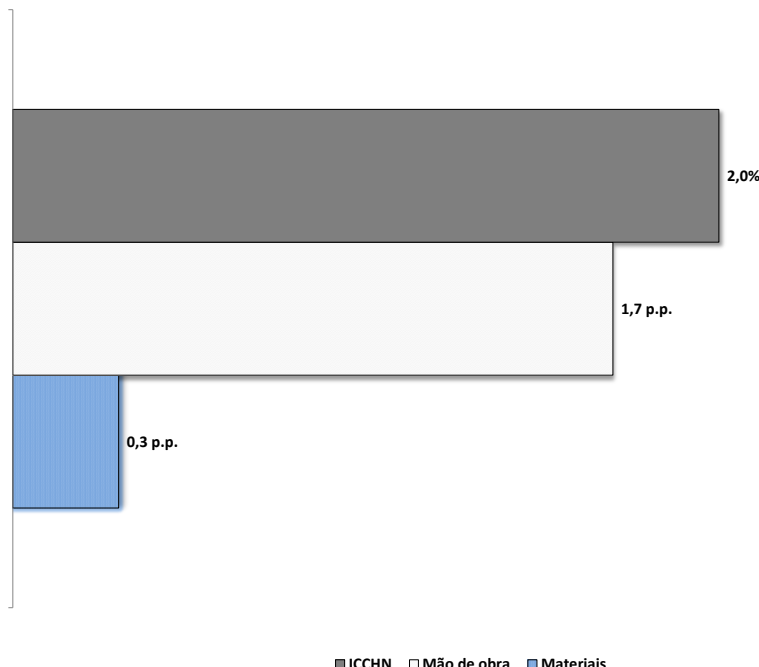
**Quadro 1: Índice de Custos de Construção de Habitação Nova**  
**Taxas de variação homóloga, total e por fator de produção**

	Total	Materiais	Mão de obra
<b>junho 2019 (*)</b>	2,0%	0,6%	4,1%
<b>maio 2019 (*)</b>	2,4%	0,8%	4,9%
<b>abril 2019 (*)</b>	2,4%	0,9%	4,5%
<b>junho 2018</b>	2,8%	1,9%	4,2%

*Nota: (\*) Preliminar. Para mais informações sobre revisões ver notas explicativas.*

O custo da mão de obra contribuiu com 1,7 p.p. para a formação da taxa de variação homóloga do ICCHN. Já a componente dos materiais contribui com 0,3 p.p. para a variação total do índice.

**Gráfico 1: Contribuições para a formação da taxa de variação homóloga**



## 2. Variação em cadeia

A taxa de variação mensal do ICCHN foi 0,3% em junho. Tal como se pode observar no quadro 2, o custo dos materiais registou uma descida de 0,2%. Já o custo da mão de obra subiu 0,9%.

**Quadro 2: Índice de Custos de Construção de Habitação Nova**  
**Taxas de variação mensal, total e por fator de produção**

	Total	Materiais	Mão de obra
<b>julho 2019 (*)</b>	0,3%	-0,2%	0,9%
<b>maio 2019 (*)</b>	0,3%	0,1%	0,4%
<b>abril 2019 (*)</b>	0,5%	0,2%	0,8%
<b>julho 2018</b>	0,7%	0,0%	1,7%

*Nota:* (\*) Preliminar. Para mais informações sobre revisões ver notas explicativas.

As componentes de mão de obra e materiais contribuíram, respetivamente, com 0,4 p.p. e -0,1 p.p. para a formação da taxa de variação mensal do ICCHN.



## NOTAS EXPLICATIVAS:

### Índice de Custos de Construção de Habitação Nova

O Índice de Custos de Construção de Habitação Nova (ICCHN) é uma estatística derivada que tem como objetivo medir o custo de construção de edifícios residenciais em Portugal. O ICCHN é uma estatística com relevância comunitária, estando abrangida pelo regulamento do Conselho (EC) n.º 1165/98 relativo à produção de estatísticas conjunturais.

A atual série do ICCHN, com início em janeiro de 2000, tem como ano base 2015=100 e substitui a anterior série referenciada a 2000. O ICCHN é divulgado mensalmente cerca de 40 dias após o fim do período de referência do índice. Para além do total, o Instituto Nacional de Estatística apresenta séries separadas para o custo da mão de obra e o custo dos materiais de construção.

### Revisões

A informação utilizada na produção do índice do custo da mão de obra é de natureza administrativa, sendo suscetível de revisão em particular nos dois meses posteriores ao período de referência. Assim, os destaques do ICCHN divulgam uma primeira estimativa do mês de referência  $n$ , uma segunda estimativa do mês  $n-1$  e o valor final do mês  $n-2$ .

O quadro seguinte ilustra a magnitude da revisão da série:

**Quadro 3: Impacto da revisão na taxa de variação homóloga**

	Destaque de junho 2019			Destaque de maio 2019			Diferença		
	Total	Materiais	Mão de obra	Total	Materiais	Mão de obra	Total	Materiais	Mão de obra
ICCHN de maio 19	2,4% <sup>(*)</sup>	0,8% <sup>(*)</sup>	4,9% <sup>(*)</sup>	2,2% <sup>(*)</sup>	0,8% <sup>(*)</sup>	4,3% <sup>(*)</sup>	0,2 p.p.	0,0 p.p.	0,6 p.p.
ICCHN de abril 19	2,4%	0,9%	4,5%	2,3% <sup>(*)</sup>	0,9% <sup>(*)</sup>	4,5% <sup>(*)</sup>	0,1 p.p.	0,0 p.p.	0,0 p.p.

**Notas:** <sup>(\*)</sup> 1<sup>a</sup> estimativa. <sup>(\*)</sup> 2<sup>a</sup> estimativa.

### Ajustamento sazonal

Os resultados publicados são corrigidos de sazonalidade, uma vez que a mesma foi identificada na informação nas séries de custos da mão de obra. Para o tratamento da sazonalidade, é utilizado o programa JDemetra, disponibilizado pelo Eurostat.

### Taxa de variação mensal

A variação mensal compara o nível do índice entre dois meses consecutivos. Embora seja um indicador que permite um acompanhamento correto da evolução dos preços, o valor desta taxa é particularmente influenciado por efeitos de natureza sazonal e outros mais específicos localizados num (ou em ambos) dos meses comparados.

### Taxa de variação homóloga

A variação homóloga compara o nível do índice entre o mês corrente e o mesmo mês do ano anterior. A evolução desta taxa de variação está menos sujeita a oscilações de natureza sazonal podendo, no entanto, ser influenciada por este tipo de efeitos localizados num período específico.

### Taxa de variação média dos últimos 12 meses

A variação média dos últimos doze meses compara o índice médio dos últimos doze meses com o dos doze meses imediatamente anteriores. Como qualquer média móvel, é menos sensível a alterações esporádicas dos índices produzidos.

**Data da próxima divulgação:** O próximo destaque deverá ser divulgado a 9 de setembro de 2019.