



EL PARQUE DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y
LA FACULTAD DE INFORMÁTICA CULIACÁN

CONVOCAN A LA:

SEGUNDA ESCUELA DE VERANO **VIRTUAL**

EN ANALÍTICA DE DATOS 2020



Cupo limitado

Dirigida a estudiantes y profesionistas interesados en desarrollar una carrera científica-tecnológica en el uso de herramientas de software y metodologías indispensables para el análisis intensivo de datos, haciendo énfasis en las área de :

- ▶ Ingeniería de datos.
- ▶ Ingeniería de aprendizaje automático.
- ▶ Bioinformática.
- ▶ Biotecnología.
- ▶ Biología Computacional.

FECHA DE INICIO DEL PRIMER MÓDULO: 29 de junio de 2020.

MÓDULOS:

- ▶ Linux para Analítica de datos.
 - ▶ Programación de Scripts con Python.
 - ▶ R para el Análisis de Datos.
 - ▶ Programación Competitiva.
 - ▶ Herramientas de Desarrollo colaborativo.
- * Consultar contenidos, horarios e instructores en el sitio web.

CONSIDERACIONES:

- ▶ Algunos de los módulos se impartirán en paralelo.
- ▶ Los módulos se pueden cursar de manera individual.
- ▶ Puede existir dependencia de conocimiento entre los módulos.



\$1000 estudiantes

\$2000 profesionistas

* El precio es por módulo



INFORMACIÓN Y REGISTRO

educacion.continua@info.uas.edu.mx

<http://fic.uas.edu.mx/escueladeverano>