

COLUNA DO HERÓDOTO

Parem as máquinas!!!



Heródoto Barbeiro (\*)

Foi ele condenado uma centena de vezes pela imprensa cuja irresponsabilidade e venalidade auxiliam a envenenar a sociedade a ponto de não mais curá-la.

O clima político do país marcha para um radicalismo acentuado e os extremos políticos se acusam mutuamente pelos problemas nacionais, entre eles a profunda crise econômica vivida pelo país.

O governo se defende e usa e abusa da imprensa e da parcialidade dos jornalistas para acusar antecipadamente o condenado e até mesmo um ministro declarou em mais de uma entrevista que não havia dúvida que a nação sofrera uma traição.

A opinião pública também está convencida que ele precisa ser punido e responsabilizado pelo fundo do poço que vivia. Uma verdadeira guerra se trava na imprensa. As denúncias se acumulam e contaminam os partidos políticos.

É mais uma polêmica que transborda dos jornais e é debatida nas ruas, nas feiras, nos mercados e em todos os locais onde se debate por que a sociedade chegou onde chegou.

que transborda dos jornais e é debatida nas ruas, nas feiras, nos mercados e em todos os locais onde se debate por que a sociedade chegou onde chegou.

O capitão é execrado e lançado à fúria dos radicais. Não tem esperança de escapar da pena máxima, ainda que a única prova que brandem contra ele é um relatório que supostamente teria sido escrito por ele e entregue aos inimigos.

No dia 22 de dezembro de 1894, o capitão do exército Alfred Dreyfus, de trinta anos, é considerado culpado pela corte marcial por ter entregue documentos secretos para uma potência estrangeira.

Começa o Caso Dreyfus, que vai ocupar a imprensa pelo menos por mais dez anos. Até a descoberta da verdade. Ele era inocente.

(\*) - É editor chefe e âncora do Jornal da Record News em multiplataforma (www.herodoto.com.br)

O impacto das novas tecnologias no mundo dos esportes

Como a segurança cibernética pode ajudar na produtividade de clubes e atletas

Antes de falar de cibersegurança o que vem à cabeça de quase todos nós é vazamento de dados de grandes empresas, bancos e hospitais - poucos pensam no mundo esportivo.

Neste novo universo do esporte hiperconectado, a segurança cibernética não pode ser negligenciada. Dispositivos IoT (Internet das Coisas), por exemplo, são extremamente vulneráveis no caso de instalações esportivas, como estádios e quadras.

Novas tecnologias e a gestão esportiva

Já sabemos que, para ganhar, times e atletas devem sempre estar um passo à frente de seus concorrentes. E é justamente por isso que precisam se proteger. "Imagine, por exemplo, um jogador gravando no celular treinos e orientações do técnico.

Ninguém nega que os dispositivos IoT, como smartwatches e sensores nas roupas, são ótimos aliados dos esportistas. Porém, também são vulneráveis. Eles fornecem dados precisos e em tempo real, como velocidade, distância e movimentos.

BlockChain, uma parceria estratégica

BlockChain é uma ferramenta que melhora o gerenciamento da identidade digital, pois permite ao atleta o



Imagine, por exemplo, um jogador gravando no celular treinos e orientações do técnico. Apesar do conteúdo estar dentro de um aparelho, ele pode ser atacado e compartilhado com seus competidores. É algo totalmente antiético, mas que infelizmente acontece.

controle sobre seus dados pessoais ao acessar qualquer tipo de serviço online. Para que ela alcance todo o seu potencial, deve permitir a transferência de dados digitais com criptografia altamente sofisticada e de maneira totalmente segura.

Sem o uso de BlockChain com sistemas baseados em permissão, por exemplo, a rede de um hospital pode ser invadida por hackers e os resultados de testes antidopings de esportistas correm o risco de adulteração.

mais difícil de ocorrer, mas se isso acontecer, é possível rastrear e descobrir quando os dados foram modificados. Sem mencionar que, com o Blockchain, todas as informações em um sistema só podem ser anexadas quando e onde o consenso para seu uso foi obtido - esse é um outro fator que dificulta a alteração", explica Hojjati.

Ainda nos casos de testes antidoping, BlockChain permite a criação de uma base única onde são realizadas as análises e testes de todos os atletas de um clube, garantindo melhor visibilidade já que os resultados são armazenados de forma distribuída e com segurança.

Big data e segurança cibernética

Os negócios relacionados ao esporte geram uma quantidade imensa de dados que precisam ser explorados primeiro e depois aproveitados da forma correta. O primeiro passo para isso é analisar as informações geradas usando as melhores técnicas possíveis.

Não se pode esquecer do treinamento dos profissionais que irão trabalhar com estas análises. Isso é fundamental para um processo de digitalização de sucesso, pois o conhecimento prévio sobre riscos cibernéticos e a tomada das precauções adequadas ajudarão a garantir ao usuário e aos clubes a confidencialidade dos dados armazenados.

Evento ajuda pais e educadores na retomada das aulas e espera 10 mil participantes

Buscando auxiliar pais, educadores e gestores de escolas no momento de retornar às aulas presenciais, o Escolas Exponenciais anuncia seu evento anual, que acontece de 22 a 24 de julho. De modo a ampliar o acesso a pessoas de todo o Brasil, o Conecta Escolas Exponenciais Live teve reformulado seu formato e, em 2020, será 100% online.

As palestras do Conecta EX 2020 acontecerão nos períodos da tarde e da noite e serão, em sua maioria, gratuitas (três das cinco trilhas de conteúdo não serão cobradas). As inscrições podem ser feitas neste link: https://escolasexponenciais.com.br/evento/

News @TI

CDL e SINCOVARP lançam aplicativo

A CDL Ribeirão Preto - Câmara de Dirigentes Lojistas, e o SINCOVARP - Sindicato do Comércio Varejista, lançam nesta quarta-feira (8/7) o aplicativo Varejo+, o App de vantagens oficial do comércio de Ribeirão. A plataforma vai conectar lojas e empresas de serviços que precisam vender mais com consumidores que querem e precisam pagar menos.

Plataforma digital para apoiar produtores rurais disponível gratuitamente até 30 de julho

A plataforma de ferramentas digitais criada pelo Sicredi em parceria com a Bayer, Orbia e o AgTech Garage para ajudar produtores rurais a atravessarem a crise gerada pela pandemia da Covid-19 ficará disponível gratuitamente por mais 30 dias. O prazo, que seria encerrado em junho, foi prorrogado até o dia 30 de julho porque o período atual ainda é desafiador para a cadeia agrícola.

ano para reunir startups brasileiras com soluções digitais confiáveis e de alto impacto que pudessem contribuir para a produção e distribuição de alimentos para a população, garantindo o funcionamento da cadeia agrícola durante a fase de distanciamento social (https://www.agtechgarage.com/).

Plataforma digital de eletromobilidade

A Hitech Electric, empresa especialista em soluções de mobilidade elétrica, apresenta uma iniciativa precursora: o primeiro e-commerce global de eletromobilidade. A plataforma trará produtos exclusivos da Hitech Electric, como o primeiro carro elétrico e autônomo do Brasil, além de um novo portfólio, que passa a incluir patinetes, scooters e motocicletas, veículos off road, caminhões e até a parte náutica com barcos e motores náuticos elétricos.

Maior evento de Educação no Brasil será online e aberto ao público

Com o objetivo de apontar caminhos e soluções para os principais desafios da vida escolar no Brasil pós-coronavírus, entre 13 e 19 de julho, será realizado o Educa Week 2020, considerado o maior e principal evento da área da Educação do País. Em sua quinta edição, o Educa Week será totalmente on-line e gratuito. No total, serão realizados mais de 30 painéis com a participação de 70 especialistas, entre líderes do setor, autoridades e educadores, que vão debater o futuro da educação no Brasil, além de compartilhar experiências de sucesso de ensino e aprendizagem na pandemia.