



V CONGRESO INTERNACIONAL EN INNOVACIÓN DE LA **INGENIERÍA CIVIL**

28, 29 Y 30 SEPTIEMBRE 2022 | 100% ONLINE






PROGRAMA ACADÉMICO **V CONGRESO INTERNACIONAL DE** **INGENIERIA CIVIL**



MIÉRCOLES 28 DE SEPTIEMBRE 2022

15:30 - 16:00	INAUGURACIÓN DEL CONGRESO	
16:00 - 17:00	CONFERENCIA MAGISTRAL DE INAUGURACIÓN : Evaluación estructural del patrimonio arquitectónico EXPOSITOR: PhD. Marcos Mauricio Chávez Cano Instituto de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México	
17:00 - 18:00	CONFERENCIA: Peligro de las inundaciones urbanas torrenciales, desafíos para la ingeniería civil Latinoamericana EXPOSITOR: MsC. Adriana Monserrat Ruiz Diaz Cardoso Universidad Nacional de Asunción	
18:00 - 19:00	CONFERENCIA: Análisis de las propiedades físico-mecánicas de especies de madera estructural ecuatoriana EXPOSITOR: MsC. Favio Paul Portilla Yandún Universidad Técnica de Ambato	
19:00 - 20:00	CONFERENCIA: Análisis de la efectividad en la retracción de concretos al adicionar ceniza volante y un aditivo compensador. EXPOSITOR: MsC. Geovanny González Maldonado Universidad Nacional de Colombia	

JUEVES 29 DE SEPTIEMBRE 2022

HORA		
16:00 - 17:00	CONFERENCIA: Nuevas metodologías para análisis de licuación en zonas de subducción EXPOSITOR: PhD. Gonzalo Andrés Montalva Alvarado Universidad de Concepción	
17:00 - 18:00	CONFERENCIA: Sismos 19/09/1985 vs 19/09/2017 en México EXPOSITOR: MsC. Miguel Ángel Zúñiga Bravo Universidad Nacional Autónoma de México	
18:00 - 19:00	CONFERENCIA: POR CONFIRMAR EXPOSITOR: Dr. Roberto Stark Feldman	
18:30 - 19:00	CONFERENCIA: Pavimentos asfálticos porosos como solución en los sistemas de drenaje urbano sostenible EXPOSITOR: MsC. Luis Orlando Terreros Cantor Universidad Distrital Francisco Jose de Caldas Bogotá Universidad Nacional de Colombia	

VIERNES 30 DE SEPTIEMBRE 2022

HORA

AUDITORIO

16:00 - 17:00

CONFERENCIA:
Responsabilidad social en la durabilidad y sustentabilidad de estructuras de concreto

EXPOSITOR:

MsC. Tomás Manuel Morocho Llinín

Academia de Patología

T.M.LL. Construcciones



17:00 - 18:00

CONFERENCIA:
Edificios altos de concreto prefabricado

EXPOSITOR:

MsC. Victoriano Armando Gallegos Suárez

Gallegos Consultores, S.A de C.V.



18:00 - 19:00

CONFERENCIA:
Introducción del nuevo sistema constructivo "Steel Framing"

EXPOSITOR:

Ing. Esteban Andrés Obando Martínez

Escuela Politecnica Nacional

Tubería Galvanizada Ecuatoriana



19:00 - 20:00

CONFERENCIA MAGISTRAL DE CLAUSURA:
Investigaciones sobre hormigón reforzado con fibras

EXPOSITOR:

Dr. Raul Luis Zerbino

CONICET

Universidad Nacional de La Plata



CLAUSURA