

SALVADOR

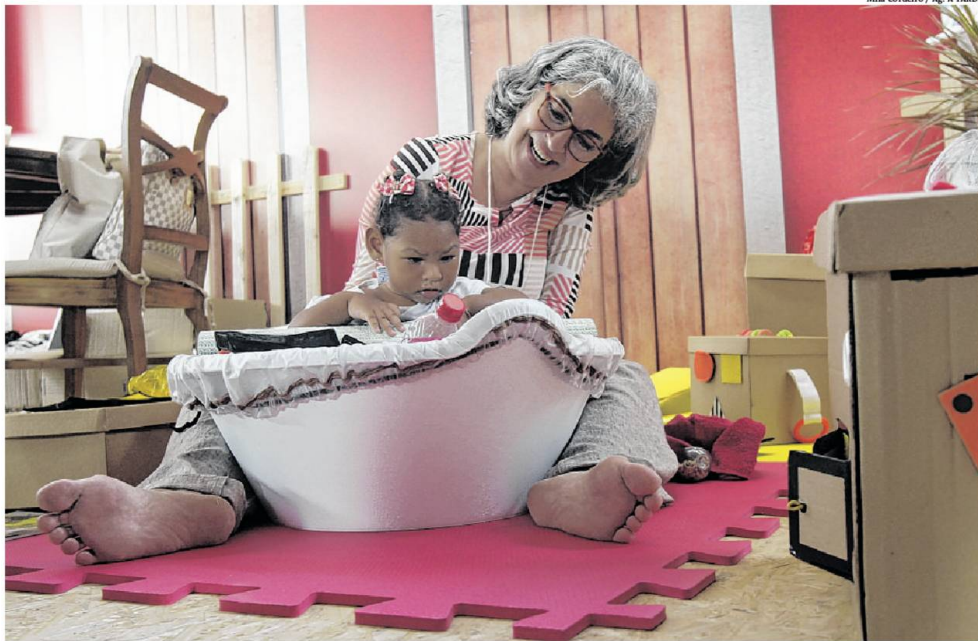
salvador@grupatarde.com.br

REGIÃO METROPOLITANA

PRISÃO DOMICILIAR Almiro Sena
recebe autorização para "banho de sol"

www.atarde.com.br

Mila Cordeiro / Ag. A TARDE



No estande da Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), a percepção de criança vítima de microcefalia é trabalhada com a utilização da técnica do ofurô

TRANSPORTE

Reorganização de linhas será anunciada pela prefeitura hoje

YURI SILVA

As "medidas de impacto" que o prefeito ACM Neto e o secretário municipal de Mobilidade (Semob), Fábio Mota, prometem anunciar na manhã de hoje, às 10h, no Palácio Thomé de Souza, tratam da reestruturação do sistema de transporte por ônibus da cidade.

Prometida para ser concluída em abril de 2016, um ano após as concessionárias que venceram a licitação para operar os coletivos começarem a rodar na capital baiana, a reorganização das linhas de ônibus será uma das medidas anunciadas na ocasião, apurou a reportagem de A TARDE.

Feito a partir de um estudo da Associação Nacional de Transportes Públicos (ANTP), o "plano de otimização", como o documento foi batizado pela prefeitura na licitação feita em 2014, era uma das principais promessas da concorrência.

À época, o secretário Fábio Mota defendia que mudanças significativas no sistema de ônibus só seriam notadas após essa etapa, que incluiria extinção de linhas longas, mudanças nos itinerários de outras e a integração do modal sobre rodas com o sistema metroviário.

"É por conta da falta de um plano de otimização que é possível encontrar algumas linhas lotadas e outras vazias na cidade", chegou a analisar o gestor, em reportagem de A TARDE publicada em julho de 2014.

Detalhes do conteúdo do plano que será anunciado hoje na sede da administração municipal não foram revelados, no entanto. Para evitar vazamentos, o assunto tem sido tratado com sigilo.

A TARDE apurou que o estudo feito pela ANTP aconteceu após as empresas de ônibus contratarem a consultoria paulista Oficina Consultores para avaliar como seria a reestruturação.

A partir daí, a gestão municipal resolveu promover o próprio estudo, para que não fossem considerados somente critérios econômicos que dizem respeito às concessionárias, mas também aspectos sociais.

FRANCISCO ARTUR

A escola técnica e superior Senai-Cimatec abriga, até amanhã, a 1ª Feira de Soluções Para a Saúde. O evento, promovido pela Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) em parceria com a Secretaria Estadual de Saúde (Sesab) e a Federação das Indústrias da Bahia (Fiebb), discute formas de prevenção, combate e tratamento para as consequências das doenças dengue, chikungunya e zika.

Simultâneo à feira de saúde, acontece o Seminário Internacional Zika, promovido pelo Fundo das Nações Unidas para a Infância (Unicef). Com o objetivo de auxiliar os pais no desenvolvimento intelectual e motor de filhos com microcefalia, a psicóloga Flávia Oliveira criou brinquedos, capazes de estimular o movimento das crianças. O resultado, que recebeu o nome de "Coleção Caixa e Bacia" está exposto na feira.

"São objetos baratos, compostos, sobretudo, por material reciclado como caixa de papelão, barbantes e tampinhas de refrigerante", diz a responsável pela criação, a pequena Júlia Victória,

PESQUISA Evento científico debate a prevenção, combate e tratamento para as doenças dengue, chikungunya e zika, que são transmitidas pelo mosquito

Feira reúne estratégias de combate ao Aedes aegypti

um ano e sete meses, brincava no local sob a orientação da fisioterapeuta Mirian Calheiros. "Aqui, a criança pode estimular a postura ereta e o movimento das mãos", explicou a profissional de saúde, enquanto brincava com Victória.

Mãe da garotinha, Niviane Pereira gostou da coleção.

No mesmo local, o Unicef promove o Seminário Internacional Zika

"É tão prático e barato, que dá até para fazer em casa", afirma.

Foi a fim de oferecer esta praticidade ao tratamento da microcefalia em bebês, que Flávia ajudou a desenvolver os brinquedos.

"A maioria das pessoas com a doença vive em cidades do interior, que não oferecem hospitais capacitados. Por isso, elas precisam viajar para fazer o tratamento. Esses brinquedos evitam os longos deslocamentos", explica.

Além da Coleção Baixa e Bacia, mecanismos de combate ao mosquito *Aedes aegypti*, transmissor das doenças dengue, chikungunya e zika são foco do evento.

Coordenadora de suporte clínico da empresa Oxitec,

Cecília Kosmamm desenvolveu formas de controle biológico do inseto, criando um animal mutante chamado comercialmente de *Aedes* do bem.

"Fazemos a mutação genética em que a prole do mosquito morre ainda no período aquático", explica. A pesquisadora ainda acredita que essa estratégia é benéfica ao meio ambiente, comparada à fumaça contendo veneno.

"Nossa proposta só ataca a população de mosquito, enquanto o fumacê agride outros animais", defende a coordenadora Cecília.

Programação

Com a expectativa de receber 800 pessoas por dia, o evento ainda contará, ama-

nhã, no auditório do Senai/Cimatec, com discussões sobre diagnósticos de doenças causadas pelo *Aedes aegypti*, redes de apoio e proteção social à crianças com microcefalia e estratégias para o controle e combate ao mosquito.

Diálogos sobre o uso de inteligência artificial em saúde pública e palestras sobre inovações em medicamentos que tratam bebês com microcefalia serão temas de diálogos no auditório do Cimatec.

A Feira de Soluções para a Saúde é aberta ao público. A inscrição pode ser feita no site: www.feirazika.unb.br ou no local.

***SOB A SUPERVISÃO DA EDITORA MEIRE OLIVEIRA**

TECNOLOGIA

Primeira edição da Ocupação Afro Futurista movimentou a Lapa

FELIPE SANTANA

A performance cosplay de heróis negros nos corredores e escadarias da estação da Lapa atraiu olhares curiosos. A ação integra a programação da 1ª edição da Ocupação Afro Futurista, uma iniciativa fruto de parceria entre a Aceleradora Vale do Dendê e do Instituto Mídia Étnica (IME), com patrocínio da organização Seja Digital.

O encontro tem atividades até a próxima sexta-feira, com debates e palestras com representantes nacionais e internacionais das ciências, tecnologia, negócios e artes.

Proposta

Com ampla programação, o evento surge em meio ao processo de fortalecimento de projetos para o desenvolvimento da cidade em aspectos tecnológicos, com destaque para o trabalho de

makers – pessoas que elaboram o próprio projeto ou pesquisa –, e também para artistas que atuam nas periferias de Salvador.

Para Rosenildo Ferreira, cofundador da Aceleradora Vale do Dendê, o evento tem a dinâmica da preocupação com a cultura e valorização de projetos locais. "Serão quatro dias de debates e palestras para mostrar como os jovens negros estão produzindo tecnologia com foco nas necessidades sociais".

De acordo com um dos diretores do Instituto Mídia Étnica, Rosalvo Neto, o evento surge como oportunidade para discutir de forma ampla o passado e o futuro direcionados a aspectos tecnológicos e culturais.

"Escolhemos a Lapa, pois é um lugar de grande circulação e tem uma diversidade de raça e gênero. Então, a proposta é justamente atrair as pessoas e mostrar que o

Iniciativa é da Aceleradora Vale do Dendê e do Instituto Mídia Étnica, com patrocínio da organização Seja Digital

jovem negro pode participar de áreas de ciência e tecnologia".

Um dos pontos altos do evento é a participação do astrofísico Antônio Copete, pesquisador na Universidade de Harvard e integrante da Nasa, no último dia do evento. "Ele vai falar sobre como a educação e o estímulo à



Cosplayers atraíram a atenção de quem passou pela estação da Lapa na tarde de ontem

ciência podem ajudar jovens a seguirem o mesmo caminho que ele", conta Rosalvo.

Antônio Copete participou da equipe que descobriu a "partícula de Deus". Afro-latino de descendência colombiana, nascido numa comunidade excluída, o astrofísico, desde muito jovem, destacou-se pelo inte-

resse em matemática.

O evento conta, também, com a presença do coletivo Fa.Vela (Belo Horizonte), o Preta.Lab (Rio de Janeiro) – que trabalha com inclusão de mulheres negras e indígenas na tecnologia –, da jornalista Maira Azevedo, a Tia Má, do executivo de negócios Paulo Rogério e da fo-

tógrafa Helemozão.

Além dos shows de Japa System, Ana Dumas, AfroBapho e Attooxhá, o evento traz vídeo mapping com VJ Gabiru e oficina de stop-motion e vídeo com dispositivos móveis.

***SOB A SUPERVISÃO DA EDITORA MEIRE OLIVEIRA**

Raul Spinasse / Ag. A TARDE / 8.8.2017