

AACE Internacional – Sección Perú



Se complace en anunciar la **Tercer Charla Bimestral 2017 Time Impact Analysis (TIA)** a cargo del Ing. Felix Soto Morales y el Ing. Jeancarlo Durán Maica

III Charla Técnica AACE Perú

Clave de éxito para el análisis de atrasos en proyectos, asignación de responsabilidad y mitigación de potenciales riesgos en tiempo.

Su oportunidad de atender a la charla impartida por profesionales certificados por AACE International con experiencia en planificación, programación, y control de proyectos de E&C

52R-06 Time Impact Analysis (TIA) aplicado en construcción

Ing. Felix Soto Morales EVPTTM PSPTM

Ing. Jeancarlo Durán Maica CCTTM EVPTTM PMP[®]

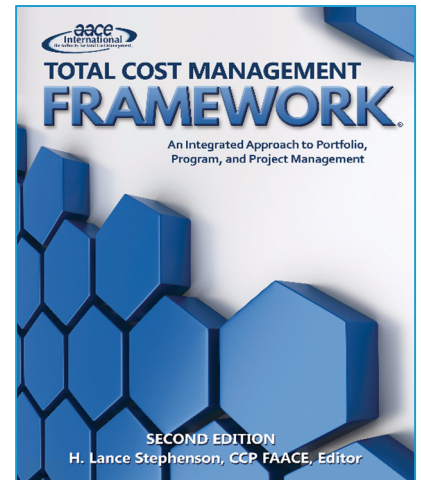
La AACE en su RP 52R-06 ha reunida las mejores prácticas para realizar el análisis de impacto en tiempo por atrasos que se producen en los proyectos, ya sean por cambios al alcance original, atraso de las partes, disruption, suspensión de labores, etc. Según el SmartMarket report de McGraw Hill del año 2011, se indica que "El 84% de los proyectos de infraestructura no terminan a tiempo", por lo que un análisis de impactos puede transformarse en una herramienta valiosa para defender los intereses, promover una negociación técnica y acuerdos sobre reclamos asociados a retrasos.



Ingeniero Fundador de Metacontrol Ingenieros Perú con más de 17 años de experiencia en el área de control de proyectos. Hoy es consultor de medianas y grandes empresas en Perú y Chile en las áreas de planificación y programación, Earned Value Management y Gestión de Riesgos. Instructor y consultor certificado por Oracle Corporation en Primavera P6 Enterprise Project Portfolio Management y Contract Management. Planning & Scheduling Professional PSPTM y Earned Value Professional EVPTTM certificado por el AACE internacional.



Ingeniero Civil colegiado de la UPC, certificado PMP[®], Earned Value Professional EVPTTM y Certified Cost Professional CCTTM por AACE International y Primavera P6 EPPM Implementation Specialist por Oracle University. Ha realizado estudios de Ingeniería Civil en la Universidad Anhembi Morumbi - Brasil, y estudios de especialización en gestión de Proyectos en Perú, Chile y Estados Unidos. Actualmente, se desarrolla como Jefe de Planificación y Control de proyectos en Ansaldo STS en la Línea 2 del Metro de Lima (5.7 B USD). Expositor internacional en Perú, Brasil, USA y Canadá.



Se requiere haberse registrado en la charla online para poder ingresar

Registro en el link:

★ [Registro online](#)

Registros y pagos en puerta deben ser coordinados vía e-mail informes@aacei.org.pe

Inscripciones hasta el Martes 7 Junio

Formas de Pago

AACE Sección Perú

Banco BBVA Continental:

- Cuenta en Soles
Nro. 0011-0179-0200400938-93
- CCI en Soles
Nro. 011-179-000200400938-93

Datos del evento

07/06/2017

Edificio GyM
Av. Petit Thouars 4957,
Miraflores - Lima 7:00 pm

Fee-Inscripción

Miembros Ingreso Libre
No Miembros: Fee S/.50

Agenda: Jueves del AACE International

7:00-7:30 Coffe Break de Bienvenida

7:30-9:00 Charla Técnica Time Impact Analysisi (TIA)

