

## **Unidad Espejel. Proyectos 5 y 6**

### **Semestre primavera 2020 - Curso "Usos Fugaces"**

Profesores : Carmen Espejel, Andrés Cánovas, Arturo Blanco, Sálvora Feliz, Juan Tur

#### **A - Contenido Entrega Parcial. Lunes 20 de Abril 2020 17.00h**

Entrega parcial que prepara el contenido de la entrega final indicado en el punto C, haciendo especial énfasis en los siguientes aspectos:

- + Actualización y revisión general de la estrategia propuesta, revisando los documentos urbanos de la entrega anterior.
  
- + Aplicación del sistemas a la 2ª variante de programa (Uso cultural principal)
  
- + Plantas, alzados y secciones / Axonometrías
  
- + Imágenes interiores y exteriores, (collages, condiciones atmosféricas).

#### **B - Contenido Entrega Parcial. Lunes 4 de Mayo 2020 17.00 h**

Entrega parcial que prepara en el contenido de la entrega final indicado en el punto C, haciendo especial énfasis en los siguientes aspectos:

- + Actualización del concepto y estrategia general propuesta.
  
- + Aplicación del sistemas a la 3ª variante de programa (Uso deportivo principal)
  
- + Plantas, Alzados y secciones / Axonometrías
  
- + Secciones Tecnológico/constructivas (1/50)
  
- + Axonometría de sistemas Técnicos/constructivos

## C- Contenido Entrega Final - Martes 19 de Mayo 12.30 h

### 1 - Documento PDF de ENTREGA FINAL

Se presentará un único archivo PDF que compile todos los documentos que describen el proyecto. Se deberá ordenar el documento de cara a permitir su lectura coherente de inicio a fin a modo de presentación. Por tanto será importante trabajar la narrativa del proyecto, estableciendo una lectura coherente desde el análisis urbano y programático y la estrategia proyectual en el tiempo, hasta la resolución del sistema y su aplicación en los distintos usos propuestos durante el curso.

Se recomienda que cada PDF permita una lectura sencilla de cada diapositiva sin necesidad de cargar de información y dibujos cada página. Una página, un concepto o dibujo.

Se estima que el documento de entrega final contendrá cómo mínimo:

- + Cartografías y diagramas de escala urbana (escalas 1/5000 a 1/1000)
- + Definición del programa propuesto (diagramas propositivos)
- + Diagramas de la estrategia de cambio en el tiempo (axonometrías y secciones)
- + Descripción conceptual y tecnológica del soporte /sistema/artefacto
- + Plantas, Alzados y Secciones (1/200)
- + Secciones Tecnológico/constructivas (1/50)
- + Axonometría a línea de sistemas Técnicos/constructivos
- + Aplicación con la 1ª variante de programa (Uso residencial principal)
- + Aplicación con la 2ª variante de programa (Uso cultural principal)
- + Aplicación con la 3ª variante de programa (Uso deportivo principal)

+ 8 Imágenes de las atmósferas propuestas utilizando la técnica del collage (exteriores e interiores)

+ 5 Fotografías de Maqueta física FINAL utilizando materiales reciclados que tengáis a mano. La maqueta deberá ser conceptual y comunicar la estrategia de la propuesta.

**Nota importante:**

En la **portada** de este documento deberán aparecer los siguientes datos:

+ Nombre y apellidos.

+ Nombre de la asignatura que se está cursando y el nivel. (P5 ó P6)

+ Número de expediente académico.

+ Año del curso.

**2- Documentación PDF de SEGUIMIENTO DEL CURSO:**

Se presentará un único archivo PDF que compilará todo el trabajo realizado durante el curso, que ilustre la evolución del proyecto desde las primeras tentativas, bocetos y alternativas hasta la resolución final. (tamaño máximo 100 Mb. Evitar paginas con excesiva línea vectorial que cargue el archivo)

Documentos:

+ Evolución del Curso: se incluirán TODOS los documentos realizados en el curso.

+ Fotografías de las Maquetas de trabajo y maquetas automáticas realizadas durante el curso.

**Nota importante:**

En la **portada** de este documento deberán aparecer los siguientes datos:

+ Nombre y apellidos.

+ Nombre de la asignatura que se está cursando y el nivel. (P5 ó P6)

+ Número de expediente académico.

+ Año del curso.