

CORREIO VALE PARAÍBA



Futura sede do Sesc Volta Redonda

Sesc prepara edital para construção da unidade de VR

O Sesc RJ lançará, em janeiro, o edital de contratação para a construção da nova unidade de Volta Redonda. A iniciativa atende à expectativa da população da cidade por um equipamento de grande impacto social na região. O complexo será construído em um terreno de 6,4 mil metros quadrados no bairro Barreira Cravo. Com previsão de entrega em 2027, o empreendimento deve gerar cerca de 150 empregos durante a obra, criando mais de 80 postos de trabalho permanentes após a inauguração. Segundo o diretor de Engenharia e Infraestrutura do Sesc RJ, Fábio Soares, o avanço das etapas técnicas que antecedem o edital é essencial para garantir que o processo de contratação reflita as necessidades do projeto.

Como será o Sesc-VR

O projeto arquitetônico é distribuído em dois pavimentos e prevê uma estrutura completa: praça central arborizada e descoberta, quadra poliesportiva coberta, parque infantil, clínica odontológica, Espaço Sesc Saúde Mulher (com mamografia e Papanicolau), galeria de artes, academia de ginástica, espaço de Arte, Ciência e Tecnologia, restaurante, espaço multiuso, terraço para eventos e estacionamento privativo.

Divulgação



Mais de 300 barracas funcionarão com horário estendido

Edição especial da Feira Livre

O bairro Volta Grande, em Volta Redonda, recebe uma edição especial de Natal da Feira Livre na segunda-feira (22). Mais de 300 barracas estarão funcionando em horário estendido para atender à demanda da população pelas compras de fim de ano, das 7h30 às 14h30. A Feira Livre do Volta Grande acontece na Rua 1.050 e atende toda a região com vendas de itens que vão de roupas femininas, masculinas e infantis, além de opções de presentes em geral, até toda a parte de hortifruti e laticínios.

Motivo da extensão

Tradicionalmente, a feira do Volta Grande acontece às quintas-feiras; entretanto, por ela atender a uma região populosa e pela procura por alimentos e presentes aumentar com a proximidade do Natal, essa edição tem o objetivo de atender à população que quer garantir o presente, itens para a ceia, entre outras variedades de produtos disponíveis.

Servidor preso

O servidor público municipal de Barra Mansa que se tornou alvo de investigação por desvio de recursos dos Fundos de Assistência Social foi preso e conduzido para a 90ª Delegacia de Polícia Civil na última sexta-feira (19). A investigação do caso segue para a apuração de coautoria e outros crimes relacionados ao peculato.

Denúncia formal

O acompanhamento do caso começou no dia 2 de dezembro, após a secretaria de Assistência Social e Direitos Humanos, Joseane Ricarte, e o secretário de Finanças, Leonardo Ramos de Oliveira, registraram um boletim de ocorrência contra o suspeito, que é concursado da Prefeitura há 13 anos.

Supostos crimes

De acordo com a denúncia aberta pelos secretários, uma irregularidade na conduta do servidor público foi identificada por meio de auditoria interna, que comprovou a existência dos desvios. Toda a documentação comprobatória das alegações foram apresentadas à delegacia por representantes da prefeitura.

Posse de terras

Produtores rurais de Barra Mansa viveram um momento histórico com a cerimônia de baixa de gravame do Programa Nacional de Crédito Fundiário (PNCF), que assegurou a posse definitiva da terra a 34 famílias do distrito de Santa Rita de Cássia. Agricultores familiares do distrito de Floriano também foram contemplados.

Agricultura familiar

Com a iniciativa, os agricultores contemplados passam a ter domínio das áreas onde produzem há décadas. Segundo Vicente de Oliveira Leite, responsável pela Associação Vitória, a baixa do gravame garante maior autonomia aos produtores, facilita o acesso a linhas de crédito e amplia a comercialização.

Futuras ações

A expectativa da Superintendência Federal do Ministério do Desenvolvimento Agrário é que, até 2027, entre 60% e 70% de todas as áreas fiscalizadas do PNCF sejam regularizadas. Para o chefe da Divisão da SFDA-RJ, Roberto Ponciano, o processo coíbe a grilagem de terras e garante que elas sejam destinadas a quem tem direito.



Espaço foi lançado inicialmente no Rio de Janeiro

V. Redonda ganha núcleo avançado do 'Digitech'

Iniciativa da Firjan Senai poderá formar 9 mil profissionais por ano

Da Redação

Sobre a unidade

O Digitech tem capacidade de formar mais de 9 mil novos profissionais por ano, num dos mercados de trabalho que mais crescem – e carecem de qualificação contínua – no Brasil e no mundo. Com mais de 2.500 m² e infraestrutura de ponta, o espaço conta com laboratórios de software, hardware e de Infraestrutura de redes, arena de cibersegurança e gamers, ambiente de Inteligência Artificial, espaço DEV (Desenvolvedor de Sistemas).

O Centro atuará em rede para disseminar uma formação de excelência em todo o estado. Além da unidade já firmada no Rio, e a futura unidade de Volta Redonda, é previsto que as cidades de Petrópolis, Macaé, Niterói e Caxias também recebam o Digitech. Todas essas cidades são identificadas pela Firjan Senai como polos emergentes de empregabilidade e capacitação em TIC, reunindo mais de 60% dos vínculos formais do setor no estado.

A iniciativa vem ao encontro da demanda por profissionais cada vez mais especializados: em 10 anos, houve um aumento de 16,41% no número de empregos formais de TIC no estado (2011-2021) – profissionais que, segundo estudo da Firjan, registram a maior média de salários iniciais do país.

As ofertas incluem cursos gratuitos e pagos como preparatórios às certificações do Google, Microsoft, Oracle, AWS, Cisco, Fortinet, entre outras gigantes mundiais do setor.

Entre os cursos gratuitos, estão: Qualificação Profissional em Inteligência Artificial Industrial (EaD), Administrador de Bancos dados, Desenvolvedor mobile multiplataformas, Programador Back e Front-End e Operador de Infraestrutura de Redes; em Aprendizagem Profissional serão oferecidos cursos de Desenvolvedor de Soluções Integradas em TI, Programador Full-Stack, entre outros.

Também serão oferecidos cursos de Aperfeiçoamento Profissional com certificações AWS (Amazon), Microsoft, Google, Oracle, Cisco, Rustcon, EcoTrust e Fortinet.