

18 y 19 de octubre, 2023

SteelDays Latinoamérica

Un evento virtual

Organizan



ACIES
ASOCIACION COSTARRICENSE DE
INGENIERIA ESTRUCTURAL Y SISMICA

IABSE
International Association for Bridge and Structural Engineering
Regional Network of Latin American National Groups

Sea parte de este **Steel Days**

El **Steel Day** es un evento que se realiza todos los años organizado por la **AISC (Instituto Americano de Construcción en Acero)**.

Por tercer año consecutivo, la **AISC ha delegado a ACIES** la organización del, ahora llamado, Steel DayS de Latinoamérica, que **se llevará a cabo los días 18 y 19 de octubre de 2023** de manera virtual. Este evento contará con la participación de las principales empresas de acero de la región.

Hace 100 años, en la ciudad de Nueva York, los fabricantes de acero se unieron para fundar el Instituto Americano de Construcción en Acero, dejando una marca indeleble en la industria. Gracias a su labor, el acero se convirtió en el material de elección para propietarios, diseñadores e ingenieros, al establecer estándares, códigos y prácticas universalmente aceptados.

Durante el transcurso de los últimos 100 años, el acero estructural ha revolucionado el entorno construido a nivel nacional y global. Los edificios se han vuelto cada vez más altos y los puentes de acero se han extendido a longitudes

antes inimaginables.

El acero ha dejado un legado notable a lo largo de ese siglo. Se ha vuelto más **ecológico, resistente, rápido e inteligente**, transformando el entorno construido de manera permanente. Todo esto ha sido posible gracias a las personas que trabajan en la industria, cuyo legado perdura en cada edificio y puente construido.

En el 2023, las generaciones futuras podrán admirar y caminar más allá de las estructuras construidas con uno de los materiales más duraderos del planeta, el acero.

A medida que el Instituto Americano de Construcción en Acero (AISC) entra en su segundo siglo de existencia, es nuestro turno de dejar nuestro propio legado.

Lo esperamos el **18 y 19 de octubre** en el **Steel Days Latinoamérica 2023**

Conozca algunos de los **expertos del acero** que le esperan este **18 y 19 de octubre**



Edgar Tapia

Conferencia
"Comportamiento sísmico de estructuras de acero durante sismos recientes en México"



Jorge Pérez

Conferencia
"Conectado con soldadura"



Mariela Méndez

Conferencia
"Descubriendo el potencial de la optimización topológica y la fabricación aditiva en el desarrollo de conexiones de acero"



Gerardo Chacón

Conferencia
"Diseño dúctil de estructuras de acero: La gran apuesta del diseño sismo-resistente"



Carlos Galicia

Conferencia
"Consideraciones previas a diseño de uniones en puentes de acero"



Carlos Berrocal

Conferencia
"Normativa, Aplicaciones y Novedades en Acero Estructural Laminado en Caliente"



Roberto León

Conferencia
"Comportamiento de conexiones en estructuras existentes"

Actualice sus conocimientos

¡Inscríbese hoy mismo!



Miércoles 18 de Octubre

Curso Conexiones de acero

- 14:00 ● Bienvenida
-
- 14:15 ● Conferencia inaugural **"Comportamiento de conexiones en estructuras existentes"**. Roberto Leon, Costa Rica - Estados Unidos
-
- 15:00 ● **"Descubriendo el potencial de la optimización topológica y la fabricación aditiva en el desarrollo de conexiones de acero"**. Mariela Mendez, Costa Rica
-
- 15:30 ● Receso
-
- 16:00 ● **"Conectado con soldadura"**. Jorge Pérez, República Dominicana
-
- 16:30 ● **"Consideraciones previas a diseño de uniones en puentes de acero"**. Carlos Galicia, Guatemala
-
- 17:00 ● Conferencia
-

Jueves 19 de Octubre

Steel Day

- 14:00 ● Bienvenida
-
- 14:15 ● **"Comportamiento sísmico de estructuras de acero durante sismos recientes en México"**. Edgar Tapia, México
-
- 15:00 ● **"Diseño dúctil de estructuras de acero: La gran apuesta del diseño sismoresistente"**. Gerardo Chacón, Costa Rica
-

15:45 ● Receso

16:15 ● **"Normativa, Aplicaciones y Novedades en Acero Estructural Laminado en Caliente"**. Carlos Berrocal Jiménez, Costa Rica

17:00 ● Conferencia

18:30 ● Clausura

¡Inscríbese hoy mismo!
Reserve la fecha: **18 y 19 de octubre**



Organizan



ACIES
ASOCIACIÓN COSTARRICENSE DE
INGENIERÍA ESTRUCTURAL Y SÍSMICA



Inscríbese **hoy mismo** y no se pierda el evento **mas importante de acero** de la región

Curso Conexiones de acero

18 de octubre

Steel Days

19 de octubre

Curso Conexiones de acero y Steel Days

18 y 19 de octubre

Miembros ACIES e IABSE	General
USD\$ 50.00 +2% IVA	USD\$ 70.00 +2% IVA
USD\$ 50.00 +2% IVA	USD\$ 70.00 +2% IVA
USD\$ 95.00 +2% IVA	USD\$ 125.00 +2% IVA

Actualice sus conocimientos ¡Inscríbese hoy mismo!



18 y 19 de octubre, 2023

SteelDays Latinoamérica

Un evento virtual

Recuerde, su cita es este **18 y 19 de octubre**
de manera virtual

Patrocinador Diamante



ArcelorMittal

Patrocinador Oro



CONSTRUMETAL S.A.

Auspician



www.aciescr.com/steeldays

Call Center Internacional (506) 2253-7574 / 2224-4191 EXT. 116 / ☎ (506) 2283-5012 / infocongreso@aciescr.com