

<b>Sesión</b>	<b>Contenido</b>	<b>Contenido Detallado</b>
<b>1</b>	Introducción a la Economía Financiera	¿Qué son las Finanzas?
		Instituciones financieras. Clasificación
		Elementos del mercado
		Arbitraje
<b>2</b>	Matemáticas Financieras	El valor temporal del dinero
		Tipos de interés
		Valor presente y futuro
		Anualidades
<b>3</b>	Criterios de inversión	El Valor Actual Neto
		La Tasa Interna de Rentabilidad
		Payback rule
<b>4</b>	Productos financieros	Acciones. Valoración de acciones
		Bonos. Valoración de bonos.
		ETTI. Riesgo de interés y de crédito.
<b>5</b>	Ejercicio Parte 1. Entrega Tarea 1.	Corrección de ejercicios y entrega de tarea.
<b>6</b>	Gestión de carteras	El modelo de Markowitz
<b>7</b>	Gestión de carteras (II)	El modelo de Markowitz (II)
<b>8</b>	<b>Examen parcial</b>	
<b>9</b>	Gestión de carteras (III)	Gestión de carteras de renta fija
<b>10</b>	Ejercicios Parte 2. Entrega Tarea 2.	Corrección de ejercicios y entrega de tarea
<b>11</b>	Valoración de activos por modelos de equilibrio	La ecuación fundamental de valoración.
		El CAPM
<b>12</b>	Implementación del model CAPM	Regresiones de Fama y Macbeth (1973)
<b>13</b>	Otros factores de mercado. Factor investing.	Los factores momentum, valor y tamaño.
<b>14</b>	Ejercicios Parte 3. Entrega Tarea 3.	Corrección de ejercicios y entrega de tarea