

ATÉ QUE PONTO CLOUD PROMOVE A INOVAÇÃO?

VIDEO TRANSCRIPT

Eduardo [00:00:00,083] O maior poder da nuvem,

Mateus [00:00:01,251] é a aceleração do seu negócio.

Eduardo [00:00:02,627] Esqueça as barreiras.

Mateus [00:00:03,837] Conecte suas equipes como nunca.

Eduardo [00:00:05,588] E extraia o máximo de inovação

Mateus [00:00:07,966] e eficiência.

Eduardo [00:00:10,760] No final, a nuvem entrega o que a indústria de Resources sempre buscou: o menor custo de operação e redução de risco com pessoas. Quando você olha para a indústria de mineração, hoje, nós já temos caminhões autônomos operando ali na parte produtiva, na mina. Quando a gente olha as linhas de transmissão, hoje você precisa deslocar equipes com helicóptero para fazer a manutenção e inspeção dessa linha e, hoje, a gente consegue, via o poder da nuvem, colocar um drone com processamento de imagem e um analytics por trás e prever o que está acontecendo. Na indústria química, nós temos plantas produtivas sendo operadas também de maneira remota. O que está acontecendo no setor financeiro?

Mateus [00:00:52,177] Uma das coisas que mais impressiona é a velocidade com que as organizações que fazem o uso da nuvem conseguem reagir às demandas de mercado. Em 2020, por conta da pandemia, um dos nossos clientes recebeu um volume expressivo de ligações para renegociação de crédito. Colocamos um time trabalhando com o cliente para, em três semanas, entregar uma solução automatizada de atendimento que permitiu com que todas as solicitações fossem atendidas dentro do prazo. Essa solução levaria alguns meses para ser implementada se não fosse o uso da nuvem. Não é só em serviços financeiros que a nuvem está fazendo uma grande transformação na experiência do consumidor.

ATÉ QUE PONTO CLOUD PROMOVE A INOVAÇÃO?

VIDEO TRANSCRIPT

André [00:01:24,667] Cloud mais a indústria de CMT vai permitir com que muitos outros serviços sejam criados a partir dessa integração, desse ecossistema que a cloud está permitindo. Quando você fala de medicina mais a parte de comunicação, você tem o serviço de telemedicina. Quando você fala de questões de segurança é possível você fornecer também serviços de monitoramento, por exemplo, nas casas das pessoas. Serviços de wellness é quando você junta, por exemplo, tecnologias como cloud, empresas de telecomunicações mais IOT, dispositivos de IOT, você tem serviços de monitoramento, por exemplo, de batimento cardíaco ou a questão de glicose. Então, mais um serviço relacionado também a bem-estar e não só a parte de saúde. A parte de jogos também, ou seja, cada vez mais você consegue integrar serviços de comunicação com serviços de jogos on-line, criando comunidades que permitem com que você cada vez mais expanda a forma com que você entrega o conteúdo dos seus jogos, por exemplo. Quando você junta todo esse ecossistema com a questão do poder que a cloud traz, não só de você ter informação, mas de como utilizar e ter os insights dessa informação, permite com que sejam criados vários outros serviços agregados. A gente vai ver isso cada vez mais a partir dos próximos anos.

Cristiano [00:02:38,199] É o ecossistema de possibilidades que cloud traz para o mercado. E Produtos é uma indústria onde você está produzindo produtos, trafegando esses produtos nas suas redes de supply chain, vendendo esses produtos. Então, nesta cadeia, neste processo, a possibilidade de você reduzir seus custos é grande para todos. E cloud traz este processo. Então, cloud traz, por definição, uma nova forma de você lançar os seus produtos tecnológicos em produção. O que antes era feito de uma forma monolítica, aonde todas as funções de um sistema eram desenvolvidas imagina em um grande bloco e colocadas em produção, hoje, na cloud, ela possibilita que você desenvolva os seus sistemas, principalmente a espinha dorsal, e coloque em produção. E essa espinha dorsal vai fazer a chamada dos seus serviços. Então, o processo, a gente vai ver uma onda de projetos, de migração para modelos de cloud, como a gente não viu antes.