

ITINERARIO ALUMNOS UPV TALLER PRÁCTICO CON MADERA 10/21

Viaje

Salida: día lunes 18/10/2021 a las 7:00 am

El autobús saldrá desde la entrada de la UPV, delante del toro, al lado de la parada de tranvía de Tarongers.

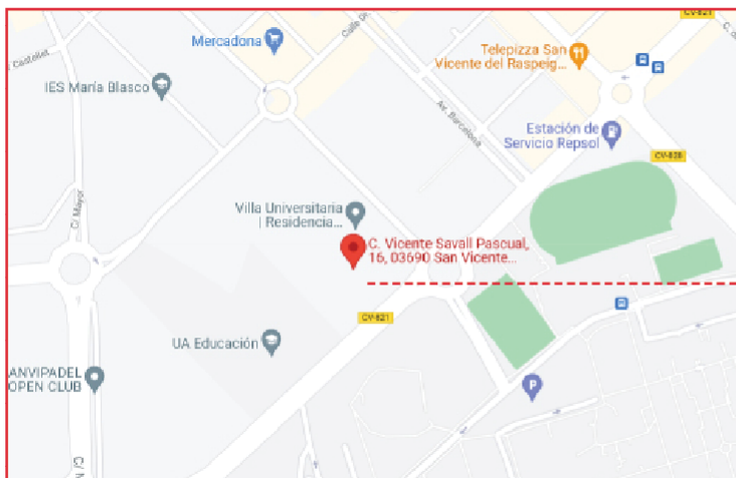
Vuelta: día martes 19/10/2021 a las 19:00

El autobús saldrá de la UA, desde la residencia Villa Universitaria (lugar del alojamiento), ubicada en C. Vicente Savall Pascual, 16

Alojamiento:

El alojamiento en Alicante está cubierto en la residencia Villa Universitaria: **C. Vicente Savall Pascual, 16, 03690 San Vicente del Raspeig, Alicante.**

Enlace: <https://goo.gl/maps/frBug1FLgNLFzJzW6>



La reserva está contemplada para el desayuno del día martes y comida a medio día de ambos días en Alicante. La comida se servirá a las 15:15. La cena no está cubierta por el evento.

Las habitaciones tendrán que ser desalojadas el día 19 antes de las 12:00 am. Se dispone de consigna para dejar las maletas

Para más información:

jromero@five.es

+34 644 428 544

Programa

El programa previsto para el taller se realizará en horario matutino de 9:00 a 15:00 con un descanso sobre las 11:00. Dicho programa se distribuirá según coordinadores en las actividades siguientes:

PROGRAMA

TALLER PRÁCTICO CON MADERA 10/21

Fase 1. Diseño

DÍA 1. LUNES 18/10. FASE 1. DISEÑO (SALA POLIVALENTE DEL MUA - UA)

09.50 h - 10.00 h Inauguración del taller.

Amparo Navarro Fauré. Rectora de la UA

10.00 h - 10.20 h Presentación del taller.

Begoña Serrano Lanzarote. Directora del IVE y de la Cátedra Maderamen (UPV)

Antonio Maciá Mateu. Director de la Cátedra Arquitectura Sostenible. UA-GVA

10.20 h - 11.15 h Charla 1: Pequeñas Arquitecturas.

Adriana Figueiras Robisco. Arquitecta. Profesora de proyectos arquitectónicos.

EPS. Arquitectura. UA

11.15 h - 11.30 h Descanso

11.30 h - 15.00 h Trabajo de taller: Fase 1. Diseño

DÍA 2. MARTES 19/10. FASE 1. DISEÑO (SALA POLIVALENTE DEL MUA - UA)

09.00 h - 10.00 h Charla 2: Prótesis y artefactos arquitectónicos.

Carlos A. Wandosell García. Dr. Arquitecto. Profesor de proyectos arquitectónicos.

E. Arquitectura de Toledo

10.00 h - 10.15 h Descanso

10.15 h - 13.15 h Trabajo de taller: Fase 1. Diseño

13.15 h - 13.30 h Descanso

13.30 h - 15.00 h Presentación de los trabajos (10 minutos/trabajo).

Cada grupo presentará una lámina DIN A2 (digital) y una maqueta de propuesta.

Fase 2. Construcción

DÍA 3. MIÉRCOLES 20/10. FASE 2. CONSTRUCCIÓN

09.00 h - 10.00 h Apertura

Alberto Rubio Garrido, Director General de Calidad, Rehabilitación y Eficiencia energética (Generalitat Valenciana);

Iván Cabrera i Fausto, Director de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura (UPV)

10.00 h - 11.00 h Presentación de la fase constructiva del taller

*Presentación del equipo de formadores Okambuva.coop
Área de trabajo, uso de herramientas, EPIS, seguridad y salud y control de calidad*

11.00 h - 11.30 h Descanso

11.30 h - 12.30 h Charla 3: Herrajes, anclajes y tornillería estructural

Alejandro Pérez Quintana (ROTHOBLOSS)

12.30 h - 15.00 h Fase ejecución

Reconocimiento del material e inventariado.

Tipología de madera de la madera y productos disponibles.

Análisis de propuesta para BASE/FORJADO, hacer grupos, asignar tareas y comenzar la fase ejecución BASE/FORJADO

DÍA 4. JUEVES 21/10. FASE 2. CONSTRUCCIÓN

09.00 h - 10.00 h Adaptación del diseño, recepción del material y elección de materia prima. Finalización de ejecución BASE/FORJADO.

10.00 h - 11.00 h Charla 4: Características de la madera en relación a su uso en construcción y ensayos. *AIDIMME*

11.00 h - 11.30 h Descanso

11.30 h - 15.00 h Ejecución de CERRAMIENTOS TIPO (3 SOLUCIONES)

DÍA 5. VIERNES 22/10. FASE 2. CONSTRUCCIÓN

09.00 h - 10.00 h Ensamblado y montaje de propuestas.

10.00 h - 11.00 h Charla 5: Tratamientos para la madera
Darío Gimeno Marín

11.00 h - 11.30 h Descanso

11.30 h - 14.00 h Montaje final CERRAMIENTOS TIPO (3 SOLUCIONES)

14.00 h - 15.00 h Cierre del taller
*Núria Matarredona Desantes, Directora General de Innovación Ecológica en la
Construcción (Generalitat Valenciana)*