

O VOTO DA RAZÃO

Os resultados das urnas do último dia sete revelaram o que muitas vezes passa despercebido pela maioria das pessoas: os ditos avanços no comportamento social nem sempre são aceitos como fatos inquestionáveis. Os princípios básicos do cidadão, como a honestidade e a valorização da família tradicional, ecoaram mais alto, e os votos devem ser interpretados como uma aposta em novos candidatos que não têm a sua imagem ligada ao discurso midiático de modernismo dos costumes.

Por isto, os índices de renovação nos legislativos foram os maiores da democracia brasileira. A ampliação do número de Bancadas, bem como de seus integrantes, se deu através de partidos caracterizados como de centro-direita, de acordo com as análises de cientistas políticos.

A escolha racional, que se viu no Primeiro Turno, se opõe ao impulso fácil de aderir aos modismos. Precisamos estar preparados para criticar as fantásticas tendências que surgem, a todo instante, como verdades consolidadas, numa disputa para ver quem é o mais avançado na aceitação de comportamentos fora dos padrões socialmente aceitos.

Esse mesmo voto da razão deverá se repetir agora no Segundo Turno. A população é majoritariamente defensora dos bons costumes, assim

como seus integrantes da denominada periferia, que são até mais conservadores. Isto não aparece nas pesquisas, porque a massa é silenciosa. Mas, nas urnas, o silêncio é rompido.

O que temos pela frente, para a Presidência da República, são duas propostas tão antagônicas que o modelo de cada um precisa ser conhecido. Talvez seja um tempo considerado pequeno até o próximo dia 28, mas será muito bom ler os Planos de Governo dos dois candidatos.

No caso do Rio Grande do Sul, valem os mesmos conceitos. O índice de renovação na Assembleia Legislativa quase chegou a 51%. Os dados comprovam um fato importante: houve coerência do povo com seus juízos de valor.

São lições que as urnas nos propiciaram e que devem ser úteis para o posicionamento dos eleitores segunda etapa de escolha para os Governos federal e estadual. Ou seja: o voto da razão mais uma vez deverá se impor.

Gilberto Porcello Petry,
presidente da FIERGS

ARTIGO PUBLICADO NO JORNAL ZERO HORA E NO PORTAL DA CNI NO DIA 18 DE OUTUBRO DE 2018.

FIERGS lidera missão à Feira Sial Paris

Com mais de 7 mil expositores de 105 países e a previsão de 160 mil visitantes de 194 nações, começa neste domingo (21) e vai até a próxima quinta-feira (25) a Feira Sial Paris 2018. O salão internacional, realizado a cada dois anos, é um dos principais encontros mundiais para o setor de alimentos e bebidas. "A participação na Sial é importante por ser um evento que tem a inovação como prioridade. Neste sentido, o industrial poderá ver as tendências mundiais, incluindo ingredientes, funcionalidade e embalagens, e levar para sua empresa e seus mercados", afirma o presidente da Federação das Indústrias do Rio Grande do Sul (FIERGS), Gilberto Porcello Petry, que lidera uma comitiva ao evento com 95 integrantes e 45 empresas brasileiras, sendo 15 delas gaúchas.



[CLIQUE AQUI E CONTINUE LENDO](#)

Marinha divulga realização da 1ª Expo-Feira Náutica



Foto: Divulgação/FIERGS

O capitão de Mar e Guerra da Amaury Marcial Gomes Júnior, da Capitania Fluvial de Porto Alegre, se reuniu com o presidente da FIERGS, Gilberto Porcello Petry, na segunda-feira (15), na sede da entidade. No encontro, Gomes Júnior solicitou a colaboração para a realização da 1ª Expo-Feira Náutica Almirante Tamandaré, em dezembro de 2019, na Capital. Na terça-feira, foi assinado um termo de cooperação entre a FIERGS, a prefeitura, a Capitania Fluvial de Porto Alegre, a Sociedade dos Amigos da Marinha de Porto Alegre e a Associação Comercial de Porto Alegre para viabilizar a realização da feira, que reunirá expositores de produtos náuticos e marinhos, setor de esportes e embarcações, entre outros. A reunião também contou com a presença do vice-presidente da FIERGS, Gilberto Ribeiro.

Programa Indústria Solar RS recebe 246 inscrições no primeiro mês

O Programa Indústria Solar RS, lançado pela Federação das Indústrias do Rio Grande do Sul (FIERGS), em setembro, recebeu em um mês 246 inscrições, sendo 90 indústrias e 156 pessoas físicas. O programa incentiva as indústrias gaúchas a investirem em uma fonte renovável e econômica de energia visando alcançar mais eficiência e competitividade na produção industrial do Estado a partir da sensível redução no custo da energia elétrica. A execução é das empresas Engie e Weg, com apoio do Sicredi e do Banco Regional de Desenvolvimento do Extremo Sul (BRDE) na oferta de sistemas solares fotovoltaicos para as indústrias e seus colaboradores.



[CLIQUE AQUI E CONTINUE LENDO](#)

Encontro reúne representantes empresariais de 12 cidades gaúchas em Santa Cruz do Sul



Foto: Divulgação

Lideranças de entidades empresariais do Vale do Rio Pardo e de Santa Maria trataram, nesta segunda-feira (15), sobre assuntos relativos à produtividade das regiões. O encontro foi realizado na sede do Sindicato Interstadual da Indústria do Tabaco (Sinditabaco), em Santa Cruz do Sul, e contou com a participação de representantes de entidades de 12 cidades do Estado. "Reuniões como essa reforçam a posição da FIERGS na valorização do empresário industrial de todo o Rio Grande do Sul. Sem indústria não há emprego e não há economia que se desenvolva", ressaltou o presidente da FIERGS, Gilberto Porcello Petry.

[CLIQUE AQUI E CONTINUE LENDO](#)

Posse do Conselho Consultivo Unificado do Sesi e do Senai

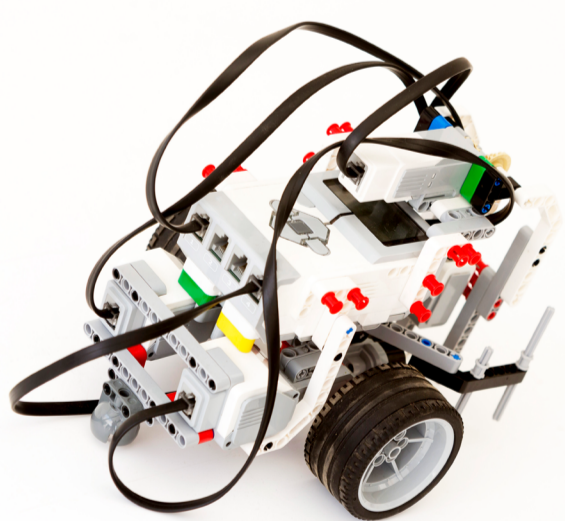
Os novos representantes do Conselho Consultivo Unificado do Sesi e do Senai de Santa Cruz do Sul e região tomaram posse nesta segunda-feira (15), na Casa do Sinditabaco na Oktoberfest, em Santa Cruz do Sul. "A unificação foi muito debatida e está sendo realizado em caráter pioneiro em algumas regiões do Estado. Esse é um passo importante para a maior eficiência e integração do Sesi e do Senai", declarou o presidente da FIERGS, Gilberto Porcello Petry. Os conselheiros vão atuar no triênio 2018-2020.



Foto: Divulgação

[CLIQUE AQUI E CONTINUE LENDO](#)

Pelotas sedia final do Torneio Sesi de Robótica



Into Orbit (Em órbita) é o tema da temporada 2018/2019 do Torneio Sesi de Robótica First Lego League, que terá a final para equipes de escolas públicas, privadas e de garagem nos dias 26 e 27 de outubro, na Escola Sesi de Ensino Médio de Pelotas. O desafio para estudantes de 9 a 16 anos é pesquisar sobre as questões relacionadas a viver e viajar no espaço. As 31 equipes, com até 10 alunos e um técnico, devem pesquisar e desenvolver projetos sobre como auxiliar a vida dos astronautas no espaço e/ou como melhorar a vida na terra com experiências espaciais. Os alunos devem explorar temas como foguetes, satélites, comunicação, sobrevivência, aspectos psicológicos de uma viagem espacial e o quanto os astronautas são expostos a situações de estresse. A final das equipes do Sesi-RS será nos dias 9 e 10 de novembro, em Bento Gonçalves.

[CLIQUE AQUI E CONTINUE LENDO](#)

Abertas inscrições para escolas de Ensino Médio de Gravataí, Sapucaia do Sul, Montenegro e Pelotas

Estão abertas até o dia 7 de novembro as inscrições para as escolas Sesi de Ensino Médio de Gravataí (av. Senador Nei Brito, 655), Sapucaia do Sul (Av. Lucio Bittencourt, 1080), Montenegro (r. Campos Netto, 455) e de Pelotas (Av. Bento Gonçalves, 4823). O processo seletivo para preencher as vagas para o primeiro ano (100 em Gravataí, Montenegro e Sapucaia do Sul, e 50 vagas em Pelotas) inicia no dia 11 de novembro. A inscrição pode ser feita pelo site (sesi-rs.org.br/educasdosesi), onde também está o edital com todas as informações necessárias. A escola tem gratuidade de quase 100% para filhos de trabalhadores da indústria.



[CLIQUE AQUI E CONTINUE LENDO](#)

Sesi Com Ciênci@ recebe 7,7 mil crianças em Venâncio Aires



Foto: Divulgação

Esta semana, 7,7 mil crianças e jovens visitaram o Parque do Chimmarrão em Venâncio Aires para participar das atividades do Sesi Com Ciênci@ que levou o Museu Itinerante de Ciência e Tecnologia da PUC/RS à cidade. Com a intenção de promover a popularização da ciência e da tecnologia nas escolas e comunidade e instigar as crianças a construir um novo entendimento do aprender, o Sesi Com Ciênci@ registrou 40,8 mil atendimentos.

O Museu Itinerante de Ciência e Tecnologia da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul foi montado com cerca de 75 experimentos nas áreas de física, química, biologia e matemática. O projeto Sesi com Ciência iniciou em 2015, passando por 19 cidades do Estado. Mais de 145 mil pessoas visitaram o museu, registrando mais de 800 mil atendimentos.