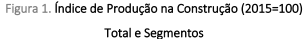
12 setembro 2022 ÇÕES NA CONSTRUÇÃO

Julho 2022

ÍNDICES DE PRODUÇÃO, EMPREGO E REMUNERAÇÕES NA CONSTRUÇÃO

# PRODUÇÃO NA CONSTRUÇÃO AUMENTOU 2,1%

O Índice de Produção na Construção<sup>1</sup> cresceu 0,5 pontos percentuais (p.p.) para uma variação homólogo de 2,1% em julho. O emprego e as remunerações apresentaram crescimentos de 1,6% e de 6,9% (2,0% e 6,2%, em junho).





<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Média móvel de 3 meses ajustada de efeitos de calendário e sazonalidade. Salvo indicação em contrário, as taxas de variação referidas correspondem a variações homólogas relativamente aos mesmos períodos de anos anteriores.

# **PRODUÇÃO**

O índice de produção na construção passou de um aumento homólogo de 1,6% em junho para 2,1% em julho, em resultado de acelerações em ambos os segmentos:

- A Construção de Edifícios aumentou 2,4% em julho (1,9% em junho);
- A *Engenharia Civil* passou de uma variação de 1,0% para 1,8% em julho.

Figura 2. Taxas em cadeia, de variação homóloga (%) e contributos (p.p.)

	Taxa de Variação em Cadeia			Taxa de Variação Homóloga (TVH)			Contributos para TVH	
_	Total	Construção de Edifícios	Engenharia Civil	Total	Construção de Edifícios	Engenharia Civil	Construção de Edifícios	Engenharia Civil
mar-22	1,1	0,9	1,4	4,4	3,2	6,1	1,9	2,5
abr-22	0,8	1,1	0,4	3,7	3,3	4,4	2,0	1,8
mai-22	-0,1	0,0	-0,2	1,9	2,2	1,5	1,3	0,6
jun-22	-0,5	-0,4	-0,7	1,6	1,9	1,0	1,1	0,4
jul-22	0,3	0,3	0,5	2,1	2,4	1,8	1,4	0,7

Médias móveis trimestrais de índices ajustados de efeitos de calendário e de sazonalidade

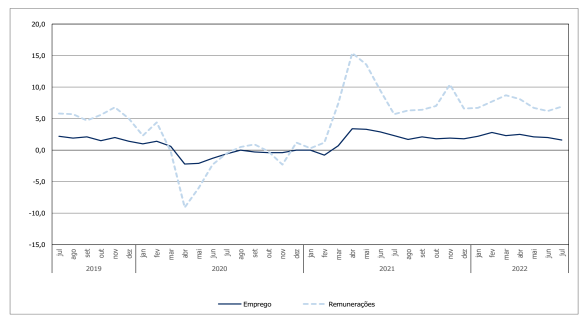
## **EMPREGO E REMUNERAÇÕES**

Em julho, os índices de emprego e de remunerações apresentaram variações homólogas, respetivamente, de 1,6% e 6,9% (2,0% e 6,2% no mês anterior).

Face a junho, o emprego e as remunerações registaram taxas de variação de -0,1% e 3,6%, respetivamente (0,3% e 3,0% em julho de 2021).

Figura 3. Índices de Emprego e de Remunerações

Variação homóloga %



ÍNDICE DE PRODUÇÃO NA CONSTRUÇÃO ÍNDICES BRUTOS E AJUSTADOS DOS EFEITOS DE CALENDÁRIO E DA SAZONALIDADE BASE 2015=100

	Índice de Produção na Construção								
	Índices ajustados dos efeitos de calendário e da sazonalidade			Índices ajustados dos efeitos de calendário			Índices brutos		
	Total	Construção de Edifícios	Engenharia Civil	Total	Construção de Edifícios	Engenharia Civil	Total	Construção de Edifícios	Engenharia Civil
PONDERADOR	100,00	59,91	40,09	100,00	59,91	40,09	100,00	59,91	40,09
	Índices mensais								
mai-21	104,5	101,9	108,4	107,2	104,8		106,3	103,9	
jun-21	103,5	102,1	105,5	105,0	103,6		101,6	100,2	
jul-21	104,1	102,3	106,8	105,5	103,2		107,3	104,8	
ago-21	106,0	105,2		96,8	94,4		98,4	95,9	
set-21 out-21	105,3 103,6	103,7 103,0	107,8 104,5	105,1 106,7	103,9 105,6	107,1 108,2	106,9 103,2	105,5 102,2	
nov-21	105,2	104,3	104,3	107,9	105,0		107,0	105,4	
dez-21	103,6	102,1	105,8	99,6	98,1		98,7	97,2	
jan-22	103,5	101,2		101,6	101,7		100,6	100,6	
fev-22	106,3	104,6	109,0	107,6	107,0		103,7	103,0	
mar-22	107,0	104,7	110,4	108,1	107,0		110,7	109,6	
abr-22	106,1	104,7	108,3	105,5	104,9		101,1	100,2	
(*) mai-22	106,1	104,5	108,4	108,8	107,9	110,2	110,7	109,8	
(*) jun-22	105,5	103,6	108,3	107,5	106,1	109,6	103,7	102,1	106,1
jul-22	107,2	105,5	109,8	108,4	106,4	111,3	107,3	105,3	110,4
	Variação em cad	eia - médias móv	veis de três mese	s (%)					
jul-21	-0,2	-0,2		0,4	0,2	0,7	0,6	0,4	0,9
ago-21	0,5	1,1	-0,3	-3,3	-3,4	-3,2	-2,5	-2,6	-2,4
set-21	0,6	0,5	0,7	0,0	0,1	0,0	1,7	1,8	1,7
out-21	-0,1	0,2	-0,7	0,4	0,8	-0,3	-1,3	-0,9	-2,0
nov-21	-0,3	-0,3	-0,2	3,6	3,9		2,8	3,1	
dez-21	-0,6	-0,5	-0,6	-1,7	-1,8		-2,6	-2,6	
jan-22	0,0	-0,6	0,8	-1,6	-1,3	-2,1	-0,8	-0,5	-1,3
fev-22	0,3	0,1	0,7	-0,1	0,2	-0,6	-1,1	-0,8	-1,4
mar-22	1,1	0,9	1,4	2,8	2,9	2,6	3,9	4,1	3,7
abr-22	0,8	1,1	0,4	1,2	1,0	1,6	0,1	-0,1	0,5
(*) mai-22	-0,1	0,0	-0,2	0,4	0,3	0,6	2,2	2,2	2,2
(*) jun-22	-0,5	-0,4	-0,7	-0,2	-0,3	-0,1	-2,2	-2,3	-1,9
jul-22	0,3	0,3	0,5	0,9	0,5	1,5	2,0	1,6	2,5
	Variação homólo	oga - médias móv	eis de três mese	s (%)					
jul-21	4,6	1,6	9,2	4,6	1,6	9,2	4,6	1,6	9,1
ago-21	2,8	0,4	6,4	2,8	0,4	6,4	2,7	0,3	6,3
set-21	2,5	0,7	5,2	2,5	0,7		2,4	0,6	
out-21	2,3	1,3	3,8	2,3	1,3		2,2	1,2	
nov-21	2,6	1,9	3,6	2,6	1,9		1,8	1,1	
dez-21	2,6	1,9	3,6	2,6	1,9		2,5	1,8	
jan-22	3,0	1,9	4,6	2,7	1,9		4,3	3,4	
fev-22	4,3	3,0	6,3	3,7	3,1		5,3	4,4	
mar-22 abr-22	4,4 3,7	3,2	6,1 4,4	3,6	3,2		3,3 0,5	2,8 0,6	
(*) mai-22	1,9	3,3 2,2	1,5	3,2 1,6	3,5 2,4		0,0	0,7	
(*) jun-22	1,6	1,9	1,0	1,7	2,6		0,7	1,5	
jul-22		2,4		2,2	2,9		2,1	2,6	
jui ZZ	Variação média			2,2	2,3	1,2	2,1	2,0	1,2
jul-21	-	-0,3		1,2	-0,3	3,4	1,1	-0,6	3,8
ago-21	1,5	-0,1		1,5	-0,1		1,6	-0,2	
s et-21	1,8	0,2		1,8	0,2		1,7	-0,1	
out-21	2,2	0,5	4,6	2,1	0,5		2,2	0,5	
nov-21	2,6	0,9	5,1	2,6	0,9		2,5	0,7	
dez-21	3,0	1,3	5,6	3,0	1,3		3,3	1,5	
jan-22	3,5	1,7	6,1	3,4	1,7		4,2	2,5	
fev-22 mar-22	4,5 4,4	2,7 2,6	7,2 6,9	4,4 4,2	2,8 2,7		5,0 4,3	3,3 2,7	
abr-22	3,4	2,0	5,5	3,2	2,1		2,9	1,7	
(*) mai-22	2,9	1,9	4,4	2,7	1,9	3,7	2,3	1,6	3,5
(*) jun-22		1,9	4,0	2,6	2,1		2,2	1,7	
jul-22	2,8	2,2	3,6	2,6	2,4	2,9	2,2	2,0	2,6



# ÍNDICES DE EMPREGO E REMUNERAÇÕES NA CONSTRUÇÃO BASE 2015=100

	Índices de Emprego e Remunerações na Construção						
	Emprego	Remunerações					
	Índices mensais						
jul-21	104,3	123,7					
ago-21	104,0	110,1					
s et-21	104,5	107,2					
out-21	104,1	109,2					
nov-21	104,4	131,6					
dez-21	103,7	131,5					
jan-22	104,3	105,4					
fev-22	104,9	110,2					
mar-22	105,6	116,1					
abr-22	105,9	113,6					
(*) mai-22	106,0	116,2					
(*) jun-22	106,0	127,6					
jul-22	106,0	132,2					
	Variação mensal (%)						
jul-21	0,3	3,0					
ago-21	-0,3	-11,0					
s et-21	0,5	-2,6					
out-21	-0,3	1,8					
nov-21	0,2	20,5					
dez-21	-0,7	-0,1					
jan-22	0,6	-19,9					
fev-22	0,5	4,6					
mar-22	0,7	5,4					
abr-22	0,3	-2,2					
(*) mai-22	0,1	2,3					
(*) jun-22		9,8					
jul-22	-0,1	3,6					
	Variação homóloga (%)						
jul-21	2,3	5,7					
ago-21	1,7	6,3					
s et-21	2,1	6,4					
out-21	1,8	7,0					
nov-21	1,9	10,4					
dez-21	1,8	6,6					
jan-22	2,2	6,7					
fev-22	2,8	7,7					
mar-22	2,3	8,7					
abr-22	2,5	8,1					
(*) mai-22	2,1	6,7					
(*) jun-22	2,0	6,2					
jul-22	1,6	6,9					
	Variação média nos últimos 12 mes						
jul-21	0,9	4,2					
ago-21	1,0	4,7					
set-21	1,2	5,1					
out-21	1,4	5,7					
nov-21	1,6	6,9					
dez-21	1,8	7,4					
jan-22	1,9	7,9					
fev-22 mar-22	2,2 2,4	8,4 8,5					
abr-22		8,0					
abr-22 (*) mai-22	2,3 2,2	8,0 7,5					
(*) iliai-22 (*) jun-22	2,2 2,1	7,5 7,2					
jul-22	2,1	7,2					
Jui-22	∠,⊥	د, ،					

#### Nota:

(\*) - Retificação, em resultado da substituição das estimativas efetuadas para as não respostas, por respostas efetivas das empresas entretanto recebidas

Variação mensal - médias móveis 3 meses = [ (mês n-2 + mês n-1 + mês n ) / (mês n-3 + mês n-2 + mês n-1 ) ] \* 100 - 100 Variação homóloga - médias móveis 3 meses = [ (mês n-2 + mês n-1 + mês n ) / (mês n-14 + mês n-13 + mês n-12) ] \* 100 - 100 Variação média nos últimos 12 meses = [ ( mês n-11 + ... + mês n ) / ( mês n-23 + ... + mês n-12) ] \* 100 - 100

#### NOTA METODOLÓGICA

# Índice de Produção na Construção

O Índice de Produção na Construção tem como objetivo mostrar, com periodicidade regular, a evolução do volume da produção no curto prazo. Este índice fornece uma medida da tendência do valor acrescentado em volume ao longo de um dado período de referência. Para o efeito é realizado um inquérito mensal, por formulário eletrónico, junto de unidades estatísticas selecionadas a partir das empresas sediadas no território nacional, dedicando-se principalmente à construção. É recolhida informação sobre o número de horas trabalhadas em engenharia civil e na construção de edifícios, sendo utilizada como *proxy* do índice de produção. Para mais informação sobre a metodologia utilizada ver o documento metodológico.

#### Índices de Emprego e de Remunerações na Construção

Os Índices de Emprego e de Remunerações na Construção têm como objetivo mostrar, com periodicidade regular, a evolução do emprego e dos salários efetivamente pagos no curto prazo. Para o efeito é realizado um inquérito mensal, por formulário eletrónico, junto de unidades estatísticas selecionadas a partir das empresas sediadas no território nacional, dedicando-se principalmente à construção e à promoção imobiliária.

#### Ajustamento de efeitos de calendário e da sazonalidade

O ajustamento dos efeitos de calendário e da sazonalidade é efetuado com modelos probabilísticos do tipo "Autoregressive Integrated Moving Average" (ARIMA). O ajustamento pressupõe que se mantenha relativamente estável a influência deste tipo de efeitos sobre as séries brutas. Acompanham este destaque os valores das séries brutas e as respetivas taxas de variação, o que permite complementar a informação fornecida pelas séries ajustadas e comentadas neste destaque.

#### Grau de precisão

Os índices são apresentados com duas casas decimais e as taxas de variação e os contributos são apurados com uma casa decimal. Como tal, a soma dos contributos dos segmentos poderá diferir das respetivas taxas de variação agregadas.

#### Taxa de resposta

O presente Destaque inclui informação recebida até 08 de setembro de 2022, a que corresponde uma taxa de resposta de 81,5% no primeiro momento de difusão (81,5% no mesmo mês de 2021), tomando como referência o Número de Pessoas ao Serviço (NPS) do total de empresas incluídas na amostra do inquérito.

## Revisões

A informação agora divulgada no presente destaque incorpora revisões dos índices dos dois meses anteriores, em consequência da substituição das estimativas efetuadas por respostas entretanto recebidas e, em menor grau, da substituição de valores provisórios anteriormente reportados por valores definitivos. A magnitude destas revisões, medida, em pontos percentuais, pela diferença entre taxas de variação homóloga agora e anteriormente divulgadas é a seguinte:

Revisões	Produção <sup>1</sup>	Emprego	Remunerações	Horas
mai-22	0,0	0,0	0,2	-0,1
jun-22	-0,1	0,0	0,0	-0,4

<sup>1</sup> Média móvel de 3 meses ajustada de efeitos de calendário e sazonalidade

Data do próximo destaque mensal - 12 de outubro de 2022