



@liegebarbalho



LiegeBarbalho



@liegebarbalho



www.liegebarbalho.com
Click e acesse

Natal/RN
Terça-feira
28 de março
2023

Liege Barbalho
liegebarbalho2@gmail.com.br

PARKINSON

Pesquisadores brasileiros desenvolveram uma tecnologia simples e de baixo custo para detectar a doença de Parkinson em diferentes estágios. Trata-se de um sensor eletroquímico, manufaturado em impressora 3D, que pode antecipar o diagnóstico, permitindo o tratamento precoce e ainda funciona como modelo para a identificação de outras doenças.



Lais Macedo na Celebration 6.0 no Espaço Guinza

Faixa de pedestres

Fortaleza receberá uma nova faixa que ilumina pedestres durante a travessia. O sistema foi instalado no cruzamento da rotatória da Praça Portugal, no Bairro Aldeota. A escolha do local, segundo a prefeitura de Fortaleza, se deve à intensidade do tráfego e circulação de veículos em curva, que pode afetar a visibilidade do condutor sobre o pedestre. O sistema possui um conjunto de luzes acionado por inteligência artificial que identifica a presença humana, a partir do movimento a iluminação dinâmica é ativada, lançando feixes de luz sobre quem caminha, do início à conclusão da travessia. G1

Mais sobre obesidade

Considerada uma condição que pode acarretar sérios danos à saúde, ela atingiu “proporções epidêmicas”, segundo a OMS. É associada a mais de 5 milhões de mortes por ano no mundo. Ao afetar milhões de pessoas em todo o globo e se tornar uma doença crônica, a obesidade virou um grande problema de saúde. A enfermidade se espalhou por quase todos os cantos do planeta a ponto de “atingir proporções epidêmicas”, afirma a OMS.

*** Mais de 5 milhões de pessoas morrem a cada ano por causa de doenças e efeitos nocivos associados à condição. Até 2035, mais da metade da população mundial – ou seja 4 bilhões de pessoas – poderá ser obesa ou ter sobrepeso, de acordo com o Atlas da Federação Mundial. A Organização Mundial de Saúde define a obesidade como “acúmulo anormal ou excessivo de gordura que apresenta risco à saúde”. Uol

Vazamento do Twitter

Uma parte do código-fonte do Twitter foi publicada no GitHub. Possivelmente, o conteúdo ficou meses no ar antes da rede social pedir a remoção por violação de direito autoral. No documento de remoção, publicado pelo GitHub, é informado que o conteúdo vazado possui códigos de ferramentas internas do Twitter. A informação sobre o vazamento foi divulgada pelo New York Times, que especula que o código-fonte estava disponível há meses na plataforma.

*** A conta que publicou o código só possui uma contribuição no GitHub, datada de janeiro deste ano. Na plataforma, usada por desenvolvedores, é possível visualizar quantas vezes um usuário contribuiu com a criação ou correções de códigos. O vazamento do código-fonte traz riscos ao Twitter, pois pode mostrar possíveis vulnerabilidades da rede social. Terra

Mercado automotivo

Cerca de 5.000 funcionários das montadoras Volkswagen e General Motors iniciaram ontem férias coletivas. Além das duas empresas, Hyundai e Stellantis também concederam pausas e vão hibernar fábricas. A GM disse que pretende realizar um “ajuste temporário” na produção. A companhia vai conceder férias coletivas até meados de abril a cerca de 3.000 trabalhadores de São José dos Campos -SP.

*** Na Volkswagen de Taubaté -SP, o afastamento será de 10 dias para 2.000 funcionários. Um novo período de pausa será adotado para 900 empregados, que só retornam depois de 21 de abril. A Hyundai iniciou o período de férias coletivas em 20 de março, com retorno em 3 de abril. A pausa vale para os funcionários de sua fábrica em Piracicaba-SP. Publicou o Poder 360



André Elali faz coro de vivas para sua amada Juliana Flor, aniversariando hoje



Os médicos dermatologistas Arnóbio e Leonardo Pacheco, em click da coluna

O PRIMEIRO LOTE de inscrições para a etapa Natal do “Circuito Sesc de Corridas 2023” segue até a quinta-feira. O evento acontecerá no dia 1º de maio, Feriado do Trabalhador, no largo do estádio Arena das Dunas, com percursos de 5 e 10 quilômetros, categoria infantil, e caminhada solidária.