



PHILIPPUS

PHILIPPUS - THUBAN®

MásterCentro de la Red Philippus - RCU

CURSO MONOGRÁFICO:

DEL BIOCLIMATISMO A LA BIOCONSTRUCCIÓN, EL FENG SHUI Y LA GEOMETRÍA SAGRADA: HACIA LA ARQUITECTURA CONSCIENTE.

Este taller está diseñado para acercar las herramientas de arquitectura consciente a cualquier persona que pueda estar interesada o motivada en transformar el espacio desde un enfoque de ecología profunda. Es por ello que, tanto decorador@s, architect@s, ingenier@s, empresari@s, constructor@s o cualquier persona que quiera adentrarse estas nuevas herramientas que abren la relación del lugar con el ser humano.

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

- ❖ Introducir las herramientas que te permitan acercarte al territorio de la arquitectura consciente, desde los condicionamientos físicos y concretos, hasta los más sutiles y completos, camino de la ecología profunda.
- ❖ Entender el concepto de arquitectura consciente, trabajando con herramientas de bioclimatismo y bioconstrucción, hacia el desarrollo de la sensibilidad natural, camino de la salud geoambiental.
- ❖ Manejar herramientas de escucha del lugar que te permitan detectar patologías y anomalías en el entorno físico que puedan afectar a la salud.
- ❖ Elaborar el esquema de trabajo que te permita neutralizar las anomalías.
- ❖ Trabajar con los cinco elementos en un espacio para transformarlo armonizándolo.
- ❖ Detectar las geometrías que transforman un espacio para conseguir su armonización completa de acuerdo al ritmo universal.

PROGRAMACIÓN DEL TALLER

Fecha: 27 DE ENERO DE 2018

Mañana: 10 a 14 hs

- ❖ **Introducción: Hacia la salud global en la construcción**
 - Arquitectura Bioclimática.
 - Bioconstrucción una apuesta por la salud geoambiental.
 - Feng Shui.
 - Geometría Sagrada.

- ❖ **Bioconstrucción y Salud Geoambiental; herramientas de diseño**
 - Introducción a los materiales e instalaciones biocompatibles.
 - Práctica Geobiológica. EJERCICIO PRÁCTICO.

Tarde: 15:00 a 19:00

❖ **Herramientas de transformación del espacio I; Feng Shui**

- Introducción el Feng Shui.
- Aplicación del trabajo con los elementos en el espacio. EJERCICIO PRÁCTICO.

❖ **Herramientas de transformación del espacio II; Geometría Sagrada**

- Introducción a la Geometría.
- Cálculo del codo del lugar y rectángulos solsticiales.
- Aplicación en el espacio. EJERCICIO PRÁCTICO.

Los alumnos deberán acudir a la sesión formativa con regla, compás, lápiz y goma de borrar.

PROFESORADO



Anahí Asenjo Romera, directora de K8 ecoarquitectura, arquitecta especialista en bioconstrucción y salud del hábitat, comprometida con la ecología profunda y el crecimiento del ser humano en comunión con el planeta. Dedicada profesionalmente a la arquitectura desde hace 25 años ha impartido cursos y clases en la Escuela técnica superior de arquitectura de la Universidad politécnica de Madrid, ETSAM, en la Universidad Alfonso X el sabio y en jornadas y eventos relacionados con el cuidado y respeto al medio natural e impulsado la Bioconstrucción en España. Directora del Master “TÉCNICAS CONSTRUCTIVAS AVANZADAS Y EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LOS EDIFICIOS” de la Universidad Alfonso X el Sabio, Villanueva de la Cañada, Madrid y presidenta de la Asociación española de Bioconstrucción en sus cuatro primeros años de andadura. Impulsora de **Arquitectura Consciente** nueva línea donde incluir factores de trascendencia y apertura de la sensibilidad natural en la formación reglada para intervenir en la arquitectura y el urbanismo con una visión más amplia y completa.



Ismael Caballero Domínguez. Ingeniero Civil, Doctor por la Università degli Studi di Parma (Italia)-1986. Cofundador de ISMANA, Ingeniería para la Sustentabilidad (Bioconstrucción, Energías Alternativas, Depuración de Aguas residuales Domésticas, Paisajismo, Jardinería y Agricultura Ecológica), Diseño de sistemas y elementos estructurales complejos, Diseño de Asentamientos Sustentables. Presidente de la AEB “Asociación Española de Bioconstrucción”. Miembro del grupo SANNAS de Madrid. Profesor del CTE para la Fundación Laboral de la Construcción. Profesor del Master de Arquitectura y Medioambiente para la Escuela Superior de Arquitectura de la U.P.M. y diversas colaboraciones para distintas empresas comprometidas con la salud y el desarrollo sostenible. Además tiene medallas, diplomas y títulos de méritos; Diploma de “Reconocimiento a la Profesionalidad” por la Organización del Consumidor “OCU”, Diploma Honorífico por “los trabajos de integración de la mujer a nuevos mercados tecnológicos” del Instituto de la Mujer, Medalla “Greenstar” por los trabajos de Desarrollo Medioambiental para la Universidad de Oxford, Medalla de la “Cruz de Honor” de la Casa Real Española; por los trabajos de ayuda y cooperación para Sudamérica realizados en el periodo 88/94, Diploma de Honor a los estudios de “Nuevas Fuentes de Energía Limpia” por la Universidad Politécnica de Barcelona, Título de Geomante por la Escuela de Wanbat.

PRECIO DEL MONOGRAFICO

150 €

***Se abonará un 30% del precio total a la formalización de la matrícula.**

INFORMACIÓN ADICIONAL

Los alumnos recibirán un certificado de asistencia al Monográfico

Los alumnos interesados en cursar el Máster en Arquitectura Consciente podrán consultar dudas o ampliar información, después de la sesión con la Directora del Máster, Anahí Asenjo Romera.