

1_ SUPERCRIT/ EXPO
21 Febrero 2013
Costa/Papadopoulos **15h**
Conferencia Max Risselada **17h**
Moreira/Risselada **18h**
Expo UNITS/PFC **15-20h**

2_ ONEdayWORKSHOP
23 Febrero 2013
Marta Moreira **10-17h**

3_ ONEdayWORKSHOP
16 Marzo 2013
Spiros Papadopoulos **10-17h**

4_ ONEdayWORKSHOP
13 Abril 2013
Max Risselada **10-17h**

5_ SUPERCRIT/ EXPO
17 Mayo 2013
Conferencia Enrique Walker* **17h**
Expo UNITS/PFC **15-20h**

6_ ONEdayWORKSHOP
18 Mayo 2013
Enrique Walker* **10-17h**

* Por confirmar

UNITseries

2013

PROYECTOS:

P0

Marta Pastor
Marta Toral
Unidad EE/ P3-6
Diego García-Setién
Fernando Jerez

Unidad F/ P1-2

Marta Pastor
Unidad VF/ P3-6
Diego Fullaondo
Joaquín L. Vaamonde

Unidad H/ P3-6

Rafael Beneytez

Unidad I/ P3-6

Luis Burriel

Unidad J/ P3-6

Guillermo Sevillano

Unidad M/ P3-6

Javier G. Pioz

P7

Arturo Blanco
Marta Toral
Miguel Ángel D. Camacho

Organiza:



ESCUELA SUPERIOR
DE ARQUITECTURA
Y TECNOLOGÍA (ESAYT)

Universidad Camilo José Cela

Colaboran:

DÓNDE
1_
Antigua Sede FUCOAM
Salón de Actos
C/Piamonte, 23
28004 Madrid

DÓNDE
2-6_
LASEDE COAM
Salón de Actos
C/Hortaleza, 63
28004 Madrid

+info
www.esayt.es
www.ucjc.edu

COAM

COLEGIO
OFICIAL
ARQUITECTOS
DE MADRID



instituto
ARQUITECTURA



ONEdayWORKSHOP_PROTOTIPOS RELÁMPAGO DE VIVIENDA CON MARTA MOREIRA



FECHA: 23 Febrero 2013

Dirigido por:

Marta Moreira (MMBB) Sao Paulo

<http://www.mmbb.com.br/>

PROFESORES:

Marta Moreira (Escola da Cidade). MMBB

Luis Burriel (Universidad Camilo José Cela)

Guillermo Sevillano (Universidad Camilo José Cela)

OBJETIVOS:

Desarrollo en maqueta a escala 1:50 de diferentes propuestas rápidas para unidad de vivienda de 250 m², según parámetros a asignar en el taller.

El taller tendrá un carácter lúdico y didáctico al mismo tiempo.

El objetivo es profundizar en los procesos de proyectos con maquetas y la capacidad crítica sobre las propuestas producidas, así como el despliegue de herramientas de comunicación para ellas (fotografía y tratamiento de imágenes).

PROGRAMA:

10:00-10:30. Presentación y charla introductoria

10:30-13:00. Taller de maquetas (1ª sesión). En parejas.

13:00-13:30. Sesión Crítica

COMIDA

14:00-16:30. Taller de maquetas (2ª sesión). Fotografía y tratamiento de imágenes.

16:30-17:00. Conclusiones y cierre del taller.

PERFIL: Dirigido a estudiantes de Arquitectura de nivel intermedio. El trabajo se realizará fundamentalmente en parejas o en equipos pequeños, con intercambio del trabajo producido.

MATERIAL NECESARIO (por persona):

-Material de maquetas (cartón-pluma de 5 mm: 5 paneles 50x70 cm)

-Cámara fotográfica digital y ordenador portátil.

-Herramientas de trabajo: superficie para cortar, cutter, escalímetro, escuadra/cartabón, adhesivo rápido, cola blanca, alfileres, figuras a escala 1:50, etc

CERTIFICADO:

La UCJC expedirá certificación de participación en el curso, con acreditación de 0,5 créditos académicos.

PRECIO: 60€

Descuento alumnos UCJC: 100%*

*A excepción de aquellos alumnos que quieran convalidar los créditos correspondientes de Libre Configuración, en cuyo caso deberán abonar la tarifa equivalente en concepto de matrícula.

INSCRIPCIÓN:

Fecha límite: 21 de Febrero de 2013

Persona de contacto: Joaquín López Vaamonde jlopez@ucjc.edu

ONEdayWORKSHOP_VIDEO ACCIÓN CON SPIROS PAPADOPOULOS



FECHA: 16 Marzo 2013

Dirigido por:

Spiros Papadopoulos (University of Thessaly, Grecia)

<http://www.spiospapadopoulos.net/en>

PROFESORES:

Spiros Papadopoulos (University of Thessaly, Grecia)

Diego Fullaondo Buigas de Dalmau

Joaquín López Vaamonde

OBJETIVOS:

Ideación, grabación y montaje de video-acción

El taller tendrá un carácter lúdico y didáctico al mismo tiempo.

El objetivo es profundizar en los procesos de expresión multimedia.

PROGRAMA:

10:00-10:30. Presentación y charla introductoria

10:30-13:00. Taller de video acción

13:00-13:30. Sesión Crítica

COMIDA

14:00-16:30. Taller de video acción (2ª sesión).

16:30-17:00. Conclusiones y cierre del taller.

PERFIL: Dirigido a estudiantes de Arquitectura de nivel intermedio, con nociones básicas de edición de video. El trabajo se realizará fundamentalmente en parejas o en equipos pequeños, con intercambio del trabajo producido.

MATERIAL NECESARIO (por equipo):

-Dispositivo de grabación (cámara, Smartphone o similar)

-Ordenador portátil con software de edición de video (imovie, finalcut, premier, etc)

CERTIFICADO:

La UCJC expedirá certificación de participación en el curso, con acreditación de 0,5 créditos académicos.

PRECIO: 60€

Descuento alumnos UCJC: 100%*

*A excepción de aquellos alumnos que quieran convalidar los créditos correspondientes de Libre Configuración, en cuyo caso deberán abonar la tarifa equivalente en concepto de matrícula.

INSCRIPCIÓN:

Fecha límite: 11 de Marzo de 2013

Persona de contacto: Joaquín López Vaamonde jlopez@ucjc.edu

ONEdayWORKSHOP_PROTOTIPOS RELÁMPAGO DE VIVIENDA CON MAX RISSELADA



FECHA: 13 Abril 2013

Dirigido por:

Max Risselada, TU Delft, Holanda

<http://www.tudelft-architecture.nl/chairs/architecture-dwelling/staff>

PROFESORES:

Max Risselada (TU Delft, Holanda)

Marta Pastor (Universidad Camilo José Cela)

OBJETIVOS:

Desarrollo en maqueta a escala 1:50 de diferentes propuestas rápidas para unidad de vivienda de 250 m², según parámetros a asignar en el taller.

El taller tendrá un carácter lúdico y didáctico al mismo tiempo.

El objetivo es profundizar en los procesos de proyectos con maquetas y la capacidad crítica sobre las propuestas producidas, así como el despliegue de herramientas de comunicación para ellas (fotografía y tratamiento de imágenes).

PROGRAMA:

10:00-10:30. Presentación y charla introductoria

10:30-13:00. Taller de maquetas (1ª sesión). En parejas.

13:00-13:30. Sesión Crítica

COMIDA

14:00-16:30. Taller de maquetas (2ª sesión). Fotografía y tratamiento de imágenes.

16:30-17:00. Conclusiones y cierre del taller.

PERFIL: Dirigido a estudiantes de Arquitectura de nivel intermedio. El trabajo se realizará fundamentalmente en parejas o en equipos pequeños, con intercambio del trabajo producido.

MATERIAL NECESARIO (por persona):

-Material de maquetas (cartón-pluma de 5 mm: 5 paneles 50x70 cm)

-Cámara fotográfica digital y ordenador portátil.

-Herramientas de trabajo: superficie para cortar, cutter, escalímetro, escuadra/cartabón, adhesivo rápido, cola blanca, alfileres, figuras a escala 1:50, etc

CERTIFICADO:

La UCJC expedirá certificación de participación en el curso, con acreditación de 0,5 créditos académicos.

PRECIO: 60€

Descuento alumnos UCJC: 100%*

*A excepción de aquellos alumnos que quieran convalidar los créditos correspondientes de Libre Configuración, en cuyo caso deberán abonar la tarifa equivalente en concepto de matrícula.

INSCRIPCIÓN:

Fecha límite: 8 de Abril de 2013

Joaquín López Vaamonde jlopez@ucjc.edu

ONEdayWORKSHOP_PROTOTIPOS RELÁMPAGO DE VIVIENDA CON ENRIQUE WALKER*



FECHA: 18 Mayo 2013

Dirigido por:

Enrique Walker* (Columbia University, NY, EEUU)

PROFESORES:

Enrique Walker* (Columbia University, NY, EEUU)

Luis Burriel (Universidad Camilo José Cela)

Guillermo Sevillano (Universidad Camilo José Cela)

OBJETIVOS:

Desarrollo en maqueta a escala 1:50 de diferentes propuestas rápidas para unidad de vivienda de 250 m², según parámetros a asignar en el taller.

El taller tendrá un carácter lúdico y didáctico al mismo tiempo.

El objetivo es profundizar en los procesos de proyectos con maquetas y la capacidad crítica sobre las propuestas producidas, así como el despliegue de herramientas de comunicación para ellas (fotografía y tratamiento de imágenes).

PROGRAMA:

10:00-10:30. Presentación y charla introductoria

10:30-13:00. Taller de maquetas (1ª sesión). En parejas.

13:00-13:30. Sesión Crítica

COMIDA

14:00-16:30. Taller de maquetas (2ª sesión). Fotografía y tratamiento de imágenes.

16:30-17:00. Conclusiones y cierre del taller.

PERFIL: Dirigido a estudiantes de Arquitectura de nivel intermedio. El trabajo se realizará fundamentalmente en parejas o en equipos pequeños, con intercambio del trabajo producido.

MATERIAL NECESARIO (por persona):

-Material de maquetas (cartón-pluma de 5 mm: 5 paneles 50x70 cm)

-Cámara fotográfica digital y ordenador portátil.

-Herramientas de trabajo: superficie para cortar, cutter, escalímetro, escuadra/cartabón, adhesivo rápido, cola blanca, alfileres, figuras a escala 1:50, etc

CERTIFICADO:

La UCJC expedirá certificación de participación en el curso, con acreditación de 0,5 créditos académicos.

PRECIO: 60€

Descuento alumnos UCJC: 100%*

*A excepción de aquellos alumnos que quieran convalidar los créditos correspondientes de Libre Configuración, en cuyo caso deberán abonar la tarifa equivalente en concepto de matrícula.

INSCRIPCIÓN:

Fecha límite: 13 de Mayo de 2013

Joaquín López Vaamonde jlopez@ucjc.edu

*Por confirmar