

**2<sup>o</sup>** CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
AAACE INTERNATIONAL  
INGENIERIA DE COSTOS

SANTA CRUZ  
28 - 29  
MARZO

"MAXIMIZANDO LOS BENEFICIOS DEL NEGOCIO"  
BOLIVIA 2019

EL CONGRESO DE LA INTEGRACIÓN LATINOAMERICANA DE INGENIERÍA DE COSTOS



PAISES PARTICIPANTES



SPONSORS PLATINUM:



SPONSORS PREMIUM:



SPONSORS GOLD:



APOYO INSTITUCIONAL:



SPONSORS SILVER:



LUGAR: UNIVERSIDAD UTEPSA AV. NOEL KEMPPF MERCADO #715 3ER. ANILLO INTERNO ENTRE AV. BUSCH Y AV. SAN MARTÍN

Informes e inscripciones ✉ contacto@aaace-bolivia.org 📞 +591 70722333

**2<sup>o</sup>** CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
AAACE INTERNATIONAL  
INGENIERIA DE COSTOS

SANTA CRUZ  
28 - 29  
MARZO

"MAXIMIZANDO LOS BENEFICIOS DEL NEGOCIO"  
BOLIVIA 2019

CON EL APOYO INSTITUCIONAL DE:



**20%**  
OFF

PARA MIEMBROS AFILIADOS

[www.aaace-bolivia.org](http://www.aaace-bolivia.org)

LUGAR: UNIVERSIDAD UTEPSA AV. NOEL KEMPPF MERCADO #715 3ER. ANILLO INTERNO ENTRE AV. BUSCH Y AV. SAN MARTÍN

Informes e inscripciones ✉ [contacto@aaace-bolivia.org](mailto:contacto@aaace-bolivia.org) 📞 +591 70722333



01

CARLOS ORTEGA (COL)

MEJORES PRÁCTICAS DE GERENCIA DE PROYECTOS Y SU APLICACIÓN ACTUAL EN LATAM VS OTRAS REGIONES

HRS. 09:00 – 12:00 DURACIÓN: 3 HRS.

02

MANUEL RODRÍGUEZ (MEX)

APLICACIÓN DE CLASES DE ESTIMADOS DETALLADOS PARA LA INFRAESTRUCTURA Y EDIFICACIÓN

HRS. 14:30 – 17:30 DURACIÓN: 3 HRS.

03

ANTONIO IRIBARREN (CHI)

UNA METODOLOGÍA PARA GESTIONAR CLAIMS EN LOS CONTRATOS

HRS. 09:00 – 12:00 DURACIÓN: 3 HRS.

04

PIERO CONTICONA (PER)

CUENTAS DE CONTROL: GENERACIÓN DE CUENTAS PARA USO DESDE LA ESTIMACIÓN HASTA LA ACTIVACIÓN

HRS. 14:30 – 17:30 DURACIÓN: 3 HRS.

05

JOSÉ RAÚL CASTRO (USA)

INTRODUCCIÓN A LA MODELACIÓN CUANTITATIVA DE RIESGOS EN PROYECTOS CON @RISK

HRS. 09:00 – 12:00 DURACIÓN: 3 HRS.

06

NELSON BONILLA (USA)

EL USO DEL VALOR GANADO EN EL CONTROL DE COSTOS Y CRONOGRAMA

HRS. 14:30 – 17:30 DURACIÓN: 3 HRS.

07

MICHAEL MCGUIRE (USA) | KAMBIZ TALEGHANI (USA)

ESTIMACIÓN DE COSTOS EN CONSTRUCCIÓN (SOFTWARE, BASES DE DATOS, INTERFACES, MÉTODOS & ANÁLISIS)

HRS. 08:30 – 12:30 DURACIÓN: 4 HRS.

08

FERNANDO HERNÁNDEZ (USA)

ESTIMACIÓN DE CONTINGENCIAS PROBABILÍSTICAS CON @RISK

HRS. 14:30 – 17:30 DURACIÓN: 3 HRS.

09

FEDERICO POUCEL (USA-MEX)

EL USO DE HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS EN LA GESTIÓN DE RIESGOS DE CONSTRUCCIÓN: CONCEPTOS Y CASOS DE ESTUDIO

HRS. 09:00 – 12:00 DURACIÓN: 4 HRS.

INFORMES E INSCRIPCIONES

✉ contacto@ace-bolivia.org

☎ +591 70722333

www.ace-bolivia.org

# CONFERENCIA ESPECIAL

27 de marzo  
19:30 hrs.

## ESTIMACIÓN DE COSTOS EN CONSTRUCCIÓN

### EXPOSITORES

Kelar Atlantic, LLC 

MICHAEL  
MCGUIRE

KAMBIZ  
TALEGHANI

NELSON  
BONILLA

### QUE APRENDERAS?

- Historia del producto y ejemplos de proyectos.
- Resumen y conceptos generales. Cómo se organiza la información. Demostración del software. Discusión acerca de la estructura y organización de base de datos del software: costos, cantidades de material, mano de obra, subcontratistas, etc.
- Estructura: artículos, montaje, equipos, productividad, etc.
- Diversos métodos para ingresar información: Teclado, digitalizador, despegue en pantalla, importación, BIM, etc.
- Discusión del análisis de la estimación obtenida. Revisiones y escenarios.
- Estudios del Caso para otros proyectos.