

## PRODUTIVIDADE INDUSTRIAL – Julho/2013

*No mês de Julho de 2013, índice de produtividade industrial do Espírito Santo continuou exibindo padrão de contração (-1,20% na comparação entre meses consecutivos). Destaque positivo para setores específicos, como Papel e Gráfica, Minerais Não-Metálicos e Metalurgia Básica.*

Em Julho de 2013, o índice de produtividade industrial do Espírito Santo calculado pelo Instituto Jones dos Santos Neves (IJSN) continuou exibindo padrões de contração, qualquer que fosse o horizonte temporal considerado. Assim, foi registrada uma taxa de -1,20% na comparação entre meses consecutivos, ao mesmo tempo em que variações acumuladas em 12 meses e no ano apontaram, respectivamente, para taxas de -4,45% e -4,73%. No que se refere à comparação interanual, foi registrada uma contração mais branda que as demais (-0,74%) (Tabela 1).

Os resultados registrados podem ser vistos como decorrência direta dos padrões relacionados aos índices de produção industrial e horas pagas na indústria estadual. A maior queda relativa observada no nível de atividade industrial, no caso de horizontes longos (taxas de -7,80% e -8,72% para variações acumuladas em 12 meses e no ano, respectivamente) em comparação ao número de horas pagas (-3,56% e -4,22%) acabaram resultando nas variações negativas reportadas para o índice de produtividade.

Uma consequência direta dos padrões observados foi que, mais uma vez, o Espírito Santo ocupou o último lugar no *ranking* nacional de produtividade industrial. Especificamente, no caso da comparação interanual, onde foi registrada uma taxa de -0,74%, o estado ficou atrás tanto do Brasil (+2,54%) quanto de outras Unidades da Federação que exibiram taxas de variação negativas, como Minas Gerais (-0,14%) e São Paulo (-0,19%) (Gráfico 1).

Em nível setorial, vale ressaltar o bom desempenho relativo de alguns setores específicos quando comparado ao mesmo período do ano anterior. *Papel e Gráfica, Minerais Não-Metálicos e Metalurgia Básica* exibiram taxas de crescimento no caso deste horizonte de comparação (taxas de +6,35%, +4,18% e +3,93%, respectivamente). Destaque para o último setor (*Metalurgia Básica*), cuja evolução temporal aponta para um possível padrão de recuperação da produtividade na margem, embora ainda seja necessário observar os acontecimentos do futuro próximo para inferir se este será, de fato, um movimento sustentável no médio e longo prazos (Tabela 2 e Gráfico 2).

**Tabela 1 - Componentes da Produtividade Industrial – Brasil e Espírito Santo**  
Taxa de Variação (%)

Variáveis	Jul13/Jun13 (1)	Jul13/Jul12	Acumulado no ano	Acumulado 12 meses (2)
<b>Brasil</b>				
Produção Industrial	↓ -2,34	↑ 1,76	↑ 2,04	↑ 0,64
Número de Horas Pagas	↓ -0,29	↓ -0,76	↓ -0,84	↓ -1,21
Produtividade	↓ -2,05	↑ 2,54	↑ 2,90	↑ 1,89
<b>Espírito Santo</b>				
Produção Industrial	↓ -1,01	↓ -4,64	↓ -8,72	↓ -7,80
Número de Horas Pagas	↑ 0,19	↓ -3,92	↓ -4,22	↓ -3,56
Produtividade	↓ -1,20	↓ -0,74	↓ -4,73	↓ -4,45

Fonte: IBGE – PIMES e PIM-PF.

Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos CEE – IJSN.

(1) com ajuste sazonal.

(2) em relação ao mesmo período do ano anterior.

**Tabela 2 - Produtividade Industrial – Brasil e Espírito Santo**  
Taxa de Variação (%)

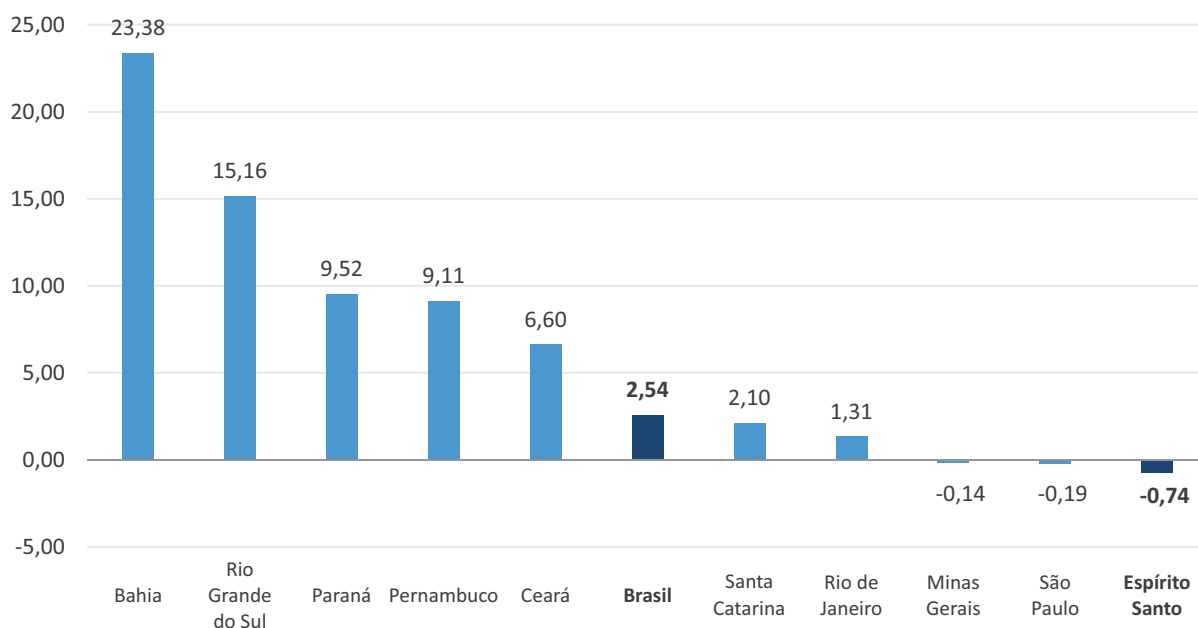
Atividades	Com ajuste sazonal Jul13/Jun13	Sem ajuste sazonal Jul13/Jul12	Acumulado no ano	Acumulado 12 meses (1)
<b>Brasil</b>				
Ind. Geral	↓ -2,05	↑ 2,54	↑ 2,90	↑ 1,89
Ind. Extrativa	↑ 0,39	↓ -2,91	↓ -7,39	↓ -5,99
Ind. de Transformação	↓ -2,37	↑ 2,81	↑ 3,31	↑ 2,16
<b>Espírito Santo</b>				
Ind. Geral	↓ -1,20	↓ -0,74	↓ -4,73	↓ -4,45
Ind. Extrativa	↓ -4,93	↓ -7,89	↓ -6,93	↓ -8,29
Ind. de Transformação	↑ 4,87	↓ -1,18	↓ -9,81	↓ -8,06
Alimentos e bebidas	↑ 1,69	↓ -25,62	↓ -24,51	↓ -18,40
Papel e gráfica	↓ -4,11	↑ 6,35	↑ 0,30	↑ 4,77
Minerais não metálicos	↓ -2,33	↑ 4,18	↑ 0,61	↓ -0,26
Metalurgia básica	↑ 37,14	↑ 3,93	↓ -33,79	↓ -31,09

Fonte: IBGE – PIMES e PIM-PF.

Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos CEE – IJSN.

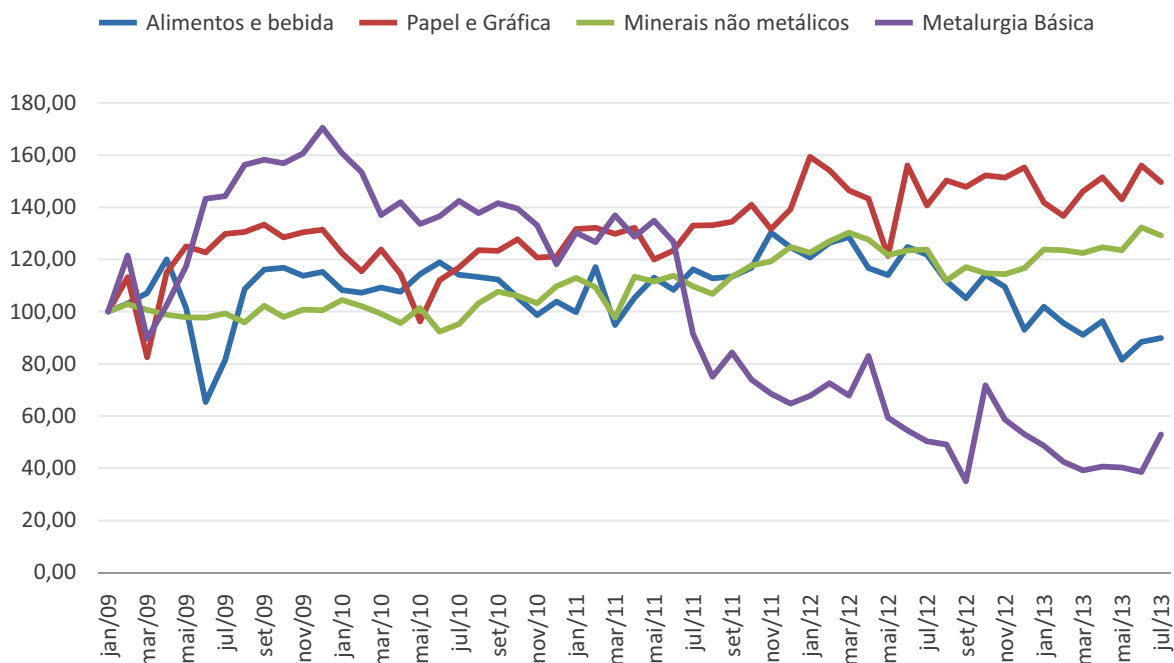
(1) em relação ao mesmo período do ano anterior.

**Gráfico 2 - Produtividade – Brasil e Unidades da Federação**  
Variação (%) Julho2013/Julho2012



Fonte: IBGE – PIMES e PIM-PF.  
Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos CEE - IJSN.

**Gráfico 1 - Evolução da Produtividade Industrial – Espírito Santo**  
Número índice base Jan.2009=100 – com ajuste sazonal



Fonte: IBGE – PIMES e PIM-PF.  
Elaboração: Coordenação de Estudos Econômicos CEE - IJSN.

**Coordenação Geral**

José Edil Benedito  
Diretor-Presidente

Pablo Silva Lira  
Diretor de Estudos e Pesquisas

**Coordenação**

Victor Nunes Toscano  
Coordenação de Estudos Econômicos – CEE

**Elaboração**

Matheus Albergaria de Magalhães  
Coordenação de Estudos Econômicos – CEE

**Revisão**

Vitor Januário Oliveira  
Coordenação de Estudos Econômicos – CEE

**Editoração**

João Vitor André  
Assessoria de Relacionamento Institucional – ARIN