

Cidade Real promove Balcão de Empregos

Currículos dos candidatos serão recebidos em diferentes locais

A empresa de ônibus Cidade Real promove, nesta sexta-feira (4), o Balcão de Empregos, que tem como finalidade ofertar vagas para as funções de motorista, mecânico, lanterneiro, auxiliar de serviços gerais e agente de limpeza. Para concorrer a uma das mais de 20 vagas, basta entregar currículo no Terminal Centro, Rodoviária do Bingen, garagem da empresa ou realizar o envio por e-mail ou WhatsApp.

As equipes de Recursos Humanos da empresa estarão, de forma presencial, pela manhã, das 8h30 às 12h, e à tarde, das 13h às 16h, no Terminal Centro. A sala da operadora fica localizada próximo ao fraldário. Quem preferir, também pode entregar as informações na Rodoviária do Bingen. A sala fica perto da área de embarque e desembarque da linha 100. Já a garagem da empresa fica localizada na Estrada do Independência, 984 - Inde-

pendência.

Diversas vagas são para contratação imediata. Outras, como jovem aprendiz, são para o Banco de Talentos. Para concorrer, os requisitos básicos são escolaridade a partir do 5º ano, disponibilidade de horário e residir em Petrópolis. Experiência na função desejada será considerada como um critério adicional positivo.

Segundo Miguel Ângelo Vianna, gestor da empresa, a realização do Balcão de Empregos tem como objetivo dar mais dinamismo ao processo seletivo dos profissionais. “Tornaremos essa etapa mais ágil, acessível e humanizada, oferecendo um canal direto entre a empresa e os possíveis candidatos”, disse.

Os currículos serão recebidos e eventuais dúvidas dos candidatos serão respondidas no local de atuação presencial. A empresa também reforça o com-



VAGAS disponíveis para as funções de motorista, mecânico, lanterneiro, auxiliar de serviços gerais e agente de limpeza

promisso com a inclusão, disponibilizando vagas para Pessoas com Deficiência (PCDs). Quem

preferir enviar currículo online, basta encaminhar, em formato PDF, para o e-mail recrutamen-

to@cidaderealtransportes.com.br ou para o WhatsApp (24) 99860-4413.

Museu do Amanhã recebe seminário sobre a adaptação climática e resiliência urbana diante do aumento de desastres no Brasil

Encontro acontecerá na cidade do Rio de Janeiro, no dia 10, reunindo lideranças de três estados

O Brasil, historicamente visto como um país de baixo risco para catástrofes naturais, vive uma escalada alarmante de eventos climáticos extremos. De acordo com a Universidade Federal de São Paulo (Unifesp), entre 2020 e 2023, o país registrou uma média anual de 4.077 desastres naturais — quase o dobro da média de 2.073 ocorrências por ano entre 2000 e 2019. Além disso, somente em 2024, o Centro Nacional de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais (Cemaden) já contabilizou 1.690 eventos extremos, o terceiro maior número desde o início do monitoramento.

Diante desse cenário, especialistas e gestores públicos se reúnem no dia 10 de julho de 2025, no Museu do Amanhã, no Rio de Janeiro, para o seminário “Eventos Climáticos – Cidades Resilientes”, com o objetivo de discutir soluções práticas e políticas públicas para enfrentar os efeitos das mudanças climáticas. O encontro reunirá autoridades de três estados, representantes da Defesa Civil, pesquisadores e urbanistas para debater estratégias de prevenção e resposta a tragédias que se tornaram cada vez mais frequentes em diferentes regiões do país.

A programação do seminário começa às 9h e vai até 17h. Participam do evento autoridades como

Bernardo Rossi, secretário estadual de Ambiente e Sustentabilidade; Renato Jordão, presidente do INEA; Pedro Capeluppi, Secretário da Reconstrução Gaúcha, Coronel Rinaldo de Araújo Monteiro, Coordenador Adjunto da Defesa Civil de São Paulo, entre outros. A entrada é gratuita.

“A cada ano, as mudanças climáticas estão impondo mais adversidades à vida de milhares de pessoas e o Governo do Rio vem trabalhando para capacitar as comunidades a lidar com os fenômenos provocados, principalmente, pelas fortes chuvas. A cidade de Petrópolis, por exemplo, concentra a maior quantidade de pontos vulneráveis no Rio de Janeiro e a população está sendo capacitada a lidar com a prevenção e como agir nas emergências. No Rio Grande do Sul, vivemos um trauma coletivo que está longe de terminar. Em menos de um ano, o cenário se repetiu”, alerta Bernardo Rossi, secretário estadual de Ambiente e Sustentabilidade do Rio de Janeiro.

Ao longo do dia, os participantes acompanharão painéis temáticos que abordam políticas públicas, gestão de riscos, soluções baseadas na natureza e experiências recentes de enfrentamento a desastres em diferentes estados.

As inscrições podem ser feitas pelo site <https://focana-estrategia.comseminario>

O seminário é gratuito e voltado a gestores públicos, lideranças da sociedade civil, estudantes e pesquisadores. A organização do evento é do consultor Orlando Thomé.

Vereador propõe QR Code em pontos de ônibus para facilitar mobilidade

A Câmara Municipal de Petrópolis aprovou, nessa quarta-feira (2), a indicação legislativa de autoria do vereador Gil Magno que sugere a obrigatoriedade da implantação do sistema QR Code em todos os pontos de ônibus no âmbito do município de Petrópolis, visando tornar o sistema de Transporte Público mais eficiente e adaptá-lo desta forma ao conceito de cidade inteligente.

Com a crescente popularização dos smartphones, o uso de QR Codes (Quick Response Codes) tem se tornado uma ferramenta cada vez mais presente no cotidiano das pessoas, facilitando o acesso rápido e completo a informações sobre produtos, serviços, equipamentos e espaços públicos. Um QR Code é um código de barras 2D que, ao ser escaneado por uma câmera de smartphone, transforma-se em in-

formações acessíveis instantaneamente.

Dados de uma pesquisa divulgada em 2019 pela Associação Brasileira de Telecomunicações revelam que 97% dos brasileiros acessam a internet por meio de celulares, sendo cerca de 71 milhões de pessoas. Além disso, 89% dos usuários acessam a internet diariamente, demonstrando o intenso uso das redes móveis no país. Esses números reforçam a necessidade de as cidades se adaptarem às novas tecnologias para atender às demandas da população.

Pensando nisso, uma nova proposição visa modernizar o sistema de transporte público do município, tornando-o mais eficiente e dinâmico por meio do uso de QR Codes. “Essa iniciativa permitirá que os usuários tenham acesso facilitado a informações essenciais, como



PROJETO de lei de autoria do vereador Gil Magno foi aprovado

horários, itinerários de ônibus e outras funcionalidades, promovendo uma mobilidade urbana mais inteligente”, disse o parlamentar.

A adoção de tecnologias como o QR Code tem como objetivo avançar na construção de cidades inteligentes (Smart Cities), que utilizam inovação tec-

nológica para melhorar a infraestrutura, otimizar a mobilidade urbana, criar soluções sustentáveis e elevar a qualidade de vida dos moradores. Essa tendência tem despertado cada vez mais o interesse de governos e cidadãos, que buscam cidades mais conectadas, eficientes e sustentáveis.

Diário nos bairros

Moradores pedem ações para melhorar a Rua Fonseca Ramos

Emanuelle Loli - estagiária

Moradores e comerciantes da Rua Fonseca Ramos, no Centro de Petrópolis, na altura do número 142, pedem pelo conserto de um buraco na via, a repintura da faixa de pedestre além da instalação de um quebra-molas na localidade.

Entre as reivindicações estão o conserto de um buraco localizado próximo à faixa de pedestres que vem se agravando com o tempo, colocando em risco a segurança de quem trafega pela região. Além disso, a faixa de pedestres existente no local encontra-se bastante desgastada, dificultando a visibilidade e comprometendo a travessia segura.

Outro pedido da comunidade é com relação a ins-

talação de quebra-molas na via. Esse é um pedido antigo que, inclusive, em outubro do ano passado foi publicado uma matéria no Diário informando o pedido dos moradores. Na época, o então vereador Domingos Protetor indicou oficialmente ao Executivo Municipal a proposta de instalação de um quebra-molas no local. A medida visa melhorar a segurança viária, oferecendo maior proteção aos pedestres e reduzindo a velocidade dos veículos que transitam pela rua. Mas, até o momento, não houve instalação do mesmo.

Perguntada a respeito dos reparos na via e da instalação do quebra-molas, a Prefeitura não nos respondeu até o fechamento desta edição.



BURACOS, faixa de pedestres apagada e falta de quebra-molas

PUBLICAÇÃO OFICIAL - 04/07/2025

CÂMARA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS

EDITAL DIV. Nº 31/2025
(Publicado em 02/07/2025)

O Presidente da Câmara Municipal de Petrópolis, de acordo com o Processo Adm. Nº 694/2025 e conforme estabelecido a Resolução nº 88/2016, COMUNICA que será realizada a Audiência Pública, no dia 08 de julho de 2025, às 19:00h, no Plenário da Câmara Municipal de

Petrópolis, a fim de abordar assuntos sobre o tema “Transporte Público”. Informamos ainda que a mesma será transmitida, em tempo real, através do canal TV Câmara Municipal de Petrópolis no YouTube ou pela Speed Fiber nos canais: Digital 23.2 e analógico 98. Petrópolis, 01 de julho de 2025.
Júnior Coruja
Presidente