



As 5 tendências a considerar **para o futuro do trabalho**



MARCOS ACOSTA
COO en NEORIS

Houveram grandes disrupupções nos últimos anos que prometem mudar a própria natureza do trabalho. A partir das mudanças em curso causadas pela pandemia COVID-19, os impactos causados pela automação e outras possíveis interrupções ao status quo, muitos estão se perguntando o que o futuro reserva em termos de emprego. De acordo com um relatório publicado pelo Fórum Econômico Internacional em dezembro de 2020, a automação destruirá 85 milhões de empregos em todo o mundo, mas a incorporação de novas tecnologias também criará 97 milhões de novos empregos em todo o mundo.

De acordo com um estudo global sobre o futuro do trabalho da empresa britânica de gerenciamento de riscos Willis Tower Watson, ela aponta que no México as empresas afirmam que a automação aumenta a produtividade em aproximadamente 65%, 26% dizem que os custos são reduzidos e 10% também declaram que os riscos são reduzidos. Por outro lado, a consultoria McKinsey, em pesquisa de julho de 2020, indica que 68% dos empresários consultados afirmaram que, com a pandemia a automação, não só veio para ficar, mas que também se acelerou.



Estas são as 5 tendências que já começam a se manifestar e que serão fortemente notadas em um futuro muito próximo:

01. Máquinas e robôs chegaram para ficar. E isso é bom. Eles não estão aqui para tirar empregos das pessoas, mas para ajudá-las a serem mais produtivas. No futuro, vemos que cada vez mais trabalhadores realizarão atividades em conjunto com um robô (como em fábricas de montagem de carros), uma máquina ou através de software de inteligência artificial.



02. O trabalho remoto será a norma. Operaremos em um modelo híbrido onde as pessoas poderão trabalhar de qualquer lugar do mundo. Isso permite que eles vivam onde quiserem, o que expandirá o pool de talentos das empresas e também oferecerá mais oportunidades de trabalho para talentos qualificados.

03. A inteligência artificial será a nova Internet. Da mesma forma que é difícil administrar um negócio hoje sem conexão com a internet, em poucos anos, seria difícil competir no mercado sem a adoção de inteligência artificial. A maioria das empresas e empregos exigirá conhecimento de IA.





04. A automação criará novos negócios e contribuirá para o crescimento do PIB. As pessoas estão dispostas a pagar por conveniência. Isso foi provado várias vezes. Por exemplo, quando a máquina de lavar foi criada, uma atividade que era considerada trabalho não remunerado de repente se tornou uma nova indústria. A medida que seja utilizada cada vez mais, a automação para oferecer aos consumidores conveniência e entrega rápida, novas empresas surgirão que contribuirão para o PIB do país.



05. A tecnologia não é mais opcional, mas essencial. Nos últimos dois anos, durante a pandemia, vimos estudantes, professores, trabalhadores e todas as empresas se moverem rapidamente para aproveitar a tecnologia e continuar suas atividades. A taxa de adoção de tecnologia aumentou muito rapidamente e continuará aumentando. Cada empresa e cada trabalho dependerão cada vez mais da tecnologia.





Muitos acreditarão que a Inteligência Artificial e a Automação como novas tecnologias se aplicam a um grupo muito específico de indústrias, enquanto outras indústrias podem optar por nunca adotar a IA e permanecer relevantes em suas áreas. No entanto, acreditamos que não estamos mais olhando para novas tecnologias que impactariam apenas algumas partes da economia, mas estamos procurando um catalisador que mude todo o sistema econômico para melhor e afete todas as indústrias, todas as organizações e, potencialmente, todos os trabalhadores.

Deve-se notar como exemplo que foi exatamente isso que fez a chegada da Internet em alguns anos. Goste ou não, a IA e a automação transformarão as empresas em todo o mundo. Essas tecnologias permitirão que as empresas mudem de um modelo operacional tradicional para um modelo operacional digital no qual o volume e a escala podem aumentar sem aumentar a complexidade operacional.



Serão criadas novas indústrias, produtos e atividades remuneradas que contribuirão para o crescimento global e a economia do país. Uma nova onda de atividades que hoje não são monetizadas se tornará negócios e atividades pagas, pois os consumidores pagarão com prazer por conveniência e entrega de valor mais curto impulsionada pela automação.

Neste ponto não há mais uma razão para ficar para trás. A tecnologia existe para que todas as empresas e pessoas possam usá-las e tirar proveito delas. Há um número infinito de artigos, livros, estudos, vídeo, instituições acadêmicas, pessoas e organizações dispostas a ajudar e divulgar essas tecnologias. Queremos recomendar, especialmente os mais jovens, futuros funcionários e empresários a aprender o máximo possível sobre IA, automação, infraestrutura de nuvem de IoT, ciência de dados, etc. Agora é o momento perfeito para não ficar para trás.



Sobre a NEORIS

A NEORIS é uma aceleradora digital global que cria soluções disruptivas para empresas com aspirações digitais, a fim de aumentar suas conexões com clientes, funcionários e stakeholders. Baseia-se em equipes criativas com profundo conhecimento da indústria e conhecimento técnico. **Com sede em Miami, Flórida, a NEORIS possui uma rede de centros de entrega global, estúdios de design e operações nos EUA, Europa, América Latina e Índia. Mais informações sobre www.neoris.com, LinkedIn, Facebook ou Twitter.**

Mais informações em: www.neoris.com