



**Área de Investigación Conservación y reutilización del patrimonio edificado**

**EVALUACIÓN A. CUMPLIMIENTO CON LINEAMIENTOS**

Información con la que el área fue ratificada, ratificada con modificaciones, o creada en la última evaluación.

\* **Nombre:** Conservación y reutilización del patrimonio edificado

\* **Aprobada su creación en la Sesión de Consejo Académico:** Sesión 1.12  
 \* **Fecha:** 30 de marzo de 2012

\* **Última evaluación por el Consejo Académico:** Sesión 6.15  
 \* **Fecha:** 30 de marzo de 2015

**Jefe(a) de Área:** GUERRERO BACA LUIS FERNANDO  
**Periodo de la Jefatura Actual:** A partir del 02 de mayo de 2013  
**Departamento:** Departamentos: Métodos y Sistemas, Síntesis Creativa, Tecnología y Producción, y Teoría y Análisis  
**Division:** CYAD

**Número Económico del Jefe(a) de Área:** 16465

**Correo Electrónico:** lfgbaca@correo.xoc.uam.mx

**Integrantes del área:**

ALFARO SALAZAR FRANCISCO HAROLDO	TITULAR	C
GARCIA KOCH ALMA BEATRIZ	ASOCIADO	D
GUERRERO BACA LUIS FERNANDO	TITULAR	C
MERAZ QUINTANA LEONARDO	TITULAR	C
MERCADO LIMONES CARLOS ALBERTO	TITULAR	C
ORTIZ BOBADILLA INES	TITULAR	A
SORIA LOPEZ FRANCISCO JAVIER	TITULAR	C

**Proyectos de Investigación Aprobados:**

Arquitectura mudéjar en Nueva España, elementos estructurales y compositivos encontrados en la ruta de Fray Alonso Ponce	Concluido en 8/2012 de 23.10.2012
Arquitectura mudéjar en Nueva España, elementos esturcturales y compositivos encontrados en la ruta de Fray Alonso Ponce(2a. etapa)	Vigente a 31 enero de 2016
Criterios para la conservación y reutilización del patrimonio arquitectónico del siglo XX. Ciudad de México. Educación y salud 1925-1960	Cancelado en 9/2012 de 15.11.2012
Fundaciones monásticas en la Sierra Nevada, historia urbana y medio ambiente	Concluido en 6/2013 de 9.07.2013
La reutilización del patrimonio edificado en el contexto contemporáneo 1960-2000: hacia una fundamentación teórica de la disciplina(área CyRPE)	Vigente a diciembre de 2015
Las casas entresoladas de principios de siglo estudio de casa. (Finca ubicada en la calle de Zacatecas No.94 Col. Roma)Este proyecto forma parte del proyecto "La Valoración y Significación del Patrimonio Urbano-Arquitectónico de México"	Cancelado en 9/2012 de 15.11.2012
Procesos de estabilización de la tierra utilizada en la arquitectura tradicional de adobe y tapial de la región Puebla-Tlaxcala	Vigente a 7 marzo de 2016

### Proyectos de Investigación Interinstitucionales:

Proyectos de Redes Temáticas de Colaboración. PROMEP. Desarrollo de materiales y técnicas de construcción de bajo impacto ambiental para el diseño arquitectónico y la conservación del patrimonio edificado.

Información con la que el área fue ratificada en marzo de 2005 o bien, ratificada, modificada o creada en fecha posterior, según sea el caso.

\* **Objeto de Estudio:** El patrimonio edificado y sus procesos de valoración, conservación y reutilización

\* **Objetivos:** Desde una perspectiva general el área de investigación tiene los siguientes objetivos: - Generar nuevos conocimientos teóricos y metodológicos sobre la reutilización del patrimonio edificado. - Analizar los procesos históricos de la reutilización del patrimonio edificado. - Aplicar métodos y técnicas para el desarrollo de proyectos arquitectónicos dirigidos a la conservación y reutilización del patrimonio edificado, a través de su identificación y valoración. - Consolidar la labor de investigación, análisis crítico y trabajo profesional sobre el proceso proyectual y reutilización que realizan tanto los docentes como los alumnos que conforman los distintos programas académicos. - Preparar y formar investigadores, profesionales y profesores de alto nivel académico capaces de abordar problemas complejos de intervención en zonas patrimoniales, proponiendo alternativas para su conservación y revitalización.

### \* Línea(s) de Investigación Troncal Vinculada(s) :

Educación y cultura en el desarrollo nacional  
Desarrollo sustentable

### \* Línea(s) de Investigación Divisional(es) Vinculada(s) :

Teoría e historia crítica  
Reutilización y apropiación de los objetos  
Sustentabilidad ambiental  
Innovación científica y tecnológica  
Investigación y gestión territorial  
Estética aplicada y diseño contemporáneo

### \* Líneas de Investigación:

Generación de fundamentos teóricos para la valoración, conservación y reutilización del patrimonio edificado  
Evaluación y aplicación de métodos y técnicas de intervención en el patrimonio edificado  
Documentación y análisis del patrimonio urbano-arquitectónico  
Análisis crítico de los proyectos de reutilización del patrimonio edificado  
Análisis de procesos de incorporación de nueva arquitectura en contextos patrimoniales

**Resultado del cumplimiento del área con los lineamientos**

**Cumplimiento Total**

## EVALUACIÓN B. ATENCIÓN DE RECOMENDACIONES DE EVALUACIÓN ANTERIOR

65

**Recomendación(es) de la última evaluación:** NO SE CUENTA CON INFORMACIÓN REGISTRADA EN EL SISTEMA

**Comentarios de la última evaluación:** NO SE CUENTA CON INFORMACIÓN REGISTRADA EN EL SISTEMA

**Observación(es) de la última evaluación:** NO SE CUENTA CON INFORMACIÓN REGISTRADA EN EL SISTEMA

**Acciones realizadas para atender la(s) recomendación(es):** NO SE CUENTA CON INFORMACIÓN REGISTRADA EN EL SISTEMA

:

**EVALUACIÓN C. INDICADORES****CATEGORÍA A. Vinculación de la investigación con la docencia**

1.-Relación de los trabajos de investigación modular y posgrado con el proyecto de investigación.	<b>3.39</b>
2.- Proporción de productos académicos generados en colaboración con alumnos	<b>1.59</b>

**CATEGORÍA B. Características de los productos de Investigación**

3.- Proporción de publicaciones con respecto a eventos especializados	<b>6.12</b>
---	-------------

**CATEGORÍA C. Fomento del trabajo colectivo e individual**

Trabajo de investigación de carácter colectivo en las áreas de investigación

4.- Productividad colectiva en el área de investigación	<b>1.32</b>
5.- Relación del trabajo colectivo con respecto al número de integrantes del área	<b>1.83</b>

Trabajo de Investigación individual

6.- La productividad individual en el área de investigación	<b>5.38</b>
---	-------------

Extensión del trabajo colectivo del Área de Investigación

7.- Proyectos de investigación con colaboración entre áreas	<b>0.69</b>
---	-------------

Participación en redes de intercambio académico

8.- Productividad colectiva derivada de redes acreditadas	<b>10.68</b>
---	--------------

Participación en la planificación y organización del Área de Investigación

9.- Cobertura de reuniones o eventos del Área de Investigación	<b>1.84</b>
--	-------------

**CATEGORÍA D. Coherencia interna de los proyectos de investigación**

Coherencia de los productos de investigación

10.- Relación de los productos de investigación con los objetivos del Proyecto de Investigación.	<b>9.41</b>
--	-------------

**CATEGORÍA E. Vinculación programática y cumplimiento de metas**

Participación colectiva en la planeación del Área de Investigación

11.- Nivel de participación de los integrantes en eventos organizados por el Área de Investigación	<b>2.93</b>
--	-------------

Alineación vertical de planes

12.- Relación entre los planes individuales y el Plan de Trabajo del Área de Investigación.	<b>5.38</b>
---	-------------

Actividades no previstas en el Plan de Trabajo del Área de Investigación

13.- Pertinencia de las actividades no previstas con el objetivo del Área de Investigación **6.36**

Cumplimiento de metas del Área de Investigación

14.- Proporción de metas logradas con respecto a las programadas en el Área de Investigación **10.04**

CATEGORÍA F. Disponibilidad y ejercicio del presupuesto

Financiamiento externo de los proyectos de investigación

15.- Proporción de Proyecto de Investigación con financiamiento externo **3.21**

**Resultado de la evaluación mediante indicadores** **70.17**

**EVALUACIÓN PREGUNTAS ABIERTAS**

**Reconocimiento al esfuerzo del Área de Investigación**

**AREA MUY PRODUCTIVA ES UNA ÁREA CON POCOS INTEGRANTES, CUERPO ACADÉMICO CONSOLIDADO**

**Recomendaciones para la próxima evaluación**

**INCREMENTAR LA PRODUCTIVIDAD CON ALUMNOS AUMENTAR LA PRODUCTIVIDAD INDIVIDUAL  
INCREMENTAR EL TRABAJO DE ÁREAS A TRAVÉS DE REUNIONES, EVENTOS ETC. AUMENTAR EL  
NÚMERO DE PROYECTOS**