

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

JORGE

AGUILLON

ROBLES

Generado el : 19/oct/2018

### 1. Datos personales

**Fecha de nacimiento:** 01/dic/1957  
**País de nacimiento:** México  
**Nacionalidad:** Mexicana  
**Correo electrónico:** aguillon@fh.uaslp.mx  
**CVU:** 225561  
**Nivel SNI:**  
**Empleo actual**

**Inicio:** 08/sep/1980  
**Nombre del puesto:** PROFESOR INVESTIGADOR  
**Institución:**

### 2. Grados académicos

<b>Fecha de obtención:</b> 31/jul/1981	<b>Nivel de escolaridad:</b> Licenciatura
<b>Título:</b> ARQUITECTO	
<b>Fecha de obtención:</b> 14/sep/2006	<b>Nivel de escolaridad:</b> Maestría
<b>Título:</b> MAESTRÍA EN DISEÑO BIOCLIMÁTICO	
	<b>Nivel de escolaridad:</b> Doctorado
<b>Título:</b> DOCTOR EN ARQUITECTURA	

### 3. Trayectoria profesional

#### 3.1 Experiencia laboral

<b>Inicio:</b> 19/ene/2015	<b>Fin:</b> 07/dic/2015
<b>Nombre del puesto:</b> TUTOR DE TESIS DE LICENCIATURA	
<b>Institución:</b>	
<b>Inicio:</b> 19/ene/2015	<b>Fin:</b> 07/dic/2015
<b>Nombre del puesto:</b> TUTOR DE TESIS DE LICENCIATURA	
<b>Institución:</b>	
<b>Inicio:</b> 11/ago/2014	<b>Fin:</b> 05/may/2015
<b>Nombre del puesto:</b> TUTOR DE TESIS DE LICENCIATURA	
<b>Institución:</b>	
<b>Inicio:</b> 20/ene/2014	<b>Fin:</b> 25/may/2015
<b>Nombre del puesto:</b> TUTOR DE TESIS DE LICENCIATURA	
<b>Institución:</b>	
<b>Inicio:</b> 20/ene/2014	<b>Fin:</b> 25/may/2015
<b>Nombre del puesto:</b> TUTOR DE TESIS EN LICENCIATURA	
<b>Institución:</b>	
<b>Inicio:</b> 20/ene/2014	<b>Fin:</b> 25/may/2015
<b>Nombre del puesto:</b> TUTOR DE TESIS DE LICENCIATURA	
<b>Institución:</b>	
<b>Inicio:</b> 15/ago/2013	<b>Fin:</b> 23/sep/2015
<b>Nombre del puesto:</b> TUTOR DE TESIS DE MAESTRÍA	
<b>Institución:</b>	
<b>Inicio:</b> 12/ago/2013	<b>Fin:</b> 16/oct/2015
<b>Nombre del puesto:</b> TUTOR DE TESIS DE MAESTRÍA	
<b>Institución:</b>	
<b>Inicio:</b> 12/ago/2013	<b>Fin:</b> 09/dic/2015

**Nombre del puesto:** TUTOR DE TESIS DE MAESTRÍA  
**Institución:**  
**Inicio:** 12/ago/2013 **Fin:** 19/feb/2016  
**Nombre del puesto:** TUTOR DE TESIS DE MAESTRÍA  
**Institución:**  
**Inicio:** 12/ago/2013 **Fin:** 22/jul/2015  
**Nombre del puesto:** TUTOR DE TESIS DE MAESTRÍA  
**Institución:**  
**Inicio:** 12/ago/2012 **Fin:** 14/jun/2013  
**Nombre del puesto:** TUTOR DE TESIS  
**Institución:**  
**Inicio:** 12/ago/2012 **Fin:** 14/jun/2013  
**Nombre del puesto:** TUTOR DE TESIS  
**Institución:**  
**Inicio:** 15/ago/2011 **Fin:** 08/jun/2012  
**Nombre del puesto:** TUTOR DE TESIS  
**Institución:**  
**Inicio:** 24/ene/2011 **Fin:** 10/jun/2011  
**Nombre del puesto:** TUTOR DE TESIS DE LICENCIATURA  
**Institución:**  
**Inicio:** 16/ago/2010 **Fin:**  
**Nombre del puesto:** TUTOR DE TESIS  
**Institución:**  
**Inicio:** 18/ene/2010 **Fin:** 10/dic/2010  
**Nombre del puesto:** TUTOR DE TESIS DE LICENCIATURA  
**Institución:**  
**Inicio:** 18/ene/2010 **Fin:**  
**Nombre del puesto:** TUTOR DE TESIS DE LICENCIATURA  
**Institución:**  
**Inicio:** 17/ene/2000 **Fin:** 27/jun/2008  
**Nombre del puesto:** PROFESOR INVITADO  
**Institución:**  
**Inicio:** 16/ago/1999 **Fin:** 06/sep/2000  
**Nombre del puesto:** TUTOR DE TESIS DE MAESTRÍA  
**Institución:**  
**Inicio:** 01/sep/1980 **Fin:**  
**Nombre del puesto:** PROFESOR INVESTIGADOR  
**Institución:**  
**Inicio:** 16/jun/1980 **Fin:** 14/ago/2007  
**Nombre del puesto:** ARQUITECTO  
**Institución:**

#### 4. Producción científica, tecnológica y de innovación

##### 4.1 Publicación de artículos

<b>2018</b>	<b>Título del artículo:</b>	Vivienda Institucional y su impacto al Cambio Climático			
	<b>Nombre de la revista:</b>	Revista Legado de Arquitectura y Diseño			
	<b>Número de la revista:</b>	23	<b>Volúmen de la revista:</b>	1	<b>Páginas de:</b> 1 a: 20
	<b>Autores:</b>	<b>ISSN electrónico:</b> 20073615			

	JORGE AGUILLÓN ROBLES, GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, ANTONIO PALACIOS ÁVILA				
2017	<b>Título del artículo:</b>	Diseño de protección solar basada en programas de simulaciones digitales			
	<b>Nombre de la revista:</b>	Revista H+D HÁBITAT MAS DISEÑO			
	<b>Número de la revista:</b>	19	<b>Volúmen de la revista:</b>	10	<b>Páginas de:</b> 1 a: 10
	<b>ISSN impreso:</b>	20072112			
	<b>Autores:</b>	MARÍA JOSÉ MARTÍNEZ MARTÍNEZ, JORGE AGUILLÓN ROBLES, ALMA MARÍA CATANO BARRERA			
	<b>Título del artículo:</b>	Habitabilidad, accesibilidad y sustentabilidad de la vivienda social en México			
	<b>Nombre de la revista:</b>	Revista H+D HÁBITAT MAS DISEÑO			
	<b>Número de la revista:</b>	17	<b>Volúmen de la revista:</b>	9	<b>Páginas de:</b> 8 a: 15
	<b>ISSN impreso:</b>	20172112			
	<b>Autores:</b>	GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, JORGE AGUILLÓN ROBLES, LILIA NARVÁEZ HERNÁNDEZ			
2015	<b>Título del artículo:</b>	SIP panel an option to build sustainable housing in Mexico			
	<b>Nombre de la revista:</b>				
	<b>Número de la revista:</b>		<b>Volúmen de la revista:</b>	1	<b>Páginas de:</b> 153 a: 156
	<b>Autores:</b>	GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ JORGE AGUILLÓN ROB			
2014	<b>Título del artículo:</b>	Estrategias Bioclimáticas en la Vivienda Social. Propuesta estética de prototipo en Rioverde, San Luis Potosí.			
	<b>Nombre de la revista:</b>				
	<b>Número de la revista:</b>		<b>Volúmen de la revista:</b>	1	<b>Páginas de:</b> 2402 a: 2418
	<b>Autores:</b>	JORGE AGUILLÓN ROBLES AMÉRICA JADHAY SÁNCHEZ HERN			
2013	<b>Título del artículo:</b>	INDICADORES DE GESTIÓN PARA EVALUACIÓN CUANTITATIVA DE HABITABILIDAD Y SALUD EN LA VIVIENDA DE INTERÉS SOCIAL EN SAN LUIS POTOSÍ			
	<b>Nombre de la revista:</b>	Memori Electrónica			
	<b>Número de la revista:</b>		<b>Volúmen de la revista:</b>		<b>Páginas de:</b> 1 a: 9
	<b>Autores:</b>	ROCÍO DE SANTIAGO SALGADO JORGE AGUILLÓN ROBLES			
	<b>Título del artículo:</b>	IDENTIFICACIÓN DEL IMPACTO CLIMÁTICO EN LA CUBIERTA DE UNA VIVIENDA			
	<b>Nombre de la revista:</b>	Memoria Electrónica			
	<b>Número de la revista:</b>		<b>Volúmen de la revista:</b>		<b>Páginas de:</b> 1 a: 9
	<b>Autores:</b>	GIOVANNA BORJAS MATA JORGE AGUILLÓN ROBLES			
	<b>Título del artículo:</b>	ANÁLISIS BIOCLIMÁTICO COMO FUNDAMENTO PARA EL DISEÑO DE VIVIENDA EN LA ZONA CENTRO DE SAN LUIS POTOSÍ, MÉXICO			
	<b>Nombre de la revista:</b>	Memoria Electrónica			
	<b>Número de la revista:</b>		<b>Volúmen de la revista:</b>		<b>Páginas de:</b> 0 a: 0
	<b>Autores:</b>	ALGARA SILLER MARCOS RIVERA VÁZQUEZ ENRIQUE JORG			
<b>Título del artículo:</b>	COMPARATIVE LCA INDUSTRIALIZED AND CRAFT SUPPLIES VS. ALTERNATIVE MATERIALS FOR SUSTAINABLE HOUSING. ISBN: 978-950-42-0146-5				
<b>Nombre de la revista:</b>	Memoria Electrónica				

<b>Número de la revista:</b>	<b>Volúmen de la revista:</b>	<b>Páginas de:</b> 274	<b>a:</b> 281
<b>Autores:</b> GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ JORGE AGUILLÓN ROB			
<b>Título del artículo:</b>	EVALUACIÓN DE LA HABITABILIDAD DE LA VIVIENDA INSTITUCIONAL A PARTIR DEL CONFORT. CASO DE ESTUDIO TAMAZUNCHALE, SAN LUIS POTOSÍ.		
<b>Nombre de la revista:</b>	Memoria Electrónica		
<b>Número de la revista:</b>	<b>Volúmen de la revista:</b>	<b>Páginas de:</b> 1	<b>a:</b> 9
<b>Autores:</b> JORGE AGUILLÓN ROBLES GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁ			
<b>Título del artículo:</b>	INFLUENCIA DE LA HUELLA DE CARBONO PARA MEJORAR LA HABITABILIDAD DE LA VIVIENDA INSTITUCIONAL. CASO DE ESTUDIO TAMAZUNCHALE, S. L. P.		
<b>Nombre de la revista:</b>	Memoria Electrónica		
<b>Número de la revista:</b>	<b>Volúmen de la revista:</b>	<b>Páginas de:</b> 1	<b>a:</b> 18
<b>Autores:</b> JORGE AGUILLÓN ROBLES GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁ			
<b>Título del artículo:</b>	EL CONTROL SOLAR COMO ALTERNATIVA PARA EL DISEÑO DE VIVIENDAS PROGRESIVAS Y AUTO-CONSTRUIBLES		
<b>Nombre de la revista:</b>	Memoria Electrónica		
<b>Número de la revista:</b>	<b>Volúmen de la revista:</b>	<b>Páginas de:</b> 1	<b>a:</b> 9
<b>Autores:</b> ORTIZ RODRÍGUEZ JOSÉ GUADALUPE JORGE AGUILLÓN ROB			
<b>Título del artículo:</b>	ACV COMPARATIVO ENTRE INSUMOS INDUSTRIALIZADOS Y ARTESANALES VS. MATERIALES ALTERNOS PARA VIVIENDA SUSTENTABLE		
<b>Nombre de la revista:</b>	Memoria Electrónica		
<b>Número de la revista:</b>	<b>Volúmen de la revista:</b>	<b>Páginas de:</b> 1	<b>a:</b> 11
<b>Autores:</b> GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ JORGE AGUILLÓN ROB			

#### 4.2 Publicación de libros

<b>2017</b>	<b>Título del libro:</b>	La Responsabilidad Social, Ambiental y Material ante los Paradigmas de la Sustentabilidad					
	<b>Editorial:</b>	Universidad Autónoma de San Luis Potosí					
	<b>Volúmen:</b>	1	<b>Tomo:</b>	1	<b>País:</b>	México	
	<b>Número de páginas:</b>	136	<b>ISBN:</b>	9786075350455	<b>Traducido al:</b>		<b>Edición:</b> 1
	<b>Autores:</b> JORGE AGUILLÓN ROBLES, GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ						
<b>2016</b>	<b>Título del libro:</b>	Monitoreo y Simulaciones del Hábitat					
	<b>Editorial:</b>	Universidad AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ					
	<b>Volúmen:</b>	1	<b>Tomo:</b>	1	<b>País:</b>	México	
	<b>Número de páginas:</b>	259	<b>ISBN:</b>	9786079453534	<b>Traducido al:</b>		<b>Edición:</b> 1
	<b>Autores:</b> JORGE AGUILLÓN ROBLES, GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ						
<b>2015</b>	<b>Título del libro:</b>	Análisis del Ciclo de Vida en las Ciencias del Hábitat					
	<b>Editorial:</b>	Universidad Autónoma de San Luis Potosí					
	<b>Volúmen:</b>	1	<b>Tomo:</b>	1	<b>País:</b>	México	
	<b>Número de páginas:</b>	387	<b>ISBN:</b>	9786079453305	<b>Traducido al:</b>		<b>Edición:</b> 1

	<b>Autores:</b> JORGE AGUILLÓN ROBLES, GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ
<b>2013</b>	<b>Título del libro:</b> ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA Y ECODISEÑO PARA LA CONSTRUCCIÓN EN MÉXICO <b>Editorial:</b> Universidad AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ <b>Volúmen:</b> 1 <b>Tomo:</b> 1 <b>País:</b> México <b>Número de páginas:</b> 92 <b>ISBN:</b> 9786077856900 <b>Traducido al:</b> <b>Edición:</b> 1 <b>Autores:</b> GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, JORGE AGUILLÓN ROBLES

#### 4.3 Capítulos publicados

<b>2018</b>	<b>Título del libro:</b> Medio Ambiente y Sustentabilidad. Proyecciones en Arquitectura y Urbanismo <b>Título del capítulo:</b> Habitabilidad y confort de la vivienda huasteca <b>Editorial:</b> Universidad Autónoma de Coahuila <b>Páginas de:</b> 47 <b>a:</b> 59 <b>ISBN:</b> 978607506331-7 <b>Autores:</b> JORGE AGUILLÓN ROBLES, GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, LILIA HERNÁNDEZ NARVÁEZ <b>Título del libro:</b> Sustentabilidad, Filosofía de la ciencia y Praxis Social <b>Título del capítulo:</b> FILOSOFÍA DE LA HABITABILIDAD EN ASENTAMIENTOS RURALES: CASO DE ESTUDIO SAN ANTONIO HUICHIMAL, CIUDAD <b>Editorial:</b> EUMED <b>Páginas de:</b> 206 <b>a:</b> 228 <b>ISBN:</b> 9788417583149 <b>Autores:</b> MARÍA EVANGELINA GALINDO GONZÁLEZ, JORGE AGUILLÓN ROBLES, VÍCTOR FELIPE BENÍTEZ GÓMEZ
<b>2017</b>	<b>Título del libro:</b> Educación, salud ambiental y Ecoturismo comunitario para el desarrollo endógeno <b>Título del capítulo:</b> Turismo, patrimonio tangible e intangible de la tradición constructiva teenek <b>Editorial:</b> EUMED <b>Páginas de:</b> 144 <b>a:</b> 170 <b>ISBN:</b> 978841721121-9 <b>Autores:</b> JORGE AGUILLÓN ROBLES, VÍCTOR FELIPE BENÍTEZ GÓMEZ, RAFAEL GONZÁLEZ ALEJO <b>Título del libro:</b> La Responsabilidad Social, Ambiental y Material ante los Paradigmas de la Sustentabilidad <b>Título del capítulo:</b> Planteamiento de Vivienda Transformable en la Sociedad del Siglo XXI <b>Editorial:</b> Universidad Autónoma de San Luis Potosí <b>Páginas de:</b> 28 <b>a:</b> 34 <b>ISBN:</b> 978607535045-5 <b>Autores:</b> ERIKA SELENE SARMIENTO RODRÍGUEZ, JORGE AGUILLÓN ROBLES
<b>2016</b>	<b>Título del libro:</b> Apuntes de la vivienda mínima en México <b>Título del capítulo:</b> La Vivienda Social en México: nuevos paradigmas de análisis <b>Editorial:</b> Universidad de Guadalajara <b>Páginas de:</b> 139 <b>a:</b> 147 <b>ISBN:</b> 978607742703-2 <b>Autores:</b> GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, JORGE AGUILLÓN ROBLES
<b>2015</b>	<b>Título del libro:</b> Co-beneficios de la Vivienda Sustentable en México. <b>Título del capítulo:</b> ACV comparativo entre insumos industrializados y artesanales vs. materiales alternos para vivienda sustentable <b>Editorial:</b> Universidad Autónoma de Chiapas

	<p><b>Páginas de:</b> 44      <b>a:</b> 53      <b>ISBN:</b> 978607836377-3</p> <p><b>Autores:</b> GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, JORGE AGUILLÓN ROBLES, FERNANDO GONZÁLEZ MAZA</p> <p><b>Título del libro:</b> LCA, Tool for innovation in Latin America</p> <p><b>Título del capítulo:</b> SIP panel an option to build sustainable housing in Mexico</p> <p><b>Editorial:</b> CILCA 2015</p> <p><b>Páginas de:</b> 153      <b>a:</b> 156      <b>ISBN:</b> 978997267411-2</p> <p><b>Autores:</b> GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, JORGE AGUILLÓN ROBLES, ANDREA CESAR BARBA</p> <p><b>Título del libro:</b> Habitar, La Vivienda</p> <p><b>Título del capítulo:</b> IMPACTO AMBIENTAL Y ECONÓMICO DE LA HUELLA DE CARBONO POR LA CLIMATIZACIÓN DE LA VIVIENDA INSTITUCIONAL</p> <p><b>Editorial:</b> PLAZA Y VALDEZ</p> <p><b>Páginas de:</b> 103      <b>a:</b> 128      <b>ISBN:</b> 978607402726-6</p> <p><b>Autores:</b> JORGE AGUILLÓN ROBLES, GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, LUIS ROBERTO BRIONES ESPARZA</p> <p><b>Título del libro:</b> Diseño Bioclimático</p> <p><b>Título del capítulo:</b> Exploración de nuevas especies de bambú para la aplicación en el campo de la construcción</p> <p><b>Editorial:</b> Universidad Autónoma de Ciudad Juárez</p> <p><b>Páginas de:</b> 103      <b>a:</b> 125      <b>ISBN:</b> 978607520132-0</p> <p><b>Autores:</b> GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, ALMA MARÍA CATANÓ BARRERA, JORGE AGUILLÓN ROBLES, JESÚS RICARDO ORTIZ RAMÍREZ</p> <p><b>Título del libro:</b> Co-Beneficios de la Vivienda Sustentable en México</p> <p><b>Título del capítulo:</b> Evaluación de la habitabilidad de la vivienda institucional a partir del confort: Estudio comparado en el estado de San Luis</p> <p><b>Editorial:</b> Universidad Autónoma de Chiapas</p> <p><b>Páginas de:</b> 8      <b>a:</b> 17      <b>ISBN:</b> 978607836377-3</p> <p><b>Autores:</b> JORGE AGUILLÓN ROBLES, GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, LUIS ROBERTO BRIONES ESPARZA</p>
2014	<p><b>Título del libro:</b> Metodología de la Investigación: Enfoques cuantitativos, cualitativos y mixto</p> <p><b>Título del capítulo:</b> LA INVESTIGACIÓN EN EL ÁREA DE DISEÑO Y CAMPOS A FINES DESDE LA FACULTAD DEL HÁBITAT DE LA UASLP</p> <p><b>Editorial:</b> EDITORIAL MCGRAW-HILL.</p> <p><b>Páginas de:</b> 1      <b>a:</b> 20      <b>ISBN:</b> 978145622396-0</p> <p><b>Autores:</b> KARLA SANTANA LUNA, RUTH VERÓNICA MARTÍNEZ LOERA, NORMA ALEJANDRA GONZÁLEZ VEGA, BENJAMÍN FIDEL ALVA FUENTES, JORGE AGUILLÓN ROBLES</p> <p><b>Título del libro:</b> La Cultura Científica en la Arquitectura: Patrimonio, Ciudad y Medio Ambiente</p> <p><b>Título del capítulo:</b> Habitabilidad de la vivienda rural, construcción de indicadores</p> <p><b>Editorial:</b> Universidad Autónoma de Aguascalientes</p> <p><b>Páginas de:</b> 393      <b>a:</b> 404      <b>ISBN:</b> 978607835904-2</p> <p><b>Autores:</b> JORGE AGUILLÓN ROBLES, ADOLFO GÓMEZ AMADOR</p> <p><b>Título del libro:</b> Evaluación de la Vivienda Construida en Serie. Calidad Urbana Arquitectónica en los Desarrollos Habitacionales</p> <p><b>Título del capítulo:</b> INFLUENCIA DE LA HUELLA DE CARBONO PARA MEJORAR LA HABITABILIDAD DE LA VIVIENDA INSTITUCIONAL. CASO DE</p> <p><b>Editorial:</b> Universidad AUTÓNOMA DE YUCATÁN</p>

	<p><b>Páginas de:</b> 117      <b>a:</b> 132      <b>ISBN:</b> 978607402737-2</p> <p><b>Autores:</b>          JORGE AGUILLÓN ROBLES, GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, LUIS ROBERTO BRIONES ESPARZA</p> <p><b>Título del libro:</b> La Investigación en el Hábitat, actores y relaciones</p> <p><b>Título del capítulo:</b> Influencia de la Huella de Carbono para mejorar la Habitabilidad de la vivienda institucional. Caso de estudio Tamazunchale,</p> <p><b>Editorial:</b> Universidad Autónoma de San Luis Potosí</p> <p><b>Páginas de:</b> 443      <b>a:</b> 473      <b>ISBN:</b> 978607934346-0</p> <p><b>Autores:</b>          JORGE AGUILLÓN ROBLES, GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, LUIS ROBERTO BRIONES ESPARZA</p> <p><b>Título del libro:</b> Metodología de la Investigación: Enfoques cuantitativos, cualitativos y mixto</p> <p><b>Título del capítulo:</b> IDENTIDAD URBANA A TRAVÉS DE LA PERCEPCIÓN SOCIAL</p> <p><b>Editorial:</b> EDITORIAL MCGRAW-HILL.</p> <p><b>Páginas de:</b> 1      <b>a:</b> 20      <b>ISBN:</b> 978145622396-0</p> <p><b>Autores:</b>          KARLA SANTANA LUNA, RUTH VERÓNICA MARTÍNEZ LOERA, NORMA ALEJANDRA GONZÁLEZ VEGA, BENJAMÍN FIDEL ALVA FUENTES, JORGE AGUILLÓN ROBLES</p> <p><b>Título del libro:</b> Metodología de la Investigación: Enfoques cuantitativos, cualitativos y mixto</p> <p><b>Título del capítulo:</b> EVOLUCIÓN EN CRITERIOS DE DISEÑO INDUSTRIAL HACIA LA SUSTENTABILIDAD.</p> <p><b>Editorial:</b> EDITORIAL MCGRAW-HILL.</p> <p><b>Páginas de:</b> 1      <b>a:</b> 20      <b>ISBN:</b> 978145622396-0</p> <p><b>Autores:</b>          NORMA ALEJANDRA GONZÁLEZ VEGA, KARLA SANTANA LUNA, RUTH VERÓNICA MARTÍNEZ LOERA, BENJAMÍN FIDEL ALVA FUENTES, JORGE AGUILLÓN ROBLES</p> <p><b>Título del libro:</b> Metodología de la Investigación: Enfoques cuantitativos, cualitativos y mixto</p> <p><b>Título del capítulo:</b> SIMULACIÓN SOLAR PARA DISEÑO DE VIVIENDA DE INTERÉS SOCIAL EN SAN LUIS POTOSÍ</p> <p><b>Editorial:</b> EDITORIAL MCGRAW-HILL.</p> <p><b>Páginas de:</b> 1      <b>a:</b> 20      <b>ISBN:</b> 978145622396-0</p> <p><b>Autores:</b>          JORGE AGUILLÓN ROBLES, KARLA SANTANA LUNA, RUTH VERÓNICA MARTÍNEZ LOERA, NORMA ALEJANDRA GONZÁLEZ VEGA, BENJAMÍN FIDEL ALVA FUENTES</p> <p><b>Título del libro:</b> La Investigación en el Hábitat, actores y relaciones</p> <p><b>Título del capítulo:</b> ACV comparativo entre insumos industrializados y artesanales vs. materiales alternos para vivienda sustentable</p> <p><b>Editorial:</b> Universidad Autónoma de San Luis Potosí</p> <p><b>Páginas de:</b> 49      <b>a:</b> 66      <b>ISBN:</b> 978607934346-0</p> <p><b>Autores:</b>          GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, JORGE AGUILLÓN ROBLES, FERNANDO GONZÁLEZ MAZA</p>
2013	<p><b>Título del libro:</b> Sustainability metrics from cradle to grave</p> <p><b>Título del capítulo:</b> Comparative LCA industrialized and craft supplies vs. alternative materials for sustainable housing.</p> <p><b>Editorial:</b> CILCA 2013</p> <p><b>Páginas de:</b> 274      <b>a:</b> 281      <b>ISBN:</b> 978950420146-5</p> <p><b>Autores:</b>          GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, JORGE AGUILLÓN ROBLES, FERNANDO GONZÁLEZ MAZA</p> <p><b>Título del libro:</b> Vivienda II</p> <p><b>Título del capítulo:</b> Como construir vivienda Sustentable de bajo costo</p> <p><b>Editorial:</b> U. AUTÓNOMA DE COAHUILA</p>

**Páginas de:** 49      **a:** 66      **ISBN:** 978607506199-3

**Autores:**

GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, JORGE ÁGUILLÓN ROBLES

## 5. Formación de capital humano

### 5.1 Tesis dirigidas en PNPC

<b>Fecha de aprobación:</b>	27/jun/2014	<b>Nombre:</b>	Esther Eugenia Pérez Núñez
<b>Programa PNPC:</b>	003307 - Maestría		
<b>Título de la tesis:</b>	Selección de materiales con menor impacto ambiental para mobiliario de cocinas residenciales, a través del ACV. Evaluando el desempeño		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	06/jun/2014	<b>Nombre:</b>	Gabriela Enríquez Álvarez
<b>Programa PNPC:</b>	003307 - Maestría		
<b>Título de la tesis:</b>	La identidad de marca a través de los factores de diseño en los espacios comerciales. Estudio de caso: Grupo INDITEX en San Luis Potosí		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	05/jun/2015	<b>Nombre:</b>	Claudia Daniela Farías Cerda
<b>Programa PNPC:</b>	003307 - Maestría		
<b>Título de la tesis:</b>	Evaluación de Impacto de materiales de construcción sobre la salud humana a través de indicadores de sustentabilidad		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	05/jun/2015	<b>Nombre:</b>	Itzel Gallegos Nieto
<b>Programa PNPC:</b>	003307 - Maestría		
<b>Título de la tesis:</b>	Análisis de Habitabilidad en la Vivienda de Interés Social en San Luis Potosí.		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	12/jul/2016	<b>Nombre:</b>	Guadalupe Abigail Hernández
<b>Programa PNPC:</b>	003307 -		
<b>Título de la tesis:</b>	Manejo de la Luminosidad Natural en la Vivienda Institucional de la ciudad de San Luis Potosí, siguiendo estándares de confort		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	10/ago/2016	<b>Nombre:</b>	Gabriela Monserrat Mendoza
<b>Programa PNPC:</b>	005382 -		
<b>Título de la tesis:</b>	Evaluación del consumo y gestión del recurso hídrico para uso sustentable en la cabecera municipal de Moctezuma, S. L. P.		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	29/jun/2018	<b>Nombre:</b>	Erika Selene Sarmiento Rodríguez
<b>Programa PNPC:</b>	MAESTRÍA EN CIENCIAS DEL HÁBITAT - Maestría		
<b>Título de la tesis:</b>	Habitabilidad en Vivienda Transformable y Resiliente en San Luis Potosí. Propuesta de un nuevo modelo de vivienda.		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		

### 5.2 Tesis dirigidas no PNPC



<b>Fecha de aprobación:</b>	14/jun/2013	<b>Nombre:</b>	José Guadalupe Ortiz
<b>Título de la tesis:</b>	Interpretación Climática para el Diseño de Viviendas Auto-Construibles. Vivienda Institucional en la Zona Centro del Estado de San		
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura		
<b>Institución:</b>	Universidad Autónoma de San Luis Potosí		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	18/feb/2014	<b>Nombre:</b>	América Jadhay Sánchez
<b>Título de la tesis:</b>	Interpretación de estrategias bioclimáticas en la vivienda social. Propuesta estética de prototipo para la región de Rioverde, San		
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura		
<b>Institución:</b>	Universidad Autónoma de San Luis Potosí		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	06/nov/2014	<b>Nombre:</b>	Sylvia Karen Saucedo Rivera
<b>Título de la tesis:</b>	Propuesta Bioclimática para la habitabilidad: Vivienda Institucional progresiva en Aqualulco, S. L. P.		
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura		
<b>Institución:</b>	Universidad Autónoma de San Luis Potosí		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	30/jun/2015	<b>Nombre:</b>	Alan Uriel Machuca García
<b>Título de la tesis:</b>	El impacto de la Radiación en la iluminación natural sobre el confort (diseño y propuesta en espacios educativos sustentables)		
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura		
<b>Institución:</b>	Universidad Autónoma de San Luis Potosí		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		

## 6. Comunicación pública de la ciencia, tecnología y de innovación

### 6.3 Capítulos publicados

<b>2018</b>	<p><b>Título del libro:</b> La Formación del Arquitecto en la Configuración de la ciudad</p> <p><b>Título del capítulo:</b> El Ciclo de Vida Familiar y la Vivienda Transformable del Siglo XXI</p> <p><b>Editorial:</b> Instituto Tecnológico de la Paz</p> <p><b>Páginas de:</b> 181 <b>a:</b> 189 <b>ISBN:</b> 978607535048-6</p> <p><b>Autores:</b> ANTONIO PALACIOS ÁVILA, JORGE AGUILLÓN ROBLES, EDITH CRUZ JOSÉ</p>
<b>2017</b>	<p><b>Título del libro:</b> Seguimiento de la Inserción del Egresado en el Ejercicio de la Profesión</p> <p><b>Título del capítulo:</b> Vivienda Transformable y Resiliente con características habitables para la Sociedad del Siglo XXI</p> <p><b>Editorial:</b> ASINEA 2016-2018, Instituto Tecnológico</p> <p><b>Páginas de:</b> 331 <b>a:</b> 335 <b>ISBN:</b> 978607535023-3</p> <p><b>Autores:</b> ERIKA SELENE SARMIENTO RODRÍGUEZ, JORGE AGUILLÓN ROBLES</p> <p><b>Título del libro:</b> Seguimiento de la Inserción del Egresado en el Ejercicio de la Profesión</p> <p><b>Título del capítulo:</b> Reflexiones conceptuales de la vivienda con un enfoque habitable, transformable y resiliente para el Siglo XXI</p> <p><b>Editorial:</b> ASINEA 2016-2018, Instituto Tecnológico</p> <p><b>Páginas de:</b> 281 <b>a:</b> 291 <b>ISBN:</b> 978607535023-3</p> <p><b>Autores:</b> JORGE AGUILLÓN ROBLES, GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, ERIKA SELENE SARMIENTO RODRÍGUEZ</p> <p><b>Título del libro:</b> Proceso de Enseñanza-Aprendizaje en las Escuelas de Arquitectura ante el avance tecnológico del siglo XXI</p> <p><b>Título del capítulo:</b> Simulación Solar y Monitoreo Térmico herramientas tecnológicas de la Arquitectura Bioclimática</p>

	<p><b>Editorial:</b> ASINEA, Universidad IUEM</p> <p><b>Páginas de:</b> 1 <b>a:</b> 20 <b>ISBN:</b> 978607945394-7</p> <p><b>Autores:</b> JORGE AGUILLÓN ROBLES, ANTONIO PALACIOS ÁVILA</p> <p><b>Título del libro:</b> Seguimiento de la Inserción del Egresado en el Ejercicio de la Profesión</p> <p><b>Título del capítulo:</b> Diseño Paramétrico hacia una Arquitectura Sostenible</p> <p><b>Editorial:</b> ASINEA 2016-2018 Instituto Tecnológico</p> <p><b>Páginas de:</b> 237 <b>a:</b> 242 <b>ISBN:</b> 978607535023-3</p> <p><b>Autores:</b> ESMERALDA GÓMEZ RESÉNDIZ, JORGE AGUILLÓN ROBLES, MANUEL GUERRERO SALINAS</p> <p><b>Título del libro:</b> Seguimiento de la Inserción del Egresado en el Ejercicio de la Profesión</p> <p><b>Título del capítulo:</b> Reconversión de la Vivienda de Interés Social en San Luis de la Paz, Gto. Habitabilidad</p> <p><b>Editorial:</b> ASINEA 2016-2018, Instituto Tecnológico</p> <p><b>Páginas de:</b> 337 <b>a:</b> 342 <b>ISBN:</b> 978607535023-3</p> <p><b>Autores:</b> GLORIA PATRICIA GRANADOS MONASTERIO, JORGE AGUILLÓN ROBLES</p>
2016	<p><b>Título del libro:</b> Desafíos académicos: Nueva generación, nueva formación</p> <p><b>Título del capítulo:</b> Habitabilidad un camino hacia la Sustentabilidad</p> <p><b>Editorial:</b> Universidad Autónoma de San Luis Potosí,</p> <p><b>Páginas de:</b> 347 <b>a:</b> 354 <b>ISBN:</b> 978-607-9453-64-0</p> <p><b>Autores:</b> GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, MARÍA EVANGELINA GONZÁLEZ GALINDO, JORGE AGUILLÓN ROBLES</p> <p><b>Título del libro:</b> Desafíos académicos: Nueva generación, nueva formación</p> <p><b>Título del capítulo:</b> Huella Hídrica en la Vivienda de San Luis Potosí</p> <p><b>Editorial:</b> Universidad Autónoma de San Luis Potosí,</p> <p><b>Páginas de:</b> 444 <b>a:</b> 452 <b>ISBN:</b> 978-607-9453-64-0</p> <p><b>Autores:</b> ALEJANDRO SHIGUETOMI DIAZ INFANTE, GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ, JORGE AGUILLÓN ROBLES</p>
2015	<p><b>Título del libro:</b> Innovación Educativa para la Arquitectura Compromiso de enseñanza/aprendizaje</p> <p><b>Título del capítulo:</b> La Interdisciplina en la Arquitectura como proceso de complejo enseñanza-aprendizaje.</p> <p><b>Editorial:</b> Universidad Michoacana de San Nicolás de</p> <p><b>Páginas de:</b> 702 <b>a:</b> 710 <b>ISBN:</b> 978-607-9753-23-7</p> <p><b>Autores:</b> JORGE AGUILLÓN ROBLES, GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ</p>

## 7. Vinculación

### 7.2 Proyectos de investigación

<b>Inicio:</b>	18/ene/2010	<b>Fin:</b>	11/feb/2011
<b>Nombre del proyecto:</b>	APLICACIONES DE ACV Y ANÁLISIS TÉRMICO EN CONSTRUCCIONES EDIFICADAS CON MATERIALES ALTERNOS PARA LA VALORACIÓN		
<b>Tipo de proyecto:</b>	Investigación		
<b>Institución:</b>			
<b>Colaboradores:</b>	GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ NULL, JORGE AGUILLÓN ROBLES NULL, LILIA NARVÁEZ HERNÁNDEZ NULL, JOSÉ FERNANDO MADRIGAL GUZMÁN NULL		
<b>Inicio:</b>	17/ene/2011	<b>Fin:</b>	08/feb/2013

**Nombre del proyecto:** DESARROLLO DE REDES DE INVESTIGACIÓN REGIONAL Y NACIONAL EN TEMAS RELACIONADO CON MATERIALES, ECOTÉCNIAS,  
**Tipo de proyecto:** Investigación  
**Institución:**

**Colaboradores:**

GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ NULL, JORGE AGUILLÓN ROBLES NULL, LILIA NARVÁEZ HERNÁNDEZ NULL, JOSÉ FERNANDO MADRIGAL GUZMÁN NULL

**Inicio:** 18/ago/2008 **Fin:** 06/dic/2013

**Nombre del proyecto:** HABITABILIDAD Y SUSTENTABILIDAD DE LA VIVIENDA RURAL EN EL ESTADO DE SAN LUIS POTOSÍ

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

VÍCTOR FELIPE BENÍTEZ GÓMEZ NULL, JORGE AGUILLÓN ROBLES NULL, VÍCTOR FELIPE BENÍTEZ GÓMEZ NULL, MARÍA DE JESÚS DE LA MORA MARTÍNEZ NULL, NORMA LETICIA GÓMEZ ZÁRATE NULL

**Inicio:** 18/ene/2010 **Fin:** 06/dic/2013

**Nombre del proyecto:** HABITABILIDAD Y SUSTENTABILIDAD DE LA VIVIENDA DE INTERÉS SOCIAL

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

SALVADOR ESPINOZA MUÑOZ NULL, ERIKA PAOLA MARTÍNEZ VALERO NULL, VIRIDIANA REYES ESCAMILLA NULL, JOSÉ GUADALUPE ORTIZ RODRÍGUEZ NULL, JORGE AGUILLÓN ROBLES NULL, GERARDO JAVIER ARISTA GONZÁLEZ NULL, ANTONIO PALACIOS ÁVILA NULL

**Inicio:** 01/mar/2012 **Fin:** 28/nov/2014

**Nombre del proyecto:** ADECUACIÓN BIOCLIMÁTICA DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO DE LA FACULTAD DEL HÁBITAT, UASLP

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

VIRIDIANA REYES ESCAMILLA NULL, JOSÉ GUADALUPE ORTIZ RODRÍGUEZ NULL

**Inicio:** 02/mar/2015 **Fin:** 30/oct/2015

**Nombre del proyecto:** Evaluación del Confort en Espacios Educativos bajo criterios del modelo adaptativo, Caso de estudio: Edificio de Investigación y

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

## 8. Premios y distinciones

### 8.2 Distinciones no CONACYT

<b>Año:</b>	1995	<b>Nombre de la distinción:</b>	Premio Peña Colorada
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>			Universidad de Colima
<b>País:</b>	México		