

DIPLOMADO EN CIENCIA DE DATOS

INICIO DE CLASES
5 DE AGOSTO

La demanda de profesionales expertos en Ciencia de Datos en el sector privado y público está creciendo de forma exponencial en nuestra sociedad y el mundo.

El diplomado tiene como objetivo formar Científicos de Datos con los conocimientos y habilidades en la modelación, interpretación e incorporación de datos para la toma de decisiones; evaluando y tomando en cuenta grandes volúmenes de información en un contexto de los negocios y la investigación en cualquier área.

El Posgrado de la FCyT-UMSS ofrece este programa tipo semipresencial apoyado por una plataforma Online.

Módulos

Módulo 1 - Estadística para Ciencia de Datos con Python.

Módulo 2 - Analítica de datos e Inteligencia de Negocios (Analytics & BI).

Módulo 3 - Análisis de grandes volúmenes de datos (Big Data).

Módulo 4 - Aprendizaje automático (Machine Learning).

Módulo 5 - Ciencia de Datos aplicada a Cadenas de Suministros (Case study Supply Chain).

Más información

63977795 - 72745151
marcelo@antezana.pro

Inscripciones

Posgrado FCyT - UMSS
Edificio MEMI - II Campus Universitario
Teléfonos: 4543037 - 4116122
posgrado@fcyt.umss.edu.bo



Docentes




Phd. Ariel Zeballos

PhD in Technology of Operations Management - (École Polytechnique Fédérale de Lausanne) 
MSc in Industrial Engineering and Operation Research - (University of California Berkeley) 
Executive MBA - (IMD Business School) 
Global Data Analytics Lead - Glaxo Smith Kline Consumer Health





MSc. Lesly Zerna

Master of Computer Science and Engineering - (Université libre de Bruxelles) 
Google Developer Expert in Machine Learning
Instructora Machine Learning - (Platzi)
Docente - (UCB - Cochabamba)





MSc. Oscar Contreras

MSc with Distinction in Advanced Computing - (University of Bristol) 
MBA en Dirección de proyectos - (Universidad de Viña del mar) 
Ingeniero en analisis de datos - Truextend SRL




MSc. Marcelo Antezana

Master in Business Intelligence - (UCB) 
Maestría en E.S. Innovación y TIC- (UATF) 
Especialidad Tecnologías para Toma de Decisiones - (UCB)
Docente Informatica-Sistemas - (UMSS)



MSc. Fernando Terrazas

Maestría en Estadística Aplicada - (UMSS) 
TOP Oracle Certified Professional
Nintex Sales Certified
Cofundador - iProjects Partners Bolivia S.R.L