



Daniel Sosa

Subdirector
Análisis Cuantitativo

 [Daniel Sebastián Sosa Aguilar | LinkedIn](#)

Es Gerente de Análisis Cuantitativo con 7 años de experiencia laboral, 5 en el sector contable y 2 años desarrollándose en el sector financiero. Cuenta con formación matemática por sus estudios en la carrera de Actuaría en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y un nivel de inglés nivel B2 avalado por la Universidad de Cambridge. Dentro del sector contable destaca el manejo de datos y, el desarrollo de programas que ayudaron a optimizar las operaciones contables. En el sector financiero destacan el desarrollo de programas que ayudaron a optimizar los procesos de dispersión de becas; el manejo y análisis de grandes volúmenes de datos para la entrega de información de valor y ayudar en la toma de decisiones; desarrollo de modelos de predicción para la medición en la implementación y evaluación de campañas; y la visualización de la información a través de diferentes programas. Desde abril de 2022 se encuentra colaborando en la DGA de análisis económico, desarrollando modelos cuantitativos a partir de técnicas de procesamiento de lenguaje natural y de aprendizaje de máquina para la interpretación cuantitativa de los comunicados de política monetaria del FED y Banxico; medición del nivel restrictivo o expansivo de los discursos de los miembros del FOMC; y ayudar en la representación gráfica de la información (visualización de datos). Dentro de sus publicaciones destaca su colaboración en las recientes notas de Análisis Cuantitativo y de los Trimestrales de la DGA de Análisis Económico.