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 9° 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

PREFABRICADOS 🗵

DESIGNA

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 PRRESIDENTE 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 MEZAMESA DE DEBATE

MRQ. 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 COFFE BREAK EN TALLERES

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

> > ARQ. JESÚS TINOCO LEYVA EXPOSICION EN HOTEL SEDE

LIC. ESPERANZA ORTIZ MAYAGOITIA
RECONOCIMIENTOS









TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ACAPULCO







CIITy\$2017

1ER CONGRESO INTERNACIONAL DE INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y SUSTENTABILIDAD

"Una visión multidisciplinaria DEL 13 AL 17 NOVIEMBRE

#SOYTECACAPULCO

SEDE:

50

GRAND HOTEL

Conferencias Magistrales, Nacionales e Internacionales Talleres y Exposiciones

INFORMES Y REGISTRO:

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







CIITyS2017

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 jugarà 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: MIERCOLES 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

"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

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



BIÓ. JERÓNIMO REYES SANTIAGO

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

RECESO 17:50-19:00



DR. MIGUEL ARZATE PÉREZ

"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