

02/Setembro/2015

## INDICADORES ECONÔMICOS – AGENDA DO DIA

### ➤ Brasil:

- **Reunião COPOM Término:** terminam as reuniões do COPOM (Comitê de Política Monetária) do Banco Central que definem o rumo da taxa básica de juros da economia;
- O IBGE divulga a **Pesquisa Industrial Mensal:** relatório com indicadores de curto prazo relativos ao comportamento da indústria extrativa e de transformação (Vide notícia abaixo);
- Sai o **Fluxo Cambial** (divulgado pelo Banco Central): saldo semanal das entradas e saídas de capital estrangeiro no Brasil.

### ➤ Mundo:

- **Europa:** Sai o índice de preços ao produtor (IPP) (Mensal e Anual);
- **Austrália:** Sai a Balança comercial (Exportações e importações);
- **Estados Unidos:** *Beige Book:* relatório divulgado oito vezes por ano que reúne informações junto a economistas e analistas financeiros a respeito da situação econômica dos Estados Unidos; *ADP Employment Report:* relatório do nível de emprego privado (excluindo os rurais) nos EUA. *Productivity and Costs:* produtividade e custos da mão de obra nos EUA. *Factory Orders:* dados relativos às encomendas às fábricas norte-americanas de bens duráveis e não duráveis. *EIA Petroleum Status Report:* saldo semanal do estoque de barris de petróleo nos EUA.

## NOTÍCIAS RELEVANTES PARA O SETOR DE ENERGIA

### ✓ Google lança ferramenta que mede potencial de energia solar

Fonte: Google



Os interessados em obter um sistema fotovoltaico em sua residência terão uma ajuda do Google na hora de calcular o potencial captação de energia solar dos seus telhados. O *Project Sunroof* é uma ferramenta *online* lançada pela empresa e foi intitulado de “mapa do tesouro da energia solar”. Usando o seu banco de informações e percebendo um aumento nas buscas dos usuários relacionadas a potenciais economias que poderiam fazer ao optar por essa fonte renovável, a empresa começou a desenvolver a iniciativa. O *Project Sunroof* ainda está sendo testado na área da Baía de São Francisco, na Califórnia, e em Boston, mas poderá ser estendida para todos os 50 estados americanos e, potencialmente, para outros países. Para a análise do potencial fotovoltaico são levadas em consideração, fatores como a orientação do telhado, sombra de árvores e edifícios nas proximidades, além dos padrões climáticos locais. Ao combinar todas essas informações, a ferramenta também estima a quantidade que o proprietário poderia economizar com painéis solares e ainda ajuda a conectá-lo com fornecedores locais da tecnologia.

#### ✓ Procedimentos de revisão de garantia física das usinas eólicas

Fonte: MME



As usinas eólicas passarão a ter procedimentos e metodologias para revisão de cálculo de suas garantias físicas. O Ministro de Minas e Energia, Eduardo Braga, anunciou que será publicada Portaria definindo esses procedimentos no Diário Oficial da União. A portaria define os procedimentos e as metodologias para o cálculo e revisão anual dos montantes de garantia física de energia com base na geração de energia elétrica verificada, assim como para a revisão das garantias físicas devido às alterações de características técnicas das usinas, como por exemplo no caso de expansão da capacidade.

#### ✓ Brasil e Alemanha estabelecem cooperação voltada para sustentabilidade em energia

Fonte: Ministério de Minas e Energia



Brasil e Alemanha criarão um grupo de alto nível para debater formas de cooperação bilateral para a expansão de ações de sustentabilidade em energia. O ministro de Minas e Energia, Eduardo Braga, recebeu o vice-ministro de Economia e Energia, Matthias Machnig e foi acordada a constituição de um grupo de alto nível governamental e um fórum empresarial bilateral Brasil-Alemanha com representantes do setor produtivo, para dinamizar investimentos e a troca de conhecimento e tecnologias. O objetivo da criação desses grupos é realizar negociações e

atividades buscando resultados concretos. Braga sugeriu que o grupo possa se reunir anualmente para avaliar e implementar políticas públicas que possam favorecer ações em energia. O ministro e sua contraparte alemã expuseram informações sobre as similaridades entre as matrizes energéticas dos dois países, com grande foco nas energias renováveis. A Alemanha desenvolve tecnologias novas para armazenamento de energia em forma de gás e calor, que interessam ao Brasil.

#### ✓ Um milhão de tetos solares até 2020 no Brasil

Fonte: Brasil Energia



O *Greenpeace* pretende mobilizar o governo para que, até 2020, um milhão de tetos solares sejam instalados no Brasil. Uma plataforma interativa permite a visualização de todos os telhados do país, simula a instalação de placas fotovoltaicas em cada um deles e calcula o potencial total de geração solar. O jogador que acumular mais experiência e uma instituição beneficente vencedora do “crowdfunding” serão premiados com a instalação de painéis solares. Inicialmente, o jogo pretende atingir, com o apoio de todos os participantes, 6 milhões de telhados residenciais. Quando for atingido o equivalente a 4,2 milhões de casas solarizadas no jogo, uma chamada pública será aberta para o cadastro de instituições beneficentes interessadas na geração solar. Três delas serão pré-

selecionadas pela organização não governamental, com base em critérios técnicos, e então a instituição vencedora será eleita pelo público. A ferramenta permite calcular qual é o potencial solar dos telhados individuais, estimando a economia que o consumidor poderia ter ao produzir sua própria eletricidade. A partir de uma iniciativa semelhante a essa, o projeto 50 telhados, coordenado pelo Instituto Ideal, ultrapassou a meta de implementar em 20 cidades brasileiras 50 telhados fotovoltaicos de 2 kWp (ou 100 kWp de potência total instalada). O projeto, executado localmente por empresas instaladoras, vai até o final deste ano.

### ✓ Governo Federal reforça obras do setor elétrico visando menor custo

Fonte: Ministério de Minas e Energia



O Ministro de Minas e Energia, Eduardo Braga, realizou visita técnica às Usinas Hidrelétricas Jirau e Santo Antônio, localizadas no rio Madeira, em Rondônia. Braga afirmou que o Governo Federal acompanha as obras do setor elétrico que estão em curso, como a dessas duas usinas, e atua para recuperar atrasos e garantir energia elétrica, a menor custo, para todo o país. A UHE Jirau terá 50 unidades geradoras acionadas quando concluída, com potência unitária de 75 MW, que totalizam 3.750 MW de capacidade instalada. Atualmente, a usina possui 33 unidades geradoras (2.475 MW) em operação comercial. A previsão de conclusão das obras é outubro de 2016. Já a UHE Santo Antônio tem atualmente 32 unidades geradoras (2.286 MW) em operação comercial. A previsão de conclusão das obras é outubro de 2016. Quando concluída, a usina terá 50 unidades geradoras, sendo 24 unidades com 73,3 MW e 26 unidades com 69,6 MW de potências unitárias, as quais, somadas, totalizarão 3.568 MW de capacidade instalada e 2.424 MW médios de energia assegurada. A grande oferta de energia proporcionada por essas usinas permitirá que os brasileiros tenham acesso a energia em menores custos e cada vez com mais segurança.

### ✓ Ministério Público denuncia ex-presidente da Eletronuclear

Fonte: Agência Brasil



O Ministério Público Federal (MPF) denunciou à Justiça Federal o ex-presidente da Eletronuclear Othon Luiz Pinheiro da Silva e mais 14 investigados na 16ª fase da Operação “Lava Jato”, pelos crimes de lavagem de dinheiro e corrupção, envolvendo a montagem a Usina Nuclear Angra 3. De acordo com acusação da força-tarefa de investigadores da “Lava Jato”, o cartel de empreiteiras que atuou em contratos da Petrobras também operava na Eletronuclear. A partir do depoimento de delação premiada de Dalton Avancini, executivo da Camargo Correa e réu na Lava Jato, a força-tarefa descobriu que os crimes ocorriam a partir do pagamento de propina de executivos da Andrade Gutierrez ao ex-presidente da estatal, Othon Luiz Pinheiro, acusado de receber R\$ 4,5 milhões.

### ✓ Governo elevará o preço para eólica no próximo leilão de reserva

Fonte: Agência Canal Energia



O preço-teto para a contratação de energia eólica será maior no próximo leilão de geração, garantiu Mauricio Tolmasquim, presidente da Empresa de Pesquisa Energética. Ele informou que os novos valores considerarão as atuais condições de financiamento, a elevação do dólar, bem como os preços mais elevados dos equipamentos. No último certame, o preço-teto estabelecido pelo governo para fonte eólica foi de R\$ 184/MWh, o viabilizando 19 novos projetos, ou 538,1 MW de capacidade instalada. Tolmasquim explicou que o preço do próximo leilão considerará o contexto econômico atual, como aumento do câmbio e das taxas de financiamento. As usinas precisam entrar em operação em novembro de 2018. Já para fonte solar, o presidente da EPE informou que o governo não pretende mexer no preço de R\$ 349/MWh que viabilizou 1 GW de usinas fotovoltaicas no último leilão de energia de reserva, realizado em 28 de agosto.



### ✓ Alupar vende participação de complexo eólico no Ceará para Furnas

Fonte: Agência Canal Energia



Transação registrou o valor de R\$ 51,4 milhões. Empresas encerraram parcerias do leilão A-5 de 2011. A Alupar anunciou a venda de sua participação societária no Complexo Eólico Fortim, no Ceará, para Furnas. A operação envolveu o valor de R\$ 51,4 milhões. Com a conclusão do negócio, ambas as companhias finalizaram a parceria estabelecida no leilão de energia A-5, realizado em 20 de dezembro de 2011, na qual Furnas vendeu sua parcela societária no Complexo Aracati, também no Ceará, para a Alupar.

### ✓ Preços do petróleo têm alta em Nova York e Londres

Fonte: Setorial Energy News



Os preços do petróleo têm uma manhã de alta em Nova York e Londres hoje. Em Nova York, o barril abriu cotado a US\$ 45.63, registrando uma alta da ordem de 0.48% em relação ao fechamento de terça-feira (1). Em Londres, o barril abriu cotado a US\$ 49.92 de hoje, também registrando um avanço de 0.73%, igualmente em relação ao fechamento de ontem.

### ✓ Produção brasileira de petróleo e Gás Natural sobe em julho

Fonte: ANP



A produção de petróleo somou 2,466 milhões de barris de óleo por dia em julho, segundo dados divulgados pela Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP). Isso representa um avanço de 2,9% em relação a junho e de 8,8% ante mesmo período de 2014. Já a produção de gás natural somou 95,3 milhões de m<sup>3</sup> no mês, o equivalente a uma leve queda de 0,2% na comparação com o mês anterior e uma alta 8,5% quando comparada ao mesmo período de 2014. A queima de gás natural, que somou 4,0 milhões de metros cúbicos por dia, apresentou melhora de 10,3% na margem e retração interanual de 11,3%. A produção do pré-sal foi de 812,1 mil barris de óleo equivalente por dia, um aumento de 8,4% na margem.

### ✓ Rating da Light sob análise para rebaixamento

Fonte: Reuters



A agência de classificação de risco de crédito Moody's colocou o *rating* da empresa de energia Light e de suas subsidiárias de distribuição e geração Light Serviços de Eletricidade e Light Energia sob análise para um possível rebaixamento, após uma quebra de "covenants" anunciada pela companhia com a divulgação dos seus resultados do 2º trimestre. A Light tem *rating* Ba2/Aa3.br com perspectiva estável, mesma classificação de ambas as subsidiárias. A Light divulgou que no 2º trimestre não atendeu a "covenants" -- cláusulas que podem gerar antecipação do vencimento de dívidas em determinados contratos de empréstimos e financiamentos-- em emissões de debêntures das controladas Light Serviços de Eletricidade e Light Energia. O vencimento antecipado só ocorre quando



um indicador não for atendido em dois trimestres consecutivos ou quatro trimestres intercalados. O descumprimento anunciado pela Light se refere ao 1º trimestre em que o fato ocorreu.

## ✓ **Perspectivas para a capacidade instalada de eólicas no Brasil**

Fonte: ABEólica



A energia eólica deve fechar o ano com capacidade instalada de 9 gigawatts (GW). No mês passado, o setor atingiu chegou a 7.068,7 GW, 5% da matriz energética do Brasil. Segundo a Associação Brasileira de Energia Eólica), existem atualmente 281 parques eólicos em 11 estados. Desde 2009, quando essa fonte passou a integrar a matriz elétrica brasileira, foram contratadas nos leilões de energia cerca de 13 GW de potência instalada. A associação estimou ainda que, até o fim do ano, os investimentos somarão R\$ 8 bilhões e serão criados mais 19 mil postos de trabalho. Pelos cálculos do setor, diante das perspectivas de longo prazo, o potencial de produção no Brasil é de atingir 400 GW, sendo a maior parte nas regiões Nordeste e Sul, mas há expectativas positivas também para os estados de São Paulo, de Minas Gerais e do Espírito Santo.

## ✓ **Acciona Windpower abre centro de serviços eólicos no Nordeste brasileiro**

Fonte: Portal Nacional de Seguros



O centro fornecerá um atendimento mais rápido e eficiente para as instalações dessa região, que somam 792 MW com 264 aerogeradores. Localizado em Mossoró (RN), permitirá à companhia oferecer o melhor serviço para os seus clientes. A Acciona Windpower, filial do grupo ACCIONA criou um Centro de Serviços Eólicos, na cidade para atender os parques situados na região Nordeste do Brasil, onde a companhia tem contratos firmados para o fornecimento de 264 turbinas, que somam, até o momento, um total de 792 megawatts (MW) de potência. O centro permitirá à companhia prestar serviços de operação e manutenção de forma ágil e eficiente. A nova unidade destinada ao armazenamento de peças de reposição e 600 m<sup>2</sup> adicionais de escritórios para trabalhos de gerenciamento, treinamento de pessoal e outras tarefas de suporte técnico. Ainda,, entre suas funções, a de controle remoto dos parques eólicos. Inicialmente, o centro contará com 12 funcionários, com previsão de duplicar este quadro dentro de dois anos, quando entram em operação todos os parques eólicos já contratados.

## **NOTÍCIAS SOBRE ECONOMIA GERAL**

## ✓ **Vulnerabilidade social no Brasil cai, passando para vulnerabilidade média**

Fonte: IPEA

O Índice de Vulnerabilidade Social brasileiro caiu 27% no período de 2000 a 2010, fazendo com que o país passasse da faixa de alta vulnerabilidade social para a faixa de média vulnerabilidade social. Os dados foram divulgados pelo Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada (Ipea). De acordo com a publicação Atlas da Vulnerabilidade Social nos Municípios Brasileiros, o número de cidades com alta ou muito alta vulnerabilidade social caiu de 3.610 no ano 2000 para 1.981 em 2010. Já o de municípios com baixa ou muito baixa vulnerabilidade social passou de 638 para 2.326 no mesmo período. A vulnerabilidade social à que o índice se refere indica a ausência ou insuficiência de recursos ou estruturas (como fluxo de renda, condições adequadas de moradia e acesso a serviços de educação) que deveriam estar à disposição de todo cidadão. A divulgação do índice serve para orientar gestores no desenvolvimento de políticas públicas de acordo com as carências e necessidades de cada localidade. A melhora foi mais nítida em alguns estados das regiões Centro-Oeste (como a faixa de fronteira de Mato Grosso do Sul), Norte (especialmente no Tocantins) e Nordeste (com destaque para o sul da Bahia, Ceará, Rio Grande do Norte e leste de Pernambuco). O Ipea ressaltou, entretanto, que o quadro de



disparidades regionais no país permanece, com concentração de municípios na faixa de muito alta vulnerabilidade social no Norte (Acre, Amazonas, Pará, Amapá e Rondônia) e no Nordeste (principalmente no Maranhão, em Alagoas e em Pernambuco, além de porções do território baiano). Os dados mostram que, no Centro-Oeste e no Sudeste, mais de 48% dos municípios estavam na faixa de baixa vulnerabilidade social em 2010. O Sul, por outro lado, registrou o maior percentual de cidades com índice de vulnerabilidade muito baixo: 28,7%. No Norte, 41,9% dos municípios tinham vulnerabilidade social muito alta, enquanto na Região Nordeste quase metade das cidades (47,7%) apresentava alto índice de vulnerabilidade social. O aspecto que mais influenciou a redução do índice de vulnerabilidade social no país é o que engloba renda e trabalho. Todos os indicadores que envolvem insegurança de renda e precariedade nas relações de trabalho tiveram melhora entre 2000 e 2010, refletindo, de acordo com o estudo, a redução da informalidade, do trabalho infantil e o aumento da ocupação.

### ✓ **Taxas futuras de juros avançam com tensão sobre cenário fiscal do governo no Brasil**

Fonte: Correio Braziliense

Os juros futuros têm forte alta refletindo a contínua tensão dos investidores com os rumos da política fiscal no Brasil e possibilidade de perda da nota de grau de investimento dada ao País. No começo da sessão, a produção industrial fraca fez as taxas de curto prazo recuarem um pouco, mas esse movimento foi pontual e passageiro. A criação de vagas abaixo do esperado no setor privado dos EUA também desacelerou as taxas de longo prazo. Há receio de piora do quadro fiscal se o Congresso rejeitar. A maior expectativa, no entanto, é pela decisão e comunicado do Comitê de Política Monetária (Copom) sobre a Selic.

### ✓ **Dólar sobe sobre o Real**

Fonte: BC

O dólar subia mais de 1,0% e se firmava acima de 3,70 reais no início dos negócios hoje, com investidores ainda apreensivos com as perspectivas para as contas públicas do Brasil e com a crise política no país. Às 9:08, o dólar avançava 1,28%, a 3,7352 reais na venda. Na máxima da sessão, a moeda norte-americana atingiu 3,7390 reais na venda, maior nível intradia desde 13 de dezembro de 2002 (3,7750 reais). Mais tarde, o Banco Central dará continuidade à rolagem dos *swaps* cambiais que vencem em outubro, com oferta de até 9,45 mil contratos, equivalentes a venda futura de dólares.

### ✓ **Comércio entre Argentina-Brasil cai**

Fonte: France Presse

O comércio bilateral entre Argentina e Brasil é 40% inferior ao de 2011, revelou a consultora privada Abeceb.com, com base nas estatísticas oficiais de ambos os países. Em 2015, acumula-se uma queda de 22,6% nas exportações argentinas a Brasil e de 11,3% nas compras. O comércio bilateral caiu 16,8% ao longo deste ano e a comparação com 2011 mostra uma queda de 40%. A recessão no Brasil é um dos fatores que justificam o fenômeno. A restrição de dólares pela Argentina explica a dificuldade país em manter o ritmo de importações. O comércio bilateral acumula 23 meses consecutivos de queda. O déficit da balança comercial para a Argentina subiu para 1,4 bilhões de dólares entre janeiro e agosto. A empresa calcula que o saldo negativo para a Argentina será de 2 bilhões de dólares no final de 2015.

### ✓ **Pedidos de falência registram alta de no acumulado do ano no Brasil**

Fonte: Boa Vista SCPC

Os pedidos de falência registraram alta de 14,2% no acumulado do ano em relação ao mesmo período de 2014, segundo dados da Boa Vista SCPC (Serviço Central de Proteção ao Crédito), com abrangência nacional. Em agosto de 2015, o número de pedidos de falências aumentou 0,5% na comparação mensal e foi 18,2% maior em relação a agosto de 2014. No acumulado dos 8 primeiros meses do ano, as falências decretadas subiram 36,2%



em relação ao período equivalente do ano anterior. Na comparação interanual aumentaram 28,3% e recuaram 31,9% ante o mês anterior. Os pedidos de recuperação judicial e as recuperações judiciais deferidas, no acumulado do ano, também seguiram tendência de alta, registrando 39,9% e 33,6%, respectivamente. A entidade espera que essa tendência dos indicadores de falências se mantenha e encerre o ano em patamares superiores aos de 2014.

#### ✓ Preços ao produtor na zona do euro têm queda em julho

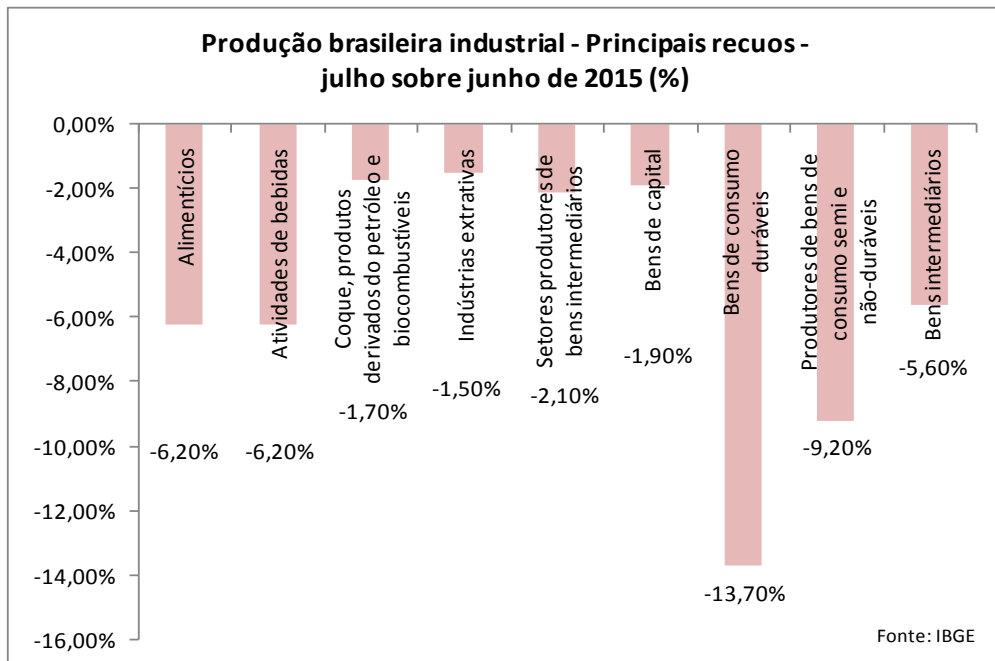
Fonte: Valor Econômico

O índice de preços ao produtor na zona do euro caiu 0,1% em julho, após ficar estável um mês antes. Na União Europeia, o indicador registrou baixa de 0,2%, seguindo decréscimo de 0,1% em junho. No confronto mensal, os preços da energia tiveram queda de 0,5% na região da moeda comum e cederam 1% no bloco europeu. Bens intermediários ficaram estáveis na primeira área e declinaram 0,1% na segunda. Bens de capital subiram 0,1% em ambas, assim como bens de consumo duráveis. Excluindo energia, os preços ao produtor tiveram estabilidade em julho tanto na zona do euro como na União Europeia. Levando em conta o comparativo com julho de 2014, o índice de preços recuou 2,1% na área da moeda comum e caiu 2,7% no bloco europeu.

## NOTÍCIAS SOBRE A INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS

#### ✓ Produção brasileira industrial cai

Fonte: IBGE



Pela 2ª vez seguida, a produção industrial nacional mostrou sinais de fraqueza. Em julho, na comparação com o mês anterior, a atividade fabril recuou 1,5%, segundo divulgou o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). A baixa é a maior desde dezembro de 2014. Essa queda de 1,5% é uma queda importante. Bate em dezembro de 2014 (1,8%). E por categorias econômicas, há importância nas quedas de bens semiduráveis não duráveis (-3,4%). O resultado de julho para essa categoria elimina o

avanço que essa categoria tinha tido nos dois meses anteriores. Já em relação a julho do ano passado, a queda foi ainda maior, de 8,9%, a mais intensa para julho desde 2009, nessa base de comparação. Naquele mês, a retração havia sido de 10%. No ano, de janeiro a julho, a indústria acumula perdas de 6,6% e, em 12 meses, de 5,3%. Essa queda é explicada por um baixo nível de confiança dos empresários e dos consumidores, afetando os investimentos por um lado, e o consumo por parte das famílias, por outro. De junho para julho, a maioria dos setores apresentou resultados negativos.

#### ✓ **Produção brasileira de bens de capital cai em julho sobre junho**

Fonte: IBGE

A produção da indústria de bens de capital caiu 1,9% em julho ante junho, enquanto na comparação com julho de 2014 o indicador mostrou queda de 27,8%. Os dados fazem parte da Pesquisa Industrial Mensal - Produção Física (PIM-PF), divulgada pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). No acumulado do ano, houve queda de 20,9% na produção de bens de capital em relação a igual período de 2014. Já no acumulado em 12 meses até julho, o recuo é de 16,8%.

#### ✓ **Grupo Sandvik fecha fábrica de ferramentas no Brasil**

Fonte: Usinagem Brasil

A fábrica de ferramentas que o Grupo Sandvik no Brasil, em São Paulo, irá deixar de operar no final de 2015. A notícia foi divulgada pela *Sandvik Machining Solutions* (SMS), divisão criada em 2011 e que hoje concentra as operações do grupo sueco na área de ferramentas de corte, que engloba as marcas Sandvik Coromant, Seco Tools, Walter, Dormer Pramet, Safety e Carboloy. A notícia é uma grande perda para o mercado brasileiro de ferramentas. Entre os vários *players* mundiais que atuam no País, o Grupo Sandvik era o único que mantinha uma fábrica local de insertos intercambiáveis. A informação oficial sobre os motivos do encerramento das atividades produtivas é que a SMS pretende consolidar a produção num menor número de unidades fabris para ganhar eficiência, de acordo com a estratégia adotada pela divisão em 2013. Cerca de 130 funcionários serão afetados com o fechamento da unidade fabril ao final do ano. Ao longo dos próximos meses, a filial brasileira buscará realocar ao menos parte dos funcionários em outras unidades do grupo no Brasil. A decisão surpreende ainda mais por se dar num momento de forte alta do dólar, o que torna a produção local mais competitiva. A Sandvik Coromant, no entanto, garante que não haverá nenhum prejuízo nas relações comerciais com seus clientes, assegurando a mesma qualidade, prazos de entrega e suporte técnico que a tornou referência no mercado mundial.

#### ✓ **Indústria brasileira automotiva acumula queda na produção em 2015**

Fonte: IBGE

A indústria de veículos automotores, reboques e carrocerias acumula queda de 20,2% na produção de 2015. De acordo com dados divulgados pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), a queda da indústria automotiva foi a que teve maior impacto no indicador geral entre os 26 ramos pesquisados pelo instituto no período de janeiro a julho. A produção industrial do Brasil recuou 6,6% até o 7º mês de 2015, a maior queda desde 2009, quando houve retração de 7,1%. No acumulados dos 7 primeiros meses do ano, a maior queda (29%) foi registrada nos equipamentos de informática, produtos eletrônicos e ópticos. Os produtos farmacêuticos e farmoquímicos tiveram o 3º maior recuo, de 15,5%. Dos 26 ramos pesquisados, 3 acumulam resultados positivos em 2015. Os melhores desempenhos são os da indústria extrativa, com alta de 8,4%, e o de produtos diversos, com 2,9%. A indústria de celulose, papel e produtos de papel variou 0,3% entre janeiro e julho. Em recorte das categorias de econômicas, a indústria de bens de capital foi a que mais caiu em 2015, com recuo acumulado de 20,9% desde janeiro. Os bens de consumo acumulam perdas de 8,7% na produção, chegando a 14,2% nos bens de consumo duráveis. Já os bens intermediários caíram 3,4%.





### MAIORES ALTAS E MAIORES BAIXAS NA BOVESPA\*

Maiores altas da Bolsa ↑			
01/09/2015			
Desempenho da bolsa			
MARCOPOLO PN N2	<b>4,50</b>	R\$ 2,09	↑
GERDAU PN EJ N1	<b>4,19</b>	R\$ 5,47	↑
USIMINAS PNA N1	<b>4,02</b>	R\$ 3,10	↑
BRASKEM PNA N1	<b>3,83</b>	R\$ 14,61	↑
GERDEU MET PN ED N1	<b>2,99</b>	R\$ 3,10	↑

Maiores baixas da Bolsa ↓			
01/09/2015			
Desempenho da bolsa			
SMILES ON NM	<b>-8,23</b>	R\$ 43,90	↓
GOL PN N2	<b>-8,17</b>	R\$ 3,82	↓
RUMO LOG ON NM	<b>-7,10</b>	R\$ 7,32	↓
PETROBRAS PN**	<b>-6,96</b>	R\$ 8,55	↓
GAFISA ON NM	<b>-6,57</b>	R\$ 2,13	↓

\* Referente ao fechamento do dia anterior.

\*\*Empresas do setor elétrico.

Fonte: BMF & Bovespa/Elaboração própria.

### TAXAS DE CÂMBIO

Câmbio				
Hoje (02/09/2015)				
		Compra		Venda
	Dólar (Ptax*)	↑	3,7307	3,7314
	Euro (Ptax*)	↑	4,1929	4,1948

\*Ptax é a média das taxas de câmbio informadas pelos *dealers* durante 4 janelas do dia.

Fonte: BACEN/Elaboração própria.

### ATIVIDADE ECONÔMICA, INFLAÇÃO E PRODUÇÃO

Atividade econômica, Inflação e Produção									
	Julho.15	Junho.15	Maió.15	Abr.15	Mar.15	Fev.15	Jan.15	Dez.14	Nov.14
IBC-Br (%)	...	...	0,03	<b>-0,84</b>	...	0,36	<b>-0,11</b>	<b>-0,57</b>	0,10
Produção industrial Total (%)	...	...	0,60	<b>-1,2</b>	<b>-0,80</b>	<b>-0,90</b>	0,30	<b>-1,60</b>	<b>-1,20</b>
IPCA	0,62	0,79	0,74	0,71	1,32	1,22	1,24	0,78	0,51
INPC	0,58	0,77	0,99	0,71	1,51	1,16	1,48	0,62	0,53
IGP-DI	0,58	0,68	0,40	0,92	1,21	0,53	0,67	0,38	1,14
	2015 (*)								
PIB (%)	<b>-0,90</b>								
PIB Agropecuária	<b>0,60</b>								
PIB Indústria	<b>-2,50</b>								
PIB Serviços	<b>-0,20</b>								

(\*)Dados do IBGE segundo a nova metodologia de cálculo. 1º semestre de 2015, acum. nos últimos 12 meses.

Fonte: CNI/Bacen/IBGE/FGV

## ÁREAS DE ATUAÇÃO DAIMON:

### Regulação:

A Daimon atua fortemente na Regulação do setor energético brasileiro.

Através de Consultorias, Estudos e Pesquisa & Desenvolvimento, nossa equipe está totalmente capacitada e preparada para atender as demandas mais complexas deste mercado.

### Software:

Desenvolvemos sistemas computacionais altamente especializados para o setor elétrico.

Nossas ferramentas são utilizadas pelas maiores empresas de distribuição do país nos segmentos de operação, proteção, perdas, tarifas, mercado, confiabilidade e muito mais.

### Engenharia:

A Daimon tem destacada participação no programa de Pesquisa & Desenvolvimento do setor elétrico brasileiro.

A Empresa conta em seu corpo técnico com vários pesquisadores oriundos de conceituadas universidades brasileiras, em particular, da Escola Politécnica da USP, onde boa parte desenvolve ou já desenvolveu trabalhos acadêmicos de mestrado e doutorado com significativas contribuições teóricas.

### Novos Negócios:

Eficiência e Gestão Energética, *smart grids*, são exemplos de projetos desenvolvidos pela equipe de novos negócios Daimon.

Atenta as novas demandas e em busca de melhorias contínuas a Daimon desenvolve novos negócios em linha com as necessidades do setor energético nacional.

### DAIMON, ESPECIALISTAS EM ENERGIA.

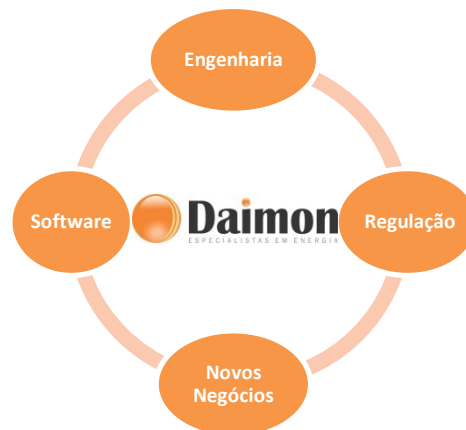
Av Paulista, 1.776 – Cj 22 – B – Bela Vista

CEP:01310-200 – São Paulo – Brasil

[faleconosco@daimon.com.br](mailto:faleconosco@daimon.com.br)

+55 11 3266-2929 / 3171-1728

[www.daimon.com.br](http://www.daimon.com.br)



A reprodução, inteira ou em parte, em qualquer forma ou meios, sem a expressa autorização por escrito da Daimon Engenharia e Sistemas não é permitida. Esta *newsletter* contém informações que são designadas somente aos seus destinatários. Conseqüentemente qualquer publicação, duplicação, distribuição ou qualquer ação tomada neste sentido é proibida e ilegal.