



# Aplicació per a la introducció de les guies docents

Introducció.....	2
Edició de guies docents.....	3
Processos de la guia docent.....	4
Canvis generals en la interfície .....	5
Descripció de l'assignatura .....	6
Resultats .....	9
Competències transversals.....	10
Coneixements .....	11
Unitats didàctiques.....	13
Distribució.....	15
Avaluació.....	18
Requisits d'assistència .....	20
Bibliografia.....	21
Resum .....	23
Validació de la guia .....	25
Nova guia docent.....	27
Guia docent de procediment abreujat .....	28



## Introducció

El manual pretén ser una ajuda per a introduir continguts de les guies docents mitjançant la nova versió de l'aplicació, ressaltant les diferències respecte de la versió anterior.

La nova versió de l'aplicació està desenvolupada seguint l'estàndard UPV, de manera que resulta més robusta, utilitza l'estil corporatiu i té una interfície més intuïtiva i usable.

Tot seguit, mostrem el diagrama de processos de la generació de les guies docents i posteriorment descriurem cada una de les pantalles de l'aplicació per a introduir continguts.



## Edició de guies docents

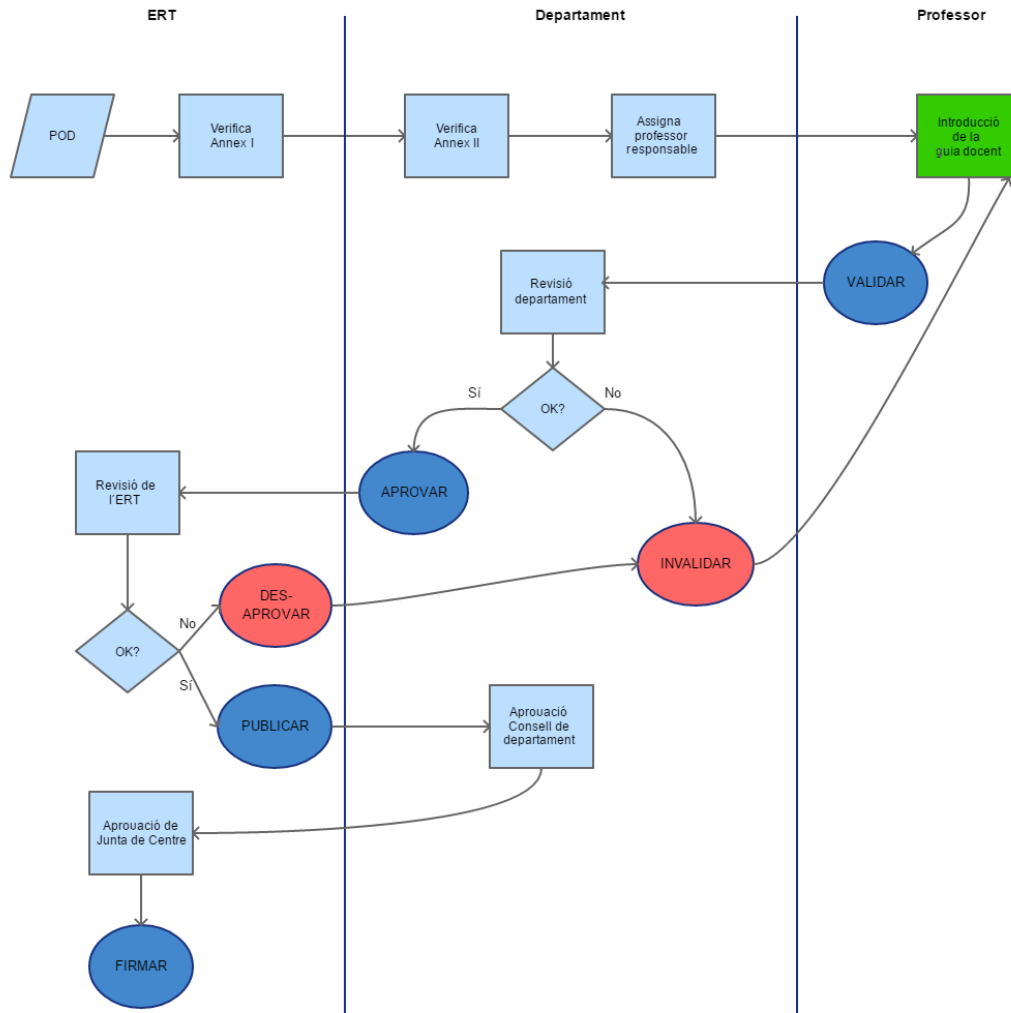
La introducció de la guia docent d'una assignatura en un curs acadèmic té lloc una vegada el departament corresponent ha assignat un professor responsable de la guia.

Una vegada s'obri el període d'introducció de continguts, les guies es troben en **fase d'introducció o incompleta**, i en el moment en què el professor responsable decideix que tot està correcte i prem el botó de validar, la guia passa a l'**estat de validada**.

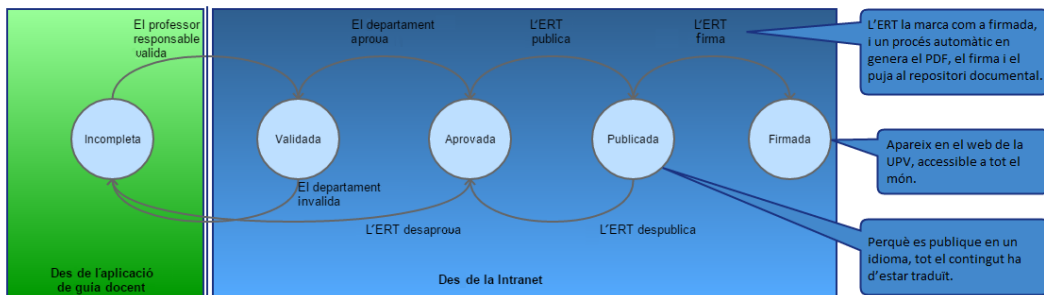
Depenent de qui accedeix i de l'estat en què es troba la guia docent en el curs, l'aplicació permetrà editar el contingut de la guia o no ho permetrà:

Qui accedeix	Estat de la guia	És de procediment abreujat?	Accés a l'aplicació
<b>Professor responsable</b>	En fase d'introducció	Sí	No en permet editar el contingut, únicament validar la guia.
	En fase d'introducció	No	En permet editar el contingut.
	Validada pel professor responsable	Sí/No	Només permet veure'n el resum.
<b>Un altre professor</b>	En fase d'introducció	Sí/No	No s'hi permet l'accés.
	Validada pel professor responsable	Sí/No	Només permet veure'n el resum.

### Processos de la guia docent



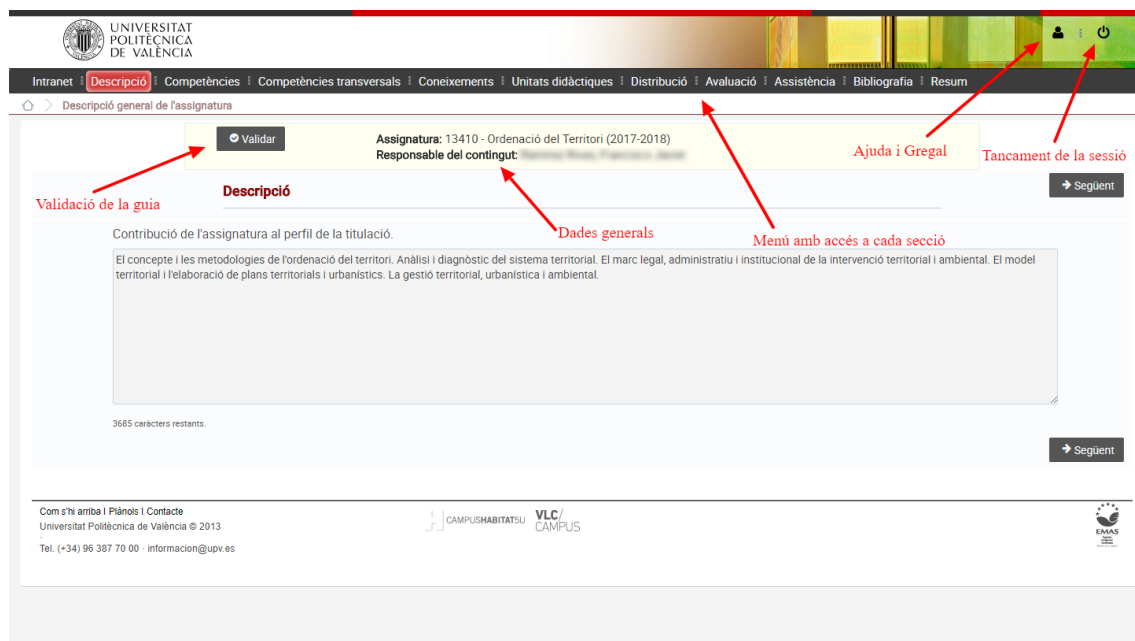
Estats de la guia docent:



## Canvis generals en la interfície

Els canvis principals en la interfície d'usuari respecte de la versió anterior de l'aplicació són:

- La disposició del menú, abans era vertical, i estava situat a l'esquerra, i ara passa a ser horitzontal, a la part superior de la pantalla.
- L'edició de contingut és directa, no fa falta prémer un botó per a habilitar l'edició i després acceptar o cancel·lar.
- Els canvis es guarden de manera automàtica, en canviar de pantalla.



## Descripció de l'assignatura

Aquesta pantalla presenta tres caixes de text, la primera no és editable i inclou les recomanacions generals introduïdes des de l'aplicació de Verifica.

La segona és una àrea de text lliure, directament editable, on el professor responsable introdueix una descripció breu amb els objectius de l'assignatura.

El tercer és un altre camp de text obert per a la contextualització de l'assignatura (Relacionar l'assignatura amb altres de la titulació/Identificar la necessitat i/o la relació de la mateixa amb l'àmbit professional o el perfil d'eixida).

Universitat Politècnica de València

Intranet | Selecció idioma | **Descripció** | Resultats | Competències transversals | Consells | Unitats didàctiques | Distribució | Avaluació | Assistència | Bibliografia | Resum

Descripció general de l'assignatura

Validar

Assignatura: 13410 - Ordenació del Territori (2023-2024)  
Responsable del contingut:  
Idioma de referència: Valencià Traducció a l'anglès: Automàtica

Anterior

Descripció

Seguint

Recomanacions generals de la guia docent

Descripció general de la assignatura. Introducir un breu text que facilite a los estudiantes a identificar la contribución de la asignatura al perfil de la titulación.

Competencias (básicas, generales y específicas): De entre aquellas competencias de la titulación asignadas a la materia que incluye la asignatura, seleccionar aquellas que se trabajan en la asignatura.

Competencias transversales: En el caso en que la asignatura haya sido designada como punto de control de alguna competencia transversal, seleccionar aquella(s) competencia(s) y rellenar los tres apartados correspondientes.

1. Actividades desarrolladas relacionadas con la adquisición de la competencia. Indicar que tipo de actividades se realizarán para la evaluación de dicha(s) competencia(s).
2. Descripción detallada de las actividades. Detalle de las actividades que se realizarán.
3. Criterios de evaluación. Detalle de la forma en que se evaluará la(s) competencia(s).

Objetius de l'assignatura

En l'elaboració dels instruments de planificació territorial i urbanística intervien diversos especialistes per poder tractar tots els aspectes que la normativa estableix. En aquesta assignatura l'alumne es capacitarà per poder formar part dels equips multidisciplinaris encarregats de la seva redacció. La vessant de coneixement del medi, l'avaluació ambiental estratègica, l'ús de eines d'elaboració cartogràfica amb els sistemes d'informació geogràfica i la gestió urbanística municipal permetrà una adequada contribució del graduat en ciències ambientals en aquest camp professional. Els continguts que es treballaran en aquesta assignatura seran els següents: El concepte i les metodologies de l'ordenació del territori. Anàlisi i diagnòstic del sistema territorial. El marc legal, administratiu i institucional de la intervenció territorial i ambiental. El model territorial i l'elaboració de plans territorials i urbanístics. La gestió territorial, urbanística i ambiental.

2914 caràcters restants

Contextualització de l'assignatura ⓘ

El futur professional de l'especialista en medi ambient necessita complementar la seva formació en Ciències Naturals amb aspectes sobre planificació territorial, planificació ambiental i urbanisme. Per a la redacció dels instruments de planificació territorial, ambiental i urbanística calen equips pluridisciplinaris que conjuguen la multiplicitat d'aspectes ambientals, normatius, cartogràfics, econòmics, d'infraestructures, socio-polítics i culturals. La participació dels graduats en ciències ambientals fa necessària la seva formació en els aspectes tractats a l'assignatura: anàlisi i diagnòstic territorial, planificació territorial i urbanística, i gestió territorial i urbanística.

3209 caràcters restants

Informació addicional ⓘ

Afegir

Nom	Idioma	Data	Accions
La cerca no ha donat resultats.			

Anterior

Seguint

Com s'hi arriba | Plànols | Contacte  
Universitat Politècnica de València © 2013  
Tel (+34) 96 387 70 00 - informacion@upv.es

CAMPUS HABITABILITAT | VLC | CAMPUS

Finalment, tenim una secció d'informació addicional, que ens permet adjuntar un annex a la guia docent en format PDF, i que es guardarà en el repositori de Alfresco per a poder consultar-ho posteriorment.

Objectius de l'assignatura

En l'elaboració dels instruments de planificació territorial i urbanística intervien diversos especialistes per poder tractar tots els aspectes que la normativa estableix. En aquesta assignatura l'alumne es capacitarà per poder formar part dels equips multidisciplinaris encarregats de la seua redacció. La vessant de coneixement del medi, l'avaluació ambiental estratègica, l'ús de eines d'elaboració cartogràfica amb els sistemes d'informació geogràfica i la gestió urbanística municipal permetrà una adequada contribució del graduat en ciències ambientals en aquest camp professional. Els continguts que es treballaran en aquesta assignatura seran els següents: El concepte i les metodologies de l'ordenació del territori. Anàlisi i diagnòstic del sistema territorial. El marc legal, administratiu i institucional de la intervenció territorial i ambiental. El model territorial i l'elaboració de plans territorials i urbanístics. La gestió territorial, urbanística i ambiental.

2914 caràcters restants

Contextualització de l'assignatura

El futur professional de l'especialista en medi ambient necessita, tant en el terreny de treball, com en el desenvolupament de la seua formació, una adequada capacitat de treball en equips pluridisciplinaris i de treball en xarxa. Per a la redacció dels instruments de planificació territorial, ambiental i urbanística calen equips pluridisciplinaris i de treball en xarxa. La participació dels graduats en ciències ambientals és necessària en els aspectes tractats a l'assignatura.

329 caràcters restants

Informació adicional

La cerca no ha donat resultats.

Nom	Idioma	Data	Accions
La cerca no ha donat resultats.			

Com s'hi arriba | Plànols | Contacte  
Universitat Politècnica de València © 2013  
Tel. (+34) 96 387 70 00 - informacion@upv.es

Només es permet un arxiu en cada idioma, si en intentar pujar un document ja existeix un en aqueix mateix idioma, se substituirà pel nou.

Objectius de l'assignatura

En l'elaboració dels instruments de planificació territorial i urbanística intervien diversos especialistes per poder tractar tots els aspectes que la normativa estableix. En aquesta assignatura l'alumne es capacitarà per poder formar part dels equips multidisciplinaris encarregats de la seua redacció. La vessant de coneixement del medi, l'avaluació ambiental estratègica, l'ús de eines d'elaboració cartogràfica amb els sistemes d'informació geogràfica i la gestió urbanística municipal permetrà una adequada contribució del graduat en ciències ambientals en aquest camp professional. Els continguts que es treballaran en aquesta assignatura seran els següents: El concepte i les metodologies de l'ordenació del territori. Anàlisi i diagnòstic del sistema territorial. El marc legal, administratiu i institucional de la intervenció territorial i ambiental. El model territorial i l'elaboració de plans territorials i urbanístics. La gestió territorial, urbanística i ambiental.

2914 caràcters restants

Contextualització de l'assignatura

El futur professional de l'especialista en medi ambient necessita, tant en el terreny de treball, com en el desenvolupament de la seua formació, una adequada capacitat de treball en equips pluridisciplinaris i de treball en xarxa. Per a la redacció dels instruments de planificació territorial, ambiental i urbanística calen equips pluridisciplinaris i de treball en xarxa. La participació dels graduats en ciències ambientals és necessària en els aspectes tractats a l'assignatura.

329 caràcters restants

Informació adicional

Nom	Idioma	Data	Accions
AX_AGD_Q_13410_2023_V_139_20231229135538.pdf	Valencià	29/12/2023	Accions
AX_AGD_Q_13410_2023_E_139_20231229135602.pdf	Español	29/12/2023	Accions

Com s'hi arriba | Plànols | Contacte  
Universitat Politècnica de València © 2013  
Tel. (+34) 96 387 70 00 - informacion@upv.es



Per a qualsevol adjunt, tindrem l'opció de veure'l o eliminar-lo.

The screenshot shows the 'Descripció' page for the course 'Asignatura: 13410 - Ordenación del Territorio (2023-2024)'. The page includes a navigation menu at the top, a 'Validar' button, and a 'Descripció' section with the following content:

**Recomanacions generals de la guia docent**

Descripció general de la assignatura: Introducir un breve texto que facilite a los estudiantes a identificar la contribución de la asignatura al perfil de la titulación.

Competencias (básicas, generales y específicas): De entre aquellas competencias de la titulación asignadas a la materia que incluye la asignatura, seleccionar aquellas que se trabajan en la asignatura.

Competencias transversales: En el caso en que la asignatura haya sido designada como punto de control de alguna competencia transversal, seleccionar aquella(s) competencia(s) y rellenar los tres apartados correspondientes:

- Actividades desarrolladas relacionadas con la adquisición de la competencia. Indicar qué tipo de actividades se realizarán para la evaluación de dicha(s) competencia(s).
- Descripción detallada de las actividades: Detalle de las actividades que se realizarán.
- Criterios de evaluación: Detalle de la forma en que se evaluará la(s) competencia(s).

**Objectius de l'assignatura**

En l'elaboració dels instruments de planificació territorial i urbanística intervien diversos especialistes per poder tractar tots els aspectes que la normativa estableix. En aquesta assignatura l'alumne es capacitarà per poder formar part dels equips multidisciplinaris encarregats de la seua redacció. La vessant de coneixement del medi, l'avaluació ambiental estratègica, l'ús de eines d'elaboració cartogràfica amb els sistemes d'informació geogràfica i la gestió urbanística municipal permetrà una adequada contribució del graduat en ciències ambientals en aquest camp professional. Els continguts que es treballaran en aquesta assignatura seran els següents: El concepte i les metodologies de l'ordenació del territori. Anàlisi i diagnòstic del sistema territorial. El marc legal, administratiu i institucional de la intervenció territorial i ambiental. El model territorial i l'elaboració de plans territorials i urbanístics. La gestió territorial, urbanística i ambiental.

2914 caràcters restants

**Contextualització de l'assignatura**

El futur professional de l'especialista en medi ambient necessita complementar la seua formació en Ciències Naturals amb aspectes sobre planificació territorial, planificació ambiental i urbanisme. Per a la redacció dels instruments de planificació territorial, ambiental i urbanística calen equips pluridisciplinaris que conjuguen la multiplicitat d'aspectes ambientals, normatius, cartogràfics, econòmics, d'infraestructures, socio-polítics i culturals. La participació dels graduats en ciències ambientals fa necessària la seua formació en els aspectes tractats a l'assignatura: anàlisi i diagnòstic territorial, planificació territorial i urbanística, i gestió territorial i urbanística.

3209 caràcters restants

**Informació addicional**

Núm	Idioma	Data	Accions
AK_A6D_Q_13410_2023_V_139_20231229135538.pdf	Valencià	29/12/2023	Accions
AK_A6D_Q_13410_2023_C_139_20231229135602.pdf	Español	29/12/2023	Accions

Footer: Com s'ha arribat | Pàgina | Contacte | Universitat Politècnica de València © 2013 | Tel. (+34) 96 387 70 00 - informacion@upv.es | CAMPUS HABITABILITAT | VLC/URIMPUS

En el moment en què s'abandona la pàgina mitjançant el botó de següent, o en accedir al menú, els canvis fets es guarden.





## Resultats

Aquesta pantalla mostra de quins resultats (anteriorment competències específiques i generals) és punt de control l'assignatura d'entre els propis de la matèria.

Per a les assignatures verificades, la relació entre els resultats i les assignatures s'estableix en l'aplicació Verifica, i en la guia docent únicament es mostraran en aquesta pantalla.

En el cas d'assignatures que no estan en \*\*Verifica però tenen guia, es podran seleccionar des d'aquesta pantalla, i en canviar de pàgina mitjançant els botons de navegació ("anterior"/"següent") o mitjançant el menú, els canvis es faran permanents.

The screenshot displays the 'Resultats' (Results) page for the course '13410 - Ordenació del Territori (2023-2024)'. The page includes a navigation menu at the top with options like 'Intranet', 'Selecció d'idioma', 'Descripció', 'Resultats', 'Competències transversals', 'Consejments', 'Unitats didàctiques', 'Distribució', 'Avaluació', 'Assistència', 'Bibliografia', and 'Resum'. The main content area shows the course title, a 'Validar' button, and the responsible professor. Below this, there are 'Anterior' and 'Següent' navigation buttons. The 'Resultats' section is divided into 'Titulació' (Degree) and 'Resultats fonamentals' (Fundamental Results). The degree is 'Grau en Ciències Ambientals'. The 'Resultats fonamentals' section contains a table with two rows of competencies:

Resultats fonamentals	
44(E)	Formular i aplicar els aspectes ambientals en l'elaboració dels instruments d'ordenació territorial, urbanística i paisatgística.
58(G)	Interpretar qualitativament i quantitativament dades, apreciament la dimensió temporal i espacial dels problemes ambientals.

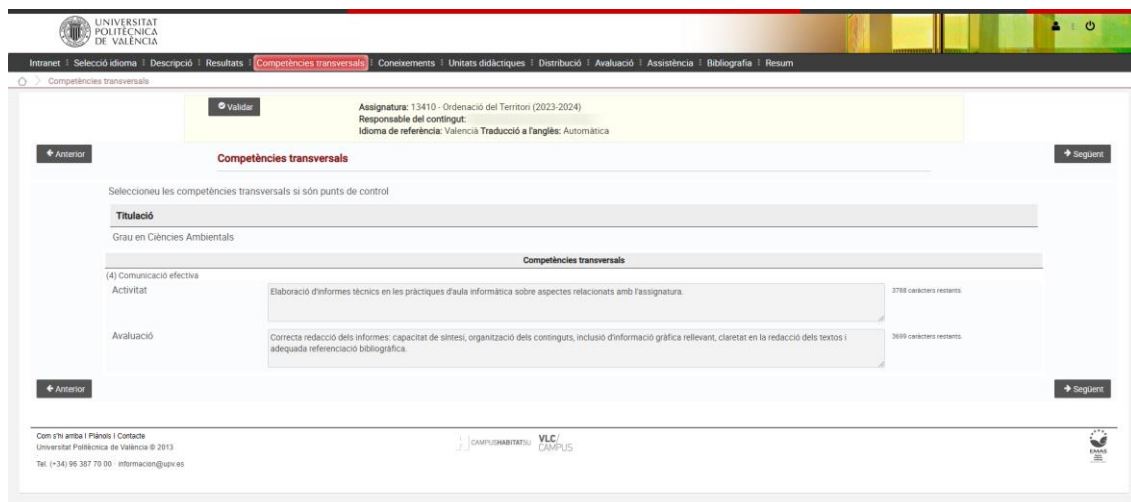
At the bottom of the page, there is contact information for the university and logos for 'CAMPUS HABITABILITAT' and 'VLC/CAMPUS'.

## Competències transversals

Aquesta pantalla mostrarà directament les competències transversals de les quals és punt de control l'assignatura, relació que vindrà definida des de l'aplicació Verifica, en el cas d'assignatures que no estan en Verifica, però tenen guia, es podran seleccionar des d'aquesta pantalla.

En qualsevol cas, s'haurà d'emplenar els camps d'Activitat, i Avaluació associats a cada relació.

Si algun d'aquests camps està en blanc, no ens deixarà continuar. Per a guardar els canvis i poder seguir, s'haurà d'emplenar els camps anteriorment esmentats associats a cada competència.





## Coneixements

Aquesta pantalla permet introduir les assignatures que és recomanable haver cursat prèviament o cursar de manera simultània per a l'aprenentatge de l'assignatura.

La informació es presenta en tres apartats, un per als coneixements previs, un altre per als simultanis i, finalment, hi ha una caixa de text lliure (opcional) per a introduir informació addicional.

Per a introduir una assignatura nova, hem de prémer en el botó «+» que apareix en l'encapçalament de la taula corresponent.

Per a eliminar una assignatura com a coneixement previ o simultani, hem de prémer el botó amb una «X», i abans de fer-ho, ens demanarà confirmació.

La selecció d'assignatures es fa mitjançant una finestra emergent. Aquest quadre de diàleg ens permet cercar assignatures entre les de la titulació filtrant per codi i nom.

N'hi ha prou d'introduir part del nom o codi perquè mostre els resultats coincidents, si no introduïm res en les caixes del filtre, es mostraran totes les assignatures de la titulació que no s'han seleccionat.

Si una assignatura ja s'ha seleccionat com a coneixement previ o simultani, no es mostrarà de nou en fer la cerca.

En el moment en què s'afig o s'elimina una assignatura, es guarda sense necessitat de prémer els botons o el menú per a abandonar la pàgina, mentre que els canvis en la informació addicional es guardaran quan passem a una altra secció mitjançant els botons de navegació o directament mitjançant el menú.

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

Intranet | Descripció | Competències | Competències transversals | **Coneixements** | Unitats didàctiques | Distribució | Avaluació | Assistència | Bibliografia | Resum

Coneixements recomanats

Validar Assignatura: 13410 - Ordenació del Territori (2017-2018)  
Responsable del contingut: ...

Anterior **Coneixements** Següent

Seleccioneu les assignatures que considereu recomanable haver cursat prèviament o cursar al mateix temps per a l'aprenentatge de l'assignatura

**Titulació**  
Grau en Ciències Ambientals

Coneixements previs		
10074 - Medi ambient i Societat		x
10075 - Economia i política ambiental		x
10076 - Dret ambiental i administració pública		x
10090 - Cartografia, SIG i Teledetecció		x

Coneixements simultanis		
10083 - Elaboració i gestió de plans i projectes		x
12893 - Gestió i Conservació de Recursos Biològics		x
12894 - Gestió d'Espais Naturals i Desenvolupament Rural		x

Informació adicional

4000 caràcters restants.

Anterior Següent

Com s'hi arriba | Plànols | Contacte  
Universitat Politècnica de València © 2013  
Tel. (+34) 96 387 70 00 - informacion@upv.es

CAMPUS HABITATSU VLC/CAMPUS EMAS

*S'ha de prémer per a introduir una assignatura nova com a coneixement previ*

*S'ha de prémer per a eliminar l'assignatura com a coneixement previ*

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

Intranet | Descripció | Competències | Competències transversals | **Coneixements** | Unitats didàctiques | Distribució | Avaluació | Assistència | Bibliografia | Resum

Coneixements recomanats

Validar **Coneixements recomanats: cerca d'assignatures**

Anterior **Conex** Següent

Seleccioneu les assignatures

**Titulació**  
Grau en Ciències Ambientals

Codi	Assignatura	
10107	Técnicas avanzadas en GIS	
10108	Técnicas cualitativas de investigación socio-ambie	
14063	Intercultural Communication	

Informació adicional

4000 caràcters restants.

Anterior Següent

Com s'hi arriba | Plànols | Contacte  
Universitat Politècnica de València © 2013  
Tel. (+34) 96 387 70 00 - informacion@upv.es

CAMPUS HABITATSU VLC/CAMPUS EMAS

*Introducció de patró de cerca en codi o nom de l'assignatura*

*Assignatures trobades*

## Unitats didàctiques

Aquesta pantalla permet introduir el temari de les assignatures, estructurat en unitats didàctiques i els temes de cada una (amb un únic nivell).

Tenim un botó a l'encapçalament de la taula principal per a afegir unitats temàtiques, i després, per a cada una de les unitats i dels seus temes, tindrem una sèrie d'opcions que ens permetran eliminar, editar (canviar de nom) i ordenar (pujar o baixar en la llista).

Unitats didàctiques

Validar Assignatura: 13410 - Ordenació del Territori (2017-2018)  
Responsable del contingut: [Nom del responsable]

Anterior Següent

Unitats didàctiques

Seleccioneu i structureu els continguts de l'assignatura en unitats didàctiques. Cada unitat didàctica pot, al seu torn, desglossar-se en temes.

Unitat didàctica / Tema	Unitat didàctica	Tema	
1. INTRODUCCIÓ A L'ORDENACIÓ DEL TERRITORI: OBJECTIUS, CONCEPTES, MÈTODES I COMPONENTS.	Unitat didàctica		↓ ↕ + x
2. ANÀLISI I DIAGNÒSTIC DEL SISTEMA TERRITORIAL	Unitat didàctica		↑ ↕ + x
1. La Infraestructura Verda del Territori.	Tema		↓ ↕ x
2. La valoració del medi físic i natural: l'aptitud territorial als usos urbanístics	Tema		↑ ↕ x
3. L'estudi de la població i el sistema de ciutats	Tema		↑ ↕ x
4. El sistema econòmic i la xarxa de connexió: estructura productiva, infraestructures i equipaments.	Tema		↑ ↕ x
5. El marc legal i institucional: l'organització administrativa i les afeccions territorials.	Tema		↑ ↕ x
3. EL PROCÉS DE PLANIFICACIÓ: EL MODEL TERRITORIAL I L'ELABORACIÓ DE PLANS I PROGRAMES	Unitat didàctica		↑ ↕ + x
1. Els instruments d'ordenació del territori.	Tema		↓ ↕ x
2. Els plans urbanístics.	Tema		↑ ↕ x
3. La planificació sectorial.	Tema		↑ ↕ x
4. El model territorial: la imatge objectiu	Tema		↑ ↕ x
5. La classificació i qualificació urbanística. El Règim del Sòl No Urbanitzable.	Tema		↑ ↕ x
4. LA GESTIÓ TERRITORIAL I URBANÍSTICA.	Unitat didàctica		↑ ↕ + x
1. L'organització territorial en Espanya. La distribució de competències.	Tema		↓ ↕ x
2. Estàndards urbanístics i normalització de determinacions urbanístiques.	Tema		↑ ↕ x
3. Programació i execució de l'actuació urbanística.	Tema		↑ ↕ x
4. La gestió urbanística municipal.	Tema		↑ ↕ x
5. La disciplina urbanística municipal.	Tema		↑ ↕ x

Anterior Següent

Com s'hi arriba | Plànols | Contacte  
Universitat Politècnica de València © 2013  
Tel. (+34) 96 387 70 00 - informacion@upv.es

CAMPUSHABITATSU VLC/CAMPUS



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

Intranet | Descripció | Competències | Competències transversals | Coneixements | **Unitats didàctiques** | Distribució | Avaluació | Assistència | Bibliografia | Resum

Unitats didàctiques

Validar Assignatura: 13410 - Ordenació del Territori (2017-2018)  
Responsable del contingut: Antonio Plaza, Francisco J. Jorba

Anterior Unitats didàctiques Següent

Seleccioneu i estructureu els continguts de l'assignatura en unitats didàctiques. Cada unitat didàctica pot, al seu torn, desglossar-se en temes.

	Tema	
1. INTRODUCCIÓ A L'ORDENACIÓ DEL TERRITORI		+
2. ANÀLISI I DIAGNÒSTIC DEL TERRITORI		↓ ↕ + x
1. La infraestructura Verda del Territori	Introduiu el nom del tema La Infraestructura Verda del Territori.	↓ ↕ x
2. La valoració del medi físic i ambiental		↑ ↕ x
3. L'estudi de la població i les activitats territorials		↑ ↕ x
4. El sistema econòmic i la xarxa de connexió: estructura productiva, infraestructures i equipaments.	Tema	↑ ↕ x
5. El marc legal i institucional: l'organització administrativa i les afeccions territorials.	Tema	↑ ↕ x
3. EL PROCÉS DE PLANIFICACIÓ: EL MODEL TERRITORIAL I L'ELABORACIÓ DE PLANS I PROGRAMES	Unitat didàctica	↑ ↕ + x
1. Els instruments d'ordenació del territori.	Tema	↓ ↕ x
2. Els plans urbanístics.	Tema	↑ ↕ x
3. La planificació sectorial.	Tema	↑ ↕ x
4. El model territorial: la imatge objectiu	Tema	↑ ↕ x



## Distribució

Aquesta pantalla permet introduir la distribució temporal de cada una de les unitats didàctiques especificades prèviament en la secció corresponent de la guia.

Es presenta d'una banda una taula amb les unitats didàctiques i les activitats per a especificar el nombre d'hores en cada cas, i de l'altra, tindrem una caixa de text lliure opcional per a introduir informació addicional.

Els tipus d'activitats són:

- Teoria seminari (TS): editable
- Teoria d'aula (TA): editable
- Pràctiques de laboratori (PL): editable
- Pràctiques d'aula (PA): editable
- Activitats d'avaluació (AVA): editable
- Treball presencial (TP): no editable, suma dels anteriors,  $TP = TS + TA + PL + PA + AVA$
- Treball no presencial (TNP): editable

Hi ha una sèrie de valors que vénen predefinitos i no es poden canviar, mentre que altres, els ha d'introduir el professor responsable de manera que quadren els totals.

La suma d'hores de cada activitat ha de coincidir amb l'especificada en el POD.

I al final, la suma d'hores de treball presencial i el no presencial ha d'estar compresa entre 2,5 i 3 vegades les hores especificades en el POD.

En aquesta pantalla, els canvis es guarden en el moment i es validen abans de continuar, marcant en roig si es detecta algun error, però es permet abandonar la pàgina i seguir amb la introducció de la guia.

Intranet | Selecció mòduls | Descripció | Resultats | Competències transversals | Coneixements | Unitats didàctiques | **Distribució** | Avaluació | Assistència | Bibliografia | Resum

Validar Assignatura: 13410 - Ordenació del Territori (2023-2024)  
 Responsable del contingut:  
 Idioma de referència: Valencià Traducció a l'anglès: Automàtica

Anterior **Distribució** Següent

Indiqueu la distribució temporal de cada una de les unitats didàctiques al llarg del curs.  
 \*\*\* TA: Teoria Aül \*\*\* PI: Pràctica informàtica \*\*\* PC: Pràctica Camp \*\*\* EVA: Activitats d'avaluació

Unitats didàctiques	TA	PI	PC	EVA	Treball presencial	Treball no presencial	
1. ANÀLISI I DIAGNÒSTIC DEL SISTEMA TERRITORIAL	10,00	5,00	0,00	1,50	16,50	35,00	
2. EL PROCÉS DE PLANIFICACIÓ: EL MODEL TERRITORIAL I L'ELABORACIÓ DE PLANS I PROGRAMES	20,00	9,00	4,00	1,50	34,50	45,00	
3. LA GESTIÓ TERRITORIAL I URBANÍSTICA.	10,00	2,00	0,00	1,50	13,50	25,00	
<b>Total d'hores:</b>	40,00	16,00	4,00	4,50	64,50	105,00	
<b>Hores Assignades:</b>	40,00	16,00	4,00				
Minim hores	150,00	<=	Total d'hores	169,50	<=	180,00	Màxim hores

Informació addicional

3000 caràcters restants.

Anterior Següent

Com s'hi arriba | Plànols | Contacte  
 Universitat Politècnica de València © 2013  
 Tel: (+34) 96 387 70 00 - informacion@upv.es

Intranet | Descripció | Competències | Competències transversals | Coneixements | Unitats didàctiques | **Distribució** | Avaluació | Assistència | Bibliografia | Resum

Validar Assignatura: 13410 - Ordenació del Territori (2017-2018)  
 Responsable del contingut:

Anterior **Distribució** Següent

Indiqueu la distribució temporal de cada una de les unitats didàctiques al llarg del curs.

Unitats didàctiques	TA	PI	PC	EVA	Treball presencial	Treball no presencial	
1. INTRODUCCIÓ A L'ORDENACIÓ DEL TERRITORI: OBJECTIUS, CONCEPTES, MÈTODES I COMPONENTS.	2,00	0,00	0,00	0,00	2,00	5,00	
2. ANÀLISI I DIAGNÒSTIC DEL SISTEMA TERRITORIAL	14,00	10,00	0,00	1,00	25,00	40,00	
3. EL PROCÉS DE PLANIFICACIÓ: EL MODEL TERRITORIAL I L'ELABORACIÓ DE PLANS I PROGRAMES	14,00	6,00	4,00	1,00	25,00	40,00	
4. LA GESTIÓ TERRITORIAL I URBANÍSTICA.	10,00	0,00	0,00	1,00	11,00	25,00	
<b>Han de coincidir</b> → <b>Total d'hores:</b>	40,00	16,00	4,00	3,00	63,00	110,00	
<b>Hores POD:</b>	40,00	16,00	4,00				
Minim hores	150,00	<=	Total d'hores	173,00	<=	180,00	Màxim hores

Informació addicional

4000 caràcters restants.

Anterior Següent

Com s'hi arriba | Plànols | Contacte  
 Universitat Politècnica de València © 2013  
 Tel: (+34) 96 387 70 00 - informacion@upv.es

**Total d'hores POD × 2,5** (points to Hores POD)

**Total d'hores (treball presencial + treball no presencial)** (points to Total d'hores)

**Total d'hores POD × 3** (points to Total d'hores)

**Suma d'hores de treball presencial** (points to Treball presencial)





UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

Intranet | Descripció | Competències | Competències transversals | Coneixements | Unitats didàctiques | **Distribució** | Avaluació | Assistència | Bibliografia | Resum

> Distribució

Validar

Assignatura: 13410 - Ordenació del Territori (2017-2018)  
Responsable del contingut: ...

Anterior **Distribució** Següent

Indiqueu la distribució temporal de cada una de les unitats didàctiques al llarg del curs.

Unitat didàctiques	TA	PI	PC	EVA	Treball presencial	Treball no presencial	
1. INTRODUCCIÓ A L'ORDENACIÓ DEL TERRITORI. OBJECTIUS, CONCEPTES, MÈTODES I COMPONENTS.	10,00	0,00	0,00	0,00	10,00	5,00	
2. ANÀLISI I DIAGNÒSTIC DEL SISTEMA TERRITORIAL	14,00	10,00	0,00	1,00	25,00	40,00	
3. EL PROCÉS DE PLANIFICACIÓ. EL MODEL TERRITORIAL I L'ELABORACIÓ DE PLANS I PROGRAMES	14,00	6,00	4,00	1,00	25,00	40,00	
4. LA GESTIÓ TERRITORIAL I URBANÍSTICA.	10,00	0,00	0,00	1,00	11,00	25,00	
<b>Total d'hores:</b>	48,00	16,00	4,00	3,00	71,00	110,00	
<b>Hores POD:</b>	40,00	16,00	4,00				
Minim hores	150,00	<=	Total d'hores	181,00	<=	Màxim hores	180,00

Informació adicional

4000 caràcters restants.

Anterior Següent

Com s'hi arriba | Plànols | Contacte  
Universitat Politècnica de València © 2013  
Tel. (+34) 96 387 70 00 - informacion@upv.es

CAMPUS HABITATSU VLC/CAMPUS

ENRASC

## Avaluació

Aquesta pantalla ens permet especificar els sistemes que s'utilitzaran per a avaluar el procés i els resultats d'aprenentatge de l'assignatura.

Es divideix en tres apartats, un text lliure no editable amb les recomanacions generals per al sistema d'avaluació (introduïdes des de l'aplicació de Verifica), una llista amb les tècniques d'avaluació que podem seleccionar, amb el nombre d'actes i el pes especificats, i finalment una caixa de text lliure opcional que el professor pot editar.

A més, es mostren dues columnes (no editables) amb el pes mínim i màxim que es va establir des de Verifica per a facilitar la tasca al professor.

The screenshot shows the 'Avaluació' configuration page for the subject '13410 - Ordenació del Territori (2023-2024)'. It includes a navigation menu, a 'Validar' button, and a table for selecting evaluation systems. The table has columns for 'Sistemes d'avaluació', 'Quantitat', 'Pes', 'Mínim', and 'Màxim'. The 'Pes total' is shown as 100%.

Sistemes d'avaluació	Quantitat	Pes	Mínim	Màxim
Examen/defensa oral			0,00%	40,00%
Projecte			0,00%	80,00%
Observació	0		0,00%	20,00%
Prova escrita	3	60,00%	0,00%	100,00%
Prova pràctica de laboratori/camp/informàtica/raïa	4	40,00%	0,00%	70,00%
Avaluació amb participació de l'estudiantat			0,00%	20,00%
<b>Pes total</b>		<b>100%</b>		

En aquest cas, el total de pesos no pot superar el 100%, i en cas de fer-ho, es mostra un missatge i no ens deixa continuar.

Intranet | Selecció idioma | Descripció | Resultats | Competències transversals | Coneixements | Unitats didàctiques | Distribució | **Avaluació** | Assistència | Bibliografia | Resum

Validar

Assignatura: 13410 - Ordenació del Territori (2023-2024)  
Responsable del contingut:  
Idioma de referència: Valencià Traducció a l'anglès: Automàtica

Anterior

**Avaluació**

El total de pesos de tots els sistemes d'avaluació no ha de superar el 100%, actualment és de (0)%

Recomanacions generals per al sistema d'avaluació

Se debe incluir el peso de cada prueba de evaluación y el número de pruebas. Ninguna prueba debe tener un peso superior al 40%.  
Especificar aproximadamente cuándo se hará cada prueba de evaluación (al acabar cada tema, la semana X del semestre, etc.)  
Todas aquellas pruebas con más de un 20% de peso necesariamente tienen que tener una prueba de recuperación y debe especificarse el procedimiento de recuperación.  
Especificar a qué se dedica la convocatoria oficial de evaluación (y utilizar esta nomenclatura, CONVOCATORIA OFICIAL).  
Nota mínima: sólo en casos excepcionales, nunca en una prueba que no se pueda recuperar; nunca podrá ser mayor de 4. Especificar qué nota se obtiene en caso de no aprobar la asignatura por no alcanzar la nota mínima en alguna prueba (y la media de la misma sea al menos 5).  
En el apartado de evaluación, debe incluirse el procedimiento de evaluación alternativa para aquellos alumnos que soliciten dispensa de asistencia para la asignatura.

Seleccioneu els sistemes que s'utilitzaran per a avaluar el procés i els resultats d'aprenentatge de l'assignatura.

Sistemes d'avaluació	Quantitat	Pes	Mínim	Màxim
Examen/defensa oral			0,00%	40,00%
Projecte			0,00%	80,00%
Observació	2	10,00%	0,00%	20,00%
Prova escrita	3	60,00%	0,00%	100,00%
Prova pràctica de laboratori/camp/informàtica/aula	4	40,00%	0,00%	70,00%
Avaluació amb participació de l'estudiantat			0,00%	20,00%
		<b>Pes total</b>	<b>110%</b>	

El total de pesos de tots els sistemes d'avaluació no ha de superar el 100%, actualment és de (0)%

Descripció de l'avaluació

El mètode d'avaluació serà el següent:  
-3 proves escrites individuals sobre cadascuna de les unitats didàctiques de l'assignatura. La unitat didàctica 2 equivaldrà al 50% i les unitats didàctiques 1 i 3 el 25% cadascuna. Valor total de les proves 60%.  
-3 proves pràctiques d'informàtica al final de cada unitat didàctica sobre una situació plantejada. La unitat didàctica 2 equivaldrà al 50% i les unitats didàctiques 1 i 3 el 25% cadascuna. Valor total de les proves 35%.  
-1 pràctica de camp. Valor total de la prova 5%.

Per poder aprovar l'assignatura s'ha d'obtenir en les proves escrites individuals una nota mitjana de 4. Si la nota es inferior a 4 no es farà la mitjana amb la resta de les proves d'avaluació.

El procediment de recuperació serà el següent:  
Els alumnes que no obtinguen una mitjana 4 en les proves escrites individuals podran recuperar les proves escrites i pràctiques amb la realització d'una prova de recuperació escrita sobre les matèries impartides en la data reservada per a la convocatòria oficial (gener).

2114 caràcters restants

Anterior Següent

Com s'hi arriba | Plànols | Contacte  
UPV POLITÈCNICA DE VALÈNCIA  
Tel: (+34) 96 387 70 00 - informacion@upv.es

CAMPUS HABITATJUS  
VLC / CAMPUS



## Requisits d'assistència

En aquesta pantalla podem especificar l'absència màxima en percentatge, per a cada una de les activitats.

Es mostra també una caixa de text lliure no editable, amb les recomanacions generals per al seguiment de les activitats presencials, introduïdes des de l'aplicació de Verifica.

The screenshot shows the 'Requisits d'assistència' page in a web application. At the top, there is a navigation bar with the university logo and a menu: Intranet | Descripció | Competències | Competències transversals | Coneixements | Unitats didàctiques | Distribució | Avaluació | **Assistència** | Bibliografia | Resum. Below the navigation bar, the page title is 'Assistència'. The main content area has a yellow header with 'Validar' and 'Assignatura: 13410 - Ordenació del Territori (2017-2018) Responsable del contingut:'. Below this, there are 'Anterior' and 'Següent' buttons. The main section is titled 'Requisits d'assistència' and contains a text area for 'Recomanacions generals per al seguiment d'activitats presencials'. Below this, there is a table for specifying maximum absence percentages for various activities. The table has three columns: 'Activitat', 'Absència màxima', and 'Observacions'. The activities listed are Teoria Aula (50%), Teoria Seminari, Pràctica Aula (0%), Pràctica Camp (0%), Pràctica Laboratori, and Pràctica Informàtica (0%). The 'Observacions' column contains 'Excepte justificades' for the last three activities. At the bottom, there are 'Anterior' and 'Següent' buttons. The footer contains contact information for the university and logos for 'CAMPUSHABITATSU VLC/CAMPUS' and 'EMAS'.

Com s'hi arriba | Plànols | Contacte  
Universitat Politècnica de València © 2013  
Tel. (+34) 96 387 70 00 - informacion@upv.es

CAMPUSHABITATSU VLC/CAMPUS  
EMAS

## Bibliografia

Aquesta pantalla permet al professor especificar la bibliografia recomanada.

Per a la cerca de bibliografia, es mostra una finestra emergent que ens permet filtrar per títol, autor i ISBN. En prémer el botó de «cercar», es fa una consulta al Polibuscador de la UPV mitjançant un servei web, consulta que pot tardar uns segons depenent de la cadena de text introduïda per a filtrar.

És possible introduir una lectura que no es trobe referenciada des del Polibuscador, per a fer-ho, una vegada es mostra el diàleg per a la cerca de referències, premem el botó de «Cancel·lar» directament en comptes de cercar. Es mostrarà llavors el diàleg per a editar referències el qual ens permetrà introduir les dades corresponents a la lectura sense referenciar.

Amb la llista de bibliografia es permeten diverses accions com ara són editar, eliminar i ordenar (pujar o baixar nivell).

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

Intranet | Descripció | Competències | Competències transversals | Coneixements | Unitats didàctiques | Distribució | Avaluació | Assistència | **Bibliografia** | Resum

Bibliografia

Validar

Assignatura: 13410 - Ordenació del Territori (2017-2018)  
Responsable del contingut: [Antonio Pérez, Responsable de...](#)

Anterior

**Bibliografia**

Següent

Indiqueu una relació de lectures per a l'adequat desenvolupament de l'aprenentatge de l'assignatura, així com per a la seua ampliació

Títol	Autor	Resum Guia	+
Guia para la elaboración de estudios del medio físico : contenido y metodología	España Ministerio de Obras Públicas y Transportes	SI	☑ ↓ ×
Ordenación territorial	Gómez Orea, Domingo	SI	☑ ↑ ↓ ×
Direcctres : Decreto 1/2011 de 13 de enero del Consell.	*	SI	☑ ↑ ↓ ×
Código de Urbanismo de la Comunidad Valenciana	Boletín Oficial del Estado	SI	☑ ↑ ↓ ×
Calidad de vida : visión + contexto : ser el territorio con la mejor calidad de vida del Arco Mediterráneo Europeo	Muñoz Criado, Arámzazu	SI	☑ ↑ ↓ ×
Suelo : objetivo 23 : definir unas pautas racionales y sostenibles de ocupación de suelo	Muñoz Criado, Arámzazu	SI	☑ ↑ ↓ ×
Patrimonio ambiental : objetivo 06 : gestionar de forma integrada y creativa el patrimonio ambiental	Muñoz Criado, Arámzazu	SI	☑ ↑ ↓ ×
La estrategia territorial europea : la percepción comunitaria del uso del territorio	Parejo Navajas, Teresa	SI	☑ ↑ ↓ ×
Sistema de ciudades : objetivo 01 : mantener la diversidad y la vertebración del sistema de ciudades	Conselleria de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente	SI	☑ ↑ ×

Anterior

Següent

Com s'hi arriba | Plànols | Contacte  
Universitat Politècnica de València © 2013  
Tel. (+34) 96 387 70 00 - informacion@upv.es

CAMPUSHABITATSU VLC/CAMPUS

És important esmentar que el cercador realitza la cerca per paraules completes, no amb trossos o parts d'una paraula, i d'altra banda, també cal tenir en compte que es limita el nombre de referències recuperades a 200, si el resultat de la cerca aconsegueix aqueix límit, s'adverteix a l'usuari mitjançant un missatge.

**Cerca bibliografia** Cadena de text a cercar

Títol  Autor  ISBN

Títol	Autor	ISBN	URL
España al desnudo (1931-2007)	Ramirez, Manuel	9788474909050	<a href="#">Yes a URL</a>
Pablo Ramirez y el libro ilustrado en los años 50-60: imágenes para una renovación [Exposición] Museo Valencia de la Ilustración de la Modernitat - MuVIM, Valencia, 20 de julio - 2 de septiembre 2007	Ramirez, Pablo	9788493511517	<a href="#">Yes a URL</a>
Physique des semi-conducteurs	Ramirez, V	2040120378	<a href="#">Yes a URL</a>
Introducción a la programación: algoritmos y su implementación en VB.NET, C#, Java y C++	Ramirez, Felipe	9789701512807	<a href="#">Yes a URL</a>
La biblia de Dragon Ball	Ramirez, Vicente	9788496121768	<a href="#">Yes a URL</a>

Mostrant registres del 1 al 5 d'un total de 200 registres

Resultats de la cerca, cal pulsar-hi per a afegir a bibliografia

Paginador, permet explorar els resultats

Enllaç al Polibuscador

**Afegeix bibliografia**

Títol

Autor

URL

ISBN

Resum Guia

S'ha de marcar, si volem que aparega en el resum de la guia

S'ha de pulsar per a afegir a bibliografia recomanada



## Resum

Aquesta pantalla mostra un resum del contingut actual de la guia docent, i és l'única accessible una vegada el professor responsable valida la guia.

Es recomana revisar el resum abans de validar la guia ja que una vegada es valida no es pot editar.

The screenshot shows the 'Resum' (Summary) page for the course '13410 - Ordenació del Territori (2017-2018)'. The page is part of the 'Intranet' and includes a navigation menu with options like 'Descripció', 'Competències', 'Competències transversals', 'Coneixements', 'Unitats didàctiques', 'Distribució', 'Avaluació', 'Assistència', 'Bibliografia', and 'Resum'. The 'Resum' page features a 'Validar' button and a 'Resum' section. The 'Index' section lists various components of the course, and the 'Dades de l'assignatura' section provides key information:

- Codi:** 13410
- Nom:** Ordenació del Territori
- Crèdits:** 5,00
- Teoria:** 4,00
- Pràctiques:** 2,00
- Caràcter:** Obligatori
- Titulació:** 139-Grau en Ciències Ambientals
- Mòdul:** 6-Conservació, planificació i gestió del medi natural, urbà i rural
- Matèria:** 19-Ordenació del territori, paisatgisme i riscos



Resum

Assignatura: 13410: Ordenació del Territori (2023-2024)  
 Responsable del contingut: [Nom]  
 Idioma de referència: Valencià Traducció a l'anglès: Automàtica

**Índex**

- Dades de l'assignatura
- Bibliografia
- Descripció general de l'assignatura
- Contenuts recomanats
- Resultats de l'assignatura
- Unitats didàctiques
- Mètode d'ensenyament-aprenentatge
- Avaluació
- Resultats d'assistència

**Dades de l'assignatura**

Codi: 13410  
 Nom: Ordenació del Territori  
 Crèdits: 6,00  
 Teoria: 4,00  
 Pràctiques: 2,00  
 Càrrec: (Obligatori)  
 Treball: 139 hores en Ciències Ambientals  
 Mòdul: 6-Conservació, planificació i gestió del medi natural, urbà i rural  
 Màster: 19-Ordenació del territori, paisatgisme i riscs  
 Centre: FICCI A POLI-TÈCNICA SUPERIOR DE GANERIA  
 Coordinador: Romira Rovira, Francisco Javier  
 Departament: URBANISME

**Bibliografia**

- Ordenació territorial (Gómez Orea, Domingo)
- Ordenación del territorio medioambiente (Fernández Fernández, Antonio; Fernández Fernández, Antonio; Cocco, Mateo; Daura, David; Cocco, Mateo; Daura, David; Martín, Eva; Sola, Eva; Martín, Rodo; Eva, I; Pardo, Abel; Carlos, I; Sola, Eva; Martín, Rodo; C. J. Universitat Nacional de Educación a Distancia (España) [Sistema Nacional de Educación (España)]
- Ordenación del territorio: análisis y diagnóstico (Fernández Fernández, Antonio)
- Guía para la elaboración de estudios del medio físico, contenido y metodología (Aguiló Alonso, Miquel; Sola Alonso, Miquel; I. España, Ministerio de Medio Ambiente/SOCSA/Ministerio de Medio Ambiente (España, Secretaría General de Medio Ambiente/SOCSA, Secretaría General de Medio Ambiente)
- Legislación de Planificación Territorial e Infraestructura Verde - Generalitat Valenciana (València) (Comunidad Autónoma) (Generalitat)
- Código de urbanismo de la Comunidad Valenciana, normativa autonómica y estatal. (Boletín Oficial del Estado)
- Calidad de vida, visión y contexto - sea el territorio con la mejor calidad de vida del arco mediterráneo europeo (Muñoz Criado, Aranzazu/SO/Muñoz Criado, Aranzazu / Domènech Gregori, Vicente/SO/Domènech Gregori, Vicente)
- Suelo, objetivo 23: definir unas reglas nacionales y sostenibles de ocupación de suelo (Muñoz Criado, Aranzazu/SO/Muñoz Criado, Aranzazu / Domènech Gregori, Vicente/SO/Domènech Gregori, Vicente)
- Paisaje ambiental - objetivo 20 - gestión de forma integrada y creativa el patrimonio ambiental (Domènech Gregori, Vicente)
- Sistema de ciudades - objetivo 11: mantener la diversidad y la sostenibilidad del sistema de ciudades (Muñoz Criado, Aranzazu/SO/Muñoz Criado, Aranzazu / Domènech Gregori, Vicente/SO/Domènech Gregori, Vicente)
- GIS and applications in territorial planning (Barghad, Nicolas, editor; Barghad, Nicolas; Mallat, Clemens, editor; Mallat, Clemens; Zubi, Mitzel, editor; Zubi, Mitzel)

**Descripció general de l'assignatura**

**Objectius de l'assignatura**

En l'elaboració dels instruments de planificació territorial i urbanística intervien diversos especialistes per poder tractar tots els aspectes que la normativa estableix. En aquesta assignatura l'alumne es capacitarà per poder formar part d'aquests múltiples equips encarregats de la seua redacció. La visió de coneixement del medi, l'avaluació ambiental estratègica, l'ús de eines de tractament d'elaboració cartogràfica com els sistemes d'informació geogràfica i la gestió urbanística municipal permetrà una adequada contribució del graduat en ciències ambientals en aquest camp professional. Els continguts que es treballaran en aquesta assignatura seran els següents: El concepte i les metodologies de l'ordenació del territori. Anàlisi i diagnòstic del sistema territorial. El marc legal, administratiu i institucional de la intervenció territorial i ambiental. El model territorial i l'elaboració de plans territorials i urbanístics. La gestió territorial, urbanística i ambiental.

**Contenut de l'assignatura**

El futur professional de l'especialista en medi ambient necessita complementar la seua formació en Ciències Naturals amb aspectes sobre planificació territorial, planificació ambiental i urbanisme. Per a la redacció dels instruments de planificació territorial, ambiental i urbanística calen equips pluridisciplinats que congreuen la multiplicitat d'aspectes ambientals, normatius, cartogràfics, econòmics, d'infraestructures, socio-polítics i culturals. La participació dels graduats en ciències ambientals fa necessària la seua formació en els aspectes tractats a l'assignatura: anàlisi i diagnòstic territorial, planificació territorial i urbanística, i gestió territorial i urbanística.

**Contenuts recomanats**

El coneixement de la legislació relativa als aspectes territorials i urbanístics serà bàsic per poder seguir l'assignatura. El domini de les eines de cartografia com els visors dels Sistemes d'Informació Territorial i els Sistemes d'Informació Geogràfica (ArcGIS, QGIS, gvSIG) és recomanable per a la realització de les pràctiques d'aixa informàtica.

- 10074 - Medi Ambient i Societat
- 10075 - Economia i política ambiental
- 10076 - Dret ambiental i administració pública
- 10090 - Cartografia, SIG i Teledetecció
- 10093 - Elaboració i gestió de plans i projectes
- 12893 - Gestió i conservació de recursos biològics
- 12894 - Gestió d'espais naturals i desenvolupament rural

**Resultats de l'assignatura**

**Resultats formatius**

44(E) Formular i aplicar els aspectes ambientals en l'elaboració dels instruments d'ordenació territorial, urbanística i paisatgística.  
 58(O) Interpretar qualitativament i quantitativament dades, apreciant la dimensió temporal i espacial dels problemes ambientals.

**Competències transversals**

(6) Comunicació efectiva  
 Activitats exercides relacionades amb l'adquisició de la competència:  
 Elaboració d'informes tècnics en les pràctiques d'aixa informàtica sobre aspectes relacionats amb l'assignatura.  
 Objectius d'avaluació:  
 Correcció i redacció dels informes: capacitat de síntesi, organització dels continguts, inclusió d'informació gràfica rellevant, claredat en la redacció dels textos i adequada referenciació bibliogràfica.

**Unitats didàctiques**

**1. ANÀLISI I DIAGNÒSTIC DEL SISTEMA TERRITORIAL**

1. La Infraestructura Verda del Territori.
2. La valoració del medi físic i natural i l'impacte territorial als usos urbanístics
3. El marc legal i institucional (organització administrativa i les direccions territorials)

**2. EL PROCÉS DE PLANIFICACIÓ: EL MODEL TERRITORIAL I L'ELABORACIÓ DE PLANS I PROGRAMES**

1. La planificació sectorial
2. El pla general d'ordenació municipal
3. El pla general d'ordenació i l'ordenació estructural
4. Les zones d'ordenació estructural i la classificació del sòl
5. Ordenació detallada, plans parcials, plans reforma interior i estudis de detall. Catàlegs de proteccions i plans especials
6. El règim del sòl no urbanitzable i del sòl urbanitzable sense programa d'actuació
7. La minimització dels impactes territorials en el sòl no urbanitzable

**3. LA GESTIÓ TERRITORIAL I URBANÍSTICA**

1. La gestió urbanística: programació i execució de les actuacions urbanístiques
2. Estàndards urbanístics i normalització de determinacions urbanístiques
3. La disciplina urbanística

**Mètode d'ensenyament-aprenentatge**

Unitats didàctiques	TA	PI	PC	EVA	Treball presencial	Treball no presencial	Total d'hores
1. ANÀLISI I DIAGNÒSTIC DEL SISTEMA TERRITORIAL	10,00	05,00	00,00	01,50	16,50	35,00	53,50
2. EL PROCÉS DE PLANIFICACIÓ: EL MODEL TERRITORIAL I L'ELABORACIÓ DE PLANS I PROGRAMES	20,00	09,00	04,00	01,50	34,50	45,00	79,50
3. LA GESTIÓ TERRITORIAL I URBANÍSTICA	10,00	02,00	00,00	01,50	13,50	25,00	39,50
<b>Total d'hores:</b>	<b>40,00</b>	<b>16,00</b>	<b>04,00</b>	<b>04,50</b>	<b>64,50</b>	<b>105,00</b>	<b>169,50</b>

**Avaluació**

El mètode d'avaluació serà el següent:  
 -3 proves escrites individuals sobre cada una de les unitats didàctiques de l'assignatura. La unitat didàctica 2 equivaldrà al 50% i les unitats didàctiques 1 i 3 al 25% cadascuna. Valor total de les proves 60%  
 -3 proves pràctiques d'avaluació al final de cada una de les unitats didàctiques sobre una situació plantejada. La unitat didàctica 2 equivaldrà al 50% i les unitats didàctiques 1 i 3 al 25% cadascuna. Valor total de les proves 35%  
 -1 pràctica de camp. Valor total de la prova 5%.

Per poder aprovar l'assignatura s'ha obtingut en les proves escrites individuals una nota mitjana de 4. Si la nota és inferior a 4 no es farà la mitjana amb la resta de les proves d'avaluació.

El procediment de recuperació serà el següent:  
 Els alumnes que no obtinguen una mitjana 4 en les proves escrites individuals podran recuperar les proves escrites i pràctiques amb la realització d'una prova de recuperació escrita sobre les matèries impartides en la data reservada per a la convocatòria oficial (gener).  
 En el cas de no obtenir la nota de 4 en la mitjana de les proves escrites individuals, la nota final de l'assignatura serà l'última de les proves escrites individuals.

Avaluació alternativa per als alumnes amb discapacitat: podran presentar-se a la convocatòria oficial de gener i examinar-se de les matèries tècniques i pràctiques de l'assignatura.

Les/les estudiant/es podran concórrer a los actos de recuperación de la asignatura con objeto de mejorar su calificación final, la cual puede suponer una modificación de la calificación final al alza o a la baja. El/la estudiante deberá comunicarlo al profesorado, a partir de las 48 horas siguientes a la publicación de notas finales, su intención de presentarse al examen de recuperación.

Nom	Descripció	Quantitat	Pes
Prova escrita	Examen escrit en que l'estudiant ha de demostrar el domini dels continguts de l'assignatura a partir de les preguntes plantejades pel professorat	3	60,00%
Prova pràctica de laboratori/camp/informàtica/Aula	Instrument d'avaluació que permet comprovar els conceptes i/o habilitats adquirits per l'estudiant en el desenvolupament de les seues pràctiques d'aixa, de camp, informàtiques i/o de laboratori	4	40,00%

**Requisits d'assistència**

Activitat	Assistència mínima	Observacions
Teoria Aula	50%	
Pràctica Informàtica	0%	Excuses justificades
Pràctica Camp	0%	Excuses justificades
Pràctica Aula	Excuses justificades	

Com en arribar a l'últim i l'últim  
 Universitat Politècnica de València E-2013  
 Tel: (+34) 96 387 70 00 - info@upv.edu.es





## Validació de la guia

Una vegada el professor responsable de la guia decideix que tot està correcte, ha de validar la guia prement el botó corresponent que apareix en qualsevol de les pantalles.

S'ha de tenir en compte que, una vegada validada, no es permet modificar-la, ni tan sols al professor responsable. Si fera falta editar-la, haurà de ser el departament qui invalide la guia per a tornar a l'estat anterior i permetre de nou la modificació.

The screenshot shows a web interface for course management. At the top, there is a navigation menu with items like 'Intranet', 'Descripció', 'Competències', etc. The main content area displays 'Assignatura: 13410 - Ordenació del Territori (2017-2018)' and 'Responsable del contingut:'. A 'Validar' button is visible. A dialog box is open in the center with the text: 'Una vegada valideu, no tindreu accés a modificar la guia a menys que el departament la rebutge (desvalide). N'esteu segurs?' with 'Sí' and 'No' buttons. The footer contains contact information for the university and logos for 'CAMPUS HABITATGE' and 'VLC/CAMPUS'.



Si s'hi detecta algun error, es mostrarà un missatge indicant-ho, i no es procedirà a la validació.

The screenshot shows the 'Descripció' (Description) page for the course '13410 - Ordenació del Territori (2017-2018)'. The page includes a navigation menu at the top with options like 'Intranet', 'Descripció', 'Competències', etc. A yellow banner at the top right indicates the course name and the responsible professor. Below this, a red error message states: 'Els pesos d'avaluació han de sumar 100' (The evaluation weights must sum to 100). The main content area contains a text box with the following description: 'Contribució de l'assignatura al perfil de la titulació. El concepte i les metodologies de l'ordenació del territori. Anàlisi i diagnòstic del sistema territorial. El marc legal, administratiu i institucional de la intervenció territorial i ambiental. El model territorial i l'elaboració de plans territorials i urbanístics. La gestió territorial, urbanística i ambiental.' Below the text box, it shows '3685 caràcters restants'. At the bottom, there is a footer with contact information and logos for 'CAMPUS HABITATSI' and 'VLC/CAMPUS'.

Quan la validació és correcta, es mostra un missatge de confirmació:

The screenshot shows the 'Resum' (Summary) page for the same course. A blue confirmation message at the top states: 'La validació s'ha fet correctament' (The validation was successful). Below this, there is a table of contents with the following items: 'Index', 'Dades de l'assignatura', 'Bibliografia', 'Descripció general de l'assignatura', 'Coneixements recomanats', 'Objectius de l'assignatura', 'Unitats didàctiques', 'Mètode d'ensenyament-aprenentatge', 'Avaluació', and 'Requisits d'assistència'. The 'Dades de l'assignatura' section is expanded, showing the following details: 'Codi: 13410', 'Nom: Ordenació del Territori', 'Crèdits: 6,00', '—Teoria: 4,00', '—Pràctiques: 2,00', 'Caràcter: Obligatori', 'Titulació: 139-Grau en Ciències Ambientals', 'Mòdul: 6-Conservació, planificació i gestió del medi natural, urbà i rural', 'Màteria: 19-Ordenació del territori, paisatgisme i riscos', 'Centre: ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR DE GANDIA', and 'Coordinador: Ramírez Rivas, Francisco Javier'.



## Nova guia docent

Quan s'introdueix una guia docent per primera vegada, és a dir, quan no hi ha guia docent per a l'assignatura en cursos anteriors, l'aplicació ens presentarà una pantalla inicial en la qual se sol·licita triar l'idioma de referència de la guia. Una vegada seleccionat, la interfície de l'aplicació canviarà a l'idioma triat, i els continguts s'hauran d'introduir també en l'idioma seleccionat.

**Nota:** L'idioma de referència no es podrà canviar.

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

Selección idioma

**Guía docente UPV - 2017-2018**

Seleccione el idioma en el que introducirá la información de la asignatura. Una vez seleccionado, no podrá cambiarlo.  
Choose a language to insert the subject's data. Once you have chosen a language, you will not be able to change it.  
Selecioneu l'idioma en què introduireu la informació de l'assignatura. Una vegada seleccionat, no podreu canviar-lo.

*Español, Valencià, English*

Cómo llegar | Planos | Contacto  
Universitat Politècnica de València © 2013  
Tel. (+34) 96 387 70 00 · informacion@upv.es

CAMPUSHABITATSU VLC/CAMPUS

ESADE



## Guia docent de procediment abreujat

Hi ha guies docents que s'estableixen com de procediment abreujat des de Verifica, de manera que el contingut de la guia es manté del curs anterior. L'aplicació no deixa en aquests casos editar la guia, sinó únicament validar-la, cosa que evita que patisca cap modificació.

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

[Validar](#) Assignatura: 13377 - Matemàtiques 2 (2017-2018)

L'ERT ha definit aquesta assignatura de procediment abreujat. Si hi esteu d'acord, valideu-la. En cas contrari, heu de sol·licitar a l'ERT que elimine el procediment abreujat per a fer canvis en aquesta assignatura.

**Resum**

Index	-
<a href="#">Dades de l'assignatura</a>	
<a href="#">Bibliografia</a>	
<a href="#">Descripció general de l'assignatura</a>	
<a href="#">Coneixements recomanats</a>	
<a href="#">Objectius de l'assignatura</a>	
<a href="#">Unitats didàctiques</a>	
<a href="#">Mètode d'ensenyament-aprenentatge</a>	
<a href="#">Avaluació</a>	
<a href="#">Requisits d'assistència</a>	

**Dades de l'assignatura** -

Codi: 13377  
Nom: Matemàtiques 2  
Crèdits: 6,00  
-Teoria: 3,00  
-Pràctiques: 3,00  
Caràcter: Formació Bàsica  
Titulació: 178-Grau en Fonaments de l'Arquitectura  
Mòdul: 2-Propedeutic  
Màteria: 3-Matemàtiques  
Centre: ETS D'ARQUITECTURA