



FROM HOME TO FUTURE

## CALENDARIO DE CONFERENCIAS & TALLERES

### SEPTIEMBRE

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	18	22	23	24	25
26	27	28	29	30	01	02

### OCTUBRE

21  
EDICIÓN

/coecys.usac  
 @coecys

FACULTAD DE INGENIERÍA  
Universidad de San Carlos de Guatemala

#### Lunes 27

- 16:00 - 17:50 ⏰ LECCIÓN INAUGURAL  
**Facultad de Ingeniería**

#### Martes 28

- 09:00 - 09:50 ⏰ INTRODUCCIÓN AL DESARROLLO DE APPS MÓVILES MULTIPLATAFORMA CON XAMARIN  
**Luis Beltrán**  
México

- 14:00 - 14:50 ⏰ FLUTTER TODO EN UNO: DESARROLLO MULTIPLATAFORMA  
**Kevin Villatoro**  
Guatemala

#### Miércoles 29

- 09:00 - 09:50 ⏰ ¿CÓMO CONVERTIR TEXTO EN VOZ UTILIZANDO AZURE COGNITIVE SERVICES Y AZURE BOT SERVICES?  
**Carla Mamani**  
Bolivia

- 14:00 - 14:50 ⏰ CONSTRUYENDO TU AMAZON VPC  
**Claudia Izquierdo**  
Guatemala

- 18:00 - 18:20 ⏰ INAUGURACIÓN COECYS  
**Escuela de Ciencias y Sistemas**

- 10:00 - 10:50 ⏰ FIRMA ELECTRÓNICA: AGILIZACIÓN EN PROCESOS DOCUMENTALES  
**Eduardo Palacios**  
Guatemala

- 15:00 - 15:50 ⏰ COMPUTER SCIENCE EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA APLICADA A OPTIMIZACIÓN Y MANEJO DE SISTEMAS ENERGÉTICOS  
**Rony Sian**  
Guatemala

- 10:00 - 10:50 ⏰ INTERNET DE LAS COSAS CON ESP32 Y TECNOLOGÍAS .NET  
**Carlos Espinoza**  
México

- 15:00 - 15:50 ⏰ TU PRIMER GRAN PROYECTO DE MACHINE LEARNING  
**Alvin Estrada**  
Guatemala

- 18:30 - 19:20 ⏰ MLSA: MOVIENDO AL MUNDO  
**Luis Callisaya - Yadhira Condori - Francisco Guzmán - Carolina Molina**  
Bolivia Perú México

- 11:00 - 11:50 ⏰ INTELIGENCIA DE NEGOCIO EN LA NUBE: ACCELERANDO LOS PROCESOS DE ANALÍTICA DE DATOS  
**Alberto De Rossi**  
Perú

- 15:00 - 15:50 ⏰ CONSEJOS PRÁCTICOS PARA DESARROLLADORES CUANDO USAN BASES DE DATOS SQL SERVER  
**Jesus Gil**  
México

- 11:00 - 11:50 ⏰ ARQUITECTURAS SERVERLESS: BENEFICIOS Y RETOS  
**Yolanda López**  
Guatemala

- 18:00 - 18:50 ⏰ VIRTUALIZACIÓN  
**Ivan Gutierrez**  
Guatemala

- 12:00 - 12:50 ⏰ COACHING DE CRECIMIENTO EMPRESARIAL  
**Patricia Garcia**  
Guatemala

- 19:00 - 19:50 ⏰ IAAS/PAAS/PAAS EN LAS DIFERENTES PLATAFORMAS EN LA NUBE  
**Max Cerna**  
Guatemala

Regístrate en: [coecys.org.gt](http://coecys.org.gt)



FROM HOME TO FUTURE

## CALENDARIO DE CONFERENCIAS & TALLERES

### SEPTIEMBRE

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	18	22	23	24	25
26	27	28	29	30	01	02

### OCTUBRE

21  
EDICIÓN

/coecys.usac  
 @coecys

FACULTAD DE INGENIERÍA  
Universidad de San Carlos de Guatemala

#### Jueves 30

- 09:00 - 09:50 HACIENDO EL MUNDO MÁS ACCESIBLE: IMPLEMENTANDO ACCESIBILIDAD EN TUS APLICACIONES NATIVAS  
**Ana Castillo**  
Guatemala

- 14:00 - 14:50 DOCKER: PASADO, PRESENTE Y FUTURO  
**Vicente Suc**  
Guatemala

- 10:00 - 10:50 ESTRATEGIA DE MARKETING DIGITAL PARA EMPRENDEDORES  
**Byron Ramírez**  
Guatemala

- 15:00 - 15:50 MACHINE LEARNING: IMPULSANDO EL DESARROLLO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL  
**Lesly Zerna**  
Bolivia

- 11:00 - 11:50 AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS CON POWER PLATFORM DE MICROSOFT 365  
**Samantha Villarreal**  
México

- 18:00 - 18:50 EDGE COMPUTING CON KUBERNETES Y K3S  
**Sergio Méndez**  
Guatemala

- 12:00 - 12:50 CIBERATAQUES, ¿CÓMO PREVENIR, DETECTAR Y RESPONDER?  
**Evelyn Donis**  
Guatemala

- 19:00 - 19:50 INTELIGENCIA ARTIFICIAL ASISTIENDO EL DIAGNÓSTICO DE COVID-19  
**Javier Navarro**  
Guatemala

#### Viernes 01

- 09:00 - 09:50 EL FUTURO DE LOS SERVICIOS 5G Y 6G  
**Marc Einstein**  
Estados Unidos - Japón

- 14:00 - 14:50 REALIDAD MIXTA Y AUMENTADA: DE MI HABITACIÓN A DISEÑAR EL FUTURO  
**Bruno Moya**  
España

- 10:00 - 10:50 CIENCIA DE DATOS CON LENGUAJE R  
**Rocío Chávez**  
México

- 15:00 - 15:50 ¿CUÁNDO Y CÓMO UTILIZAR AZURESQL DB?  
**Carlos Lopez**  
Guatemala

- 11:00 - 11:50 ¿QUÉ HACE UN CLOUD SOFTWARE ENGINEER?  
**Obed Muñoz**  
México

- 18:00 - 18:50 AWS: FUNDAMENTOS  
**Oscar Levi Torres**  
Chile

- 12:00 - 12:50 TROYANOS BANCARIOS MÓVILES: EVOLUCIÓN, TÉCNICAS Y MECANISMOS DE PROTECCIÓN  
**Omar Veliz**  
Guatemala

- 19:00 - 19:20 CIERRE COEYCYS  
**Escuela de Ciencias y Sistemas**

Regístrate en: [coecys.org.gt](http://coecys.org.gt)