



## DESCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA

<b>Grado/Máster en:</b>	Master Universitario en ANÁLISIS ECONÓMICO Y EMPRESARIAL por la Universidad de Málaga
<b>Centro:</b>	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
<b>Asignatura:</b>	CICLOS Y CRECIMIENTO ECONÓMICO
<b>Código:</b>	114
<b>Tipo:</b>	Optativa
<b>Materia:</b>	ANÁLISIS ECONÓMICO II
<b>Módulo:</b>	ESPECIALIDAD 1 (ANÁLISIS ECONÓMICO)
<b>Experimentalidad:</b>	
<b>Idioma en el que se imparte:</b>	Inglés
<b>Curso:</b>	1
<b>Semestre:</b>	2
<b>Nº Créditos:</b>	3
<b>Nº Horas de dedicación del</b>	75
<b>Tamaño del Grupo Grande:</b>	
<b>Tamaño del Grupo Reducido:</b>	
<b>Página web de la asignatura:</b>	

## EQUIPO DOCENTE

<b>Departamento:</b>	TEORÍA E HISTORIA ECONÓMICA
<b>Área:</b>	FUNDAMENTOS DEL ANÁLISIS ECONÓMICO

Nombre y Apellidos	Mail	Teléfono Laboral	Despacho	Horario Tutorías
Coordinador/a: JOSE LUIS TORRES CHACON	jtorres@uma.es	952131247	3406 - FAC. DE ECONÓMICAS	Todo el curso: Martes 09:30 - 15:30
BENEDETTO MOLINARI	bmolinari@uma.es	952131227	1207 - FAC. DE ECONÓMICAS	Primer cuatrimestre: Miércoles 12:10 - 13:40, Jueves 17:00 - 20:00, Viernes 10:30 - 12:00

## RECOMENDACIONES Y ORIENTACIONES

### CONTEXTO

### COMPETENCIAS

### CONTENIDOS DE LA ASIGNATURA

### ACTIVIDADES FORMATIVAS

#### Actividades presenciales

##### Actividades expositivas

Lección magistral

### ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN

#### RESULTADOS DE APRENDIZAJE / CRITERIOS DE EVALUACIÓN

#### PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN

#### BIBLIOGRAFÍA Y OTROS RECURSOS

#### DISTRIBUCIÓN DEL TRABAJO DEL ESTUDIANTE

### ACTIVIDAD FORMATIVA PRESENCIAL

Descripción	Horas	Grupo grande	Grupos reducidos
Lección magistral	22.5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>TOTAL HORAS ACTIVIDAD FORMATIVA PRESENCIAL</b>	<b>22.5</b>		

### ACTIVIDAD FORMATIVA NO PRESENCIAL

Descripción	Horas
<b>TOTAL HORAS ACTIVIDAD FORMATIVA NO PRESENCIAL</b>	<b>45</b>

<b>TOTAL HORAS ACTIVIDAD EVALUACIÓN</b>	<b>7.5</b>
-----------------------------------------	------------



---

**TOTAL HORAS DE TRABAJO DEL ESTUDIANTE**

**75**