



# SINTEC CONSULTING

presente en **Congreso ANERI 2019**  
**Un enfoque humano para la transformación digital**

“**A**quellas organizaciones que no estén adaptando su entrenamiento, ruta de carrera, inventivos y responsabilidades laborales para las nuevas generaciones, se quedarán atrás” señaló Sandra Ramírez Consultora de Transformación Organizacional en Sintec Consulting, durante el taller impartido a alumnos de la carrera de Relaciones Internacionales de la UDEM el pasado 27 de septiembre.

El taller **Talent in the digital** era se desarrolló en el marco del **Congreso ANERI 2019 de la Universidad de Monterrey**, cuya temática fue **“Un enfoque humano para la transformación”**. En él, Sandra compartió con los alumnos algunos datos importantes acerca de las características generacionales del talento en la era digital, así como estrategias recomendadas para sortear los desafíos que esto presenta.



**Sandra Ramírez**  
 Consultora de  
 Transformación  
 Organizacional

Durante el taller se hizo hincapié que en un futuro no tan lejano, cuatro generaciones estarán conviviendo en el mercado laboral con distintos intereses y comportamientos. **“Para el 2025 los Millennials conformarán más del 75% de la población activa global, esperando la salida de las generaciones más grandes, es decir Generación X y Baby Boomers, y la entrada de los Centennials al campo laboral”** comentó Sandra, **“así que las empresas deberán considerar que el 94% de los nuevos empleos que se generarán en los siguientes 10 años serán trabajos muy diferentes al esquema tradicional.”**

Los alumnos obtuvieron el aprendizaje de que es clave que las organizaciones comprendan las inquietudes de estas generaciones y cómo impactará esto en la gestión del talento. **“Para aquellas empresas que buscan subirse rápidamente a la transformación digital, el talento es la llave maestra para lograrlo”** concluyó Sandra Ramírez durante su participación.

**¡Contáctanos!**

Sintec es la firma de consultoría líder en Latinoamérica en soluciones de Cadena de Suministro y apalancamiento tecnológico.