QUINTA-FEIRA, 29 DE AGOSTO DE 2024 • ANO XXXII • EDIÇÃO Nº 3965

#### **Estado**

## Cosud defende inclusão de todo parque de energia limpa no programa federal de hidrogênio verde



O PHBC permitirá que todo o atual parque de energia limpa, que representa 93% da geração nacional, invista nessa área

Página 4

## Paraná foi segundo estado que mais gerou empregos no Brasil em julho, aponta Caged

ARI DIAS/ AFN



O estoque atual de empregados no Paraná é de 3.216.048

Página 5

### CCJ aprova projeto que prevê adoção de Inteligência Artificial no serviço público



O Executivo reforça, na justificativa do projeto, que a medida é necessária para que o Estado se mantenha na vanguarda da inovação tecnológica

Página 5

## Na volta da Olimpíada, Barbara Domingos recebe carinho das crianças em treino



Babi também serve de referência para as crianças que treinam junto com ela.

Letícia Lisboa Machado, de 13 anos, vem seguindo os passos
da atleta e começou na ginástica tendo ela como inspiração

Página 7



# **Cônsul do Senegal Ozeil Moura dos Santos morre aos 83 anos**

Ozeil Moura dos Santos foi um profissional de grande prestígio. Confira homenagem na Coluna do Sady. *Página 8* 

## GERAL Agora Parana

#### **Bastidores**

## Avança projeto com normas para contenção de enchentes e destinação de águas das chuvas



Os deputados estaduais aprovaram uma iniciativa que pretende ajudar a controlar a ocorrência de inundações, minimizar os problemas das vazões de cheias e, consequentemente, a extensão dos prejuízos; além de contribuir para a redução do consumo e o uso adequado da água potável tratada. A proposta foi aprovada em segunda e terceira discussão, nas duas sessões plenárias ordinárias realizadas nesta terça-feira (27), na Assembleia Legislativa do Paraná. A projeto de lei 832/2023 determina que novos empreendimentos particulares e públicos que tenham área impermeabilizada superior a 500 m² deverão implantar sistema para a captação e retenção de águas pluviais coletadas por telhados, coberturas, terraços e pavimentos descobertos, em lotes, edificados ou não. Um dos objetivos da mudança é reduzir a velocidade de escoamento de águas pluviais para as bacias hidrográficas em áreas urbanas com alto coeficiente de impermeabilização do solo e dificuldade de drenagem.

## Médica Luci Pfeiffer defende que atos de violência contra crianças sejam incluídos na lei dos crimes hediondos

A inclusão de crimes graves e gravíssimos praticados contra crianças na Lei dos Crimes Hediondos - Lei federal 8.072/90 será o tema defendido pela médica pediátrica Luci Pfeiffer, na segunda-feira (02), as 14h30, na abertura da sessão plenária da Assembleia Legislativa do Paraná. Ela é a idealizadora e coordenadora do Programa Defesa dos Direitos da Criança e do Adolescente (Dedica), e falará sobre o assunto. Meninos e meninas de todo o mundo convivem com essa triste e preocupante realidade. A Organização Mundial da Saúde (OMS) estima que ocorram cerca de I bilhão de casos de violências contra crianças e adolescentes em todo o mundo. No Brasil, aproximadamente um quarto dos casos de violência física atendidos pelo sistema SUS em 2022 foram contra crianças e adolescentes - 62.405, sendo que dos 192.602 casos de violência de repetição, 35% aconteceram abaixo de 19 anos de idade, demonstrando a falta de diagnóstico e de proteção da infância e adolescência no país. Há ainda dados da Secretaria de Direitos Humanos do Ministério da Justiça mostrando que são registrados em torno de 200 casos de violência contra crianças no Brasil, diariamente. O anuário Brasileiro de Segurança Pública de 2023 também aponta o aumento significativo da violência contra crianças e adolescentes no país. São crimes de estupro, maustratos, abandono de incapaz, abandono material, lesão corporal, pornografia infanto-juvenil e exploração sexual.

#### Paraná tem a terceira menor taxa de mortalidade infantil do Brasil

O Paraná tem a terceira menor taxa de mortalidade infantil do Brasil, de acordo com o estudo Projeções de População do IBGE, com dados do Censo Demográfico 2022. A taxa de mortalidade de meninos e meninas é de 10,7/mil nascidos vivos (NV), atrás apenas do Rio Grande do Sul, com 8,8/mil, e Santa Catarina, com 9,6/mil. A média nacional é de 12,4/mil. Nesse universo, o Paraná também tem a segunda menor taxa de mortalidade dentro de um recorte específico: a taxa de mortalidade de crianças do sexo feminino é de 9,1/mil, atrás apenas de 8,5/mil do Rio Grande do Norte, também do sexo feminino. Entre meninos, a taxa paranaense é de 11,3/mil, atrás de Espírito Santo (11,2/mil), Santa Catarina (10,3/mil), Rio Grande do Sul (10,6/mil) e Distrito Federal (10,1/mil). As taxas foram contabilizadas pelo estudo a partir de do Sistema de Informações sobre Mortalidade (SIM/Datasus) do Ministério da Saúde, população enumerada por idade e sexo do Censo Demográfico, Sistema de Informações sobre Nascidos Vivos (SINASC/Datasus/MS) e Pesquisa do Registro Civil. Ela abrange a mortalidade de crianças com até um ano de idade.

#### 29 de Agosto

Dia Internacional contra Testes Nucleares; Dia Nacional do Combate do Fumo; Dia de São João Batista.

## Com atualização de lei, Paraná poderá destinar recursos aos municípios para inovação

O principal objetivo é ampliar a participação das cidades no desenvolvimento de projetos inovadores, além de acelerar os investimentos do Estado e simplificar o processo de liberação dos valores, garantindo que os recursos sejam aplicados de maneira mais rápida e eficaz

governador Carlos Massa Ratinho Junior sancionou a Lei nº 22.107/2024, que assegura a destinação de parte dos recursos do Fundo Paraná para fomentar a modernização e o desenvolvimento tecnológico dos municípios paranaenses. Os repasses serão feitos pela Secretaria da Inovação, Modernização e Transformação Digital (SEI), que possui orçamento estimado em 2024 de R\$ 81,7 milhões.

De acordo com a nova legislação, os recursos destinados aos municípios poderão ser transferidos diretamente aos fundos municipais de ciência, tecnologia e inovação, dispensando a necessidade de convênios ou outros instrumentos jurídicos. A SEI irá editar a regulamentação para operacionalizar essa distribuição, com base em critérios como o porte dos municípios e os indicadores sociais, entre outros parâmetros.

O principal objetivo é ampliar a participação das cidades no desenvolvimento de projetos inovadores, além de acelerar os investimentos do Estado e simplificar o processo de liberação dos valores, garantindo que os recursos sejam aplicados de maneira mais rápida e eficaz.

A habilitação dos municípios será efetivada de acordo com a Lei Estadual de Inovação do Paraná (Lei n° 20.541/2021), que incentiva a inovação, a pesquisa, o desenvolvimento científico e tecnológico e o fomento de novos negócios. Para isso é imprescindível que tenham um conselho municipal de ciência, tecnologia e Inovação, além de uma política municipal de ciência, tecnologia e inovação.

nologia e inovação.

O secretário da Inovação, Alex Canziani, afirma que a lei é fundamental para promoção de um ecossistema mais robusto de inovação em todo o Estado, não apenas nas grandes cidades, mas também nos municípios de pequeno e médio porte. "Essa medida é crucial porque permitirá que os recursos sejam repassados de forma mais rápida e direta, de fundo a fundo,



Os repasses serão feitos pela Secretaria da Inovação, Modernização e Transformação Digital (SEI), que possui orçamento estimado em 2024 de R\$ 81,7 milhões

para atender as necessidades locais. Assim como ocorre hoje na saúde e na assistência social, também haverá essa possibilidade para a área de ciência, tecnologia e inovação", destaca.

Em março deste ano, o Governo do Estado anunciou um orçamento recorde no valor de R\$ 708,9 milhões para o Fundo Paraná, que é administrado pela Secretaria de Estado da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (Seti). O montante é 37% superior aos R\$ 517 milhões destinados no ano passado pelo Estado para o financia mento de ações relacionadas à ciência, tecnologia e inovação. Os recursos são oriundos de parte da receita tributária estadual do Paraná, conforme determina o artigo 205 da Constituição Estadual.

O secretário estadual da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior do Paraná, Aldo Nelson Bona, reafirma o compromisso do governo com o avanço científico. "Estamos dedicados a fortalecer continuamente os investimentos públicos em pesquisa e inovação, pois entendemos que o progresso nas áreas de ciência e tecnologia é fundamental para o desenvolvimento econômico e social do Paraná", diz. "É preciso assegurar que os recursos destinados para essas áreas cresçam de forma sustentada, impulsionando novas soluções que beneficiem toda a população".

#### POLÍTICA PÚBLICA

Os recursos do Fundo Paraná são utilizados, exclusivamente, para dotar o Estado de competitividade científica e tecnológica, no âmbito nacional e internacional. A aplicação do orçamento é realizada em áreas consideradas prioritárias, definidas pelo Conselho Paranaense de Ciência e Tecnologia (CCTO Paraná), como agricultura e agronegócios; biotecnologia e saúde; energias sustentáveis; cidades inteligentes; sociedade, educação e economia. Além dessas áreas, o apoio e financiamento de ações e projetos considera aspectos de transformação digital e desenvolvimento sustentável.

#### **Expediente**

QUINTA-FEIRA, 29 DE AGOSTO DE 2024 • ANO XXXII • EDIÇÃO N° 3965

ADMINISTRAÇÃO, COMERCIAL E REDAÇÃO RMC PUBLICIDADE LTDA - CNPJ : 16.549.502/0001-06 FONE/FAX: (41) 3667-1900 - E-MAIL: EDICAO@AGORAPARANA.COM.BR

E-MAIL FINANCEIRO, ADMINISTRAÇÃO E COMERCIAL:

ADM@AGORAPARANA.COM.BR - HTTP://WWW.AGORAPARANA.COM.BR

**ORÇAMENTO DE ANÚNCIOS:** SÚMULAS-IAP, EDITAIS E OUTROS SOLICITAR NO E-MAIL: ADM@AGORAPARANA.COM.BR

**DIRETOR PRESIDENTE: SADY RICARDO DOS SANTOS NETO** 

EDITORA-CHEFE JORNALISTA RESPONSÁVEL: ALIANA MACHADO - MTB 0011858/PR

#### **CIRCULAÇÃO:**

PINHAIS, SÃO JOSÉ DOS PINHAIS, CURITIBA, PIRAQUARA, QUATRO BARRAS, CAMPINA GRANDE DO SUL, ARAUCÁRIA, ALMIRANTE TAMANDARÉ, COLOMBO, FAZENDA RIO GRANDE, RIO BRANCO DO SUL, LAPA.

O CONTEÚDO DAS MATÉRIAS ASSINADAS É DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DE SEUS AUTORES NÃO EXPRESSANDO NECESSARIAMENTE A OPINIÃO DO JORNAL.



# Paraná envia 10 mil cestas básicas às famílias gaúchas impactadas pela enchente

Doação é fruto do repasse de R\$ 3 milhões de recursos feito pelo Tribunal de Contas do Estado do Paraná (TCE-PR) à Coordenadoria Estadual da Defesa Civil para que, por meio da Rede Estadual de Ajuda Humanitária, fossem adquiridos materiais para atendimento às famílias gaúchas

Defesa Civil do Paraná iniciou terça-feira (27) a entrega de 10 mil cestas básicas às famílias que ainda sofrem as consequências da enchente que assolou o Rio Grande do Sul em maio. A doação é fruto do repasse de R\$ 3 milhões de recursos feito pelo Tribunal de Contas do Estado do Paraná (TCE-PR) à Coordenadoria Estadual da Defesa Civil para que, por meio da Rede Estadual de Ajuda Humanitária, fossem adquiridos materiais para atendimento às famílias gaúchas.

A Rede permite a atuação e apoio a outros estados em situação de emergência que atinjam as capacidades locais de atendimento. Com o recurso, 6 mil colchões e 10 mil cestas básicas puderam ser adquiridos para serem enviados ao Rio Grande do Sul. Todos os colchões já foram entregues e agora serão entregues as cestas básicas. "As pessoas continuam necessitando do auxílio e os materi-



Com o recurso, 6 mil colchões e 10 mil cestas básicas puderam ser adquiridos para serem enviados ao Rio Grande do Sul. Todos os colchões já foram entregues e agora serão entregues as cestas básicas

ais e alimentos que estão sendo enviados vão ajudar no atendimento destas famílias. Nosso agradecimento ao Tribunal de Contas do Estado e também a todas as pessoas que fizeram suas doações para ajudar as pessoas que mais precisavam", declara o Coorde-

nador Estadual da Defesa Civil, Coronel Fernando Schunig.

"O estado do Paraná mostrou a sua solidariedade e continua trabalhando para que todos possam ter o suporte necessário no momento de necessidade", completa.

#### TRAGÉDIA

Segundo o balanço publicado em 20 de agosto, 478 municípios gaúchos foram atingidos com 2,3 milhões de pessoas afetadas e 163 óbitos confirmados. Quase três meses depois da tragédia, 27 pessoas continuam desaparecidas. Mais de 82 mil pessoas e 12 mil animais foram resgatados, com ajuda do Corpo de Bombeiros Militar do Paraná, que enviou equipes ao Rio Grande do Sul.

#### **DOAÇÕES**

No Paraná, a Defesa Civil e o Gabinete da primeira-dama Luciana Saito Massa coordenaram as mobilizações do Governo do Estado na campanha SOS RS.A campanha arrecadou 13,2 mil toneladas de donativos. Foram 3,2 mil toneladas de alimentos, 4,9 mil litros de água; 2,4 mil toneladas de materiais de limpeza, 2,4 mil toneladas de material de higiene e 163 toneladas de ração animal. Para que as doações chegassem até o

Rio Grande do Sul, 557 caminhões foram mobilizados. A logística foi coordenada pela Defesa Civil com a participação de uma rede de apoio formada por órgãos públicos, empresas e transportadoras paranaenses, que destinaram parte de sua frota para auxiliar o estado vizinho.

Os paranaenses mostraram uma grande solidariedade. Pesquisa encomendada pela startup Loft, que atua no setor imobiliário, mostrou que 59% dos paranaenses fizeram alguma doação às vítimas do Rio Grande do Sul. Ou seja, praticamente seis a cada 10 moradores do Estado.

"Fico muito feliz em ver a solidariedade do povo paranaense colocada em prática. Mostramos um grande poder de mobilização que fez a diferença na vida dos nossos irmãos gaúchos que sofreram com as fortes chuvas. Foi um trabalho feito com muito carinho e dedicação", ressalta a primeiradama Luciana Saito Massa.

# Evento da Portos do Paraná traz soluções logísticas e inovações ambientais para o setor

A 5ª Edição do InovaPortos aconteceu nesta terça e quarta-feira reunindo representantes de portos públicos e privados, investidores, empresários interessados em soluções inovadoras, profissionais do cenário de inovação e startups de soluções portuárias

Nesta quarta-feira (28), segundo dia do maior encontro sobre inovação portuária do Brasil, foram apresentadas soluções logísticas, de inteligência artificial e inovações ambientais no setor portuário mundial. A 5ª Edição do InovaPortos foi realizada pela Portos do Paraná, no auditório do Museu Oscar Niemeyer, em Curitiba.

O evento reuniu representantes de portos públicos e privados, investidores, empresários interessados em soluções inovadoras, profissionais do cenário de inovação e startups de soluções portuárias. O diretor de Operações da Portos do Paraná, Gabriel Vieira, apresentou o painel "Oportunidades - como a inovação pode otimizar as soluções logísticas e a relação porto-cidade?". Os palestrantes falaram sobre a possibilidade de implemen-



Os palestrantes falaram sobre a possibilidade de implementação de inovação e tecnologia em diversos setores da área portuária, não apenas em relação à eficiência e movimentação dos produtos, mas olhando para diversos aspectos

tação de inovação e tecnologia em diversos setores da área portuária, não apenas em relação à eficiência e movimentação dos produtos, mas olhando para diversos

aspectos, como o fluxo viário, a segurança dos trabalhadores portuários, a inovação tecnológica e também para a sustentabilidade. "Nós sabemos que o conceito bá-

sico da sustentabilidade é utilizar os recursos atuais para garantia das gerações futuras se desenvolverem, e a inovação busca essa integração entre todo o complexo portuário. É uma garantia desse desenvolvimento para as gerações futuras com a preservação do meio ambiente, alavancagem das comunidades que rodeiam toda a operação e o progresso, de fato, da comunidade portuária e da comunidade de Paranaguá", explicou Vieira. O diretor de Meio Ambiente da Portos do Paraná, João Paulo Santana, participou do painel "A era dos portos verdes?" em que trouxe inovações ambientais e operações mais sustentáveis.

"Viemos participar de painéis onde a gente abordou as questões climáticas e de descarbonização. Mas o mais importante é que a gente veio ter contato com tecnologias novas, com as novidades ao

redor do mundo, que podem trazer soluções para inúmeros problemas que fazem parte e permeiam o nosso dia a dia", comentou Santana.

"Está sendo um evento muito interessante com os principais atores do setor portuário brasileiro. "Essa interação é importante para conectar esses atores e gerar projetos, gerar sinergias e fazer o setor avançar nessa agenda tecnológica e de inovação", pontuou o diretor da Fundación Valenciaport, Jonas Mendes.

A 5ª Edição do InovaPortos foi encerrada nesta quinta-feira com breves apresentações das ações inovadoras desenvolvidas por terminais e startups. Os visitantes puderam registrar a visita em painéis instagramáveis e saber como é feita a atracação de navios em simuladores virtuais disponibilizados no evento.



## Cosud defende inclusão de todo parque de energia limpa no programa federal de hidrogênio verde

O projeto foi aprovado na Câmara sem a introdução desse conceito, que agora volta a ser considerado na discussão do Senado, buscando viabilizar a produção de hidrogênio de baixa emissão de carbono apenas com a utilização de energia proveniente de novos projetos de fontes renováveis, adicionadas ao sistema a partir de 36 meses antes da vigência da lei

governador Carlos Massa Ratinho Junior, coordenador do Cosud, mandou um ofício em nome do consórcio ao presidente do Senado, Rodrigo Pacheco, defendendo o posicionamento das associações de energia (Abrage, Abragel, Abrapch, Apine e Abiape) contra o acréscimo do conceito de adicionalidade ao Projeto de Lei n° 3.027/2024, que institui o Programa de Desenvolvimento do Hidrogênio de Baixa Emissão de Carbono (PHBC), em tramitação na Casa. Dessa maneira, o PHBC permitirá que todo o atual parque de energia limpa, que representa 93% da geração nacional, invista nessa área.

O projeto foi aprovado na Câmara sem a introdução desse conceito, que agora volta a ser considerado na discussão do Senado. buscando viabilizar a produção de hidrogênio de baixa emissão de carbono apenas com a utilização de energia proveniente de novos projetos de fontes renováveis, adi-



O PHBC permitirá que todo o atual parque de energia limpa, que representa 93% da geração nacional, invista nessa área

cionadas ao sistema a partir de 36 meses antes da vigência da lei.

De acordo com as associações, no entanto, o Brasil possui uma das matrizes com maior participação de fontes renováveis no mundo, o que confere uma grande vantagem competitiva para produção de HBC se esse todo parque gerador puder ser utilizado, inclusive por meio das renováveis já existentes. Todas

as variadas fontes renováveis que o País tem em abundância são vetores para a transição energética e podem contribuir para a descarbonização e posicionamento do Brasil no mercado global de hidrogênio. Essa adicionalidade também tende a influenciar a localização das plantas de produção, direcionando-as para regiões próximas às novas usinas renováveis, implantadas predominantemente na região Nordeste, em detrimento da distribuição da localização dessas plantas pelas diferentes regiões do

Outro fator prejudicial do projeto envolve os custos. As usinas adicionadas ao sistema em até 36 meses são, em grande parte, beneficiárias de subsídios pagos pelos consumidores, inclusive os menos favorecidos, via conta de luz, enquanto as mais antigas já têm custos amortizados.

"Essa restrição pode parecer coerente para países onde a oferta existente de fontes renováveis é limitada, o que não é o caso do Brasil, onde há sobreoferta de energia de fontes renováveis existentes. Tal política, sem a incorporação do conceito de adicionalidade, vai ao encontro de colocar o Brasil em destaque no cenário mundial de produção do hidrogênio com baixa emissão de carbono por já dispor de uma matriz elétrica com mais de 90% de energia produzida a partir de fontes renováveis", afirma o ofício.

"Assim, o Cosud defende a justa e ampla distribuição dos investimentos na nova indústria do hidrogênio de baixa emissão de carbono, beneficiando todas as fontes de geração de energia elétrica em todo o território nacional e toda a população brasileira, caminho que será inviabilizado caso o conceito de adicionalidade seja acrescentado", finaliza o texto.

O Cosud reúne os governos do Paraná, Santa Catarina, Rio Grande do Sul, Rio de Janeiro, Espírito Santo, São Paulo e Minas Gerais. Além da ação colegiada, o Governo do Paraná já contratou um Plano de Hidrogênio junto à Fipe (Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas), que está mapeando o cenário do hidrogênio renovável no Estado e vai ajudar a apontar medidas voltadas ao licenciamento, financiamento e desoneração da cadeia para incentivar a produção.



Já pode ser feriado de novo?

No Paraná, as atrações turísticas são tantas que cada viagem se transforma em uma nova descoberta. Seja qual for a época do ano, o estado oferece algo especial para você.

De belezas naturais e atividades ao ar livre a uma gastronomia única e uma cultura vibrante, o Paraná vai te surpreender a cada instante.





#### MON terá oficinas e mediações gratuitas durante todo o mês de setembro

O Museu Oscar Niemeyer terá durante todo o mês de setembro oficinas e mediações gratuitas destinadas ao público. As ações se-



rão uma oportunidade de explorar materiais artísticos e de conhecer detalhes sobre as mostras. Para participar não é necessário conhecimento prévio em arte.

### Paraná foi segundo estado que mais gerou empregos no Brasil em julho, aponta Caged

Resultado de 14.185 vagas é o saldo entre 173.331 admissões e 159.146 desligamentos ao longo do mês, e também representa praticamente o dobro das vagas aberta em julho de 2023

om 14.185 vagas, o Paraná foi o segundo estado que mais gerou empregos no Brasil em julho, atrás apenas de São Paulo, com 61.847. O Estado ficou à frente de Santa Catarina (12.150), Minas Gerais (11.133) e Rio de Janeiro (10.598). Esse resultado é o saldo entre 173.331 admissões e 159.146 desligamentos ao longo do mês, e também representa praticamente o dobro das vagas aberta em julho de 2023 (7.231). Os dados do Caged foram divulgados nesta quarta-feira (28).

Com isso, o Paraná alcançou 124.647 novas vagas de emprego com carteira assinada no acumulado do ano, terceiro melhor resultado do Brasil, atrás apenas de São Paulo (441.076) e Minas Gerais (173.309). O resultado é maior do que a soma dos novos empregos de Bahia (64.696) e Mato Grosso (47.580), por exemplo. Foram criados 18.899 empregos em janeiro, 32.979 em fevereiro, 18.045 em março, 18.274 em abril,



O estoque atual de empregados no Paraná é de 3.216.048

8.439 em maio, 13.826 em junho e 14.185 em julho. "O Paraná encerrou junho com o maior índice de atividade econômica do Sul e do Sudeste, geramos US\$ 13,6 bilhões em exportações no primeiro semestre e todos os setores estão em alta, da indústria ao comércio e serviços. Também estamos anunciando novos investimentos

privados, como a Cutrale em Paranavaí e um empreendimento de R\$ 3 bilhões em Sapopema, prova da confiança dos investidores, o que acaba gerando novas oportunidades", afirma o governador Carlos Massa Ratinho Junior. "O Paraná apresentou saldo positivo de empregos em todos os meses do ano. É um desempenho surpreen-

dente em relação aos demais entes federativos. Concluir o mês de julho atrás somente do estado de São Paulo, o mais populoso do País, confirma que estamos na direção correta, avançando em oportunidades de emprego e renda para toda população paranaense", complementa o secretário de Trabalho, Qualificação e Renda, Mauro Moraes. O estoque atual de empregados no Paraná é de 3.216.048. Em julho do ano passado era de 3.082.648.

#### **SETORES**

Os setores que mais empregaram no mês no Paraná foram a indústria (5.731), serviços (5.010), construção civil (2.173) e comércio (1.567). Entre os subsetores, os destaques foram indústrias de transformação (5.628), serviços de informação, comunicação e atividades financeiras, imobiliárias, profissionais e administrativas (2.368) e atividades administrativas e serviços complementares (1.276). No ano, os destaques são serviços

(65.763), indústria (31.677), construção (15.532), comércio (11.085) e agropecuária (594).

#### **MUNICÍPIOS**

Entre os municípios paranaenses, os principais empregadores no mês de julho foram Curitiba (3.153), São José dos Pinhais (972), Maringá (760), Ponta Grossa (675), Londrina (633), Araucária (617), Cascavel (614), Colombo (446) e Campo Largo (302).

#### **NACIONAL**

O mercado formal brasileiro apresentou em julho um saldo de 188.021 postos de trabalho, acumulando no ano um saldo de 1.492.214 postos de trabalho com carteira assinada. Julho foi positivo em todos os estados, com exceção do Espírito Santo, e nos cinco grandes grupamentos de atividades econômicas. O setor de serviços gerou 79.167 postos, seguido da indústria, com 49.471 postos, e comércio, com geração de 33.003 vagas.

### CCJ aprova projeto que prevê adoção de Inteligência Artificial no serviço público

De acordo com o Executivo, proposição quer modernizar e otimizar processos, além de promover eficiência operacional e de transparência

A Comissão de Constituição e Justiça (CCJ) da Assembleia Legislativa do Paraná aprovou o projeto de lei 528/2024, de autoria do Poder Executivo, que institui o Plano de Inteligência Artificial na Administração Pública Estadual (PDIA-PR), tratando da implementação de soluções da tecnologia no Estado. A proposta prevê a expansão estratégica da adoção de IA, o aprofundamento das parcerias com o setor privado e universidades e a disseminação da cultura de inovação em todo o governo.

De acordo com o Executivo, a proposição busca a modernização e otimização de processos, a promoção de eficiência operacional e de transparência, bem como a integração de sistemas e capacitação de servidores. O objetivo é reduzir entraves administrativos e estimular a inovação. O Executivo reforça, na justificativa do projeto, que a medida é necessária para que o Estado se mantenha na vanguarda da inovação tecnológica. Segundo o texto, o órgão será presidido pela Secretaria de Estado da Ino-



O Executivo reforça, na justificativa do projeto, que a medida é necessária para que o Estado se mantenha na vanguarda da inovação tecnológica

vação e Inteligência Artificial. Entre suas responsabilidades estão monitorar o progresso dos projetos de Inteligência Artificial; facilitar e promover interações e parcerias com lideranças de IA do setor privado; atualizar tecnologias emergentes e avaliar sua aplicação no setor público; assegurar a transparência das operações e fornecer relatórios regulares sobre o progresso, desafios e oportunida-

des da inciativa; além de promover programas de capacitação contínua para servidores públicos. A proposta também muda o nome da Secretaria de Estado da Inovação, Modernização e Transformação Digital para Secretaria de Estado da Inovação e Inteligência Artificial (SEIA), incluindo atribuições relacionadas a IA em suas competências. Anexo ao projeto, o governo publica as Diretrizes

para Adoção da Inteligência Artificial na Administração Pública Estadual, documento que traz as iniciativas e ações já empreendidas pelo governo para se valer do potencial da IA na melhoria, eficiência, gestão e desenvolvimento socioeconômico do Paraná.

#### **AVIAÇÃO**

Também avançou na Comissão o projeto de lei 527/2024, de autoria do Executivo, que institui o Sistema Estadual de Aviação (SEA). Entre as atribuições do órgão estão gerenciar, integrar, planejar, coordenar e executar as operações aéreas no Estado do Paraná. Atualmente, estas são realizadas de forma descentralizada pelas Unidades Aéreas Públicas (UAPs). A matéria recebeu voto contrário dos deputados Arilson Chiorato (PT) e Requião Filho (PT).

De acordo com o Poder Executivo, a medida vai proporcionar economia de escala, eficiência e celeridade na realização da aviação executiva, do atendimento à Central de Transplantes de Órgãos

e Tecidos, à Central Estadual de Regulação de Leitos, além de questões de segurança pública e defesa civil. O projeto propõe a criação de dois cargos de Assessores Especiais de Aviação na Casa Militar, além de oito cargos comissionados para suporte de Superintendências vinculadas à Casa Civil.

O SEA será integrado por operadores de aeronaves próprias do Estado do Paraná, por aeronaves locadas, doadas ou cedidas nas operações aéreas de segurança pública ou de defesa civil. Entre estas operações estão o policiamento ostensivo e investigativo; ações de inteligência; apoio ao cumprimento de mandado judicial; controle de tumultos, distúrbios e motins; escoltas e transporte de dignitários, presos, valores, cargas; serviço aeromédico, resgate e transporte de doentes e órgãos; busca e salvamento terrestre e aquático; controle de tráfego; prevenção e combate a incêndios; patrulhamento; e outras operações autorizadas pela Agência Nacional de Aviação Civil (ANAC).







# Agosto Laranja alerta a população sobre os perigos da esclerose múltipla

s profissionais de saúde e a comunidade se mobilizam neste mês em torno do Agosto Laranja, dedicado à conscientização sobre a esclerose múltipla (EM). A iniciativa, criada pela AME - Amigos Múltiplos pela Esclerose, visa desmistificar a doença, promover o diagnóstico precoce, melhorar a qualidade de vida dos pacientes, além de ampliar o conhecimento sobre esta grave condição que afeta milhares de brasileiros.

A esclerose múltipla é uma doença crônica, autoimune e inflamatória que afeta o sistema nervoso central, incluindo cérebro e medula espinhal. "Na doença autoimune, as células de defesa do organismo, como os leucócitos e linfócitos, começam a atacar estruturas próprias como o cérebro e a medula espinhal, em vez de proteger o organismo," explica o neurologista Dr. Matheus Wasem. Isso resulta na destruição da bainha de mielina dos neurônios, causando sintomas neurológicos que variam amplamente, dependendo das áreas do sistema nervoso central afetadas.

Entre os sintomas mais frequentes estão problemas visuais (embaçamento doloroso da visão ou visão dupla), fraqueza ou falta de sensibilidade de algum membro ou parte do corpo, formigamentos, dormência, dores ou



Ressonância Magnética é o método não invasivo na investigação de imagem que apresenta a maior capacidade de detectar a atividade da doença devido à melhor resolução de contraste

queimações. "Os pacientes também podem apresentar memória ruim, fadiga, cansaço, desequilíbrio, dificuldade para andar, vertigem ou tontura," acrescenta o médico. "Outros sintomas incluem urgência urinária, incontinência e bexiga presa."

## IMPACTO NA VIDA DOS PACIENTES

Descobrir que se tem EM pode ser devastador, uma vez que a doença não tem cura. "É fundamental acompanharse com um neurologista especializado em esclerose. Hoje em dia, existem medicações eficazes, embora de alto custo, que ajudam a controlar a doença e a melhorar a qualidade de vida dos pacientes", orienta Dr. Matheus.

Com uma prevalência de 15 em cada 100 mil habitantes, a EM é mais comum em mulheres entre 20 e 40 anos. "Apesar dos avanços no tratamento, a doença exige um acompanhamento constante e uma abordagem personalizada para cada paciente," afirma o médico.

Embora fatores como obesidade infantil, estresse e falta de vitamina D possam aumentar o risco de desenvolver esta condição, a prevenção ainda é um desafio. "Mesmo com hábitos saudáveis, a doença pode ocorrer," alerta. "Portanto, é importante estar atento aos sinais e buscar orientação médica ao primeiro sintoma."

As limitações impostas pela doença podem ser significativas. "O maior receio dos pacientes é a possibilidade de depender de uma cadeira de rodas ou de cuidados constantes," observa Dr. Matheus. "Outras limitações

podem incluir visão embaçada e comprometimentos mais severos da memória em casos avançados, embora a cegueira e déficits cognitivos graves sejam menos comuns."

#### DIAGNÓSTICO E IMPORTÂNCIA DA RESSONÂNCIA MAGNÉTICA

O diagnóstico da EM segue o critério de McDonald, que envolve a análise dos sintomas do paciente e a realização de exames. "A ressonância magnética é crucial no diagnóstico, pois permite visualizar lesões no cérebro e na medula espinhal," explica Dr. Matheus. "Em alguns casos, também é necessário coletar líquor da medula e realizar exames de sangue para confirmar o diagnóstico."

"Ressonância Magnética é o método não invasivo na investigação de imagem que apresenta a maior capacidade de detectar a atividade da doença devido à melhor resolução de contraste. Ou seja, a capacidade de diferenciar as estruturas cerebrais branca e cinzenta, que são pouco diferentes em outros exames de imagem.

A ressonância magnética é essencial para detectar lesões muito pequenas na substância branca do cérebro, onde as lesões da esclerose múltipla são mais comuns," acrescenta o Dr. Bernardo Teixeira, médico neurorradiologista da Quanta Diagnóstico por Imagem. "Além disso, não utiliza radiação ionizante, o que é uma vantagem significativa para pacientes que precisam de múltiplos exames ao longo da vida."

Na Quanta Diagnóstico por Imagem, as ressonâncias magnéticas são realizadas por subespecialistas em neurorradiologia, altamente especializados em determinados segmentos do corpo. "Dividimos a radiologia em subespecialidades, garantindo uma análise detalhada e precisa das imagens do encéfalo e da coluna," destaca Dr. Bernardo. "Isso resulta em laudos mais precisos e, consequentemente, em um melhor tratamento dado pelo médico solicitante", finaliza.

**NOTÍCIAS ON-LINE** 



## Na volta da Olimpíada, Barbara Domingos recebe carinho das crianças em treino

Babi voltou a treinar no ginásio da Secretaria de Estado do Esporte em Curitiba nesta quarta-feira (28) e já se prepara para mais uma competição, no final de setembro. Ela foi recebida com uma homenagem pelas pequenas atletas com quem treina

ezenas de pequenas atletas receberam nesta quarta-feira (28) a atleta Barbara Domingos, que conquistou o melhor resultado do Brasil na história da ginástica rítmica em Jogos Olímpicos, com o 10° lugar em Paris-2024. Com flores e cartazes, a volta ao ginásio da Secretaria de Estado do Esporte (Sees), em Curitiba, local onde Barbara realiza seus treinos, foi repleta de emoção e homenagens.

"É muito gratificante ter esse reconhecimento. Elas sabem, estão aqui comigo todos os dias no treino, viram o quanto foi difícil, mas a gente conseguiu. Ter esse carinho delas agora no retorno é algo inexplicável, muito bom", destaca Babi, sobre a surpresa preparada pelas atletas mirins.

Após conquistar a vaga inédita para uma final do individual geral de ginástica rítmica, a atleta mobilizou o público brasileiro, encantado pelas apresentações e que chamou a atenção, inclusive, de veículos de imprensa internacionais. "Trabalhamos muito, acreditamos no processo e deu tudo certo. Ainda estou tentando entender o que aconteceu aqui. A gente não tinha essa dimensão quando estávamos em Paris do que tinha acontecido, dessa reviravolta no Brasil. Eu só pude entender e perceber o que eu tinha feito quando cheguei", explica a atleta, que retornou ao

**Publicações** 



Babi também serve de referência para as crianças que treinam junto com ela. Letícia Lisboa Machado, de 13 anos, vem seguindo os passos da atleta e começou na ginástica tendo ela como inspiração

Brasil na última segunda-feira (26). "Eu vi que o nosso esporte tem um olhar diferente agora. Muitas pessoas reconhecem o que é ginástica rítmica. Antigamente havia uma confusão entre o que era artística e rítmica e hoje não, todo mundo já entende o que é cada uma. Isso para gente é muito importante", complementa.

De volta ao Brasil, Babi retorna aos treinos para cumprir mais um desafio. No final de setembro, ela disputa o Campeonato Brasileiro de Ginástica Rítmica, última competição deste ciclo de 2024. Depois, férias para, segundo ela, "colocar a cabeça no lugar" e pensar nos próximos objetivos.

#### **CARREIRA**

Babi começou no espor-

te ainda criança, aos 5 anos, na ginástica artística, tendo como modelo Daiane dos Santos. Mas pouco tempo depois, devido ao seu perfil, logo mudou para a rítmica, sob os cuidados da técnica Márcia Naves, que a acompanha há 18 anos e esteve ao lado dela em Paris.

"Foi uma emoção única, uma coisa inexplicável. Estar na Olimpíada é o topo, não tem lugar mais alto do que esse. É algo muito significativo, um sonho realizado por qualquer treinador, por qualquer atleta, por qualquer pessoa que vive o esporte", afirma Marcia. "É o sonho de todos nós."

Em meio a tantas atletas de diversas partes do mundo, a brasileira se destacou não só pelo resultado, mas também pela sua personali-

dade. "Ela tem uma coisa que as outras ginastas não têm. Ela é expressiva, é graciosa, ela faz os pelos do corpo arrepiarem, e isso faz toda a diferença. Isso contamina quem está assistindo, e foi o que fez com que ela fosse uma finalista olímpica e estar no top 10 do mundo", complementa a técnica.

Na classificação para a final em Paris, Barbara conquistou a somatória de 129.750 nos quatro aparelhos (bola, arco, maças e fita), ficando em oitavo lugar, sendo que apenas as dez melhores, dentre 24 atletas, passaram para a segunda etapa. O melhor resultado brasileiro até então havia sido o 23° lugar de Natália Gaudio, na Rio-2016. Já na fase final, somou 123.100 nos quatro apa-

#### Horóscopo do Dia

#### Áries



O dia pede um pouco mais de calma.

#### Touro



Pare de reclamar e foque em você.

#### Gêmeos



Aproveite para programar compras.

#### Câncer



O dia trará surpresas gostosas.

#### **Leão**



Siga a intuição e não se sobrecarreque.

#### Virgem



Alimente o coração com sentimentos bons.

#### Libra



Visualize o que quer para o futuro e aja.

#### Escorpião



O cenário será positivo para viajar.

#### Sagitário



A fase trará sucesso e visibilidade.

#### Capricórnio



Comemore conquistas no trabalho.

#### Aquário



Negociações bem-sucedidas.

#### Peixes



Embarque num clima romântico com o par.



## SÚMULA DE RENOVAÇÃO DE LICENÇA AMBIENTAL MUNICIPAL SIMPLIFICADA

A FSA Prepare Farmácia e Manipulação LTDA torna público que <u>irá requerer</u> a Secretaria Municipal do Meio Ambiente – SEMMA/Pinhais a **RENOVA-ÇÃO** da Licença Ambiental Municipal Simplificada para a atividade Comércio Varejista de Produtos Farmacêuticos COM e SEM manipulação de fórmulas, situada à Avenida Camilo Di Lellis, 392 – Loja 20 – Bairro Centro, Município de Pinhais – PR.

#### **ORÇAMENTO DE ANÚNCIOS:**

Súmulas-IAP, Editais e outros. Solicitar no e-mail: adm@agoraparana.com.br

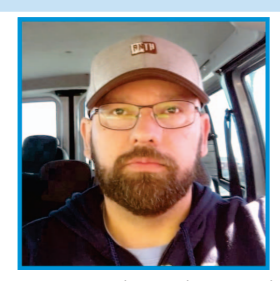
#### SOCIAL

#### **Julieta Reis**



Vereadora Julieta Reis, parabéns por mais um ano de conquistas e experiências. Que essa nova fase seja repleta de saúde, alegria e muitas realizações.

### **Emerson Zapchau**



Cumprimentos do jornal ao morador de Pinhais Emerson Zapchau, que aniversaria nesta quinta-feira (29). Desejo a você muita saúde e sucesso!

#### **Bete Mello**



Nesta quinta-feira (29), a servidora pública na Prefeitura de Piraquara Bete Mello celebra mais um ano de vida. Desejo a você muita saúde e que continue iluminando o mundo com sua alegria!

## SadyRicardo Sadyricardo.sr@gmail.com

## **Rotariana Sinara Favaro Morais** recebe prêmio Mulher Empreendedora



esta sexta-feira (23), a

rotariana Sinara Fava-

ro Morais recebeu o

Prêmio Mulher Empreendedora.

Ela foi escolhida entre nove fi-

nalistas, todas empresárias da

região de Pinhais. A premiação

foi realizada na Convenção das Associações Comerciais e Industriais do Leste do Paraná, que teve como palco as dependências do Hotel SESC Caiobá. Este prêmio é um reconhecimento por todo trabalho em prol do empreendedorismo feminino na cidade de Pinhais, através da sua empresa, a Conquista Saúde Integral que tem o propósito de acolher e apoiar mulheres profissionais em um ambiente de conforto e segurança.



## **Cônsul do Senegal Ozeil Moura** dos Santos morre aos 83 anos



Na imagem, Ozeil Moura dos Santos e o ex-deputado e jornalista Mário Celso Cunha

É com imenso pesar que no-

ticiamos o falecimento de Ozeil

Moura dos Santos. Ele faleceu

terça-feira (27), das 10h às 14h,

no Memorial Luto Curitiba. O

sepultamento marcado para as

15h30 foi realizado no Cemité-

rio Municipal São Francisco de

mília e amigos, que o legado des-

Desejamos forças a toda fa-

profissional de grande prestígio te grande homem seja eterno e inspire ainda mais pessoas.

nesta segunda-feira (26), aos 83 anos, o empresário era cônsul geral do Senegal para os estados do Paraná e Santa Catarina. A despedida foi realizada nesta

Ozeil Moura dos Santos era um profissional prestigiado, com formação acadêmica em Sociologia Política e Administração Pública, além de ter realizado diversos cursos no exterior. Como diretor da Planepar e cônsul atuante, Ozeil recebeu inúmeras condecorações ao longo de sua carreira, incluindo títulos como: Vulto Emérito de Curitiba, Cidadão Benemérito do Estado do Paraná, e Cidadão Honorário de várias cidades paranaenses, como Ponta Grossa, Antonina e Arapongas. Ele foi agraciado pelo governo senegalês com o grau de Oficial da Ordem Nacional do Leão do Senegal e recebeu a Comenda da Ordem Estadual do Pinheiro do Governo do Paraná, além da Medalha de Honra "Presidente Juscelino Kubitschek" pelo governo de Minas Gerais, em reconhecimento ao seu destacado trabalho diplomático com foco nos países africanos.

Ozeil Moura dos Santos foi um

