

El Centro de Datos: una Industria de Nuevos Desafíos y Oportunidades Laborales para la Mujer



Yadira Suarez, Directora, Mercadeo de Cuentas Estratégicas y de Campo, Vertiv Américas

¿Por qué las carreras en el área de STEM generan un impacto positivo y contribuyen a mejorar la calidad de vida en Latinoamérica?

- Para tener éxito en esta sociedad de innovaciones científicas, altamente tecnológica y basada en la información, las mujeres necesitan desarrollar sus capacidades en STEM a los más altos niveles, más allá de lo que era considerado aceptable en el pasado
- La economía de América Latina depende en gran medida de materias primas. Si queremos alcanzar nuevos niveles de desarrollo para la región, debemos innovar. Vivimos en una economía que se basa en el conocimiento y la región latinoamericana requiere capacitar profesionales que puedan triunfar en ella. La región presenta los más bajos niveles de patentes en comparación con Asia y otras partes del mundo
- La educación STEM ofrece una base sólida de competencias que les ayuda a entender varios conceptos y crecer en muchos sectores, así como las herramientas para desarrollar sus conocimientos y colocarse por delante de la competencia

¿Cuál es la lección más importante que has aprendido como mujer en la industria STEM?

Como líder, soy responsable de guiar al equipo a través del cambio (organizacional, comercial, cultural, técnico) y no se necesita saberlo todo ni gestionar cada detalle. Se debe generar un clima de confianza dentro del equipo y empoderarlos a tomar las mejores decisiones mientras se aprende de aquellos que les rodean.

¿Qué mensaje le darías a una mujer para motivarla a elegir una carrera en STEM?

- La industria de centros de datos está impulsando el presente y el futuro de este mundo en evolución. La computación en la nube, la analítica de Big Data, la inteligencia artificial, el Internet de las Cosas y el negocio social son impulsores clave de una industria en expansión
- Existen muchas oportunidades para ampliar sus conocimientos en TI que, a su vez, conducen a prometedores ascensos y aumentos salariales
- La industria de centros de datos carece de competencias. Si posee las habilidades y la experiencia en una industria con una brecha considerable en fuente de talentos, su valor es más significativo de lo que podría ser en otro sector
- Tiene la posibilidad de viajar por el mundo, ampliar sus conexiones fuera de su país e interactuar con otras culturas, ya que la industria de los centros de datos es global
- A medida que la industria continúe evolucionando para cumplir con las necesidades de los clientes y los estándares de la industria, tendrá la oportunidad de favorecer su desarrollo profesional y transmitir sus habilidades a muchos de los diferentes departamentos