

Escuela Politécnica Superior de Ingeniería

Grado en Náutica y Transporte Marítimo

GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Empresa (2020 - 2021)

Última modificación: **09-07-2020** Aprobación: **29-07-2020** Página 1 de 10



1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Empresa Código: 149272202

- Centro: Escuela Politécnica Superior de Ingeniería
- Lugar de impartición: Escuela Politécnica Superior de Ingeniería
- Titulación: Grado en Náutica y Transporte Marítimo
- Plan de Estudios: 2010 (Publicado en 2012-08-04)
- Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura
- Itinerario / Intensificación:
- Departamento/s:

Dirección de Empresas e Historia Económica

- Área/s de conocimiento:

Organización de Empresas

- Curso: 2
- Carácter: Básica
- Duración: Segundo cuatrimestre
- Créditos ECTS: 6,0
- Modalidad de impartición: Presencial
- Horario: Enlace al horario
- Dirección web de la asignatura: http://www.campusvirtual.ull.es
- Idioma: Castellano e Inglés (0.3 ECTS en Inglés)

2. Requisitos para cursar la asignatura

Los especificados para el acceso a esta titulación de grado.

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: DIANA MARTIN AZAMI

- Grupo: Todos

General

- Nombre: DIANA

- Apellido: MARTIN AZAMI

- Departamento: Dirección de Empresas e Historia Económica

- Área de conocimiento: Organización de Empresas

Última modificación: **09-07-2020** Aprobación: **29-07-2020** Página 2 de 10



Contacto

- Teléfono 1: 922317182

- Teléfono 2:

- Correo electrónico: dimartin@ull.es

- Correo alternativo:

- Web: http://www.campusvirtual.ull.es

Tutorías primer cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Localización	Despacho
05-10-2020	19-01-2021	Lunes	09:30	12:30		*Virtuales mediante correo electrónico y Google Meet
05-10-2020	19-01-2021	Viernes	09:30	12:30		*Virtuales mediante correo electrónico y Google Meet

Observaciones: *Tutorías diseñadas conforme Escenario 1: Modelo de docencia con presencialidad adaptada. Para llevar a cabo la tutoría mediante Google Meet es necesario cita previa al correo electrónico dimartin@ull.es. Una vez finalizado el período lectivo del primer cuatrimestre (20 de enero al 9 de febrero de 2021), las tutorías serán los lunes de 9.30 a 12.30 horas y martes de 9.30 a 12.30 horas. El horario de tutorías pueden experimentar modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma.

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Localización	Despacho
10-02-2021	21-05-2021	Lunes	09:30	12:30		*Virtuales mediante correo electrónico y Google Meet
10-02-2021	21-05-2021	Jueves	09:30	12:30		*Virtuales mediante correo electrónico y Google Meet

Observaciones: *Tutorías diseñadas conforme Escenario 1: Modelo de docencia con presencialidad adaptada. Una vez finalizado el período lectivo del segundo cuatrimestre (10 de febrero al 21 de mayo de 2021), las tutorías serán los lunes de 9.30 a 12.30 y martes de 9.30 a 12.30 horas. Para llevar a cabo la tutoría mediante Google Meet es necesario cita previa al correo electrónico dimartin@ull.es. El horario de tutorías pueden experimentar modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma.

4. Contextualización de la asignatura en el plan de estudio

Bloque formativo al que pertenece la asignatura: Formación Básica

Perfil profesional: Esta asignatura es importante como formación básica para el ejercicio de la profesión de Piloto de

Última modificación: **09-07-2020** Aprobación: **29-07-2020** Página 3 de 10



la Marina Mercante

5. Competencias

STCW IMO

- 1STCW Capacidad para ejercer de oficial en buques civiles sin ningún tipo de limitación, una
- **2STCW** Capacidad para ejercer el mando en buques civiles de hasta 5.000 GT, una vez superados los requisitos exigidos por la Administración Marítima
- 11STCW Cargar, manipular y estibar de la manera adecuada las diferentes mercancías transportables en un buque
- 15STCW Vigilar el cumplimiento de las prescripciones legislativas

TRANSVERSAL

- 1T Capacidad de análisis y síntesis
- 2T Capacidad de organización y planificación
- 4T Resolución de problemas
- 5T Toma de decisiones
- 6T Trabajo en equipo
- 7T Trabajo en un equipo interdisciplinar
- 8T Habilidades en las relaciones interpersonales
- 9T Razonamiento crítico
- 10T Compromiso ético
- 11T Aprendizaje autónomo
- 12T Adaptación a nuevas situaciones
- 13T Creatividad
- 14T Liderazgo
- 15T Motivación por la calidad

BASICA

- 8B Capacidad de trabajar en grupo, en un entorno multilingüe y multidisciplinar, desde el
- 3B Capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (Normalmente dentro de su área de

6. Contenidos de la asignatura

Contenidos teóricos y prácticos de la asignatura

- 1. La empresa
- 1.1 Concepto de empresa y empresario/a
- 1.2 Elementos y funciones
- 1.3 Tipos de empresas
- 2. El entorno
- 2.1 La empresa como sistema

Última modificación: **09-07-2020** Aprobación: **29-07-2020** Página 4 de 10



- 2.2 Concepto y tipos de entorno
- 2.3 Responsabilidad social
- 3. Los objetivos
- 3.1 Concepto y tipos de objetivos
- 3.2 Formulación de objetivos
- 3.3 Medición de objetivos
- 4. La función de administración
- 4.1 Niveles y funciones gerenciales
- 4.2 Diseño organizativo
- 4.3 Tipos de estructuras organizativas
- 5. La función comercial
- 5.1 El marketing
- 5.2 Investigación de mercado
- 5.3 Decisiones de marketing
- 6. La función financiera
- 6.1 Las fuentes de financiación
- 6.2 Decisiones de inversión
- 6.3 Estructura económica-financiera
- 7. La función operativa
- 7.1 Concepto y elementos
- 7.2 Decisiones de producción
- 7.3 Gestión de inventarios

Actividades a desarrollar en otro idioma

En cumplimiento del Decreto 168/2008 del Gobierno de Canarias para el 5% de créditos a impartir en una segunda lengua (inglés) en titulaciones oficiales, el docente puede proponer la:

- la visualización de un vídeo con material didáctico relacionado con alguno de los contenidos del temario,
- la lectura y análisis de un artículo de actualidad y/o caso práctico o,
- la resolución de ejercicios prácticos

7. Metodología y volumen de trabajo del estudiante

Descripción

Última modificación: **09-07-2020** Aprobación: **29-07-2020** Página 5 de 10



Con el fin de desarrollar las competencias propias de la asignatura, la metodología a seguir, será la siguiente:

- Clases teóricas. Se utilizará principalmente la clase magistral. Durante la exposición, se podrán formular preguntas, introducir pequeñas actividades prácticas, resolver dudas, orientar en la búsqueda de información, etc. Para el desarrollo de las clases teóricas se contará con presentaciones en Power Point que estarán disponibles para el alumnado en un formato resumido en el aula virtual de la asignatura. Dichos resúmenes no representan apuntes de la asignatura, por lo que se recomienda al alumnado confeccionar sus propios apuntes a partir de las explicaciones y, en caso necesario, de la bibliografía recomendada.
- Clases prácticas. Con el ánimo de afianzar el contenido teórico de la materia, se facilitarán lecturas/casos prácticos sobre las cuales se formularán preguntas. El alumnado deberá entregar el informe resultante del caso propuesto. En el aula virtual de la asignatura se pondrá a disposición del alumnado el correspondiente material de soporte para el desarrollo de los contenidos prácticos de la asignatura.
- Tutorías. En estas sesiones el alumnado podrá consultar con el docente cuestiones relativas a la materia.

Actividades formativas en créditos ECTS, su metodología de enseñanza-aprendizaje y su relación con las competencias que debe adquirir el estudiante

Actividades formativas	Horas presenciales	Horas de trabajo autónomo	Total horas	Relación con competencias
Clases teóricas	30,00	0,00	30,0	[3B], [15T], [12T], [11T], [10T], [9T], [5T], [2T], [1T]
Clases prácticas (aula / sala de demostraciones / prácticas laboratorio)	23,75	0,00	23,75	[8B], [14T], [13T], [12T], [11T], [9T], [8T], [7T], [6T], [4T]
Realización de seminarios u otras actividades complementarias	2,25	0,00	2,25	[15STCW], [11STCW], [2STCW], [1STCW]
Estudio/preparación de clases teóricas	0,00	40,00	40,0	[11T]
Estudio/preparación de clases prácticas	0,00	30,00	30,0	[14T], [13T], [12T]
Preparación de exámenes	0,00	20,00	20,0	[9T]
Realización de exámenes	4,00	0,00	4,0	[4T]
Total horas	60,00	90,00	150,00	
,	'	Total ECTS	6,00	

Última modificación: **09-07-2020** Aprobación: **29-07-2020** Página 6 de 10



8. Bibliografía / Recursos

Bibliografía Básica

Bueno, E. (2007): Organización de Empresas: Estructura, Procesos y Modelos. Madrid: Pirámide

Cuervo, A. (dtor.) (2008): Introducción a la administración de empresas (6ª ed.). Madrid: Civitas

Mintzberg, H. (2012): La estructuración de las organizaciones. Barcelona: Ariel

Oreja, J. R.; Acosta, Z.; Febles, J.; Melchior, M. y Yanes V. (2002): Organización de Empresas. Tenerife: Xerach

Bibliografía Complementaria

Aguirre A.; A.M. Castillo, y D. Tous, (2003): Administración de organizaciones en el entorno actual. Madrid: Pirámide.

Ajenjo, D. (2005): Dirección y Gestión de Proyectos. Un enfoque práctico. Madrid: RA-MA.

Castillo, A.M (1992): Prácticas de Gestión de Empresa. Madrid: Pirámide.

Chiavenato, I. (2002): Administración en los nuevos tiempos. Madrid: Mc. Graw Hill

De la Fuente, J.M. (1997): Diseño organizativo de la empresa. Madrid: Civitas.

Fernández, E. (2006): Estrategia de Producción. Madrid: Mc Graw Hill.

Fernández, E.; Junquera, B.y Del Brío, J.A. (2008): Iniciación a los negocios. Aspectos directivos. Madrid: Paraninfo.

Hodge, B.J.; Anthony, W.P. y Gales, L.M. (1998): Teoría de la Organización. Un enfoque estratégico. Madrid: Prentice Hall.

Jiménez, J.A. (2008): Dirección estratégica y viabilidad de empresas. Madrid: Pirámide.

Koontz, H.; Weihrich, H.y Cannice, M. (2008): Administración. Una perspectiva global y empresarial. Madrid: Mc Graw Hill.

Última modificación: **09-07-2020** Aprobación: **29-07-2020** Página 7 de 10



Martín, M.L. (2003): Dirección de la Producción. Problemas y ejercicios resueltos. Madrid: Prentice Hall.

Otros Recursos

- Enlaces a información de interés en la red
- Plataforma de docencia virtual (Moodle).

9. Sistema de evaluación y calificación

Descripción

El sistema de evaluación y calificación se rige por el Reglamento de Evaluación y Calificación de la ULL (BOC de 19 de enero de 2016). Asimismo, se tendrá en cuenta los dispuesto en el Acuerdo 7/CG 28-2-2019 del Consejo de Gobierno de la ULL por el que se aprueban las normas de convivencia de la ULL.

La evaluación y calificación de la asignatura se podrá realizar de dos maneras:

MODELO A)

Se trata de una EVALUACIÓN CONTINUA que consta de:

- Unas PRUEBAS PRÁCTICAS (con un peso del 40% sobre el total de la calificación). Suponen la entrega de informes relativos a lecturas/casos prácticos (que se propondrán a lo largo del cuatrimestre). La nota obtenida en las pruebas prácticas de la evaluación continua (entre 0 y 4.0 puntos) se mantendrá únicamente para las convocatorias pertenecientes al curso académico en que se obtiene.
- Una PRUEBA FINAL (con un peso del 60% sobre el total sobre el total de la calificación). Se trata de un examen final con preguntas tipo test que se desarrollará en las convocatorias oficiales de exámenes

MODELO B) o ALTERNATIVO:

Se trata de una EVALUCIÓN ÚNICA que consta de:

- Una PRUEBA FINAL de las mismas características que la PRUEBA FINAL del modelo A), cuya participación en la calificación final es del 60%
- Una PRUEBA PRÁCTICA que permitirá valorar de manera aproximada las competencias/resultados de aprendizaje que se hubieran vinculado a las PRUEBAS PRÁCTICAS de la evaluación continua (modelo A) durante el curso, cuya participación en la calificación final es del 40%. El tipo de PRUEBA PRÁCTICA será de respuesta corta y se desarrollará en las convocatorias oficiales de exámenes. Esta evaluación única la podrá realizar el alumnado que no haya realizado la evaluación continua o que, aun habiéndola realizado, renuncia formalmente a la incorporación de las calificaciones obtenidas en la evaluación continua.

La superación de la asignatura, en cualquiera de las dos modalidades (A o B), exigirá el cumplimiento de dos condiciones:

- a) Tener una puntuación total de, al menos, 5 puntos y
- b) Obtener, al menos, el 50% de la puntuación máxima de la PRUEBA FINAL (es decir, obtener 5,0 puntos si se califica sobre 10 ó 3,0 puntos si se califica sobre 6)

En caso de que un alumno no supere la asignatura por incumplir la condición b) anterior, y su puntuación total supere los 4,0 puntos, la calificación final de la asignatura será de 4,0 puntos.

Última modificación: **09-07-2020** Aprobación: **29-07-2020** Página 8 de 10



El estudiante que se encuentre en alguna de las convocatorias extraordinarias de 5ª, 6ª y 7ª, solo tendrá derecho al examen de evaluación alternativa con el Tribunal de 5ª, 6ª y 7ª convocatorias. Si el estudiante quisiera optar por la evaluación continua, tendrá que renunciar al Tribunal en cumplimiento del Reglamento de Evaluación y Calificación de la Universidad de La Laguna y en atención al Calendario del Grado de la Universidad de La Laguna.

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Competencias	Criterios	Ponderación
Pruebas objetivas	[3B], [15T], [14T], [13T], [12T], [11T], [10T], [9T], [5T], [4T], [2T], [1T]	Prueba tipo test sobre los aspectos teóricos de la asignatura	60,00 %
Informes memorias de prácticas	[8B], [8T], [7T], [6T], [15STCW], [11STCW], [2STCW], [1STCW]	Entrega de informes sobre lecturas/casos prácticos propuestas (en el caso de evaluación alternativa, la entrega de informes se sustituye por una prueba de respuesta corta a realizar en las convocatorias oficiales)	40,00 %

10. Resultados de Aprendizaje

Al terminar con éxito esta asignatura/enseñanza, el alumnado será capaz de:

- Interpretar la información disponible del interior y exterior de la empresa y tomar decisiones basándose en la misma
- Demostrar el manejo de los métodos numéricos pertinentes para resolver determinados problemas
- Memorizar, razonar y explicar clasificaciones (tipos de empresa, objetivos, estructuras, etc.)
- · Argumentar/justificar las respuestas adoptadas
- Seleccionar y adoptar los diferentes estilos de dirección según convenga a distintos casos que se plantean
- Elegir el diseño estructural óptimo para el negocio
- · Identificar las funciones de los principales subsistemas empresariales
- Resolver posibles situaciones de conflicto en la práctica profesional

11. Cronograma / calendario de la asignatura

Descripción

*La distribución de los temas por semana es orientativo, puede experimentar cambios según las necesidades de organización docente.

Última modificación: **09-07-2020** Aprobación: **29-07-2020** Página 9 de 10



		Segundo cuatrimestre			
Semana Temas Ac		Actividades de enseñanza aprendizaje	Horas de trabajo presencial	Horas de trabajo autónomo	Total
Semana 1:	TEMA 1	Presentación de la asignatura. Clases teóricas y prácticas	4.00	5.00	9.00
Semana 2:	TEMA 1	Clases teóricas y prácticas/prueba de evaluación continua	4.00	5.00	9.00
Semana 3:	TEMA 1	Clases teóricas y prácticas/prueba de evaluación continua	4.00	5.00	9.00
Semana 4:	TEMA 2	Clases teóricas y prácticas/prueba de evaluación continua	4.00	5.00	9.00
Semana 5:	TEMA 2	Clases teóricas y prácticas/prueba de evaluación continua	4.00	5.00	9.00
Semana 6:	ТЕМА 3	Clases teóricas y prácticas/prueba de evaluación continua	4.00	5.00	9.00
Semana 7:	ТЕМА 3	Clases teóricas y prácticas/prueba de evaluación continua	4.00	5.00	9.00
Semana 8:	TEMA 4	Clases teóricas y prácticas/prueba de evaluación continua	4.00	5.00	9.00
Semana 9:	TEMA 4	Clases teóricas y prácticas/prueba de evaluación continua	4.00	5.00	9.00
Semana 10:	TEMA 5	Clases teóricas y prácticas/prueba de evaluación continua	4.00	5.00	9.00
Semana 11:	TEMA 5	Clases teóricas y prácticas/prueba de evaluación continua	4.00	5.00	9.00
Semana 12:	TEMA 6	Clases teóricas y prácticas/prueba de evaluación continua	4.00	5.00	9.00
Semana 13:	TEMA 7	Clases teóricas y prácticas/prueba de evaluación continua	4.00	5.00	9.00
Semana 14:	TEMA 8	Clases teóricas y prácticas/prueba de evaluación continua	4.00	5.00	9.00
Semana 15 a 17:	Evaluación	Examen final	4.00	20.00	24.00
		Total	60.00	90.00	150.0

Última modificación: **09-07-2020** Aprobación: **29-07-2020** Página 10 de 10