

# DESAFÍOS PARA INGENIEROS MATEMÁTICOS EN EL NUEVO MUNDO DATA-DRIVEN

**Oscar Peredo**  
Senior Manager  
Big Data & Modelling  
VTR

## Abstract

Los datos siempre han estado presentes en las instituciones y empresas, sirviendo como combustible para la toma de decisiones de manera racional. Hasta hace algunos años, las metodologías y herramientas tradicionales de análisis de datos eran suficientes para generar insights. El cambio principal ocurrió cuando nuevas tecnologías irrumpieron en el mundo digital y permearon diferentes industrias. El uso de nuevas tecnologías presenta desafíos a la manera tradicional de analizar datos, y adicionalmente crea nuevas áreas de negocios con productos basados en datos. En esta charla, se mostrarán ejemplos de este cambio tecnológico y también cultural, y de qué manera la ingeniería matemática puede transformarse en el principal proveedor de una nueva fuerza laboral.

# SEMINARIO

12 DE JUNIO  
14 HRS

AUDITORIO SAN AGUSTÍN  
CAMPUS SAN JOAQUÍN UC



@IMC\_UC



+562 23541100



imt@ing.puc.cl



imc.uc.cl