

## CORREIO DO VALE

POR ANA LUIZA ROSSI

Reprodução/Redes sociais



Luiz Furlani passa a ser prefeito mais seguido da região

## Prefeito de Barra Mansa chega a 100 mil seguidores

Um feito e tanto. O prefeito de Barra Mansa, Luiz Furlani, chegou ao marco de 100 mil seguidores no Instagram - ou melhor dizendo, 101 mil seguidores, pelo menos até este sábado (28). Isso implicaria que quase 60% da população de toda cidade segue o Chefe do Executi-

vo se comparar ao Censo de 2022, em que registrou uma população de 169.899 pessoas na cidade. Ele passa ser o prefeito mais seguido da região Sul Fluminense, na frente de Neto (Volta Redonda), com 30,1 mil seguidores, e de Kátia Miki (Barra do Pirai), com 26,7 mil.

### Acompanhando tendências

É possível atribuir que Furlani realmente está empenhado em ficar de olho nas tendências de comunicação para anunciar os feitos da prefeitura de Barra Mansa, que agora, completa quase

7 meses sob sua gestão. Um exemplo recente foi a publicação que anunciou a segunda edição do Car Fest, evento automotivo que acontece em julho. O vídeo alcançou cerca de 100 mil curtidas.

### Medicamentos gratuitos 24h

Aliás, em suas redes sociais, o prefeito também anunciou que agora moradores podem ter acesso a medicamentos gratuitos dentro da farmácia da própria Unidade de Pronto Socorro (UPA). “À noite

ou nos fins de semana, quando a farmácia estava fechada, muitas pessoas acabavam tendo que comprar remédios em drogarias. Agora, queremos garantir o tratamento completo”, disse.

Montagem/CSF



Gisele Klinger, à esquerda, e Carla Duarte, à direita

## Vereadoras são ‘ignoradas’ em PL na Câmara de V. Redonda

As vereadoras da Câmara de Volta Redonda, Gisele Klinger e Carla Duarte, que também fazem parte da Comissão da Mulher, foram as redes sociais para expor que não foram envolvidas durante a construção de um Projeto de Lei (PL) e também foram contrárias na votação sobre o tema, um tanto quanto polêmi-

co no Brasil. O PL, que foi votado em regime de urgência e preferência, tornaria em obrigatoriedade para que o município fixe cartazes nas unidades de saúde em locais de fácil visualização com mensagens contrárias ao aborto, que, segundo Carla, estaria sob justificativa a defesa da vida e valores da família.

### ‘É um retrocesso’

Segundo as vereadoras, os cartazes poderiam expor e constanger mulheres em momentos de dor, além de revitimizá-las. “Defender a vida vai muito além de fixação de cartazes, nas unidades de saúde. A gente precisa garantir acesso a saúde e que nós mulheres não se-

jamos vítimas de estupro. Precisamos garantir acolhimento nas unidades hospitalares”, defendeu Gisele, que ainda disparou: “É um retrocesso a vida da mulher disfarçado de proteção a vida. É uma tentativa de transformar o assunto em um palanque ideológico”.

### Falta de remédios

Após uma fiscalização na Farmácia Municipal, o também vereador de Volta Redonda, Raone Ferreira, anunciou nesta sexta (27) que foi aprovado um requerimento cobrando esclarecimentos urgentes sobre a falta de medicamentos no local. O vereador pediu que o Governo

Municipal responda informações detalhadas sobre o estoque atual, o cronograma de reposição e por qual motivo a falta de remédios acontece com tanta frequência. “A falta de remédios compromete o tratamento contínuo de várias pessoas”, disse Raone.

# Usina Presidente Vargas é fiscalizada pelo Ibama e Inea

Objetivo foi acompanhar medidas adotadas pela CSN contra ‘pó preto’

Divulgação/Jari Oliveira

Por Redação

Foi realizada nesta sexta-feira (27) uma fiscalização na Usina Presidente Vargas (UPV), da Companhia Siderúrgica Nacional (CSN), em Volta Redonda. A ação, que foi realizada pelo deputado estadual Jari Oliveira (PSB), presidente da Comissão de Saneamento Ambiental da Assembleia Legislativa do Estado do Rio de Janeiro (Alerj), contou com o apoio técnico do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (Ibama) e do Instituto Estadual do Ambiente (Inea).

O objetivo foi acompanhar as medidas adotadas pela siderúrgica no combate à poluição atmosférica e cobrar providências concretas para a melhoria da qualidade do ar no município.

- Volta Redonda não pode continuar sendo marcada pela poluição. É urgente que a CSN adote medidas reais e eficazes para reduzir os impactos ambientais que afetam diretamente a saúde da população - afirmou o deputado.

Segundo Ilona Sá, analista ambiental do Ibama, um relatório será elaborado pelo órgão e apresentado às Comissões de Saneamento Ambiental e de Meio Ambiente da Alerj.

Durante a visita, Jari e os técnicos ambientais inspecionaram áreas estratégicas da usina, como as unidades de Sinterização 2 e 4. Também foram solicitadas informações técnicas sobre investimentos em controle de emissões, monitoramento de partículas e ações de mitigação. O parlamentar defendeu maior rigor na fiscalização e mais



Iniciativa foi do deputado estadual Jari Oliveira, que reforçou a cobrança contra poluição

transparência nas ações ambientais da companhia.

### Novos filtros

Durante a visita, técnicos da CSN apresentaram algumas das medidas que estão sendo adotadas para mitigar a poluição em Volta Redonda, entre elas a instalação de um novo conjunto de filtros na Usina Presidente Vargas. A iniciativa integra o plano de modernização das unidades de sinterização da usina e tem como principal objetivo a redução das emissões de material particulado, conhecido como pó preto.

O conjunto de equipamentos apresentado refere-se à Sinterização 2, que já está em operação e tem capacidade para tratar 1,6 milhão de metros cúbicos de gases por hora. Durante a reunião, a empresa também anunciou o cronograma das próximas etapas do projeto: o segundo conjunto de filtros, destinado à Sinteriza-

ção 4, será entregue até o início de agosto deste ano; já o terceiro e último conjunto, que atenderá à Sinterização 3, tem previsão de entrada em operação em 2026.

### Reforço do MPF e MPRJ

O parlamentar se reuniu recentemente com o superintendente regional do Ibama no Rio de Janeiro, Rogério Rocco, para reforçar o apoio à recomendação conjunta do Ministério Público Federal (MPF) e do Ministério Público do Estado do Rio de Janeiro (MPRJ), que solicita a atuação supletiva do órgão federal na fiscalização da unidade industrial.

A recomendação, que foi assinada em maio pelo Procurador da República Jairo Silva e pela Promotora de Justiça, Luana Cruz Cavalcanti, pediu para que o Ibama atue de forma supletiva quando houver omissão ou insuficiência na fiscalização por parte

do órgão originalmente competente. O ente federativo também poderia adotar medidas cabíveis em casos de infrações, lavratura de autos e aplicação de sanções.

Na época, em nota enviada ao Correio Sul Fluminense, a CSN contrariou a avaliação do MPF e MPRJ e reafirmou que a siderúrgica seguia em conformidade com a legislação ambiental, além de atender ao Termo de Ajustamento de Conduta (TAC) firmado com o Inea.

“Mais de 92% das ações previstas no TAC Inea nº 7/2018 já foram integralmente cumpridas. O atraso na conclusão das ações remanescentes decorreu exclusivamente dos impactos provocados pela pandemia de COVID-19, que àquela época impactaram o fornecimento e a instalação de equipamentos de grande porte, como os precipitadores eletrostáticos das sinterizações”, afirmou a assessoria.

## Miki anuncia projeto para melhorar unidades escolares em Barra do Pirai

Divulgação/PMBP

Em uma coletiva de imprensa organizada nesta sexta (24), a prefeita de Barra do Pirai, Kátia Miki, anunciou o lançamento oficial do Projeto “Minha Escola + Bonita”. A iniciativa visa promover melhorias estruturais, visuais e organizacionais nas escolas da rede municipal.

Segundo Miki, o projeto, que começou a ser formulado no período de transição do governo, foi desenvolvido para suprir uma grande carência de estrutura e organização de unidades escolares. Uma estratégia, foi destinar os royalties - um recurso do Governo Federal - para dar início a atuação contra a precariedade das escolas.

### Fundo para Educação

- Criamos um fundo chamado ‘Royalties de Educação’, na qual depositamos parte do recurso todos os meses, e até o final do ano, estimamos que



Projeto foi oficialmente anunciado nesta sexta-feira (27)

conseguiremos depositar mais de R\$ 7 milhões para darmos mais conforto e segurança para os nossos alunos da rede pública - declarou a prefeita, que ainda explicou que os investimentos são destinados para obras

de melhorias, construção de escolas, compra de mobiliário, climatização e outros objetivos. “Será através desses royalties que daremos andamento ao projeto Minha Escola Mais Bonita”, concluiu.

### Retomada de obras

Outro destaque, foi a continuidade de obras paralisadas, como da Escola Estadual Municipalizada Jeovah Santos, no Bairro São João, e a Escola Arlindo Rodrigues, na Oficina Velha. Além disso, foi anunciado pela prefeita a construção de uma nova escola e creche integral no bairro Vale do Ipiranga. O processo de homologação já está em fase final.

A Secretária de Educação, Cleide Mara Rocha, destacou a equipe do Executivo para levar o projeto ao sucesso. “Essa melhoria ocorrerá também na atividade pedagógica, pois buscamos sempre evoluir em nosso aprendizado para formarmos cidadãos inovadores, respeitosos e conscientes quanto a seus direitos e deveres. Em Barra do Pirai a entrega dos profissionais deve ser excepcional, e garanto que cumpriremos com as expectativas”, concluiu a professora Cleide.

## Segurança física e nuclear em Angra

O encontro anual de embaixadores do World Institute for Nuclear Security (Wins), sediado pela EletroNuclear, aconteceu entre os dias 24 e 25 de junho, na Vila Residencial de Praia Brava, em Angra dos Reis. Realizado pela primeira vez fora da cidade de Viena, na Áustria, sede da organização, o evento reuniu especialistas em segurança física e nuclear de diferentes países.

Com quatro representantes brasileiros, sendo três da EletroNuclear, os 15 embaixadores da

organização internacional participaram de palestras e sessões técnicas, e visitaram as instalações da Central Nuclear Almirante Álvaro Alberto (CNAEA).

O diretor executivo do Wins, Lars van Dassen, elogiou a experiência e destacou a estrutura da Unidade de Armazenamento Complementar a Seco de Combustível Irradiado (UAS), onde ficam armazenados os elementos combustíveis utilizados pelas usinas após o processo de resfriamento nas piscinas especiais.

- Fiquei fascinado pelo profissionalismo, pela disciplina e pela confiança que se percebe entre os colaboradores. Há um sentimento claro de pioneirismo aqui, por estarem trabalhando nas únicas usinas nucleares do Brasil. A estrutura da UAS, por exemplo, é de nível internacional”, declarou.

Com a presença de profissionais da Colômbia, Geórgia, Itália, México, Nigéria, Paraguai, Reino Unido e Sérvia, o encontro reforçou o papel da EletroNuclear como um polo de refe-

rência para a segurança nuclear no Hemisfério Sul e um exemplo de cooperação internacional no setor. O superintendente de Coordenação da Operação da EletroNuclear, Luciano Calixto, valorizou o reconhecimento.

- Isso demonstra a confiança da comunidade internacional na nossa estrutura, nos nossos profissionais e no compromisso com a melhoria contínua. Essa troca de experiências é fundamental para seguirmos como referência em segurança nuclear - afirmou.