

Índices de Produção, Emprego e Remunerações na Construção e Obras Públicas¹ Janeiro de 2008

Produção na Construção e Obras Públicas diminuiu 0,4%

A produção na construção e obras públicas, corrigida da sazonalidade reduziu-se 0,4% em Janeiro de 2008 (média móvel de 3 meses), quando comparada com a do período homólogo de 2007. O emprego registou uma taxa de variação homóloga de -1,0% enquanto as remunerações aumentaram 5,0%.

Produção

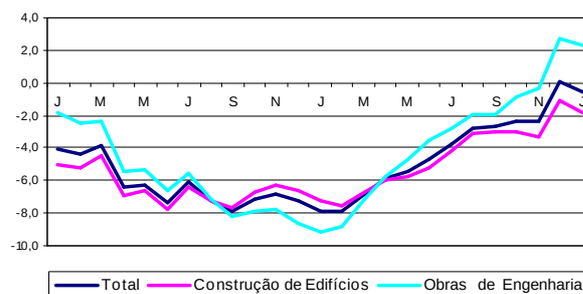
Em Janeiro de 2008, tendo como base a média móvel dos últimos três meses, a produção na construção e obras públicas corrigida da sazonalidade registou uma variação homóloga de -0,4%. Note-se que o trimestre acabado em Janeiro apresentou mais dois dias úteis que o trimestre homólogo de 2007. A mesma taxa de variação em Dezembro passado foi positiva (0,3%).

A *Construção de Edifícios* determinou a variação do índice agregado ao contribuir com -0,4 p.p., correspondendo a uma variação homóloga de -1,7% (-0,8% em Dezembro de 2007).

O segmento das *Obras de Engenharia*, embora apresentando um ligeiro abrandamento, ao registar uma variação homóloga de 2,4% (2,9% em Dezembro de 2007) registou um contributo quase nulo para o resultado do índice agregado.

Índice de Produção na Construção

Variação homóloga – médias móveis 3 meses, %



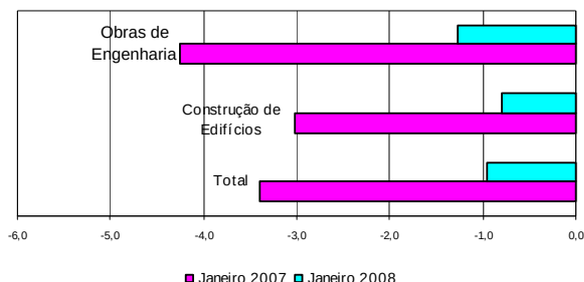
No trimestre terminado em Janeiro e face ao trimestre concluído no mês precedente, a produção no sector da construção, corrigida da sazonalidade, apresentou uma variação negativa de 0,4%, (1,5% em Dezembro 2007). De salientar que foi idêntico o número de dias úteis nestes dois últimos trimestres.

A *Construção de Edifícios* apresentou uma variação de -0,6% (1,2% no mês anterior), enquanto as *Obras de Engenharia* apresentaram uma pequena redução de 0,1% (+2,0% em Dezembro de 2007).

¹ A partir deste destaque os índices de horas trabalhadas passam a estar disponível apenas no Portal do INE (ver notas explicativas).

Índice de Produção na Construção

Variação mensal - médias móveis 3 meses, %



A taxa de variação média nos últimos 12 meses, dados corrigidos da sazonalidade, fixou-se em Janeiro em -3,1%, menos negativa em 0,4 p.p. face ao observado no trimestre concluído em Dezembro de 2007.

Os dois segmentos acompanharam a tendência do índice agregado, com variações de -3,7% para a *Construção de Edifícios* (-4,0% em Dezembro de 2007) e de -1,8% nas *Obras de Engenharia* (-2,5% em Dezembro de 2007).

Emprego

Em Janeiro, o volume de emprego na Construção e Obras Públicas diminuiu 1,0% em termos homólogos, taxa superior em 0,4 p.p. relativamente à registada em Dezembro de 2007.

Quando comparado com o mês anterior, o emprego apresentou uma variação nula (-0,4% em Janeiro de 2007).

A taxa de variação média nos últimos 12 meses fixou-se em -3,1% (-3,5% em Dezembro de 2007).

Remunerações

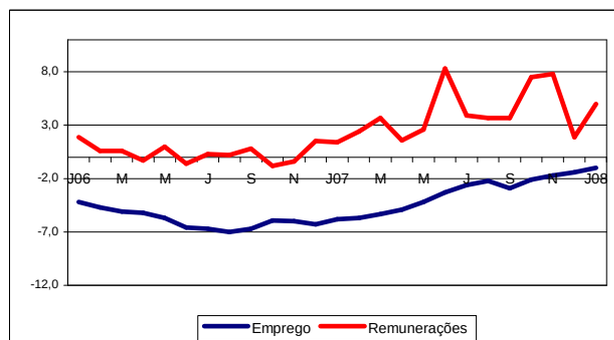
As remunerações efectivamente pagas pelo sector da construção registaram um aumento de 5,0% em termos homólogos, após terem crescido 1,9% em Dezembro de 2007.

Em relação ao mês anterior, as remunerações apresentaram uma variação de -22,2% (-24,5% em Janeiro de 2007). A amplitude desta variação, decorre do padrão sazonal nesta variável, relacionada com uma concentração mais intensa dos pagamentos dos subsídios de natal e outros prémios, durante o mês de Dezembro.

A taxa de variação média nos últimos 12 meses foi de 4,4% (4,1% em Dezembro de 2007).

Índices de Emprego, e Remunerações na Construção

Variações homólogas, %



ÍNDICE DE PRODUÇÃO NA CONSTRUÇÃO E OBRAS PÚBLICAS
ÍNDICES BRUTOS E CORRIGIDOS DA SAZONALIDADE
BASE 2000=100

Índice de Produção na Construção e Obras Públicas

	Índices brutos			Índices corrigidos de sazonalidade		
	Total	Construção de Edifícios	Obras de Engenharia	Total	Construção de Edifícios	Obras de Engenharia
PONDERADOR	100,00	69,95	30,05	100,00	69,95	30,05
Índices mensais						
Jan-07	78,9	78,5	79,9	78,7	77,1	82,6
Fev-07	75,8	74,3	79,5	77,4	75,6	81,4
Mar-07	81,3	79,8	84,9	76,4	74,6	80,6
Abr-07	75,2	73,7	78,6	74,5	72,6	79,1
Mai-07	81,0	78,8	86,1	77,7	75,5	82,8
Jun-07	77,2	75,1	82,1	76,0	73,9	80,9
Jul-07	79,5	77,3	84,6	79,4	77,9	82,9
Ago-07	68,4	65,0	76,4	78,6	77,2	82,0
Set-07	74,8	72,8	79,6	74,5	72,7	78,5
Out-07	80,8	78,4	86,4	78,3	76,0	83,8
*Nov-07	79,2	76,8	84,9	76,7	74,4	81,9
*Dez-07	72,6	71,0	76,4	77,8	75,5	83,3
Jan-08	77,5	76,1	80,9	77,3	74,7	83,6
Variação mensal - médias móveis de três meses (%)						
Jan-07	-0,7	-0,2	-1,8	0,3	0,3	0,4
Fev-07	-2,2	-2,3	-2,2	-0,5	-0,6	-0,1
Mar-07	4,7	4,4	5,5	0,4	0,2	0,8
Abr-07	-1,6	-2,1	-0,5	-1,8	-2,0	-1,4
Mai-07	2,2	2,0	2,7	0,1	-0,1	0,6
Jun-07	-1,7	-2,0	-1,1	-0,2	-0,3	0,1
Jul-07	1,9	1,6	2,4	2,2	2,4	1,6
Ago-07	-5,3	-6,0	-3,9	0,4	0,8	-0,3
Set-07	-1,1	-1,1	-1,0	-0,7	-0,5	-1,0
Out-07	0,6	0,5	0,7	-0,5	-0,9	0,3
*Nov-07	4,8	5,4	3,5	-0,9	-1,2	0,0
*Dez-07	-0,9	-0,8	-1,3	1,5	1,2	2,0
Jan-08	-1,4	-1,0	-2,2	-0,4	-0,6	-0,1
Variação homóloga - médias móveis de três meses (%)						
Jan-07	-7,9	-7,3	-9,2	-7,9	-7,2	-9,3
Fev-07	-7,9	-7,5	-8,8	-7,7	-7,3	-8,7
Mar-07	-6,8	-6,7	-7,1	-6,8	-6,7	-7,1
Abr-07	-5,9	-6,0	-5,7	-5,8	-5,8	-5,6
Mai-07	-5,4	-5,7	-4,7	-5,4	-5,7	-4,6
Jun-07	-4,7	-5,2	-3,5	-4,7	-5,3	-3,6
Jul-07	-3,7	-4,2	-2,8	-3,8	-4,2	-2,8
Ago-07	-2,7	-3,1	-2,0	-2,9	-3,3	-2,1
Set-07	-2,6	-3,0	-1,9	-2,7	-3,1	-1,9
Out-07	-2,3	-3,0	-0,8	-2,4	-3,1	-0,9
*Nov-07	-2,4	-3,3	-0,4	-2,3	-3,2	-0,4
*Dez-07	0,1	-1,1	2,7	0,3	-0,8	2,9
Jan-08	-0,6	-1,8	2,3	-0,4	-1,7	2,4
Variação média nos últimos 12 meses (%)						
Jan-07	-6,9	-6,8	-7,0	-6,9	-6,9	-7,0
Fev-07	-7,0	-6,9	-7,2	-7,1	-7,0	-7,3
Mar-07	-7,3	-7,2	-7,6	-7,4	-7,2	-7,7
Abr-07	-6,7	-6,6	-7,1	-6,8	-6,7	-7,1
Mai-07	-6,8	-6,7	-7,1	-6,9	-6,8	-7,2
Jun-07	-6,7	-6,6	-6,9	-6,7	-6,6	-7,0
Jul-07	-6,2	-6,0	-6,4	-6,2	-6,1	-6,5
Ago-07	-5,8	-5,7	-5,9	-5,7	-5,7	-5,9
Set-07	-5,4	-5,4	-5,4	-5,4	-5,4	-5,4
Out-07	-5,0	-5,2	-4,7	-5,0	-5,1	-4,7
*Nov-07	-4,7	-5,0	-4,0	-4,6	-4,9	-4,0
*Dez-07	-3,6	-4,1	-2,6	-3,5	-4,0	-2,5
Jan-08	-3,2	-3,8	-1,9	-3,1	-3,7	-1,8

NOTAS

Variação mensal - médias móveis 3 meses = $[(\text{mês } n-2 + \text{mês } n-1 + \text{mês } n) / (\text{mês } n-3 + \text{mês } n-2 + \text{mês } n-1)] * 100 - 100$

Variação homóloga - médias móveis 3 meses = $[(\text{mês } n-2 + \text{mês } n-1 + \text{mês } n) / (\text{mês } n-14 + \text{mês } n-13 + \text{mês } n-12)] * 100 - 100$

Variação média nos últimos 12 meses = $[(\text{mês } n-11 + \dots + \text{mês } n) / (\text{mês } n-23 + \dots + \text{mês } n-12)] * 100 - 100$

(*) - Rectificação, em resultado da substituição das estimativas efectuadas para as não respostas, por respostas efectivas das empresas, entretanto recebidas.

Índices de Emprego e Remunerações na Construção e Obras Públicas

	Emprego	Remunerações
Índices mensais		
Jan-07	81,1	106,5
Fev-07	81,2	106,7
Mar-07	81,4	111,8
Abr-07	81,3	110,3
Mai-07	81,5	117,3
Jun-07	81,2	127,7
Jul-07	81,4	133,9
Ago-07	80,8	118,0
Set-07	80,5	113,5
Out-07	81,0	115,2
*Nov-07	81,1	137,0
*Dez-07	80,2	143,8
Jan-08	80,2	111,9
Varição mensal (%)		
Jan-07	-0,4	-24,5
Fev-07	0,2	0,1
Mar-07	0,2	4,8
Abr-07	-0,1	-1,4
Mai-07	0,3	6,4
Jun-07	-0,4	8,9
Jul-07	0,2	4,8
Ago-07	-0,7	-11,8
Set-07	-0,4	-3,8
Out-07	0,6	1,5
*Nov-07	0,1	18,9
*Dez-07	-1,1	5,0
Jan-08	0,0	-22,2
Varição homóloga (%)		
Jan-07	-5,8	1,4
Fev-07	-5,7	2,4
Mar-07	-5,3	3,7
Abr-07	-4,9	1,6
Mai-07	-4,2	2,6
Jun-07	-3,3	8,3
Jul-07	-2,6	3,9
Ago-07	-2,2	3,7
Set-07	-2,9	3,7
Out-07	-2,1	7,5
*Nov-07	-1,7	7,8
*Dez-07	-1,4	1,9
Jan-08	-1,0	5,0
Varição média nos últimos 12 meses (%)		
Jan-07	-6,0	0,4
Fev-07	-6,1	0,5
Mar-07	-6,1	0,7
Abr-07	-6,1	0,9
Mai-07	-5,9	1,0
Jun-07	-5,7	1,8
Jul-07	-5,3	2,1
Ago-07	-4,9	2,4
Set-07	-4,6	2,6
Out-07	-4,3	3,3
*Nov-07	-3,9	4,0
*Dez-07	-3,5	4,1
Jan-08	-3,1	4,4

NOTAS

Varição mensal = [mês n / mês n-1] * 100 - 100

Varição homóloga = [mês n / mês n-12] * 100 - 100

Varição média nos últimos 12 meses = [[mês (n-11) + ... + mês (n)] / [mês (n-23) + ... + mês (n-12)]] * 100 - 100

(*) - Rectificação, em resultado da substituição das estimativas efectuadas para as não respostas, por respostas efectivas das empresas, entretanto recebidas.

Notas Explicativas

As horas trabalhadas passam, a partir deste destaque, a estarem disponíveis apenas no Portal.

Índice de Produção na Construção e Obras Públicas

O Índice de Produção na Construção e Obras Públicas tem como objectivo mostrar, com periodicidade regular, a evolução do volume da produção no curto prazo. Este índice fornece uma medida da tendência do valor acrescentado a custo de factores em volume ao longo de um dado período de referência. Para o efeito é realizado um inquérito mensal, por via postal e electrónica (e-mail), junto de cerca de 1750 unidades estatísticas seleccionadas a partir das empresas sediadas no território nacional, dedicando-se principalmente à construção. É recolhida informação sobre o número de horas trabalhadas em obras de engenharia e na construção de edifícios sendo utilizada como *proxy* do índice de produção. A taxa de respostas, tendo por base o volume de negócios na amostra, no momento da primeira divulgação, é superior a 80%.

Índices de Emprego, Remunerações na Construção e Obras Públicas

Os Índices de Emprego, Remunerações na Construção e Obras Públicas têm como objectivo mostrar, com periodicidade regular, a evolução do emprego, dos salários e vencimentos e do volume do trabalho no curto prazo. Para o efeito é realizado um inquérito mensal, por via postal e electrónica (e-mail), junto de cerca de 1750 unidades estatísticas seleccionadas a partir das empresas sediadas no território nacional, dedicando-se principalmente à construção. A taxa de respostas, tendo por base o volume de negócios na amostra, no momento da primeira divulgação, é superior a 80%.

Taxa de variação mensal – média de três meses

A variação mensal compara o nível da produção entre períodos de três meses consecutivos. Embora seja um indicador que permite um acompanhamento corrente do andamento da produção, o valor desta taxa de variação é particularmente influenciado por efeitos de natureza sazonal, quando calculada a partir de dados brutos, e outros mais específicos localizados num (ou em ambos) dos períodos comparados.

Taxa de variação homóloga – média de três meses

A variação homóloga compara o nível da produção entre o trimestre terminado no mês corrente e o mesmo período 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 mês específico.

Taxa de variação mensal

A variação mensal compara o nível de cada variável entre dois meses consecutivos. Embora seja um indicador que permite um acompanhamento corrente do andamento de cada variável, o valor desta taxa de variação é particularmente influenciado por efeitos de natureza sazonal e outros mais específicos localizados num (ou em ambos) os meses comparados.

Taxa de variação homóloga

A variação homóloga compara o nível de cada variável entre o mês corrente e o mesmo período 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 doze meses

A variação média dos últimos doze meses compara o nível de cada variável dos últimos doze meses com os doze meses imediatamente anteriores. Por se tratar de uma média móvel, esta taxa de variação é menos sensível a alterações esporádicas.

O presente destaque incluiu a informação recebida até ao dia 7 de Março de 2008, correspondendo a uma taxa de respostas de 91,9%.