

Estadística / Statistics

Número total de créditos ECTS	6	
Tipología	Básica	
Organización temporal	1er. curso / 1er. semestre	
Modalidad	Presencial	
Idioma	Inglés	
Contenidos	<ul style="list-style-type: none"> - Estadística descriptiva. - Números índice y Tasas de variación - Estadística Bivariante y Regresión - Variables aleatorias y distribuciones de probabilidad - Modelos específicos de probabilidad ----- - Descriptive statistics - Index numbers and variation rates - Bivariate Statistics and Regression - Random variables and probability distributions - Specific probability models 	
Resultados de aprendizaje del Título	Habilidades y destrezas	HD1 Utilizar la gestión de datos para la predicción de comportamientos empresariales. / Use data management to carry out business predictions.
Resultados de aprendizaje ASIGNATURA		
<ul style="list-style-type: none"> • Interpretar tanto información empresarial cuantitativa como cualitativa. / Interpret both quantitative and qualitative business information. • Realizar un análisis cuantitativo con las herramientas apropiadas que proporciona la estadística. / Carry out a quantitative analysis with appropriate tools provided by statistics • Utilizar la estadística descriptiva y los modelos de probabilidad aplicada a la empresa. / Use descriptive statistics and probability models applied to the company. 		

Actividades formativas	Horas
Clases Expositivas / Participatory learning	16
Seminarios / Seminars	4
Clases prácticas / Practical lessons	38
Visualización y análisis de contenido audiovisual / Visualization and analysis of audiovisual content	6
Tutorías / Tutorials	12
Trabajo autónomo / Autonomous work	72
Prueba de evaluación final / Final evaluation test	2
Total	150

Sistemas de evaluación	MÍNIMO	MÁXIMO
Evaluación final: prueba o examen / Final evaluation test	40	40
Resolución problemas / Problem resolution	10	30
Estudio casos - Proyectos / Case studies - projects	10	30
Otras actividades de evaluación continua / Other continuous evaluation activities	0	10
Total	60	110