

A Indústria de Data Centers Representa Novos Desafios e Oportunidades de Trabalho para as Mulheres



Gineth Contreras, Líder de Alianças e Aperfeiçoamento de Vendas a Canais, Vertiv LATAM

Por que as carreiras STEM geram um impacto positivo e ajudam a melhorar a qualidade de vida na América Latina?

Para mim, as carreiras STEM permitem o desenvolvimento das soluções inovadoras que são tão necessárias em nossa região e o mais importante é que levam à democratização do conhecimento e às ferramentas disponíveis, e, se incluirmos cada grupo cada vez mais diversos, ajudaremos a fechar várias lacunas que temos na América Latina, o que por sua vez levará a um aumento da produtividade na região e a ter infraestruturas mais inclusivas, bem como processos mais criativos.

Qual a lição mais importante que você aprendeu como mulher na indústria de data centers?

Não poderia dizer em uma única lição, porém resumiria em:

- Manter a mente aberta para aprender coisas novas e também se manter desapegada do passado
- Definitivamente, a confiar em meus instintos
- Focar no que posso controlar: meu processo, a forma como me comunico, meus compromissos

Que mensagem você daria a uma mulher para incentivá-la a escolher uma carreira focada na indústria de data centers?

No mundo digital de hoje, os data centers são fundamentais e por isso essa é uma indústria que se encontra evoluindo aceleradamente e que demanda inovação constante, o que abre oportunidades de desenvolvimento e crescimento para as mulheres da região. Nós somos essenciais para gerar mais processos criativos e, sobretudo, oferecer a oportunidade de reduzir as diferenças salariais que existem atualmente em nossa região.

Essa indústria permite descobrir-se e aventurar-se, bem como criar uma rede de suporte chave em um mercado que muda.