

Facultad de Economía, Empresa y Turismo Grado en Turismo

GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Contabilidad para el Cálculo y el Control de Costes (2019 - 2020)

Última modificación: 24-07-2019 Aprobación: 24-07-2019 Página 1 de 12



1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Contabilidad para el Cálculo y el Control de Costes

- Centro: Facultad de Economía, Empresa y Turismo
- Lugar de impartición: Facultad de Economía, Empresa y Turismo
- Titulación: Grado en Turismo
- Plan de Estudios: 2009 (Publicado en 2009-11-25)
- Rama de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas
- Itinerario / Intensificación:
- Departamento/s:

Economía, Contabilidad y Finanzas

- Área/s de conocimiento:

Economía Financiera y Contabilidad

- Curso: 3
- Carácter: Obligatoria
- Duración: Primer cuatrimestre
- Créditos ECTS: 6,0
- Modalidad de impartición:
- Horario: Enlace al horario
- Dirección web de la asignatura: https://www.ull.es/grados/turismo/
- Idioma: Castellano

2. Requisitos para cursar la asignatura

Conocimientos de Contabilidad Financiera, adquirido en el curso de segundo de este Grado.

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: JOSE IGNACIO GONZALEZ GOMEZ

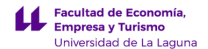
- Grupo: Único: LL: teoría (PA1) y prácticas (PA101,PA102), Adeje: videoconferencia y prácticas (presencial)

Código: 169023101

General

- Nombre: JOSE IGNACIOApellido: GONZALEZ GOMEZ
- Departamento: Economía, Contabilidad y Finanzas
- Área de conocimiento: Economía Financiera y Contabilidad

Última modificación: **24-07-2019** Aprobación: **24-07-2019** Página 2 de 12



Contacto

- Teléfono 1: 922 317107

- Teléfono 2:

- Correo electrónico: jggomez@ull.es

- Correo alternativo:

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

Tutorías primer cuatrimestre:

| Desde | Hasta | Día | Hora inicial | Hora final | Localización | Despacho |
|------------|------------|-----------|--------------|------------|---|--------------------|
| 09-11-2019 | 28-02-2020 | Lunes | 11:00 | 14:00 | Facultad de Economía, Empresa y Turismo - GU.5A | Nº 7 3º planta |
| 09-11-2019 | 28-02-2020 | Miércoles | 10:00 | 13:00 | Facultad de Economía, Empresa y Turismo - GU.5A | Nº 7 3º planta |
| 09-11-2019 | 28-02-2020 | Jueves | 10:30 | 11:30 | Centro Cultural Adeje - AD.1A | Aula de profesores |

Observaciones:

Tutorías segundo cuatrimestre:

| Desde | Hasta | Día | Hora inicial | Hora final | Localización | Despacho |
|------------|------------|-----------|--------------|------------|---|----------------|
| 01-03-2020 | 20-07-2020 | Miércoles | 10:00 | 13:00 | Facultad de Economía, Empresa y Turismo - GU.5A | Nº 7 3º planta |
| 01-03-2020 | 20-07-2020 | Lunes | 10:00 | 13:00 | Facultad de Economía, Empresa y Turismo - GU.5A | Nº 7 3º planta |

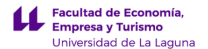
Observaciones:

4. Contextualización de la asignatura en el plan de estudio

Bloque formativo al que pertenece la asignatura: Gestión de empresas turísticas

Perfil profesional: El desarrollo profesional de un graduado en Turismo pasa de forma habitual por la ocupación de cargos directivos como responsables de empresas u organizaciones relacionadas con el sector turístico. En estos

Última modificación: **24-07-2019** Aprobación: **24-07-2019** Página 3 de 12



casos, uno de sus cometidos principales será la toma de decisiones basadas entre otros en el sistema de información contable y de costes. Para ello, es necesario dominar la terminología contable, los modelos de costes y sistemas de costes.

stemas de costes.

5. Competencias

Específicas

- 9—1 Conocer los sistemas y procedimientos contables y financieros aplicados a las empresas turísticas.
- **9—2** Conocer las herramientas necesarias para el análisis de los estados contables y los criterios para la interpretación de los mismos.
- 9-3 Conocer los sistemas de información para la gestión aplicados a las empresas turísticas.
- **10—1** Conocer los instrumentos necesarios para poder evaluar las operaciones de inversión y financiación más usuales de la empresa turísitica.
- 10—3 Conocer los principales métodos de planificación financiera que le permitan optimizar sus recursos financieros.
- **20—3** Análisis departamental y funcional del área de alimentos y bebidas, incidiendo en la relación entre las áreas de elaboración y las áreas

Generales

- 9 Analizar, sintetizar y resumir críticamente la información económico patrimonial de las organizaciones turísticas
- 10 Gestionar los recursos financieros
- 20 Conocer el procedimiento operativo del ámbito de restauración

Básicas

- **CB1** Que los estudiantes hayan demostrado poseer y comprender conocimientos en un área de estudio que parte de la base de la educación secundaria general, y se suele encontrar a un nivel que, si bien se apoya en libros de texto avanzados, incluye también algunos aspectos que implican conocimientos procedentes de la vanguardia de su campo de estudio
- **CB2** Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio
- **CB3** Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión
- **CB4** Que los estudiantes puedan transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado
- **CB5** Que los estudiantes hayan desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con un alto grado de autonomía

6. Contenidos de la asignatura

Última modificación: **24-07-2019** Aprobación: **24-07-2019** Página 4 de 12



Contenidos teóricos y prácticos de la asignatura

Profesor: Jose Ignacio González Gómez

PARTE I. Fundamentos de contabilidad de costes y de gestión

Tema 1. Conceptos básicos

Tema 2. La magnitud del coste. Clasificación y comportamiento de los costes

PARTE II. Análisis de los principales elementos del coste en las empresas del sector turístico.

Tema 3. Costes relevantes (I)

Tema 4. Costes relevantes (II), otros costes relevantes

PARTE III: Modelos y sistemas de costes

Tema 5: Los centros de costes y el organigrama funcional de la empresa, especial atención a las empresas turísticas (USALI)

Tema 6: El Sistema de "Imputación Racional" aplicado a las empresas del sector turístico

Tema 7: El Sistema de "Direct Costing Perfeccionado" aplicado a las empresas del sector turístico

Tema 8: El modelo USALI (I): fundamentos

PARTE IV: Toma de decisiones e indicadores de control y gestión en la empresa turística

Tema 9: Análisis Coste-Volumen-Beneficio

Tema 10: Información relevante para la toma de decisiones

Tema 11: .El modelo USALI (y II): Informes y ratios básicos. Principales indicadores de gestión para las empresas del sector

turístico

Actividades a desarrollar en otro idioma

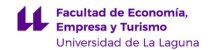
7. Metodología y volumen de trabajo del estudiante

Descripción

La metodología docente consistirá en la combinación de la clase magistral y la conducción y supervisión del trabajo autónomo del estudiante. Los conocimientos de la asignatura se adquieren a través del estudio razonado de las unidades didácticas de los diferentes manuales recomendados en la bibliografía básica. Además de este material, los profesores ponen a disposición de los alumnos y alumnas otros contenidos útiles para el estudio de la asignatura a través del Campus Virtual. Se trata de una asignatura muy práctica, por lo que el alumnado, una vez asimilados los conceptos teóricos, debe intentar resolver los supuestos prácticos que acompañan a estas explicaciones para poder constatar la comprensión del tema.

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

Última modificación: **24-07-2019** Aprobación: **24-07-2019** Página 5 de 12



| Actividades formativas | Horas presenciales | Horas de trabajo autónomo | Total horas | Relación con competencias |
|--|--------------------|---------------------------|-------------|---|
| Clases teóricas | 22,50 | 0,00 | 22,5 | [CB1], [CB2], [CB3], [CB4], [CB5], [20], [10], [9], [20—3], [10—3], [10—1], [9—3], [9—2], [9—1] |
| Clases prácticas (aula / sala de demostraciones / prácticas laboratorio) | 32,50 | 0,00 | 32,5 | [CB1], [CB2], [CB3], [CB4], [CB5], [20], [10], [9], [20—3], [10—3], [10—1], [9—3], [9—2], [9—1] |
| Realización de seminarios u otras actividades complementarias | 2,00 | 0,00 | 2,0 | [CB1], [CB2], [CB3], [CB4], [CB5], [20], [10], [9], [20—3], [10—3], [10—1], [9—3], [9—2], [9—1] |
| Realización de trabajos (individual/grupal) | 0,00 | 4,00 | 4,0 | [CB1], [CB2], [CB3], [CB4], [CB5], [20], [10], [9], [20—3], [10—3], [10—1], [9—3], [9—2], [9—1] |
| Estudio/preparación de clases teóricas | 0,00 | 40,00 | 40,0 | [CB1], [CB2], [CB3], [CB4], [CB5], [20], [10], [9], [20—3], [10—3], [10—1], [9—3], [9—2], [9—1] |
| Estudio/preparación de clases prácticas | 0,00 | 30,00 | 30,0 | [CB1], [CB2], [CB3], [CB4], [CB5], [20], [10], [9], [20—3], [10—3], [10—1], [9—3], [9—2], [9—1] |
| Preparación de exámenes | 0,00 | 12,00 | 12,0 | [CB1], [CB2], [CB3], [CB4], [CB5], [20], [10], [9], [20—3], [10—3], [10—1], [9—3], [9—2], [9—1] |
| Realización de exámenes | 3,00 | 0,00 | 3,0 | [CB1], [CB2], [CB3], [CB4], [CB5], [20], [10], [9], [20—3], [10—3], [10—1], [9—3], [9—2], [9—1] |

Última modificación: **24-07-2019** Aprobación: **24-07-2019** Página 6 de 12



| Asistencia a tutorías | 0,00 | 4,00 | 4,0 | [CB3], [20], [10], [9], [20—3], [10—3], [10—1], [9—3], [9—2], [9—1] |
|-----------------------|-------|------------|--------|--|
| Total horas | 60,00 | 90,00 | 150,00 | |
| | | Total ECTS | 6,00 | |

8. Bibliografía / Recursos

Bibliografía Básica

Buendía Carrillo, Dionisio y García Meca, Emma (2016). Manual de Casos Prácticos de Contabilidad de Gestión. Ediciones Pirámide. Capitulo 11 y 12

Fullana Belda, C. y Paredes Ortega J.L (2008): Manual de Contabilidad de Costes. Delta Publicaciones

García Suárez, J.L, Arias Álvarez, A.M, Pérez Méndez, J.A, García Cornejo, B y Machado Cabezas, A (2013): Cálculo de Costes y Control de Gestión. 70 casos de aplicación práctica. Delta Publicaciones

Vacas Guerrero, C., Bonilla Priego, M., Santos Cebrián, M. y Avilés Palacios, C. (2009): Fundamentos de Contabilidad de Costes y de Gestión. Una visión práctica, Editorial Delta

Bibliografía Complementaria

Jiménez Montañés, M.A (1999) Supuestos de contabilidad de gestión. Editorial Tebar

Muñoz, C. I.; Zornoza, J y Veuthey, E (2009): "Introducción a la contabilidad de costes para la gestión", curso práctico, Editorial Civitas.

Prieto Moreno, B (2006). Curso de Contabilidad de Costes. Ed. Delta Publicaciones.

Prieto Moreno, B., Pablo Aguilar Conde, P. y Santidrián Arroyo, A (2005) Contabilidad de costes y de gestión. Delta Publicaciones

Ribaya Mallada, F.J (1999) Costes. Ediciones Encuentro

Ripoll Feliu, V. (2011) Casos prácticos resueltos de contabilidad de costes: Adaptado a los nuevos grados. Profit Editorial

Otros Recursos

WEBS DE REFERENCIA:

Asociación Española de Contabilidad y Administración de Empresas (AECA): http://www.aeca.es

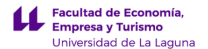
Apuntes, notas y lecturas así como colección de ejercicios y casos estarán disponibles en la página profesional del profesor J. Ignacio González Gómez (www.jggomez.eu) Apartado Costes y Gestión. Especial interés relacionado tiene el apartado Hoja de calculo.

http://www.tablero-decomando.com/

http://www.observatorio-iberoamericano.org/

http://cuadrodemando.unizar.es/

Última modificación: **24-07-2019** Aprobación: **24-07-2019** Página 7 de 12



http://www.losrecursoshumanos.com/contenidos/2316-organigrama-de-un-hotel.html

http://www.tablero-decomando.com/

http://www.exinfm.com/free_spreadsheets.html

9. Sistema de evaluación y calificación

Descripción

El sistema de Evaluación y Calificación se fundamenta en el Reglamento de Evaluación y Calificación de la Universidad de La Laguna (BOC nº 11, de 19/01/2016 http://www.gobiernodecanarias.org/boc/2016/011/001.html) y por lo establecido en la Memoria de Verificación correspondiente.

El sistema de evaluación y calificación de la asignatura consiste en:

- 1. Evaluación continua: Actividades de evaluación continua (30%) y prueba o examen final (70%).
- 2. Evaluación única: Prueba o examen final (100%).

1) EVALUACIÓN CONTINUA

- 1.1. Las actividades de evaluación que conforman la continua (con puntuación máxima 3 puntos) consistirán en:
- a. Una prueba de evaluación parcial de respuestas cortas y/o desarrollo práctico y/o cuestionario tipo test. Tendrá una puntuación máxima de 2,5 puntos sobre 10.
- b. La resolución de un caso práctico o supuesto en equipo o grupo, que deberán entregar al profesor/a.
- c. La participación activa de los estudiantes en las clases teóricas, prácticas y actividades formativas relacionadas con la materia. El tipo de participación se indicará por el profesorado responsable de la asignatura.

Las dos últimas actividades se valorarán hasta 0,5 puntos sobre 10.

El alumnado tendrá derecho a presentarse a una de las fechas de los dos llamamientos en la primera convocatoria.

Los requisitos mínimos para acceder a la evaluación continua son los siguientes: El estudiante debe estar matriculado en el aula virtual de la asignatura e identificarse en la misma con una fotografía reciente y tipo carnet.

El estudiante que, después de finalizado el plazo que se establezca para la matriculación en el aula virtual, no haya añadido una foto a su perfil del aula virtual, será desmatriculado de la misma, perdiendo, por tanto, el derecho a la evaluación continua.

Se considerará que el alumnado se ha presentado a la evaluación continua de la asignatura desde el momento en que haya realizado la prueba de evaluación parcial de máximo 2,5 puntos (apartado a) anterior).

La evaluación continua de la asignatura se aplicará en la primera convocatoria del curso académico.

Aquellos estudiantes que no se hayan presentado a la pruebe de evaluación continua podrá presentarse en convocatoria ordinaria una prueba final única que consistirá en la resolución de cuestiones teórica y supuestos prácticos. Podrá obtener una puntuación máxima de 10 puntos

1.2. Prueba o examen final: Puntuación máxima de 7 puntos.

La superación de la asignatura 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 del examen final, es decir, 3,5 puntos.

En caso que un alumno/a no supere la asignatura por incumplir la condición b) anterior, y su puntuación total supere los 5 puntos, la calificación final de la asignatura será de 4,5 puntos.

Última modificación: **24-07-2019** Aprobación: **24-07-2019** Página 8 de 12



2) EVALUACIÓN ÚNICA: Prueba o examen final de respuestas cortas y/o desarrollo práctico y/o cuestionario tipo test (100%), con una puntuación máxima de 10 puntos.

El alumnado que no haya superado la asignatura en la primera convocatoria dispondrá de dos convocatorias adicionales, cuya calificación se basará en la evaluación única,

La parte de la evaluación continua que haya sido superada por el alumnado se incorporará a la evaluación única, salvo que el alumnado renuncie a dicha incorporación antes del inicio del periodo de exámenes.

ALUMNO EN 5^a, 6^a Y 7^a CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

Tiene por defecto el derecho a ser examinado por un Tribunal con una evaluación única sobre 10 puntos. Si quiere presentarse a la evaluación continua debe renunciar al Tribunal expresamente, dentro del plazo que establece el Vicerrectorado de Estudiantes en el Calendario del Grado para el curso correspondiente.

Estrategia Evaluativa

| Tipo de prueba | Competencias | Criterios | Ponderación |
|-----------------------|---|---|-------------|
| Pruebas objetivas | [9—1], [9—3], [10—1], [10—3], [9], [10], [20—3], [20], [9—2], [CB1], [CB2], [CB3], [CB4], [CB5] | Una prueba de evaluación parcial de respuestas cortas y/o desarrollo práctico y/o cuestionario tipo test. Tendrá una puntuación máxima de 2,5 puntos sobre 10. | 25,00 % |
| Pruebas de desarrollo | [9—1], [9—3], [10—1], [10—3], [9], [10], [20—3], [20], [9—2], [CB3] | Examen final (en convocatoria oficial) de toda la asignatura consistente en la resolución de ejercicios práctico- teórico. Puntuación máxima de 7 puntos sobre 10. La superación de la asignatura exigirá el cumplimiento de dos condiciones: | 70,00 % |
| Trabajos y proyectos | [9—1], [9—3], [10—1], [10—3], [9], [10], [20—3], [20], [9—2], [CB1], [CB2], [CB3], [CB4], [CB5] | La resolución de un caso práctico o supuesto en equipo o grupo, que deberán entregar al profesor/a. Tendrá una puntuación máxima de 0,5 puntos sobre 10 | 5,00 % |

10. Resultados de Aprendizaje

Obtención y preparación de información para su tratamiento en Contabilidad Analítica. Identificación de los costes de los factores productivos consumidos en un período. Clasificación de los costes. Imputación de los costes a los a los diferentes servicios y obtención de márgenes y resultados. Interpretación de información interna para la toma de decisiones. Elaboración de informes basados en información interna. Toma de decisiones relacionadas con la problemática de las empresas del sector.

Última modificación: **24-07-2019** Aprobación: **24-07-2019** Página 9 de 12



11. Cronograma / calendario de la asignatura

Descripción

Se dedicará las 4 priemras semanas a los fundamentos de la asignatura, PARTE ly II relacionados con los conceptos fundamentales en el análisis del ámbito interno de la empresa y los fundamentos básicos de la contabilidad de costes y de gestión, los elementos del coste, consideraciones generales.

La Parte III Los modelos y sistemas de costes tienen un peso relevante en el cronograma y abarcan desde la semana cinco hasta la nueve.

En la semana 10 comienza la tercera parte relacionado con la toma de decsiones e indicadores de control y en la que se impartira la actividad seminario prevista.

Destacar que este cronograma es aproximado y se ajustará en función del desarrollo del curso.

La planificación temporal de la programación sólo tiene la intención de establecer unos referentes u orientaciones para presentar la materia atendiendo a unos criterios cronológicos, sin embargo son solamente a título estimativo, de modo que el profesorado puede modificar – si así lo demanda el desarrollo de la materia – dicha planificación temporal.

| Primer cuatrimestre | | | | | | |
|---------------------|------------|---|-----------------------------------|---------------------------------|-------|--|
| Semana | Temas | Actividades de enseñanza aprendizaje | Horas de trabajo presencial | Horas de trabajo autónomo | Total | |
| Semana 1: | Tema 1 y 2 | Método expositivo Aprendizaje basado en problemas Resolución de ejercicios y problemas Estudio de casos | 3.75 | 5.00 | 8.75 | |
| Semana 2: | Tema 2 y 3 | Método expositivo Aprendizaje basado en problemas Resolución de ejercicios y problemas Estudio de casos | 5.00 | 5.00 | 10.00 | |
| Semana 3: | Tema 3 | Método expositivo Aprendizaje basado en problemas Resolución de ejercicios y problemas Estudio de casos | 5.00 | 5.00 | 10.00 | |
| Semana 4: | Tema 3 y 4 | Método expositivo Aprendizaje basado en problemas Resolución de ejercicios y problemas Estudio de casos | 3.75 | 5.00 | 8.75 | |

Última modificación: **24-07-2019** Aprobación: **24-07-2019** Página 10 de 12



| Semana 5: | Tema 5 y 6 | Método expositivo Aprendizaje basado en problemas Resolución de ejercicios y problemas Estudio de casos. | 3.75 | 5.00 | 8.75 |
|------------|--------------------|--|------|------|-------|
| Semana 6: | Tema 6 | Método expositivo Aprendizaje basado en problemas Resolución de ejercicios y problemas Estudio de casos | 3.75 | 5.00 | 8.75 |
| Semana 7: | Tema 7 | Método expositivo Aprendizaje basado en problemas Resolución de ejercicios y problemas Estudio de casos. Actividad | 3.75 | 5.00 | 8.75 |
| Semana 8: | Tema 7 y 8 | Método expositivo Aprendizaje basado en problemas Resolución de ejercicios y problemas Estudio de casos | 3.75 | 5.00 | 8.75 |
| Semana 9: | Tema 8 | Método expositivo Aprendizaje basado en problemas Resolución de ejercicios y problemas Estudio de casos Prueba de Evaluación Continua | 3.75 | 5.00 | 8.75 |
| Semana 10: | Tema 9 y Seminario | Método expositivo Aprendizaje basado en problemas Resolución de ejercicios y problemas Estudio de casos. Actividad Seminario | 5.75 | 5.00 | 10.75 |
| Semana 11: | Tema 9 | Método expositivo Aprendizaje basado en problemas Resolución de ejercicios y problemas Estudio de casos | 3.75 | 5.00 | 8.75 |
| Semana 12: | Tema 10 | Método expositivo Aprendizaje basado en problemas Resolución de ejercicios y problemas Estudio de casos | 3.75 | 5.00 | 8.75 |
| Semana 13: | Tema 10 y Tema 11 | Método expositivo Aprendizaje basado en problemas Resolución de ejercicios y problemas Estudio de casos. Prueba de evaluación parcial de respuestas cortas y/o desarrollo práctico | 3.75 | 5.00 | 8.75 |

Última modificación: **24-07-2019** Aprobación: **24-07-2019** Página 11 de 12



| Semana 14: | Tema 11 | Método expositivo Aprendizaje basado en problemas Resolución de ejercicios y problemas Estudio de casos | 3.75 | 5.00 | 8.75 |
|--------------------|---------|---|-------|-------|--------|
| Semana 15: | | | 0.00 | 5.00 | 5.00 |
| Semana 16 a 18: | | Examen final con una duración estimada de 3 horas. El tiempo de preparación estimado son 15 horas. | 3.00 | 15.00 | 18.00 |
| | | Total | 60.00 | 90.00 | 150.00 |

Última modificación: **24-07-2019** Aprobación: **24-07-2019** Página 12 de 12