

RUA

RED UNIVERSITARIA DE URBANISMO Y ARQUITECTURA

RESILIENCIA E HISTORIA

El modelo de Ciudad Global como medio para la resiliencia de la comunidad.

Rhett Alexandr Cano Jácome

Cambio climático y sus repercusiones en los asentamientos humanos costeros de Veracruz.

José Antonio Nabor Díaz
Daniel Rolando Martí Capitanachi

La construcción de políticas públicas hacia la resiliencia, los desafíos de los casos de Chile y México.

Mariana Saray Jiménez Gaspar
Luis Arturo Vázquez Honorato
Bertha Lilia Salazar Martínez

Crítica a los institutos metropolitanos de planeación.

Óscar Hipólito Rivera
Arturo Velázquez Ruiz
Ma Gpe. Noemi Uehara Guerrero

Factores asociados a la disponibilidad del agua: el caso del municipio de Teocelo, Veracruz, México.

Yair Landa Guerrero
Ana Cecilia Travieso Bello

La pérdida del Patrimonio Cultural Industrial rural en el Bajío Guanajuatense en vías de su revaloración, salvaguarda y adaptación a la actualidad.

Miguel Enrique Navarro Rossell

Hipótesis de la fundación de Coatepec, Veracruz.

Jorge Ochoa Higuera
Ezequiel Melgarejo Ochoa

¿Cómo elegir un buen material pétreo para la elaboración de concretos hidráulicos hechos en obra?

María Del Consuelo Gamboa León

Identidad habitacional, historia y resiliencia: cuatro aproximaciones a una permanencia social en la modernidad del siglo XX

María Concepción Chog Garduño
Miguel Ángel Salgado
Fernando Noel Winfield Reyes

ARTÍCULOS

Presentación

Históricamente, en México como en muchos otros países, las sociedades han debido evolucionar ajustando sus formas de vida para adaptar estrategias multidimensionales que les ayuden a adaptarse y sobrevivir a desastres e intervenciones externas, las cuales se puede considerar que han provocado situaciones de crisis por la vulnerabilidad de sus ciudades. Los aztecas erigieron su ciudad capital en el sitio más improbable: en la mitad de un lago. No obstante, la gran Tenochtitlán se convirtió en el centro político- religioso que dominó todo el territorio mesoamericano hasta la llegada de los españoles.

Bajo un criterio que se podría llamar sustentable, los aztecas, convivieron con el entorno natural, los recursos los hicieron renovables, levantaron una arquitectura monumental materializada en grandes templos y palacios, y si no fuera por la abrupta conquista, los mexicas hubieran continuado ejerciendo el dominio absoluto de todo el territorio.

La cultura científica del siglo XXI le ha dado un nombre al hecho de cómo las colectividades a partir de esfuerzos individuales, buscan sobreponerse a contextos sociales desfavorables: resiliencia. Este concepto surge desde la psicología, y ahora abarca ámbitos académicos más extensos, como la economía y la sociología, la política y la antropología, el urbanismo, la arquitectura y los estudios ambientales. Esta transversalidad le ha otorgado a la resiliencia una mayor apertura en cuanto a sus alcances teóricos a manera de un modelo confiable para entender la realidad de nuestra época.

Ortega y Gasset, con un pensamiento optimista afirma: “no debe hacernos olvidar que toda época es positiva, que toda vida implica la afirmación de sí misma, que no hay ninguna fecha en que la humanidad se haya suicidado. Y la tarea última del historiador es descubrir, aun en los tiempos más atroces, los motivos satisfactorios que por subsistir tuvieron los contemporáneos”.

De manera que la resiliencia como un concepto interpretativo ha pasado de un nivel explicativo individual a lo social, ello fortalece los estudios que a partir del trabajo empírico pueden encontrar en la resiliencia un concepto confiable para llevar a cabo investigaciones y proponer inclusive transformar la realidad.

Los trabajos de investigación que se presentan en esta publicación, identifican problemas y se centran en plantear la necesaria evaluación desde la academia a posibles soluciones. Se basan en el conocimiento y las miradas de los autores; en aquellos temas que reflejan la condición inminente de integralidad, a través de modelos teóricos, y dan lugar a diversas líneas de investigación desde el ámbito arquitectónico, respondiendo así a temas vanguardistas de gran valor, en esta ocasión a la resiliencia.

Ortega y Gasset, José. Historia como sistema. p. 24

Mtra. Arq. Ana María Moreno Ortega
Coordinadora de este número
Enero - Junio 2019

Directorio

Contenido

REVISTA RUA

Comité Editorial

Dr. Arq. Daniel R. Martí Capitanachi
Dr. Arq. Mauricio Hernández Bonilla
Dr. Arq. Gustavo Bureau Roquet
Dr. Arq. Fernando N. Winfield Reyes
Mtra. Arq. Ana María Moreno Ortega
Dra. Arq. Eunice García García
Mtro. Arq. Rhett Alexandr Cano Jácome

Consejo Editorial

Dr. Arq. Roberto Goycoolea Prado
Universidad de Alcalá de Henares, España
Dra. Arq. Margarita de Luxán G.
Universidad Politécnica de Madrid, España
Dra. Elvira Maycotte Pansza
Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, México
Dra. Arq. María Teresa Pérez Bourzac
Universidad de Guadalajara, México
Dra. Beatriz Eugenia Rodríguez Villafuerte
Universidad Veracruzana, México

Consejero Emerito

Dr. Arq. Ricardo Pérez Elorriaga
Universidad Veracruzana, México

Panel de árbitros externos:

Mtra. Arq. Harmida Rubio Gutiérrez
Dr. Arq. Iván San Martín Córdova
Dr. Arq. Daniel González Romero
Dra. Arq. Bertha Lilia Salazar Martínez
Dra. Arq. Eunice del C. García García
Mtro Arq. Ramón Guillermo Segura Contreras
Mtro Arq. Rhett Alexandr Cano Jácome
Mtra. Jéssica Franco

Coordinador de este número:

Mtra. Arq. Ana María Moreno Ortega

Diseño editorial:

Ariatna Estefanía Landa Gálvez

Portada: Espacios habitados

Contraportada: Casa marina
Autor: Mtra. Leticia Tarragó

RUA, año 11, número 21, Enero - Junio 2019
RUA es una publicación semestral editada por Dr. Arq. Daniel Rolando Martí Capitanachi, Diego Leño No. 12, Centro Histórico, C.P. 91000, Xalapa, Ver.

Editor responsable: Dr. Arq. Daniel Rolando Martí Capitanachi. Reserva de Derechos al Uso Exclusivo No.04-2009-070213393100-102. ISSN 2007-3992. Licitud de Título y Licitud de Contenido No. 14800, ambos otorgados por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación. Permiso SEPOMEX No. No aplica.

Las opiniones expresadas por los autores no necesariamente reflejan la postura del editor de la publicación.

Queda estrictamente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos e imágenes de la publicación sin previa autorización del Instituto Nacional del Derecho de Autor.

3 El modelo de Ciudad Global como medio para la resiliencia de la comunidad.
Rhett Alexandr Cano Jácome

12 Cambio climático y sus repercusiones en los asentamientos humanos costeros de Veracruz.
*José Antonio Nabor Díaz
Daniel Rolando Martí Capitanachi*

22 La construcción de políticas públicas hacia la resiliencia, los desafíos de los casos de Chile y México.
*Mariana Saray Jiménez Gaspar
Luis Arturo Vázquez Honorato
Bertha Lilia Salazar Martínez*

31 Crítica a los institutos metropolitanos de planeación.
*Oscar Hipólito Rivera
Arturo Velázquez Ruíz
Ma Gpe. Noemi Uehara Guerrero*

38 Factores asociados a la disponibilidad del agua: el caso del municipio de Teocelo, Veracruz, México.
*Yair Landa Guerrero
Ana Cecilia Travieso Bello*

44 La pérdida del Patrimonio Cultural Industrial rural en el Bajío Guanajuatense en vías de su revaloración, salvaguarda y adaptación a la actualidad.
Miguel Enrique Navarro Rossell

55 Hipótesis de la fundación de Coatepec, Veracruz.
*Jorge Ochoa Higuera
Ezequiel Melgarejo Ochoa*

58 ¿Cómo elegir un buen material pétreo para la elaboración de concretos hidráulicos hechos en obra?
María del Consuelo Gamboa León

67 Identidad habitacional, historia y resiliencia: cuatro aproximaciones a una permanencia social en la modernidad del siglo XX.
*María Concepción Chong Garduño
Miguel Ángel Salgado
Fernando N. Winfield Reyes*



ISSN 2007-3992



RUA

RED UNIVERSITARIA DE URBANISMO Y ARQUITECTURA



Universidad Veracruzana



FACULTAD DE
ARQUITECTURA
XALAPA