



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Arte, Arquitectura y Diseño
Coordinación de Investigación y Posgrado

Laboratorio de

Sistemas de Información Geográfica para el Análisis Territorial y Urbano (LASATU)



Datos Generales

Nombre:

Sistemas de Información Geográfica para el Análisis Territorial y Urbano

(LASATU)

División de Adscripción

Diseño y Proyectos

Departamento de Adscripción

Proyectos Urbanísticos

Función Sustantiva

Investigación y Docencia

Formalizar e institucionalizar las actividades orientadas a los estudios territoriales urbanos apoyados fundamentalmente en los sistemas de información geográfica, así como otras herramientas de análisis y prospección espacial, dentro del CUAAD.

Vincular las actividades de investigación, docencia y extensión, con la integración temprana de alumnos a la investigación.

Líneas de Investigación

- PLANEACIÓN URBANA
- DISEÑO URBANO
- SUELO URBANO Y VIVIENDA
- PATRIMONIO
- VIVIENDA
- MORFOLOGÍA
- ESTUDIOS DE RIESGO
- MOVILIDAD URBANA Y TRANSPORTE
- SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

Proyectos en Desarrollo

Nombre:

Responsable(s):

Senderos seguros entorno a los Centros Universitarios Temáticos de la Universidad de Guadalajara

Mtra. Dolores Del Río López
Mtra. Socorro Camacho García

Espacios Revelados

Mtro. Fernando Mora Mora
Mtra. Dolores Del Río López
Mtro. Tenoch Huematzin Bravo Padilla
Dra. Victoria Eugenia Navarro Herrera
Mtra. Socorro Camacho García
Mtro. Eliazar Reyes Rodríguez.

Movilidad Sostenible y procesos de urbanización

Mtra. Olga Clarisa Becerra Mercado
Mtra. Dolores Del Río López
Mtro. Tenoch Huematzin Bravo Padilla
Dra. Victoria Eugenia Navarro Herrera
Mtra. Socorro Camacho García.

Integrantes

Responsable:

SOCORRO CAMACHO GARCIA
socorro.camacho@cuaad.udg.mx

Integrantes:

MARIA DOLORES DEL RIO LOPEZ
TENoch HUEMATZIN BRAVO PADILLA
RAMON REYES RODRIGUEZ
SOCORRO CAMACHO GARCIA



Colaboradores:

OLGA CLARISSA BECERRA MERCADO
ELEAZAR REYES RODRIGUEZ
BLANCA ESTER GARCIA RAMIREZ
ENRIQUE GARCIA BECERRA

Oferta de cursos

- Cursos** Cursos de capacitación para los sectores público, privado y social, en la utilización de Sistema de Información Geográfica (SIG), para el análisis territorial y urbano. Es una herramienta para la investigación, planificación y apoyo en la toma de decisiones en diferentes disciplinas y ámbitos de trabajo:
 - ArcGIS
 - QGIS
- Estudios** Se realizan estudios en las diferentes líneas de investigación, tanto para el sector público, privado y social.
- Diplomado** Se oferta diplomado en Desarrollo y Gestión Metropolitana.

