



## FITXA IDENTIFICATIVA

### DADES DE L'ASSIGNATURA

**Codi:** 36509  
**Nom:** Comptabilitat analítica  
**Cicle:** Grau  
**Crèdits ECTS:** 6  
**Curs acadèmic:** 2025-26

### TITULACIONS

Titulació	Centre	Curs	Període
1332 - Grau en Intel·ligència i Analítica de Negocis/BIA	Facultat d'Economia	2	Primer quadrimestre

### MATÈRIES

Titulació	Matèria	Caràcter
1332 - Grau en Intel·ligència i Analítica de Negocis/BIA	Comptabilitat de Gestió	OBLIGATÒRIA

### COORDINACIÓ

APARISI CAUDELI JOSE ANTONIO

## RESUM

La Comptabilitat Analítica és una assignatura obligatòria de 6 crèdits ETCS situada en el primer semestre del segon curs, pertanyent al mòdul de Comptabilitat.

La Comptabilitat Analítica introdueix a l'estudi dels fets econòmics de l'àmbit intern de l'empresa, i a la problemàtica del seu càlcul i captació comptable, amb la finalitat d'obtenir les magnituds de cost, marges i resultats que els usuaris de la informació podran utilitzar per a prendre decisions.

Aquesta assignatura complementa la formació comptable que l'estudiant va començar a adquirir a través de l'assignatura de Sistemes d'Informació Comptable. Connecta amb la mateixa mitjançant la valoració de les existències en les empreses transformadores i l'anàlisi més detallada del compte de resultats.

La Comptabilitat Analítica té un contingut eminentment pràctic, sobre el qual s'aprofundeix a través de l'estudi dels casos pràctics que es desenvoluparan en les classes o s'encarregaran als estudiants com a treball personal.

## CONEIXEMENTS PREVIS



## RELACIÓ AMB ALTRES ASSIGNATURES DE LA MATEIXA TITULACIÓ

No s'ha especificat restriccions de matrícula amb altres assignatures del pla d'estudis.

## ALTRES TIPUS DE REQUISITS

Aquesta assignatura no requereix coneixements previs per a poder cursar-se. El pla d'estudis no especifica restriccions de matrícula en relació amb altres assignatures.

## COMPETÈNCIES / RESULTATS D' APRENENTATGE

### 1332 - Grau en Intel·ligència i Analítica de Negocis/BIA

Avaluar el sistema de control intern, en el marc dels sistemes d'informació comptable.

Capacitat d'anàlisi i síntesi.

Capacitat d'aprenentatge autònom.

Capacitat per a prendre decisions de forma autònoma en entorns digitals caracteritzats per l'abundància i dinamisme de les dades..

Capacitat per a resoldre problemes, i per a comunicar i transmetre coneixements, habilitats i destreses, comprenent la responsabilitat ètica, igualitària i professional de l'activitat de la Intel·ligència i Analítica de Negocis.

Capacitat per a utilitzar les TIC, tant en l'àmbit d'estudi com en el desenvolupament professional.

Conèixer i saber utilitzar adequadament els diferents mètodes quantitius i qualitius apropiats per a raonar analíticament, avaluar resultats i predir magnituds econòmiques i financeres.

Dissenyar i implementar models d'assignació de costos a partir dels registres digitals dels sistemes d'informació comptable.

Establir un sistema d'indicadors de gestió empresarial.

Que els estudiants sàpien aplicar els seus coneixements al seu treball o vocació d'una forma professional i posseïsquen les competències que solen demostrar-se per mitjà de l'elaboració i defensa d'arguments i la resolució de problemes dins de la seua àrea d'estudi.

Que els estudiants tinguen la capacitat d'arreglar i interpretar dades rellevants (normalment dins de la seua àrea d'estudi) per emetre judicis que incloguen una reflexió sobre temes rellevants d'índole social, científica o ètica.

## DESCRIPCIÓ DE CONTINGUTS



## Tema 1. Comptabilitat analítica: conceptes bàsics i sostenibilitat.

- 1.1. Àmbit intern versus àmbit extern de la comptabilitat: la sostenibilitat com a element vertebrador.
- 1.2. Comptabilitat analítica: definició i objectius.
- 1.3. Terminologia bàsica de la comptabilitat analítica.
- 1.4. Costos de producció i costos del període.
- 1.5. Resultat extern i resultat intern.

## Tema 2. Fases de l'anàlisi de costos, models d'assignació i mètodes de càlcul.

- 2.1. La combinació de factors per a la producció. Factors limitatius i capacitat de producció.
- 2.2. Fases lògiques de l'anàlisi dels costos: classificació, localització i imputació.
- 2.3. Classificació dels costos.
  - 2.3.1. Segons la seua naturalesa.
  - 2.3.2. Segons la seua funció.
  - 2.3.3. Segons el seu comportament.
  - 2.3.4. Segons la possibilitat d'atribució.
  - 2.3.5. Segons el seu moment de càlcul.
- 2.4. Localització dels costos.
  - 2.4.1. Centres de cost: concepte i classificació.
  - 2.4.2. Repartiment primari o distribució de costos entre centres.
  - 2.4.3. Repartiment secundari o liquidació interna entre centres de costos relacionats.
    - 2.4.3.1. Procediment directe.
    - 2.4.3.2. Procediment seqüencial.
    - 2.4.3.3. Procediment de prestacions recíproques.
- 2.5. Imputació dels costos. Concepte de la unitat d'obra, d'imputació o d'activitat dels costos del centre.
- 2.6. Classes de producció.
- 2.7. Models d'assignació de costos.
  - 2.7.1. Segons el grau d'atribució.
  - 2.7.2. Segons la seua localització.
  - 2.7.3. Segons el moment de càlcul.
  - 2.7.4. Segons les característiques de la producció.
- 2.8. Principis (proporcionalitat i identificació) i mètodes de càlcul (taxes / suplementos o divisió).

## Tema 3. Classes de costos.

- 3.1. Concepte i classes de materials.
- 3.2. Valoració del cost de les entrades: el preu d'adquisició dels materials i els costos específics de l'aprovisionament.
- 3.3. Càlcul dels materials realment consumits.



- 3.3.1. Per mesurament directe de les unitats consumides (inventari permanent).
- 3.3.2. Mesurament de l'inventari final i estimació de les unitats consumides (inventari periòdic).
- 3.4. Valoració dels consums mitjançant criteris basats en costos històrics: costos mitjanes (PMP o CMP) i esgotament d'existències (FIFO).
- 3.5. Mà d'obra i altres costos de personal: retribució directa i indirecta.
- 3.6. Remuneració sobre temps treballat i sobre quantitat produïda.
- 3.7. Càlcul del cost - hora de la mà d'obra.
- 3.8. Amortització de l'equip productiu.
- 3.9. Altres costos de l'equip productiu.
- 3.10. Subministraments i altres serveis exteriors.

#### **Tema 4. Costos per ordres de fabricació, de treball o comandes.**

- 4.1. Característiques generals dels sistemes per ordres de fabricació.
- 4.2. Esquema de l'acumulació de costos per ordres de fabricació.
- 4.3. Sistema de cost real versus sistema de cost normal.
- 4.4. Costos indirectes pressupostats.
  - 4.4.1. Càlcul de taxes pressupostades de costos indirectes.
  - 4.4.2. Determinació i anàlisi bàsica de les desviacions.
  - 4.4.3. Imputació de les desviacions en el càlcul del resultat.

#### **Tema 5. Costos per processos.**

- 5.1. Característiques de l'acumulació de costos per processos.
- 5.2. Problemàtica del càlcul de costos per divisió: mesurament de la producció i obtenció d'unitats equivalents.
- 5.3. Criteris d'imputació del cost a les unitats produïdes.
  - 5.3.1. Criteri FIFO: valoració homogènia de les unitats acabades i, valoració independent (diferenciada) de les unitats acabades.
  - 5.3.2. Criteri del Cost Mitjà Ponderat (CMP).

#### **Tema 6. Producció conjunta.**

- 6.1. Concepte de producció conjunta: coproductes i subproductes.
- 6.2. La imputació de costos conjunts entre coproductes.
  - 6.2.1. Criteris relacionats amb les unitats físiques produïdes.
  - 6.2.2. Criteris relacionats amb la venda o amb la generació de valor.
- 6.3. Tractament del cost dels subproductes.



- 6.3.1. Criteri de cost nul.
- 6.3.2. Criteri de valor de mercat.

## Tema 7. Pressupost i cost estàndard.

- 7.1. Pressupost: concepte i integració de pressupostos.
- 7.2. Pressupost rígid i pressupost flexible.
- 7.3. Cost estàndard: definició i fases de càlcul.
- 7.4. Elaboració del cost estàndard.
- 7.5. Aplicació del cost estàndard.
- 7.6. Anàlisi de les desviacions.
  - 7.6.1. Desviacions dels costos directes i proporcionals a la producció (materials i mà d'obra). Desviació (tècnica) en la quantitat consumida. Desviació (econòmica) en el preu d'adquisició.
  - 7.6.2. Desviació en costos específics d'aprovisionament.
  - 7.6.3. Desviacions dels costos indirectes (no proporcionals) a la producció. Costos de transformació: Desviació tècnica, en eficiència o en rendiment. Desviació econòmica. Desviació en activitat, capacitat o volum. Desviació en pressupost.
  - 7.6.4. Desviacions en costos comercials i d'administració.
- 7.7. Imputació de les desviacions en el càlcul del resultat.

## VOLUM DE TREBALL (HORES)

### ACTIVITATS PRESENCIALS

Activitat	Hores
Teoria	30,00
Aula informàtica	30,00
<b>Total hores</b>	<b>60,00</b>

### ACTIVITATS NO PRESENCIALS

Activitat	Hores
Assistència a altres activitats	0,00
Elaboració de treballs individuals o en grup	10,00
Estudi i treball autònom	30,00
Preparació de classes	30,00
Preparació d'activitats d'avaluació	10,00
Resolució de casos pràctics	10,00
<b>Total hores</b>	<b>90,00</b>

## METODOLOGIA DOCENT

En el procés d'ensenyament-aprenentatge d'aquesta assignatura, s'utilitzaran diferents mètodes didàctics a fi de que l'estudiant adquirisca les competències detallades anteriorment. Els mètodes docents a



utilitzar tant en les classes de teoria com en les de pràctiques, els presentem classificats en els següents apartats:

### 1.- Metodologies per a "aprendre d'uns altres".

En algunes classes teòriques s'utilitzarà el model de "llició magistral", atés que ofereix al professor la possibilitat d'incidir en el més important, dominar el tema d'exposició i presentar una determinada manera de treballar i estudiar l'assignatura.

També es podrà usar el model de "llició magistral" participativa tant en teoria com en pràctiques a l'efecte de fomentar la comunicació entre estudiants i entre estudiants i professor.

### 2.- Metodologies per a "aprendre sol".

L'estudi individual i el foment de l'aprenentatge ha de realitzar-se dissenyant activitats orientades a incrementar el coneixement en aquesta matèria. Totes aquestes activitats deuen desenvolupar-les els estudiants i han de ser avaluable pel professor. Així es proposa l'elaboració de casos pràctics individuals o en equip que seran avaluats pel professor.

## AVALUACIÓ

La valoració final d'aquesta assignatura es divideix en dues parts:

- La prova de síntesi (examen escrit) serà el 70% de la nota final. Per a aprovar l'assignatura es considera requisit necessari haver superat aquesta prova de síntesi (examen escrit), és a dir, aconseguir com a mínim un 5 sobre 10. La prova de síntesi comptarà tant de preguntes teòriques com de casos pràctics, i es dissenyarà per a assegurar que aquesta puntuació estableix el nivell mínim de coneixements que el/la estudiant hauria de tindre per a superar l'assignatura.
- L'avaluació de les activitats pràctiques desenvolupades per l'alumne durant el curs i l'avaluació contínua d'aquest, representarà un 30% de la nota final de l'assignatura. Si l'alumne opta per no acollir-se a aquesta avaluació tindrà com a nota màxima la de la prova de síntesi (examen escrit), que serà ponderada pel 70% corresponent. Per tant, en cas que un/a estudiant opte per aquesta última opció, per a superar l'assignatura haurà d'aconseguir com a mínim un 7,15 sobre 10.
- La nota mínima per a superar l'assignatura serà de 5 punts sobre 10 en el còmput global, que serà obtingut sumant a la nota final de la prova de síntesi (examen escrit) (sempre que s'haja complit el requisit d'haver aconseguir com a mínim un 5 sobre 10) la valoració obtinguda en



l'avaluació de les activitats pràctiques (màxim 3 punts sobre 10).

En la segona convocatòria, les activitats d'avaluació contínua són NO RECUPERABLES; és a dir, se manté la mateixa puntuació obtinguda en la primera convocatòria.

## BIBLIOGRAFIA

- APARISI, J.A.; GANDÍA, J.L.; HUGUET, D. Y MONTAGUD, M.D. (2017): Supuestos prácticos de Contabilidad de Costes. Editorial Ezcurra.
- BLANCO, I.; AIBAR, B. y RIOS, S.L. (2001): Contabilidad de costes. Cuestiones, supuestos prácticos resueltos y propuestos. Prentice Hall.
- HORGREN, CH.T., FOSTER, G. y DATAR, S.M. (2002): Contabilidad de costos. Un enfoque gerencial. Prentice-Hall.
- ORIOL, A. et Al. (2014): Contabilidad de Dirección para la toma de decisiones. Contabilidad de gestión y de costes. Coordinadores: Carlos Mallo y Alfredo Rocafort. Editorial PROFIT.SERRA SALVADOR, V. (2003): Contabilidad de costes: cálculo, análisis y control. Tirant Lo Blanch, colección Manuales.
- VILAR SANCHIS, E. (2000): Costes, márgenes y resultados: control de la rentabilidad económica. ESIC