



12° Simposio Internacional en Gestión del Riesgo de Desastres

Reconstrucción hacia ciudades resilientes

DEL **5 AL 8 sept.**
Centro de Convenciones de Lima

Organizadores



COMPARTIENDO EXPERIENCIAS, LECCIONES APRENDIDAS Y BUENAS PRÁCTICAS HACIA UNA PROPUESTA DE RECONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE DE COMUNIDADES RESILIENTES

El Comité de Gestión del Riesgo de Desastres de la World Federation of Engineering Organizations (WFEO) liderado por el Colegio de Ingenieros del Perú y la Universidad Nacional de Ingeniería, se unen para organizar la décimo segunda edición del Simposio, que se enfocará en la reconstrucción post desastres.

Los desastres ocasionados por fenómenos naturales, han provocado incalculables pérdidas económicas. El cambio climático y la ocupación inadecuada de territorios susceptibles a peligros, incrementan el riesgo de desastres y multiplican los daños y pérdidas.

Los procesos de reconstrucción post desastre en el Perú y en varios países alrededor del mundo no han logrado los resultados esperados debido a la carencia de políticas y planes de reconstrucción adecuados, así como por la limitada voluntad política en su gestión.

Ante ello, se viene organizando el **XII Simposio Internacional en Gestión del Riesgo de Desastres** que tiene como objetivo principal, analizar experiencias y buenas prácticas en procesos de reconstrucción, y contribuir a formular lineamientos de políticas públicas alineadas al Marco de Sendai y a los Objetivos de Desarrollo Sostenible al 2030.

Conferencias magistrales, mesas técnicas y presentación de papers con más de 20 destacados especialistas que han participado en procesos de reconstrucción post desastres en diferentes partes del mundo.

Dirigido a autoridades, profesionales y funcionarios de entidades públicas, organizaciones internacionales, sociedad civil, instituciones académicas, sector privado y estudiantes interesados en la reconstrucción post desastres.

5
SEPT.

14:00 - 15:30	Registro
15:30 - 16:00	Ceremonia de Inauguración
16:00 - 17:30	Conferencia Magistral Experiencia de reconstrucción post desastres de ciudades de China Xun Guo CEA (China)

30
MAYO

FECHA
LÍMITE

Presentación de *papers* sobre gestión del riesgo de desastres / Reconstrucción post desastres

Temas

- › Normatividad y planificación
- › Investigación, tecnología e infraestructura
- › Economía y gestión de proyectos
- › Articulación institucional y social
- › Desarrollo de capacidades para la resiliencia

30 de mayo fecha límite

- › Informes: spapersisdr@cip.org.pe
- › web: isdr.cip.org.pe

6
SEPT.

09:00 - 10:30	Conferencia Magistral Experiencia de reconstrucción de Maule, Chile, post terremoto y tsunami 2010 Juan Domingo BM (Chile)
10:40 - 11:00	Coffee break

M E S A S T E M Á T I C A S

11:00 - 12:30	Normatividad y planificación Edgar Quispe ARCC (Perú) Panelistas Vivienda (Perú) Fernando Neyra José Quilcate COFOPRI (Perú) Moderador Eden Atalaya	Investigación, tecnología e infraestructura Shunichi Koshimura IRIDES (Japón) Panelistas Xun Guo CEA (China) Germán Ramos Sedapal (Perú) Moderador José Macharé	Economía y gestión de proyectos Priscilla Phelps BM (USA) Panelistas Elizabeth Mansilla México Adhemir Ramírez MEF (Perú) Eduardo Morón APESEG (Perú)	Articulación institucional y social Isabelle Thomas UMontreal (Canada) Panelistas Ricardo Peñaherrera Ecuador Gilberto Romero PREDES (Perú) Everardo Murillo Colombia Moderador Orlando Chuquisengo	Desarrollo de capacidades para la resiliencia Fumio Yamazaki UChiba (Japón) Panelistas Gov. Regional de Cusco (Perú) MINEDU (Perú) José Amado SENCICO (Perú) Moderadora Josefa Rojas
12:30 - 14:00	Receso				
14:00 - 15:30	Conferencia Magistral Planeamiento de la reconstrucción de la ciudad de Sendai				
15:30 - 16:00	Coffee break				

M E S A S T E M Á T I C A S

16:00 - 17:30	Normatividad y planificación Sergio Alcocer IINGEN (México) Panelistas Wladimiro Giovannini CENEPRED (Perú) Ricardo Peñaherrera Ecuador Miguel Estrada CISMID/UNI (Perú)	Investigación, tecnología e infraestructura Mauricio Sarrazin UChile (Chile) Panelistas Lionel Fidel Smoll Ingemmet (Perú) José Bacilio Valqui MTC (Perú) Moderador Carlos Zavala	Economía y gestión de proyectos Raúl Salazar UNISDR (Panamá) Panelistas Everardo Murillo Colombia MEF Moderador Gabriel Samudio	Articulación institucional y social Rogelio Altez UCV (Venezuela) Panelistas Federico Arnillas MCLCP (Perú) Gov. Regional de Piura (Perú) PCM-VMGT (Perú) Moderador Juvenal Medina	Desarrollo de capacidades para la resiliencia Julio Kuroiwa UNI (Perú) Panelistas Oscar Benavides AMPE (Perú) Pedro Ferradas Soluciones Prácticas (Perú) Gustavo Wilches UExternado (Colombia) Moderadora Sandra Santa Cruz
---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

7
SEPT.

09:00 - 10:30	Conferencia Magistral Planeamiento y reconstrucción de New Orleans, USA, post Huracán Katrina 2005 Vilas Mujumdar WFEO (USA)
10:40 - 11:00	Coffee break
11:00 - 12:30	Presentación de short papers
12:30 - 14:00	Receso
14:00 - 15:30	Mesa de Conclusiones
15:30 - 16:00	Coffee break
16:00 - 17:30	Conclusiones finales / Clausura

8
SEPT.

07:00 - 17:30	Visitas Técnicas Salida 1: Zonas vulnerables a tsunamis, Callao y Costa Verde Salida 2: Carretera Central, ríos Huaycoloro, Lurín, Cuenca del río Rímac, represa Yuracmayo y Chosica
---------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

EXPOSITORES MAGISTRALES

DR. XUN GUO

Admin. China de Sismos (CHINA)

Profesor y Jefe del Departamento de Ingeniería Civil del Instituto de Prevención de Desastres, de la Administración China de Sismos. Tiene una maestría y doctorado en ingeniería estructural en el Instituto de Ingeniería Mecánica. Desde el 2002, se desempeña como miembro de Evaluación y Coordinación de Desastres, de las Naciones Unidas (UNDAC). También es un experto consultor del Equipo Internacional de Búsqueda y Rescate de China desde el 2000. Durante los últimos veinte años ha participado de procesos de reconstrucción post sismos en diferentes lugares de China.



Msc. JUAN DOMINGO

BM (CHILE)

Asesor *senior* del Banco Mundial, es ingeniero comercial y economista con una Maestría en Ciencias en Economía de la Pontificia Universidad Católica de Chile y un MPA en la Escuela de Gobierno John F. Kennedy de la Universidad de Harvard. Trabajó como asesor del gobernador de Santiago de Chile; como parte de la Unidad de Delivery “Unidad de Cumplimiento” del Presidente; como coordinador del Comité de Ministros de Infraestructura, Ciudad y Territorio; y como jefe de gabinete del Ministro de Bienes Nacionales en Chile.



DR. VILAS MUJUMDAR

CDRM / WFEO (USA)

Ingeniero consultor independiente. Ha ocupado cargos de presidente y socio en importantes empresas de ingeniería y cargos de alto nivel en el sector público. Fue director del Programa de Centros de Investigación de Ingeniería de la National Science Foundation (NSF). Actualmente es miembro de la Junta Directiva de ASCE y del Consejo Ejecutivo de World Federation of Engineering Organizations.



INFORMACIÓN GENERAL

FECHA / LUGAR

El Simposio se realizará del 5 al 8 de septiembre de 2018, en el Centro de Convenciones de Lima (Avenida de la Arqueología 172, San Borja)

HORARIO

5 de septiembre

Registro Desde las 14:00 hrs.

Congreso De 15:30 a 17:30 hrs.

6 y 7 de septiembre

Registro Desde las 8:00 hrs.

Congreso De 9:00 a 17:30 hrs.

8 de septiembre

Visitas Técnicas

Salida 7:00 hrs.

INCLUYE

- Interpretación simultánea (inglés/español)
- Material de seguimiento (se incluirán únicamente las versiones autorizadas por cada expositor)
- *Coffee breaks* / No incluye almuerzos

CERTIFICADO

Los participantes que asistan al Simposio recibirán un certificado de participación.

INVERSIÓN	HASTA EL 31/05			PRECIO REGULAR		
	NETO	IGV	TOTAL	NETO	IGV	TOTAL
Regular	S/ 573.73	S/ 103.27	S/ 677	S/ 657.63	S/ 118.37	S/ 776
Colegiado	S/ 453.39	S/ 81.61	S/ 535	S/ 515.25	S/ 92.75	S/ 608
Corporativo**	S/ 488.98	S/ 88.02	S/ 577	S/ 568.64	S/ 102.36	S/ 671
Docentes	S/ 143.22	S/ 25.78	S/ 169	S/ 284.75	S/ 51.25	S/ 336
Estudiantes	S/ 89.83	S/ 16.17	S/ 106	S/ 143.22	S/ 25.78	S/ 169

**Precio por persona a partir de 3 participantes de una misma empresa.

***Inscripción en soles y dólares (TC 3.23 soles al 24 de abril)

NOTA: No se aceptan devoluciones. La sustitución de una persona inscrita por otra de la misma empresa podrá efectuarse hasta 3 días antes del inicio del Simposio.

Informes & inscripciones
+511 610 7272 opción 1
isdrrm@cip.org.pe
isdrrm.cip.org.pe

INSTITUCIONES ALIADAS

