

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