ORNAL DIÁRIO REGIONAL IMPRESSO

EDIÇÃO CONCLUÍDA ÀS 16H30MIN | R\$ 2,00 - ANO 20 | NÚMERO 3689 - POUSO ALEGRE, 28 DE SETEMBRO DE 2023 - E-MAIL: jordiario@gmail.com - SITE: www.jornaldiarioregional.com.br

Temporais e rajadas de vento fazem estragos em Conceição dos Ouros



Menor é detida por tráfico e posse ilegal de arma no São Geraldo



IF Sul de Minas abre vestibular com 3,3 mil vagas em 8 campi da região

Manutenção dos jazigos deve ser feita antes do Dia de Finados



Capacidade de fornecimento de água pela Copasa é questionada



ATENÇÃO GESTOR LEI Nº 14.230/2021

PUBLICAÇÕES OBRIGATÓRIAS

A negativa de publicidade dos atos oficiais constitui ato

de IMPROBIDADE ADMINISTRATIVA

É obrigatório a publicação das matérias legais e atos oficiais que envolvem processos licitatórios em Diários Oficiais e em ornais Diários de grande circulação



Senac em Minas promove Programa de Estágio para estudantes de nível técnico e superior

DA REDAÇÃO jordiario @gmail.com

Oportunidade para profissionais em formação atuarem em uma empresa que tem o compromisso de promover um ambiente de trabalho agradável, inclusivo, que valoriza a diversidade de seus colaboradores e é referência em educação para o comércio de bens, serviços e turismo.

O Senac está com inscrições abertas para seu Programa de Estágio. A iniciativa é voltada para alunas e alunos dos cursos técnicos do Senac (exclusivo) e para estudantes de graduação do Senac e de Instituições de Ensino Superior. Há vagas em diversas cidades que possuem unidades do Senac em Minas, para verificar os locais, acesse o link. As pessoas interessadas podem se inscrever de 21/09 a 08/10 no site do Senac, na aba Trabalhe Conosco.

O Programa de Estágio do Senac oferece bolsa estágio, auxílio transporte, seguro de vida e auxílio alimentação. A carga horária é de seis horas por dia.

O contrato do estágio poderá ser de 12 meses, com possibilidade de ser prorrogado por mais 12 meses. O Rede Carreiras - um serviço gratuito do Senac em Minas que conecta, por meio do seu portal de vagas, candidatos interessados e empresas que



desejam divulgar suas vagas e selecionar profissionais qualificados - poderá apoiar e encaminhar para o mercado os estagiários no final do Programa de Estágio.

Trícia Araújo, Analista de Recursos Humanos do Senac, destaca que, além destes beneficios, por meio da iniciativa, também será potencializado o desenvolvimento profissional dos estudantes. "O Programa de Estágio do Senac é uma grande oportunidade que possibilitará a atuação nas unidades e áreas do Senac em Minas, onde os estagiários poderão colocar em prática os aprendizados adquiridos em sala de aula. Além disso, investindo na

experiência profissional, principalmente dos alunos do Senac em Minas, visamos atingir a promoção social e alcançar também os grupos minoritários."

Durante o período do Programa de Estágio, o estagiário terá acesso a uma trilha de desenvolvimento composta por treinamentos, encontros e outros conteúdos voltados para o desenvolvimento de competências e habilidades que poderão contribuir com sua carreira, bem como em seu desempenho nas atividades em que realizará no Se-

Um dos diferenciais do Programa de Estágio do Senac é que os estagiários terão a oportunidade de desenvolver um projeto para a instituição, com o intuito de propor melhoria de processos do setor, ou alguma inovação para a área de atuação. Este projeto será apresentado ao final do Programa.

A Analista de Recursos Humanos aponta a expectativa do Senac em relação aos futuros profissionais. "Esperamos que o estagiário contribua com o setor e unidade em que atuar, que tenha vontade em aprender com os colaboradores da instituição, assim como com as diretrizes e valores do Senac. Em resumo, que apreenda e vivencie o Jeito Senac de ser".

PREFEITURA MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE/MG - IN-TIMAÇÃO- CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 05/2023 - Processo Administrativo nº 173/2023. Objeto: "Contratação de empresa para construção da unidade de pronto atendimento do bairro São João, incluindo material, mão de obra e equipamentos". Ficam todos os licitantes intimados para, caso queiram, interpor recursos acerca da habilitação das empresas participantes, obedecendo ao disposto no artigo 109 da lei 8.666/1993. A CPL informa que a encontram-se habilitadas as empresas Engetal engenharia e construções Ltda, Marco zero construção indústria e comércio Ltda e RC Borges construtora Ltda. Cabe informar que os licitantes já saíram intimados a contar da data de 27 (vinte e sete) de setembro de 2023, para caso queiram interponham seus recursos, finalizando seu prazo na data de 03 (três) de outubro de 2023 Na ocasião comunico que o processo encontra-se com vistas franqueadas aos interessados. Mais informações: (35) 3449-4023 ou email: licitapamg@gmail. com. Pouso Alegre, 27 de setembro de 2023. Vanessa Moraes Skielka Silva

PREFEITURA MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE/MG -CONTRATO Nº 234/2023 – Decorrência: Tomada de preços 14/2023 - Processo administrativo 182/2023. Objeto: "Contratação de empresa especializada para reforma do muro de fechamento do cemitério municipal, incluindo o fornecimento de materiais, equipamentos e mão de obra". Contratada: Torre Alta engenharia Ltda, pessoa jurídica de direito privado, sediada na Rua Coronel Ribeiro de Abreu, nº 318, bairro Chácara Primavera I, CEP 37.552-003, Município de Pouso Alegre, Estado de Minas Gerais, cadastrada junto ao Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica do Ministério da Fazenda (CNPJ/MF) sob o nº 30.982.183/0001-59, com Inscrição Estadual registrada sob nº 003236244.00-79." Valor: R\$ 689.276,60 (seiscentos e oitenta e nove mil, duzentos e setenta e seis reais e sessenta centavos). Data da assinatura: 22/09/2023. Dotação orçamentária: 02.09.2210.0015.04 51.0029.3.33.90.39 .00.Ficha: 634

Cemig dá dicas para você economizar energia em dias de temperaturas altas

DA REDAÇÃO jordiario @gmail.com

Com a chegada da primavera, estação do ano que faz a transição entre o inverno e o verão, algumas regiões do país já registram recordes de temperaturas altas, conforme previsão do Inmet.

No Sul de Minas, termômetros chegaram a atingir 40°C já nesta semana; segundo meteorologistas, o alívio do calor deve chegar apenas a partir da sexta-feira (29/09).

Além disso, a onda de calor que deve se manter até o final do mês de setembro em quase todo país, incluindo Minas Gerais, pode afetar o consumo de energia elétrica, em função da utilização de equipamentos de ar-condicionado,

ventiladores e climatizadores. Em função do calor dos últimos dias, a Cemig registrou um aumentou de 6% no consumo de energia em sua área de concessão no período do dia 18 a 24 de setembro em relação à semana anterior (11 a 17 de setembro). Se considerar apenas os clientes atendidos em baixa e média tensão (residências, comércios, entre outros) o percentual de aumento foi de 8% no consumo de energia elétrica na área de concessão da empresa, que abrange 774 municípios mineiros.

Dicas

Mais popular entre os aparelhos, o ventilador também é o que possui menor potência. Por ter custo mais baixo, é o preferido para aplacar o calor. Porém, vale um cuidado. Thiago Batista, engenheiro de Eficiência Energética da Cemig, destaca que, apesar de gastar menos energia, é preciso prestar atenção no tempo de utilização do ventilador.

"O consumo de energia depende, basicamente, de duas variáveis: potência em Watts (W) dos equipamentos e do tempo de utilização (em horas). Para utilizar corretamente a energia, deve-se atuar nessas duas variáveis. Por isso, mesmo que o ventilador tenha uma potência menor, se o aparelho ficar ligado por um período muito longo, o cliente poderá ter um aumento significativo na conta de energia", pondera.

Ar-condicionado

O especialista também esclarece que o ar-condicionado tem uma potência elevada e que funciona de forma similar à geladeira, só que retirando o ar quente do ambiente. Por isso, recomenda que o consumidor também fique atento ao tempo de utilização. Para quem pensa em adquirir um aparelho desse tipo, vale outra dica: o ideal é comprar os que têm selo Procel ou que venham com a etiqueta do Inmetro com a letra "A", pois são os mais eficientes.

"Para as residências, existem dois modelos: o do tipo janela (menos eficiente) e o Split, que é mais eficiente. Na aquisição de qualquer um deles deve-se dar preferência para àqueles cujo selo também indica a média provável de consumo mensal", afirma.

Batista ainda destaca uma vantagem dos modelos Split. Segundo ele, este tipo de aparelho tem opções com tecnologia 'Inverter', que é ainda mais eficiente, pois trabalha na medida certa para manter a temperatura ajustada.

O especialista lista outras dicas de economia para o uso adequado dos equipamentos de ar-condicionado. "É importante manter o ambiente fechado; colocar cortinas ou persianas para evitar a incidência de luz solar; manter a temperatura em 23 ou 24 graus – que é a de conforto. Essas ações contribuem para a utilização dos aparelhos de forma consciente e aproveitando seus beneficios", afir-

Além disso, o engenheiro da Cemig destaca que é muito importante que o filtro do aparelho passe por limpeza frequente.

Economia no banho

Mas, se o consumo de energia tende a subir com equipamentos de refrigeração do ambiente, as altas temperaturas trazem uma grande oportunidade de economia. O chuveiro, que é o equipamento que mais consome energia nas residências, pode ter a potência reduzia drasticamente nesta época do ano. Isso porque, com o chuveiro ajustado no quente, o equipamento consome muita energia e costuma ser responsável por grande fatia da conta de luz.

PREFEITURA MUNICIPAL DE DELFIM MOREIRA-

Processo 126/2023 - Pregão Eletrônico 42/2023 - Torna público o Processo Licitatório para a Contratação de empresa para aquisição e instalação de playground para os bairros Rio Claro e Água Limpa, no município de Delfim Moreira. Atendendo a resolução SEGOV Nº 21, de 1º de abril de 2022. Sessão Pública às 09h do dia 16/10/2023. Credenciamento: até as 09h do dia 16/10/2023. Apresentação das propostas: até as 09h do dia 16/10/2023. Início dos lances: sob comando do pregoeiro após completar a análise das propostas. Para todas as referências de tempo será observado o horário de Brasília – DF. Editais e informações complementares na sede da Prefeitura Municipal, no Setor de Compras e Licitações pelo telefone (35) 3624-1213, ou no site www.delfimmoreira.mg.gov.br - Evelin Cristina Gonçalves Ribeiro – Pregoeira Oficial.

O SAAE de Paraisópolis-MG, através do setor de Licitações, torna público que realizará, conforme a Lei n.º 10.520/02 e 8.666/93, Processo Licitatório n.º 044/2023, Pregão Presencial Registro de Preços n.º 036/2023, tipo Menor Preço por item, destinado para Aquisição de Produtos Químicos, para consumo humano para serem utilizados na Estação de Tratamento de Água De Paraisópolis/MG, por 12 meses. O Edital completo está disponível no site www.saaeparaisopolis. mg.gov.br. Abertura da licitação será 09:00h do dia 11 de outubro de 2023, na sede do SAAE, Praça São Benedito, 100 Centro, Paraisópolis-MG, Tel. 35 3651-3270. Paraisópolis--MG, 27/09/2023 ROGÉRIO PAULO MARTINS - Diretor.





PUBLICAÇÕES OBRIGATÓRIAS

A negativa de publicidade dos atos oficiais constitui ato de IMPROBIDADE ADMINISTRATIVA

É obrigatório a publicação das matérias legais e atos oficiais que envolvem processos licitatórios em Diários Oficiais e em

iornais Diários de grande circulação





3 páginas - Datas e horários baseados em Brasília, Brasil **Sincronizado com o NTP.br e Observatório Nacional (ON)** Certificado de assinaturas gerado em 28 de September de 2023, 17:51:29



Jornal Diário 28 Setembro 2023 pdf Código do documento 179dfcea-2283-49a5-9ab0-a4b54231919e



Assinaturas



jornaldiarioadm@gmail.com Assinar

Eventos do documento

28 Sep 2023, 17:50:54

Documento 179dfcea-2283-49a5-9ab0-a4b54231919e **criado** por DONIZETI DE LIMA CAZELATO (e47d7e05-5e69-4941-b1d4-e2ce37ca0fc2). Email:jordiario@gmail.com. - DATE_ATOM: 2023-09-28T17:50:54-03:00

28 Sep 2023, 17:51:13

Assinaturas **iniciadas** por DONIZETI DE LIMA CAZELATO (e47d7e05-5e69-4941-b1d4-e2ce37ca0fc2). Email: jordiario@gmail.com. - DATE_ATOM: 2023-09-28T17:51:13-03:00

Hash do documento original

 $(SHA256): bfbcef10c83a79d2867b72e5fffb270e111a8d4b6b34b77555600b0e74fd25c9\\ (SHA512): f3c5124a0e47420e001168e82b658ecf1510d4b9329a3db8dcef0052f82f2dca16250c4f4e5b3aa8d103315431a9f837af64f4afde25e487e4c1d6f1750a435f$

Esse log pertence única e exclusivamente aos documentos de HASH acima

Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign