

INSTITUTO TECNOLÓGICO AUTÓNOMO DE MÉXICO División Académica de Actuaría, Estadística y Matemáticas

SEMINARIO DE MÉTODOS ANALÍTICOS DE LA EMPRESA ADM-31532-001

Profesor: Dr. León Berdichevsky Acosta leon.berdichevsky@itam.mx, leonb@itam.mx

Agosto – Diciembre 2018

TEMARIO (El contenido podrá variar ligeramente)

Sesión	Tema	Expositor	Hora
1	Introducción. SVC.	León Berdichevsky	11:00-13:00
2	Git y GitHub	León Berdichevsky	11:00-13:00
3	R Markdown. R Shiny	León Berdichevsky	11:00-13:00
4	Línea de Comandos (UNIX)	Benjamín Gutiérrez	19:00-21:00
5	Pandas	Benjamín Gutiérrez	19:00-21:00
6	infer.NET. Bayes Server	León Berdichevsky	11:00-13:00
7	AWS	Benjamín Gutiérrez	19:00-21:00
8	Docker	León Berdichevsky	11:00-13:00
9	PSpark	Benjamín Gutiérrez	19:00-21:00
10	Scala	Benjamín Gutiérrez	19:00-21:00
11	Jason	León Berdichevsky	11:00-13:00
12	Text Mining	Benjamín Gutiérrez	19:00-21:00
13	Tensor Flow	Por Confirmar	19:00-21:00
14	AWSage Maker	Por Confirmar	19:00-21:00
15	Plática/Taller	Por Confirmar	Por Confirmar
16	Plática/Taller	Por Confirmar	Por Confirmar
17	Plática/Taller	Por Confirmar	Por Confirmar

CLASES PRESENCIALES

Jueves de 11:00 a 13:00 horas o Jueves de 19:00 a 21:00 horas. Salón PF104, Río Hondo.

EVALUACIÓN DEL CURSO

La evaluación del curso se hará con base a la asistencia.