



## CURSO

# EXCEL APLICADO A LAS FINANZAS

## AGENDA SEMANA 1

Del 23 al 27 de agosto

HORA	TEMÁTICA	EXPOSITOR
<b>Lunes 23</b>		
18H00 A 20H00	Introducción al Excel.	Ec. Lenin Peláez
<b>Martes 24</b>		
18H00 A 20H00	Fórmulas y funciones financieras	Ing. Abraham Crespo
<b>Miércoles 25</b>		
18H00 A 20H00	Fórmulas y funciones aplicadas a las finanzas.	Ing. Abraham Crespo
<b>Jueves 26</b>		
19H00 A 21H00	Creación y edición de tablas dinámicas, gráficas dinámicas, introducción a Macros, ejecución de Macros y matrices. Método de simulación de Montecarlo aplicado a las finanzas	Ing. Abraham Crespo
<b>Viernes 27</b>		
19H00 A 21H00	Creación y edición de tablas dinámicas, gráficas dinámicas, introducción a Macros, ejecución de Macros y matrices. Método de simulación de Montecarlo aplicado a las finanzas	Ing. Abraham Crespo



# CURSO

## EXCEL APLICADO A LAS FINANZAS

### AGENDA SEMANA 2

Del 30 de agosto al 03 de septiembre

HORA	TEMÁTICA	EXPOSITOR
<b>Lunes 30</b>		
19H00 A 21H00	Creación y edición de tablas dinámicas, gráficas dinámicas, introducción a Macros, ejecución de Macros y matrices. Método de simulación de Montecarlo aplicado a las finanzas	Ing. Abraham Crespo
<b>Martes 31</b>		
18H00 A 20H00	Modelo de precios de activos de capital • Conceptos generales • Portafolios de riesgo y activo libre de riesgo. • Puntos sobre la Línea de Mercado de Capitales (CML). • Sharpe Ratio.	Ec. Lenin Peláez
<b>Miércoles 01</b>		
18H00 A 20H00	Modelo de precios de activos de capital • Conceptos generales • Portafolios de riesgo y activo libre de riesgo. • Puntos sobre la Línea de Mercado de Capitales (CML). • Sharpe Ratio.	Ec. Lenin Peláez
<b>Jueves 02</b>		
18H00 A 20H00	Modelo de precios de activos de capital • Conceptos generales • Portafolios de riesgo y activo libre de riesgo. • Puntos sobre la Línea de Mercado de Capitales (CML). • Sharpe Ratio.	Ec. Lenin Peláez
<b>Viernes 03</b>		
18H00 A 20H00	Escenarios y Solver, su aplicación en las finanzas	Ec. Lenin Peláez