



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN  
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA

Dirección Xeral de Educación, Formación Profesional e Innovación Educativa  
EEASSD DO SISTEMA EDUCATIVO DE GALICIA

## Guía docente

### Título superior de diseño

Especialidade: DESEÑO DE INTERIORES

Disciplina: TECNOLOGÍA DIXITAL APLICADA I

Mod  
elo.  
Guía  
doce  
nte.  
Ver.  
01.  
01/09  
/2015



## Índice

---

<b>1. Identificación e contextualización.....</b>	<b>3</b>
<b>2. Descripción da disciplina.....</b>	<b>3</b>
2.1 Descritores.....	3
2.2 Relación con outras disciplinas de contidos progresivos.....	3
2.3 Interese da disciplina para a consecución dos obxectivos da titulación.....	3
2.4 Metodoloxía.....	4
<b>3. Obxectivos.....</b>	<b>5</b>
<b>4. Competencias que se desenvolven na disciplina.....</b>	<b>5</b>
4.1 Competencias transversais.....	5
4.2 Competencias xerais.....	5
4.3 Competencias específicas da titulación.....	5
<b>5. Organización dos contidos.....</b>	<b>6</b>
5.1 Contidos.....	6
5.2 Organización.....	6
<b>6. Procedemento de avaliación.....</b>	<b>6</b>

Mod  
elo.  
Guía  
doce  
nte.  
Ver.  
01.  
01/09  
/2015



## 1. Identificación e contextualización

Datos da disciplina					
Escolas	Escola de Arte e Superior de Deseño “Pablo Picasso”. A Coruña				
Web escolas	www.eapicasso.com				
Mail escolas	easdpp.interiores@edu.xunta.es				
Materia	PROXECTO DE DESEÑO DE INTERIORES				
Disciplina	TECNOLOGÍA DIXITAL APLICADA I				
Carácter	O.E. (Obrigatoria na especialidade)	Tipo	T.P. (Teórico - Práctica)	Duración	ANUAL
Curso	SEGUNDO			Créditos ECTS	6
Horas de clase semanais	3				
Horas de trabajo non presencial	36				
Horas de tutoría	6				

## 2. Descripción da disciplina

### 2.1 Descriptores

- Tecnología digital para la presentación y comunicación de Proyectos.
- Representación gráfica mediante tecnología digital. Tratamiento y adquisición de imágenes digitales.
- Conocimiento de software aplicable a las tres dimensiones.
- Utilización del ordenador como herramienta y técnicas de aplicación en el proceso creativo y de comunicación en diseño de interiores.
- Métodos de investigación y experimentación propios de la materia.

Mod  
elo.  
Guía  
doce  
nte.  
Ver.  
01.  
01/09  
/2015

### 2.2 Relación con otras disciplinas de contenidos progresivos.

- Esta disciplina tiene contenidos progresivos con la de Tecnología digital de 1º curso y a de Tecnología digital aplicada II de 3º curso.

### 2.3 Interés de la disciplina para la consecución de los objetivos de titulación

- Utilizar de forma creativa y eficiente las herramientas que el software de diseño pone a disposición del usuario en el ámbito del diseño de interiores.
- Desarrollar la capacidad de investigación en el campo de la tecnología digital.
- Utilizar el ordenador como potencia de trabajo para optimización y presentación de proyectos.



## 2.4 Metodoloxía

### Actividades introductorias

Explicación aos alumnos/as do desenvolvemento da materia ao longo do curso, incidindo nas competencias e nos contidos que se traballan, a metodoloxía e o sistema de avaliación.

### Exposición maxistral

Explicación por parte do profesorado na aula dos contidos dos temas ou unidades didácticas enumeradas.

### Prácticas presenciais

Resolución por parte do alumnado dos exercicios prácticos propostos en cada tema, a partires dos contidos teóricos.

### Prácticas non presenciais

Resolución por parte do alumnado das actividades e problemas propostos nalgúns temas mediante traballos autoxestionados onde completará os coñecementos teórico-prácticos.

### Exposición e debate

Exposición e defensa por parte do alumnado de algún dos traballos realizados o longo do curso.

### Titorías docentes

A súa finalidade é resolver dúbidas, tutelar e coordinar as prácticas.

Mod  
elo.  
Guía  
doce  
nte.  
Ver.  
01.  
01/09  
/2015

### Actividades de avaliação

- Formativa.
  - Comprende o funcionamento cognitivo fronte as tarefas.
  - Adaptar os procesos aos progresos e dificultades.
- Sumativa.
  - Comprobar si se adquiriron as competencias previas.
  - Establecer balances dos resultados.

### Actividades complementarias

Actividades realizadas para complementar a formación, academicamente dirixidas, relacionadas cos contidos e realizadas no centro ou fora del.

## 3. Obxectivos

Acadar as competencias trasversais, xerais e específicas da titulación durante o desenvolvemento da disciplina.



## 4. Competencias que se desenvolven na disciplina

---

### 4.1 Competencias transversais

- T.1** Organizar e planificar o traballo de forma eficiente e motivadora.
- T.2** Recoller información significativa, analizala, sintetizala e xestionala axeitadamente.
- T.4** Utilizar eficientemente as tecnoloxías da información e a comunicación.
- T.7** Utilizar as habilidades comunicativas e a crítica construtiva no traballo en equipo.
- T.12** Adaptarse, en condicións de competitividade aos cambios culturais, sociais e artísticos e aos avances que se producen no ámbito profesional e seleccionar as canles adecuadas de formación continuada.
- T.15** Traballar de forma autónoma e valorar a importancia da iniciativa e o espírito emprendedor no ejercicio profesional.

### 4.2 Competencias xerais

- X.2** Dominar as linguaxes e recursos expresivos da representación e a comunicación.
- X.10** Ser capaces de adaptarse aos cambios e á evolución tecnolóxica industrial.
- X.18** Optimizar a utilización dos recursos necesarios para alcanzar os obxectivos previstos.
- X.20** Comprender o comportamento dos elementos que interveñen no proceso comunicativo, dominar os recursos tecnolóxicos da comunicación e valorar a súa influencia nos procesos e produtos do deseño.
- X.21** Dominar a metodoloxía de investigación.

### 4.3 Competencias específicas da titulación

- E.I.4** Analizar, interpretar, adaptar e producir información relativa á materialización dos proxectos.
- E.I.9** Adecuar a metodoloxía e as propostas á evolución tecnolóxica e industrial propia do sector.
- E.I.10** Coñecer os recursos tecnolóxicos da comunicación e as súas aplicacións ao deseño de interiores.
- E.I.11** Dominar a tecnoloxía dixital específica vinculada ao desenvolvemento e execución de proxectos de interiorismo.

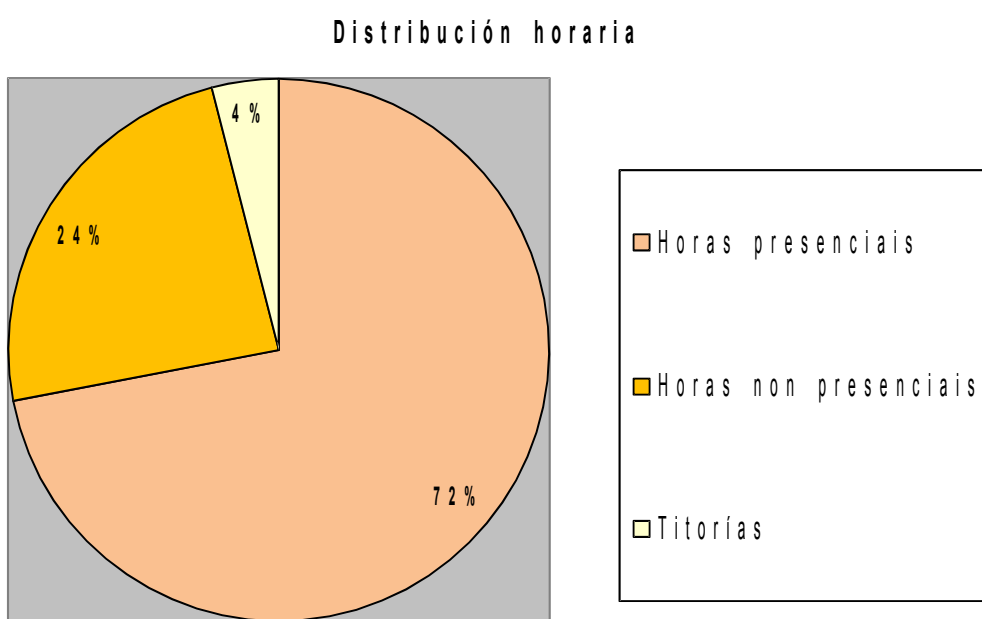


## 5. Organización dos contidos

### 5.1 Contidos

- Software de aplicación específico no campo do Deseño de interiores aplicable ás tres dimensóns.
  - AutoCAD 2D
  - AutoCAD 3D
  - SketchUp
  - Renderizado de calidade foto-realista dende modelos de SketchUp: Vray

### 5.2 Organización



Modelo.  
Guíade  
doce  
nte.  
Ver.  
01.  
01/09  
/2015

## 6. Procedemento de avaliación

A ensinanza é de carácter presencial e asistencia obligatoria.

A avaliación é continua e o alumno/a disporá de dúas convocatorias por ano académico, ordinaria e extraordinaria.