



Universidad Veracruzana

Facultad de Ingeniería de la Construcción y el Hábitat

## Informe de Actividades *2019-2020*

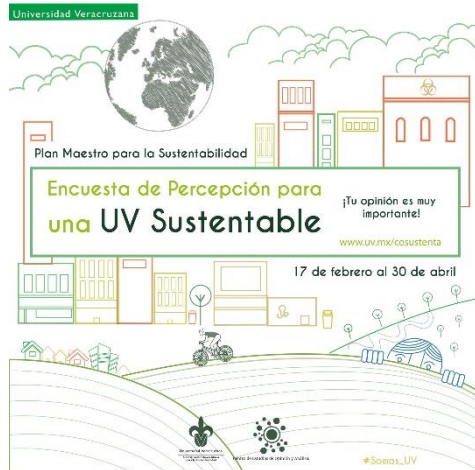
Coordinador de Sustentabilidad

“Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz”

## Actividades como responsable enlace:

- Asistencia a las reuniones mensuales de Sostenibilidad. Primera semana de cada mes (presencial y vía zoom 9 de junio), sesiones cada martes a las 8:00 hrs.)
- Apoyo como coordinador para el Foro Cosustenta 2020.(pendiente)
- Participación en el Seminario Inter regional. Vivir en Red la sustentabilidad. Patrimonio Biocultural e interculturalidad: Experiencias en la UVI. 10 de junio 2020. 16.00 a 19:00 hrs.
- Difusión de eventos de sustentabilidad en FICH: Webinar, en sintonía con el medio ambiente, 5 de mayo 4ta, y junio 5ta, sesión. La 5ta. sesión del Seminario Interregional "Vivir en red la sustentabilidad", será facilitada por la región #PozaRica En esta sesión la Universidad Veracruzana Intercultural nos compartirá algunas experiencias Zoom: <https://uveracruzana.zoom.us/j/48801834710>:00 a 12:00 hrs.
- Invitación a estudiantes al AFEL del seminario interregional “vivir en red la sustentabilidad.18 de mayo, 22 de mayo, 28 de mayo 4 de junio.
- Participación en encuesta: *Infraestructura física y tecnológica en materia de Sustentabilidad* PLANMAS (22-06-20), Percepción de Sostenibilidad UV (del 17 febrero al 30 de Abril),De coordinadores de sustentabilidad en entidades y dependencias. PLANMAS (22-06-20)

Universidad Veracruzana




Plan Maestro para la Sustentabilidad

**Encuesta de Percepción para una UV Sustentable**

¡Tu opinión es muy importante!

[www.uv.mx/cosustenta](http://www.uv.mx/cosustenta)

17 de febrero al 30 de abril

 #Somos\_UV

Universidad Veracruzana

Región Xalapa

3era sesión

SEMINARIO INTERREGIONAL

**Vivir en red la sustentabilidad**

Fecha:  
02 de abril, 9:00 a 12:00 horas

Tema:  
**Red de Huertos Universitarios**

Modera: Dra. Tere Leal Ascencio, Coordinadora Regional  
Facilita: Mtra. Laura Jarril, Responsable del eje de Alimentación

Dirigido a la Comunidad Universitaria  
Sesión vía zoom:  
<https://uerveracruzana.zoom.us/j/381672817>



Universidad Veracruzana

SEMINARIO INTERREGIONAL  
En línea vía Zoom

**Vivir en Red la Sustentabilidad**  
5ª Sesión

Patrimonio Biocultural e Interculturalidad:  
Experiencias en la UVI

Modera:  
Dra. Nadia Angélica Cruz Vázquez

Facilita:  
Ing. Humberto Hernández Eslava

10 de junio 2020  
16:00 - 19:00 hrs

Sesión vía Zoom:  
<https://uerveracruzana.zoom.us/j/408018347>



# NOMBRE DEL EVENTO: Objetivos del Desarrollo Sostenible.ANEIC

Objetivo: Compartir con la comunidad de la Facultad de Ingeniería de la Construcción y el Hábitat la agenda 2030, objetivo 11: ciudades y comunidades para el desarrollo sostenible.

Fecha: 17 de Febrero 2020.

Número de asistentes.: 25 asistentes.

LA ASOCIACIÓN NACIONAL DE ESTUDIANTES DE INGENIERÍA CIVIL DELEGACIÓN BOCA DEL RÍO TE INVITA A LA CONFERENCIA:



OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

**11** CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES

AGENDA **2030**

PONENTE :  
**DR. ISMAEL LARA OCHOA**  
17 DE FEBRERO DE 2020  
14:00 H  
SALA AUDIOVISUAL "SALVADOR MARTÍNEZ SANDIEL"



Universidad Veracruzana



**ANEIC-2020**  
Asociación Nacional de Estudiantes de Ingeniería Civil  
FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN Y EL HÁBITAT  
Universidad Veracruzana

Objetivo del Desarrollo Sostenible.

**11** Ciudades y comunidades Sostenibles

Colaboración: Ismael Lara Ochoa  
Doctor en Arquitectura  
Integrante del Sistema Nacional de Investigadores  
Integrante del Programa Educativo en Arquitectura  
Enlace de Sustentabilidad  
Universidad Veracruzana



Presentación



# NOMBRE DEL EVENTO: 1er. Encuentro Virtual de Investigación para el Interiorismo Arquitectónico

Objetivo: Compartir experiencias e investigaciones para la habitabilidad resiliente y sostenible en el interiorismo arquitectónico. UACJ-IADA.

Fecha: 12 de Junio 2020.

Número de asistentes: 90 asistentes.



1er Encuentro Virtual DE INVESTIGACIÓN PARA EL INTERIORISMO ARQUITECTÓNICO		PROGRAMA	
<b>Bloque 1. Investigación y práctica</b>		<b>Bloque 3. Tecnología e investigación</b>	
10:00-10:15 hrs	<b>INAUGURACIÓN Y BIENVENIDA</b> Mtro. Guadalupe Cayón Aguirre Director del Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte	11:50-12:00 hrs	<b>El ambiente virtual simulado como herramienta de diseño y presentación en la evaluación de espacios arquitectónicos, mediante un análisis de percepción.</b> Luisa Karo Encarnación Hernández Estudiante de la Maestría en Arquitectura
10:15-10:25 hrs	<b>5 estrategias para desarrollar tu faceta de investigador.</b> Mtro. Guadalupe Cayón Aguirre Docente Investigador del Departamento de Diseño	12:00-12:10 hrs	<b>Tecnologías 3D en el diagnóstico de arquitectura histórica.</b> Dr. Pedro Fabiani Melillo Scaglia en representación del grupo de Investigación "Fisica y Construcción del Espacio" Docente Investigador del Departamento de Arquitectura
10:25-10:35 hrs	<b>La realidad sobre la práctica.</b> Oscar Benavides Bujanda Andújar Estudiante de la Maestría en Estudios y Procesos Creativos en Arte y Diseño	12:10-12:40 hrs	<b>LA INCLUSIÓN DE HERRAMIENTAS DIGITALES PARA LA SIMULACIÓN Y EVOLUCIÓN DEL DISEÑO INTERIOR ARQUITECTÓNICO.</b> Dr. Jansel Lasa Galino Docente Investigador de la Universidad Veracruzana
10:35-10:45 hrs	<b>Aplicación del Método de Fano en el diseño de interiores.</b> Mtro. Hilda Benavides Castro Álvarez Docente Investigadora del Departamento de Diseño	<b>Bloque 4. Aplicabilidad de la investigación</b>	
<b>Bloque 2. Investigación para la habitabilidad</b>		12:55-13:05 hrs	<b>El color y la gráfica como herramientas en la participación social de la colonia Belafonte, en acercamiento a los interiores urbanos.</b> Azulana González Pavón Estudiante de la Licenciatura en Diseño Gráfico
11:00-11:10 hrs	<b>Adecuaciones de espacios interiores para pacientes con la enfermedad de Parkinson, fase 1 y 2.</b> Nahomi Nayeli Morales Benavides Estudiante de la Licenciatura en Diseño de Interiores	13:05-13:15 hrs	<b>El bordado: una abstracción del espacio íntimo.</b> Joana Sarah Ríos Gómez Estudiante de la Maestría en Estudios y Procesos Creativos en Arte y Diseño
11:10-11:20 hrs	<b>Valoración de la calidad de aire con base en los niveles de CO2.</b> Mafalda Castro Salas Estudiante de la Licenciatura en Diseño de Interiores	13:15-13:25 hrs	<b>Análisis de los procesos de gestión en residios de construcción y demolición en Ciudad Juárez.</b> Gabriela Hernández Quiñero Estudiante de la Maestría en Arquitectura
11:20-11:30 hrs	<b>Análisis del costo-beneficio de estrategias bioclimáticas para clima seco, caso estudio: vivienda de interés social en Ciudad Juárez, Chihuahua.</b> Liliana Katrina Albal Gómez Estudiante de la Maestría en Arquitectura	13:25-13:55 hrs	<b>INTERIORISMO Y ACCESIBILIDAD EN EL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO, UNA ASIGNATURA PENDIENTE.</b> Mtro. Ramón Javier Martínez Burgos Docente de la Facultad de Arquitectura de la UNAM
11:30-11:40 hrs	<b>Habitabilidad de la vivienda económica desde una visión multidisciplinaria.</b> Mtro. Emma Angélica Medina García Docente Investigadora del Departamento de Diseño	13:55-14:00 hrs	<b>Clausura</b>
Viernes 12 de junio de 2020		<a href="https://bit.ly/3eQT42X">https://bit.ly/3eQT42X</a>	



1er Encuentro Virtual  
DE INVESTIGACIÓN PARA  
EL INTERIORISMO  
ARQUITECTÓNICO

UACJ | IADA

La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, el Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte, el Departamento de Diseño, a través del grupo de investigación "Filosofía y Construcción del Espacio" otorga la presente constancia a:

**DR. ISMAEL LARA OCHOA**

Por su valiosa participación con la PONENCIA MAGISTRAL "LA INCLUSIÓN DE HERRAMIENTAS DIGITALES PARA LA SIMULACIÓN Y EVOLUCIÓN DEL DISEÑO INTERIOR ARQUITECTÓNICO" presentada dentro del marco del 1er Encuentro Virtual de Investigación para el Interiorismo Arquitectónico, llevado a cabo el día 12 de junio de 2020.

  
Mtra. Guadalupe Gaytán Aguirre  
Directora del IADA

  
Dr. Fausto Enrique Aguirre-Escárcega  
Jefe del Departamento de Diseño

  
Dr. Pedro Tlatoni Mololita Xolalpa  
Lider del Grupo de Investigación

Cd. Juárez, Chihuahua, México, 12 de junio de 2020.

Evidencia de participación.





## NOMBRE DEL EVENTO:Arquitectura Bioclimática. CONEA

Objetivo: Compartir con la comunidad de estudiantes de Arquitectura a nivel nacional los conceptos y aplicaciones contemporáneas de la Arquitectura Bioclimática con nuevos materiales de construcción.

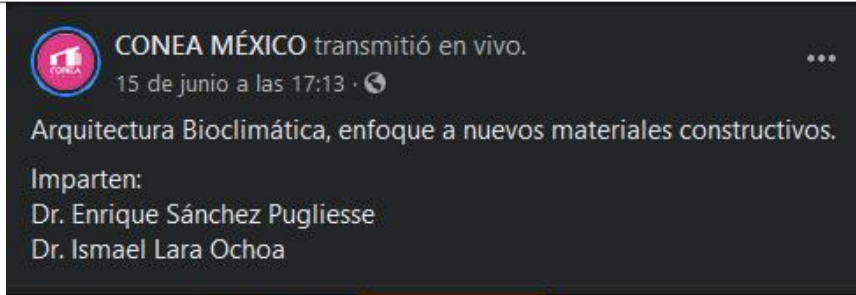
Fecha: 15 de junio 2020.

Número de asistentes.: 100 asistentes.

Vía ZOOM Link de la reunión:<https://us02web.zoom.us/j/84880234231>  
Código de ingreso:848 8023 4231







**CONEA MÉXICO** transmitió en vivo.  
15 de junio a las 17:13 · 🌐

Arquitectura Bioclimática, enfoque a nuevos materiales constructivos.

Imparten:  
Dr. Enrique Sánchez Pugliesse  
Dr. Ismael Lara Ochoa

Presentación

<https://www.facebook.com/CONEAMX/videos/264467344654954>



**ARQUITECTURA BIOCLIMÁTICA**  
ENFOQUE A NUEVOS MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

ARQ. ENRIQUE SANCHEZ PUGLIESSE  
ARQ. ISMAEL LARA OCHOA

JUNIO 15  
VIA ZOOM | COME  
17:00 HRS

zoom



EL CONSEJO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE ARQUITECTURA - MÉXICO

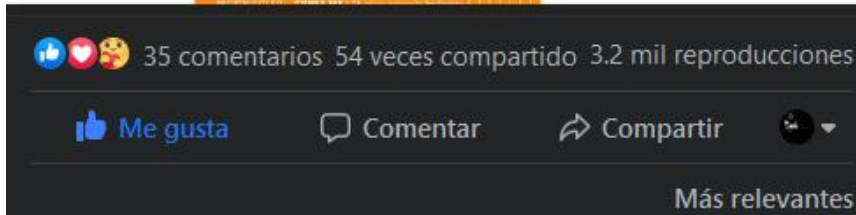
A través de la coordinación Veracruz Puerto, otorga el presente reconocimiento a:

**DR. ISMAEL LARA OCHOA**

Por su destacada participación en la charla virtual de "Arquitectura Bioclimática: enfoque a nuevos materiales de construcción" llevada a cabo el 15 de junio de 2020 en horario de 17:00 a 19:00 horas.

DR. ISMAEL LARA OCHOA  
PRESIDENTE DE CONEA MÉXICO

DR. ISMAEL LARA OCHOA  
COORDINADOR DE VERACRUZ PUERTO



👍❤️👤 35 comentarios 54 veces compartido 3.2 mil reproducciones

👍 Me gusta    💬 Comentar    ➦ Compartir    ⌵

Más relevantes

# NOMBRE DEL EVENTO: Arbitraje-Libro Sostenibilidad

Objetivo: Participar como para evaluador para el libro digital:

“Un mundo **Sostenible** en el siglo XXI: Alternativas Multidisciplinarias para el rescate del Planeta”.

Organizado por el CA de tecnología en Arquitectura de la Universidad de Coahuila Unidas Saltillo.

Fecha: 15 de junio de 2020.

Evidencia: Constancia



Arteaga, Coahuila 15 de junio de 2020

A quien corresponda

PRESENTE -

Por la presente se informa que el Dr (a) Ismael Lara, profesor(a) investigador(a), participó como par evaluador en el proceso de arbitraje de los capítulos:

Elementos a considerar en el análisis de los residuos de la construcción.

Para el libro digital titulado UN MUNDO SOSTENIBLE EN EL SIGLO XXI: ALTERNATIVAS MULTIDISCIPLINARIAS PARA EL RESCATE DEL PLANETA, organizado por el CA de Tecnología en la Arquitectura de la Universidad Autónoma de Coahuila Unidas Saltillo.

Y para que conste firmo la presente en Arteaga, Coahuila (México).

ATENTAMENTE

“EN EL BIEN FINCAMOS EL SABER”

Dra. María Eugenia Molar Orozco  
Organizadora del evento y miembro del CA de Tecnología en la Arquitectura

C. c. p archivo.



# Nombre del Evento: Charlas de sustentabilidad y sostenibilidad

[http://bajio.delasalle.edu.mx/noticias/noticia.php?n=2753&fbclid=IwARlTKDgOUWO\\_3Mt-JlkNv2rXAOjblI88r\\_bz22im2hCcdpEUyUcTkl6ddY](http://bajio.delasalle.edu.mx/noticias/noticia.php?n=2753&fbclid=IwARlTKDgOUWO_3Mt-JlkNv2rXAOjblI88r_bz22im2hCcdpEUyUcTkl6ddY)

<https://www.facebook.com/Escueladedisenod/photos/pcb.3460741224064758/3460740134064867/>



## CHARLAS DE SUSTENTABILIDAD Y SOSTENIBILIDAD

**TEMA**  
*"La inclusión del proceso del diseño analógico, digital y manufactura contemporánea para la adaptabilidad y autosuficiencia humana".*


*El Dr. Ismael Lara abordará temas relacionados a estrategias adaptables para la habitabilidad contemporánea integran los saberes teóricos trans y multidisciplinarios para la simulación, evaluación digital y su practicidad en la materialidad, con la inclusión de ámbitos tangibles e intangibles que se integran en un nivel para la convivencia planetaria*



**PONENTE**  
**Dr. Ismael Lara Ochoa**  
Doctor en Arquitectura, por la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

**FECHA Y HORA**  
**Martes 1 de Septiembre**  
**17:00 a 18:20 hrs.**

 **ID:376 827 5754**  
Código de acceso:  
**ATS2020**




otorga la presente constancia a:

**DR. ISMAEL LARA OCHOA**

por haber asistido como ponente al ciclo de charlas de sustentabilidad y sostenibilidad con el tema:  
*"La inclusión del proceso del diseño analógico, digital y manufactura contemporánea para la adaptabilidad y autosuficiencia humana".*

Que se llevo acabo el día **1ero** de Septiembre del 2020



MDG. José Ángel Chavarria Nieto  
Director de la Facultad de Diseño

**CICLO DE CHARLAS DE SUSTENTABILIDAD Y SOSTENIBILIDAD**  
“Hablemos de sustentabilidad y sostenibilidad”

IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES TRANSVERSALES DE SUSTENTABILIDAD

INDIVISA | LO UNIDO MANIENTE | LO PERMANECE

