

## TALLERES

### NEODATA

ARQ. JOSÉ CHÁVEZ SOLANO - DOCENTE ARQ ITA

### REVISIÓN ESTRUCTURAL

ING. MARCELO ARROYO DELGADO  
COLEGIO DE INGENIEROS CIVILES DE GUERRERO A.C.

### MANEJO DE IMPRESORA EN 3D

DR. ANTONIO ALFONSO RODRÍGUEZ ROSALES  
C. RAFAEL LEONARDO CANTOR  
CENTRO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA  
DE GUERRERO A.C.

### DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE ALBERCAS

M. RUBÉN RAFAEL MÁRQUEZ HERNÁNDEZ  
DOCENTE ARQ ITA

### AUTOCAD AVANZADO

MIGUEL ÁNGEL PERALTA HERNÁNDEZ  
JEFE DE TALLER GRUPO ARQUEDA

### CONCEPTO ARQUITECTÓNICO

ARQ. ENRIQUE GARIBO HERNÁNDEZ  
EGRESADO ARQ ITA

### REVIT

ARQ. INRVIG MAURICIO ESTRADA CASTRO  
EGRESADO ARQ ITA

### REVIT

GABRIELA ANAHÍ GARIBO CARMONA  
ALUMNA 7º SEMESTRE ARQ ITA

### 3D MAX

ARQ. OSWALDO NOÉ ALTAMIRANO RUÍZ  
EGRESADO ARQ ITA

### PHOTOSHOP

ARQ. ELIZABETH FRANCO MARIANO  
EGRESADA DE ARQ ITA

### AUTOCAD BÁSICO

C. CHRISTIAN BATHUEL ALVARADO ACOSTA  
C. ABDALLAH ISAIAS GUEVARA CAMACHO  
ALUMNOS 9º SEMESTRE ARQ ITA

### SKETCHUP BÁSICO

C. JORGE GAYTÁN MOCTEZUMA  
ALUMNO DE 9º SEMESTRE ARQ ITA

### V-RAY PARA SKETCHUP

C. SAMUEL GALLARDO VARGAS  
EGRESADO ARQ ITA

### V-RAY PARA SKETCHUP

C. EDUARDO CALDERÓN MEZA  
ALUMNO 7º SEMESTRE

## DIRECTORIO

ING. ELIOT JOFFRE VÁZQUEZ  
DIRECTOR

ING. RODOLFO MENA ROJAS  
SUBDIRECTOR ACADÉMICO

M.I. ORLANDO MORLAES BONILLA  
SUBDIRECTOR DE PLANEACIÓN Y VINCULACIÓN

C.P.C. CARLOS MORALES ARREDONDO  
SUBDIRECTOR ADMINISTRATIVO

ARQ. FEDERICO ZAGAL LEÓN  
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA

ING. HUMBERTO MORALES DOMÍNGUEZ  
JEFE DE COMUNICACIÓN Y DIFUSIÓN

DR. CARMELO CASTELLANOS MEZA  
PRESIDENTE DE ACADEMIA

ALUMNO: MARTÍN OMAR ROSARIO AVILÉS  
PRESIDENTE DEL COMITÉ DE ALUMNOS

## COMITÉ ORGANIZADOR

DRA. JAZMIN CARBAJAL AVILA  
COORDINADORA GENERAL

ARQ. FEDERICO ZAGAL LEÓN  
FINANZAS

ARQ. BLANCA ESTELA LÓPEZ RUIZ  
LOGÍSTICA

DR. CARMELO CASTELLANOS MEZA  
MESA DE DEBATE

ARQ. GERARDO ORTIZ JIMÉNEZ / ARQ. CHRISTIAN NOYOLA  
DE CARMEN / ARQ. LUIS ARCOS HERNÁNDEZ  
TALLERES

ARQ. JORGE FLORES CASTRO  
EQUIPO EN TALLERES

ARQ. MARIANA MARTÍNEZ CASTREJÓN / ARQ. NORMA  
MELCHOR OROZCO  
COFFEE BREAK EN TALLERES

ARQ. MARIO RABADÁN RODRÍGUEZ /  
DR. ELOY MATA CARRILLO  
COMITÉ DE RECEPCIÓN

ARQ. JESÚS TINOCO LEYVA  
EXPOSICIÓN EN HOTEL SEDE

LIC. ESPERANZA ORTIZ MAYAGOITIA  
RECONOCIMIENTOS



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO  
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ACAPULCO



CIITYS 2017

1ER CONGRESO INTERNACIONAL DE  
INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y  
SUSTENTABILIDAD

"Una visión multidisciplinaria"  
DEL 13 AL 17 NOVIEMBRE

#SOYTECACAPULCO

SEDE:

50

GRAND HOTEL  
★★★★★ ACAPULCO

Conferencias Magistrales,  
Nacionales e Internacionales  
Talleres y Exposiciones

INFORMES Y REGISTRO:

<http://www.it-acapulco.edu.mx/ciitys2017/>  
Contacto: ciitys2017@it-acapulco.edu.mx





# CIITYS 2017

## 1ER CONGRESO INTERNACIONAL DE INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y SUSTENTABILIDAD

"Una visión multidisciplinaria"  
DEL 13 AL 17 NOVIEMBRE

El Estado de Guerrero requiere de profesionales que hagan frente a grandes retos; incrementar la economía de las regiones, mejorar el bienestar de las familias, hacer uso eficiente del agua, la energía, remediar y preservar sus recursos naturales. Para los Arquitectos, el uso de la tecnología es una vía para lograrlo, conlleva un aporte de innovación en la solución de un producto y actualmente es necesario añadir un valor más, el ciclo de vida de los materiales. El enfoque multi e interdisciplinario permite integrar el conocimiento proveniente de diferentes disciplinas y ciencias a fin de lograr proyectos comunes con una visión más amplia y más certera.

Los ponentes del CIITYS 2017 dirigidos al área de Ciencias de la Tierra expondrán temas vinculados con estos retos bajo este enfoque de participación común.

*"Tengo la esperanza de que la innovación tecnológica jugará un papel central para ir relegando nuestro potencial destructivo. Es una herramienta que ofrece la posibilidad de crear una riqueza infinita y sostenible. Estamos en el umbral de una nueva interacción entre la gente, el conocimiento y el entorno, y en el corazón de este nuevo orden económico y espacial se halla la ciudad global, el alma máter en el centro de esta red de conocimiento".*

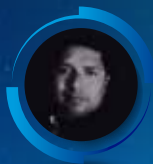
Rigard Rogers, 2000

### PROGRAMA: MIÉRCOLES 15 DE NOVIEMBRE 2017



M EN ARQ. CARLOS EDUARDO ROMO ZAMUDIO  
UNAM

"Energías Renovables en la Arquitectura"  
16:00 - 17:20



ARQ. LUIS ENRIQUE RAMOS DUARTE  
GRUPO ARQUEDA

"La vista desde otro punto"  
17:25- 18:50

RECESO  
17:50-19:00



M EN ARQ. ARTURO VALERIANO FLORES  
UNAM

"Efectos térmicos y lumínicos de la radiación solar  
en los espacios arquitectónicos"  
19:00-20:20

### INVERSION

Alumnos y Ex alumnos ITA:  
\$500.00 pesos

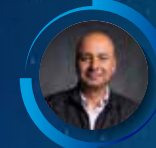
REFERENCIA BANCARIAS. BANCO:  
BANORTE EMPRESA: 37333  
REFERENCIAS:

E024INTECSUS3 + NO. DE CONTROL  
Alumnos de otras instituciones:  
\$700.00 pesos

### PROGRAMA: JUEVES 16 DE NOVIEMBRE 2017

#### MESA DE DEBATES

ESTUDIANTES DE ARQUITECTURA/OTRAS INSTITUCIONES  
CENTRO DE INFORMACIÓN  
"Innovación, Tecnología y Sustentabilidad,  
una visión multidisciplinaria"  
11:00- 13:00



ARQ. CARLOS ANTONIO ORTÍZ GONZÁLEZ  
CO2 taller

"Construcción de una práctica desde  
la estrategia, la atmósfera y la gente"  
16:00 - 17:20



BIÓ. JERÓNIMO REYES SANTIAGO  
UNAM

"Naturación de edificios en la Cd. De México"  
17:25- 18:50

RECESO  
17:50-19:00



DR. MIGUEL ARZATE PÉREZ  
UAM

"Materiales de construcción amigables con el medio"  
19:00-20:20

### INVERSION

Profesionistas y público en general:  
\$950.00 pesos

REFERENCIA BANCARIAS.  
BANCO: BANORTE EMPRESA: 37333  
REFERENCIAS:  
E024INTECSUS3 FOLIO: 13112017