

**Cerramos el 2016, con el
“MES DEL DISEÑO DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO”**



En Panamá del 30 de noviembre al 14 de diciembre 2016



En Panamá del 30 de noviembre al 14 de diciembre 2016
“MES DEL DISEÑO DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO”

Hotel Plaza Paitilla Inn – Ciudad de Panamá

Arancel de Matrícula: SEGÚN EL CURSO A SELECCIONAR y los descuentos que apliquen...Contáctenos y Solicite más información!

Contáctenos y pida más información

Descuentos a quienes participen en más de uno de los cursos

Descuentos a: Miembros ASME (al día) 10% / Afiliados CCIAP 05%

Participantes que hayan realizado Cursos con CEASA en los últimos seis (06) meses 05%- Cualquiera que haya sido la modalidad!

Empresas que postulen a dos (02) o más participantes: 5% de descuento

Empresas que postulen a cinco (05) o más participantes 10% de descuento

De los Descuentos aquí descritos SOLO aplica uno

La Matrícula Incluye:

Certificado de Asistencia emitido por ASME (Ver Certificado tipo Anexo)

NOTA: el curso de Protección Catódica no es avalado por ASME

Certificado Temporal emitido por Combustión, Energía & Ambiente, mientras llega el Certificado Oficial de ASME desde NY

Material de Apoyo a Color

Oportunidad de analizar con el Instructor y los Compañeros del Cursos las posibles Causas de Falla de sus Casos de Planta

Refrigerios de mañana y tarde

Almuerzos

Un año Gratis de Membresía ASME para aquellos participantes que no hayan sido miembros ASME o que no hayan asistido a Cursos ASME previamente, con todos los beneficios que implica ser miembro de ASME (Ver Beneficios al final de esta promoción). NO aplica al curso de Protección Catódica

NOTAS:

Si viene del interior o exterior de Panamá y desea hospedarse en el mismo hotel donde se dará el Curso, le sugerimos notificarlo para que les sea concedida la tarifa especial por ser participante del curso.

Si es de su interés hacer la travesía marítima por la Bahía y el Canal de Panamá (tránsito Pacial) con tarifas especiales para grupos, les sugerimos notificarlo para hacer su registro (sólo sábados y martes)”



LOS CURSOS

“DISEÑO DE TANQUES DE ACERO SOLDADOS APOYADOS SOBRE TERRENO SEGÚN CÓDIGO API-650”

CON ENFASIS EN EL ÁREA CIVIL - FUNDACIONES Y RESISTENCIA SISMICA (Sección 5, Anexos B, E y EC

Del 30 de noviembre al 02 de diciembre

24 horas (tres días) – *CERTIFICADO DE ASISTENCIA ASME*

Instructor: Edinson Guanchez

Enfocado en comprender el comportamiento de tanques metálicos apoyados sobre terreno bajo la acción de cargas gravitacionales, de viento y sísmicas, según los requerimientos del código API-650 y otros códigos complementarios.

“DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO CÓDIGO API 650”

CON ENFASIS EN EL ÁREA MECÁNICA

Del 12 al 14 de diciembre

24 horas (tres días) – *CERTIFICADO DE ASISTENCIA ASME*

Instructor: Jorge Restrepo

Para hacer una revisión y conocimiento detallado del estándar API 650 para cubrir las necesidades de capacitación y entrenamiento del personal cuya actividad profesional incluye el diseño y la construcción nuevas de tanques de almacenamiento.

Contáctenos:

Combustión, Energía & Ambiente, s.a.



Panamá

carlos.lasarte@ceaca.com

nuricelys.pinto@ceaca.com

www.ceaca.com

Cel. WhatsApp: +507 63065662 / 68595726



Combustión, Energía & Ambiente C.A. CEACA



ceaca_latam



Combustión Energía & Ambiente CEACA



CEACA.PTY



BENEFICIOS DE PARTICIPAR EN CURSOS ASME

Aquí le envío algunos de los beneficios que considero pudieran ser los más interesantes, pero de todas formas los invito a navegar por el sitio de beneficios de la membresía: <http://www.asme.org/about-asme/membership/professional-member-benefits>.

Los participantes que vienen por primera vez a un curso ASME tienen la oportunidad de Ser miembros ASME, sin costo adicional por un año.

- a. Durante ese año, como miembros ASME ustedes tendrán descuentos sobre nuevos cursos y eventos de ASME tanto en Panamá como en cualquier país del mundo y en la bibliografía que se ofrece en la página web de ASME www.asme.org,
- b. Los miembros ASME tienen la posibilidad de integrarse a Comités de desarrollo y revisión de las normas y códigos de ASME <http://www.asme.org/kb/standards/boards-and-committees>.
- c. Los miembros tienen la posibilidad de formar parte de grupos voluntarios de traducción de normas existentes.
- d. Una biblioteca electrónica disponible GRATUITAMENTE, con aproximadamente 100 libros disponibles en diferentes tópicos de ingeniería, muchos de ellos con tablas interactivas y gráficos digitalizados "AccessEngineering powered by McGraw-Hill Education" <https://www.asme.org/about-asme/professional-membership/access-engineering>.
- e. Tendrá acceso a oportunidades de posiciones vacantes en importantes empresas <http://jobboard.asme.org/>.
- f. Tienen la posibilidad de formar parte de grupos de colegas afines dentro de toda Latinoamérica, por la creación de redes en persona y en línea. [http://www.asme.org/groups/centers-committees/knowledge---community-sector-\(1\)/affinity](http://www.asme.org/groups/centers-committees/knowledge---community-sector-(1)/affinity).
- g. Suscripción a la revista Mechanical Engineering – hoy en día electrónica <https://www.asme.org/network/media/mechanical-engineering-magazine>
- h. Membresía gratuita en un máximo de cinco divisiones técnicas de la Sociedad <http://www.asme.org/groups/technical-institutes-and-divisions> de los que recibirá notificaciones de eventos y su periódico – Hoy en día el miembro ASME puede incorporarse a todos los grupos de ASME.org que considere de su interés.
- i. Los Profesionales jóvenes podrán contar con un tutor dentro del programa de e-Mentoring <http://asme.mywisdomshare.com/user/asme?returnurl=%2fuser>
- j. *Invitaciones a reuniones, eventos y actividades de los que será la sección ASME Panamá. Usted será uno de los miembros fundadores!*
- k. Podrá abrir su alias e-mail @[asme.org](http://www.asme.org)

Dentro del Programa Capacitación Global (Cursos ASME en español) hay un total de aproximadamente 100 curso acreditados por ASME en Latinoamérica.

Estos son algunos de los beneficios que automáticamente recibirán como nuevos miembros, que los gozarán en la medida en que ustedes sean activos y dinámicos.

Dependiendo de su proactividad podrían recibir muchos más beneficios.