

MUNICÍPIOS

Obras do novo Centro Administrativo são iniciadas em Farroupilha, na Serra gaúcha

A prefeitura de Farroupilha realizou, nesta segunda-feira (2) o ato de início das obras de construção do novo Centro Administrativo. A unidade irá unificar atendimentos de secretarias, melhorando a prestação de serviços e reduzindo a despesa com aluguéis.

Localizada na rua Thomas Edison, ao lado do Centro Administrativo Avelino Maggioni, a estrutura terá três pavimentos e uma área total de 1,8 mil metros quadrados. O prédio deverá abrigar as secretarias de Saúde, Desenvolvimento Econômico, Turismo e Inovação, Habitação e Assistência

Social, Obras e Trânsito e Agricultura e demais serviços prestados e atrelados ao Poder Público.

Com as obras iniciadas, a previsão é que o novo Centro Administrativo seja entregue para a comunidade no primeiro semestre de 2025. “Estamos pensando no futuro de Farroupilha. Quando assumimos a gestão, as estruturas estavam espalhadas pela cidade e a comunidade precisava se deslocar por vários pontos para ter acesso aos serviços. Agora, centralizaremos os atendimentos, trabalhando de forma mais ágil”, assegurou o prefeito, Fabiano Feltrin.

PREFEITURA DE FARROUPILHA/DIVULGAÇÃO/CIDADES



Previsão de entrega é para o primeiro semestre do próximo ano

QUALIFICAÇÃO

Inscrições para cursos de Lógica e Programação vão até sexta-feira, em Esteio

Moradores de Esteio acima de 16 anos têm até a sexta-feira (6) para se inscrever, através de formulário eletrônico disponível no site da prefeitura, no curso de Lógica e Programação realizado pelo programa EsteioTec em parceria com o Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial (Senac). A formação será dividida em três trilhas que, somadas, dão 216 horas/aulas. Para avançar para a próxima etapa, é necessário concluir a trilha anterior.

Para seleção dos alunos, será aplicada uma prova, na próxima terça-feira (10), em horário a ser combinado com os pré-selecionados no dia anterior para testar o nível de

conhecimento do interessado. A seleção dará prioridade para candidatos que sejam atendidos pelos centros de referência em Assistência Social (Cras) do município.

As aulas, realizadas no Espaço 4.0, que fica junto à antiga sede da Secretaria Municipal da Educação e atual sede do Polo Esteio da UAB (rua Alegrete, 455 – Parque Amador), terão início no dia 16 de setembro. O curso seria iniciado no dia 13 de maio, mas foi adiado por causa das enchentes. Com isso, muitos estudantes desistiram, abrindo 40 novas vagas. Quem já estava selecionado e vai participar do curso não precisa se inscrever.

Editora Jornalística Jarros Ltda.

Editor-chefe: João Dienstmann

Telefone: (51) 3213-1376

e-mail: redacao@jornalcidades.com.br

Informações e Anúncios

Responsável pelos editais de licitação: Kamila Rosa

Telefone: (51) 3213-1395

e-mail: jornalcidades@jornalcidades.com.br

Rua Olavo Bilac, 435 - CEP 90040-310 - Porto Alegre - RS

As opiniões das colunas e artigos publicados pelo Jornal Cidades não correspondem, necessariamente, à linha do jornal, sendo responsabilidade dos autores.

IMPRESSÃO E DISTRIBUIÇÃO: Empresa Jornalística J. C. Jarros

MEIO AMBIENTE

Projeto da UCS com resíduos sólidos avança para a fase 2

BRUNO ZULIAN/DIVULGAÇÃO/CIDADES



Em reunião, universidade anunciou que vai implementar unidade de geração de energia em aterro sanitário

A Universidade de Caxias do Sul (UCS) e a prefeitura firmaram, nesta segunda-feira (2), acordo para o início da fase 2 do projeto Resíduos Serra – RS UP. O contrato prevê a instalação de uma unidade teste de geração de energia e produtos de valor agregado a partir de resíduos sólidos urbanos junto ao aterro sanitário Rincão das Flores, na localidade de Apanhador, por meio do processo de pirólise (decomposição térmica na ausência ou deficiência de oxigênio). Também demanda o acompanhamento dos processos de licenciamento ambiental (Licença Prévia e Licença de Instalação) junto à Fundação Estadual de Proteção Ambiental (Fepam).

O projeto de transformação de resíduos sólidos em combustível e/ou fertilizante, desenvolvido pela UCS desde 2021, é inédito no Rio Grande do Sul e teve sua primeira fase concluída em março de 2023, da qual participaram 32 cidades. A adesão de

Caxias do Sul a essa segunda etapa garante sua continuidade, uma vez que, a partir do contrato assinado, a principal cidade da Serra sede agora espaço físico para a instalação da usina teste que terá capacidade de processar cinco toneladas de resíduos diariamente, beneficiando também outros municípios.

O projeto contempla o uso das rotas tecnológicas de pirólise e biodigestão para a produção de CHAR (resíduo rico em carbono, utilizado na indústria de borrachas e polímeros), óleo de pirólise, gás de síntese, biogás, fertilizantes e energia elétrica a partir da decomposição dos resíduos.

Até o momento, além de Caxias, já aderiram à segunda fase Gramado, Flores da Cunha, Serafina Corrêa, Paraí, Monte Belo do Sul e Vista Alegre do Prata. No entanto, é importante que mais prefeituras associem-se ao projeto, uma vez que seus benefícios

e capacidade de alcance são grandes. “O Resíduos Serra desenvolve uma alternativa tecnológica sustentável, atendendo às características regionais para a geração de energia e produtos de valor agregado a partir de resíduos sólidos urbanos. Quanto mais cidades aderirem à proposta, maior será nossa contribuição para o meio ambiente. Trata-se de uma solução social, mais do comercial”, observa o reitor da UCS, Gelson Leonardo Rech, destacando o potencial científico da Universidade no desenvolvimento da tecnologia em questão.

A terceira e última fase do projeto prevê a implantação de uma Unidade Regional de Geração de Energia e Produtos a Partir de Resíduos Sólidos com capacidade de atender a uma área de quase 12 milhões de metros quadrados e uma população de 1 milhão de pessoas – o que representa o processamento diário de 70 toneladas de resíduos sólidos.

ASSISTÊNCIA SOCIAL

Atingido por enchente de maio, Caps volta a funcionar em Lajeado

O Centro de Atenção Psicossocial (Caps) Adulto, setor vinculado à Secretaria de Saúde de Lajeado, retomou as atividades na sede própria, na rua Saldanha Marinho, número 770, nesta segunda-feira (2). O local estava em reforma desde a enchente de maio, quando as águas atingiram cerca de 1,8 metro dentro do segundo andar do prédio. O andar inferior segue em reforma. Desde maio, os atendimentos eram realizados de forma provisória em um espaço da Casa Verde, que fica na mesma rua.

O Caps passou por reformas na rede elétrica. Conforme a coordenadora dos Serviços Especializados da Sesa, Jaqueline Feil, também foi

necessário fazer a troca de móveis e equipamentos que não foi possível remover durante a cheia.

O atendimento aos usuários na se-

de própria foi retomado nesta manhã. O Caps Adulto atende das 8h às 18h, de segunda a sexta-feira, sem fechar ao meio-dia.

PREFEITURA DE LAJEADO/DIVULGAÇÃO/CIDADES



Sede, que fica na rua Saldanha Marinho, teve água com 1,80m