

Intervención Sustentable del Hábitat Humano: Los territorios descentrados como polos de acción

Los territorios descentrados, aquellos que han olvidado su centro, su memoria y perdido su identidad y simbolismo, se presentan como polos detonadores de transformación positiva del hábitat humano —nuestros espacios de vida— a partir de su intervención sistémica y sustentable.



DIPLOMADO INTERVENCIÓN SUSTENTABLE DEL HÁBITAT HUMANO: LOS TERRITORIOS DESCENTRADOS COMO POLOS DE ACCIÓN SEPTIEMBRE 2015 - ENERO 2016 OAXACA DE JUÁREZ, OAXACA



La pérdida del valor del centro como fundamento, podría considerarse como el rasgo más característico de la relación entre centro y periferia. La mayoría de las grandes ciudades del mundo sufren desde hace varias décadas un proceso de *descentramiento* creando una gran cantidad de sub-centros débiles que no encarnan ya el sentido global de la ciudad.”

MARINA WAISMAN

¿Quiénes pueden participar en el diplomado?

Profesionistas titulados y pasantes de carreras con intereses y trabajos afines a la intervención sustentable —urbana, arquitectónica, social y ecológica— del hábitat humano.

Propósito del Diplomado:

Desarrollar habilidades para proponer y realizar proyectos de intervención sustentable de los territorios descentrados del hábitat humano a partir de su comprensión, análisis y sensibilización como sistemas integrales conformados por fenómenos sociales, ecológicos y urbanos complejos e interdependientes.

FACILITADORES



Dra. Denise Hoffman

Como directora de Hoffman Brandt Projects LLC y con experiencia del más de 15 años en el sector, ha realizado múltiples proyectos de intervención y manejo del paisaje del hábitat humano. Desde el 2006 forma parte de The City College of New York como catedrática e investigadora. Actualmente es la directora de la Maestría en Arquitectura del Paisaje en dicha institución.



Dra. Ursula Hartig

Desde 2004 es investigadora en el Departamento de Arquitectura de la Universidad Técnica de Berlín y Fundadora de CoCoon Contextual Construction, un programa que vincula la docencia intercultural e interdisciplinaria, la investigación y la práctica en el campo de la arquitectura contextual. Desde 2000 ha sido directora de Estudios Design-Build de TU Berlín.



Dr. Ikuo Kusahara

Coordinador del programa de Maestría en Arquitectura, Diseño y Construcción Sustentable de la Universidad del Medio Ambiente UMA. Licenciado en Arquitectura y Maestro en Arquitectura en Estructura Espacial por la Universidad de Tokio. Responsable del proyecto de investigación "El aspecto bioclimático y la esencia arquitectónica de las haciendas mexicanas". Doctorado en Arquitectura en la UNAM. Postdoctorado en el Instituto de Geografía-UNAM.



Dra. Tatiana Urrea

Profesora titular de cátedra en la Escuela de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad Nacional de Colombia, 2006 y profesora invitada a la Universidad de los Andes, Facultad de Arquitectura y Diseño, desde 1994. Forma parte activa de LabBog.



Dr. Camilo Salazar

Es profesor Asociado de la Facultad de Arquitectura y Diseño de la Universidad de los Andes desde 1996. Forma parte activa de LabBog, un espacio académico para las ideas e investigaciones sobre la realidad de la ciudad de Bogotá. Conector de grupos, investigaciones y acciones urbanas. Impulsor de la participación activa ante el gobierno del espacio urbano.



Dra. Elvira Schwanse

Universidad Kassel / Alemania - UNAM México. Directora del Diplomado – Taller "Urbanismo Sustentable en la ZMVM" en la UNAM. Consultora internacional en temas de infraestructuras y ciudades sustentables.

PROGRAMA

SESIÓN INTRODUCTORIA

Septiembre 19
(5 h)

"Visión transdisciplinaria del hábitat humano"

Propósito: Revisar diversas visiones y realidades transdisciplinarias presentes en el estudio del hábitat humano como sistema integral.

Horario: 9:00 a 14:00 hrs

*Las conferencias de cierre de cada módulo son gratuitas y abiertas al público en general

Conferencias: Varios ponentes.

MÓDULO/TALLER I

Septiembre 21 al 25
(20 h presenciales, 10 h de trabajo fuera de clase)

"Cities as nature"

Dra. Denise Hoffman

Propósito: Comprender la ciudad como parte de la naturaleza y analizar su potencial en la intervención y manejo sustentable de un sector definido de ésta.

Horario: 10:00 a 14:00 hrs

Conferencia: viernes 26 de septiembre, 19:00 hrs

MÓDULO/TALLER II

Octubre 27 al 31
(20 h presenciales, 10 h de trabajo fuera de clase)

"Arquitectura de relevancia, aceptación y pertinencia social en territorios descentrados"

Dra. Ursula Hartig

Propósito: Analizar las características que posee la arquitectura de relevancia, aceptación y pertinencia social y evaluar a través de trabajo de campo y participación comunitaria, su potencial en la intervención y manejo sustentable en territorios descentrados (trabajo de campo en Ocotlán de Morelos, Oaxaca).

Horario: 10:00 a 14:00 hrs

Conferencia: viernes 30 de octubre, 19:00 hrs

MÓDULO/TALLER III

Noviembre 19 al 23
(20 h presenciales, 10 h de trabajo fuera de clase)

"Lectura de lugar y diseño regenerativo en México"

Dr. Ikuo Kusahara

Propósito: Desarrollar capacidad de lectura de lugar ambiental, socio-cultural y arquitectónica en diferentes escalas y generar proyectos regenerativos basados en la esencia y potencial de lugar. Dialogar y analizar sobre las esencias arquitectónicas, culturales y ambientales de México y sus valores.

Horario: 10:00 a 14:00 hrs

Conferencia: lunes 23 de noviembre, 19:00 hrs

MÓDULO/TALLER IV

Diciembre 1 al 5
(20 h presenciales, 10 h de trabajo fuera de clase)

"Acción Urbana: Construcción de ciudad desde la comunidad"

Dra. Tatiana Urrea / Dr. Camilo Salazar

Propósito: Desarrollar propuestas sustentables de micro-intervención urbana sustentadas en el trabajo comunitario y participación social. Acercamiento, análisis y sensibilización de las necesidades y problemáticas humanas de un sector puntual de la ciudad de Oaxaca.

Horario: 10:00 a 14:00 hrs

Conferencia: viernes 4 de diciembre, 19:00 hrs

MÓDULO/TALLER V

Enero 11 al 15
(20 h presenciales, 10 h de trabajo fuera de clase)

"Ciudad sostenible: Evaluación de impactos para proyectos de intervención integral urbana y el hábitat humano"

Dra. Elvira Schwanse

Propósito: Conocer diferentes indicadores y ejemplos para ciudades sostenibles, la calidad urbana y el hábitat. Aplicar indicadores existentes y discutir los resultados con base de la ciudad de Oaxaca. Workshop de comparación teoría – práctica y desarrollo de propias indicadores y propuestas para proyectos de intervención integral urbana y el hábitat humano.

Horario: 10:00 a 14:00 hrs

Conferencia: viernes 15 de enero, 19:00 hrs

CONVOCATORIA

CIERRE DE CONVOCATORIA

• Jueves 17 de septiembre

RESULTADOS

• Viernes 18 de septiembre
• Inicio: Sábado 19 de septiembre

DURACIÓN

• De septiembre 2015 a enero 2016

INFORMES E INSCRIPCIONES

www.dhabitatoaxaca.org

📍 Casa de la Ciudad

Porfirio Díaz 115, esq. Morelos,
Centro Histórico, Oaxaca.

☎ 516 9647

casadelaciudad@fahho.mx

SIN COSTO

LUGAR

• Casa de la Ciudad (sede) y espacios de la ciudad (trabajo de campo). Oaxaca de Juárez, Oaxaca.