

Lunes 27 de julio de 2026			
Hora	Actividad	Encargado	Sitio de reunión
08:00	Registro de participantes	Comité organizador	Salón Chirripó, hotel Crowne Plaza Corobicí, La Sabana
08:30	Bienvenida protocolar	Comité organizador	
09:30	Coffee Break		
10:00	Amenaza Sísmica Debido a Falla Cercana	Dr. Gustavo Ayala	
11:00	Conferencias a cargo de UPADI	UPADI	
12:00	Almuerzo		
14:00	El Código Modelo para América Latina y El Caribe	Dr. Miguel Cruz	
14:00	Visita a UCR Laboratorio LIS y LANAMME	Dr. Diego Hidalgo	Instalaciones Universidad de Costa Rica, San Pedro
15:00	Visita a UCR Laboratorio LIS y LANAMME	Dr. Diego Hidalgo	
15:30	Coffee Break		
16:00	Amenaza Sísmica por Falla Cercana	Dr. Carlos Gamboa	
16:30	Sismicidad en el Valle Central	Dr. Esteban Chaves	
17:00	Mesa redonda: La amenaza sísmica debido a fuentes cercanas	Moderadora: Dra. Belén Benito	
18:00	Visita camaradería Sapo Texano	Comité organizador	Restaurante El Sapo Texano, Santo Domingo de Heredia
Martes 28 de julio de 2026			
Hora	Actividad	Encargado	Sitio de reunión
08:00	Palabras introductorias	Comité organizador	Salón Góndola, hotel Crowne Plaza Corobicí, La Sabana
08:15	Mapa de Amenaza Sísmica de América Latina y su Desarrollo	Dr. Zenón Aguilar	
08:45	Determinación de la Demanda Sísmica	Dr. Diego Hidalgo	
09:15	Homenaje en Reconocimiento a la Trayectoria Profesional y al Aporte al Desarrollo de las Normas Sísmicas en América Latina y El Caribe del Dr. Oscar López	Dr. Miguel Cruz	
09:30	Coffee Break		
10:00	Riesgo Sísmico de Caracas, Venezuela	Dr. Oscar López	
10:30	Amenaza Sísmica de Chile	Dr. Francisco Medina	
11:00	Eurocode 8: Earthquake Resistance Structures	Dr. Artur Pinto (virtual)	
12:00	Sesión de Trabajo del Código Modelo Sísmico: Mapa de Amenaza y Demanda Sísmica	Moderador: Dr. Diego Hidalgo	
12:00	Homenaje Dr. Oscar López	Dr. Miguel Cruz	
12:30	Almuerzo		
14:00	Diseño de Sección Crítica en Edificios de Muros Pre Fabricados	Ing. Jorge Carvallo	
14:30	Calibración de Modelos Constitutivos de Daño Plástico para el Hormigón Estructural Mediante un Marco Sistemático de Reducción de Incertidumbre	Ing. Rodrigo Claros	
15:00	Nueva NCh de Diseño por Desempeño o Elementos No Estructurales	Ing. Ian Watt	
15:30	Muros de Baja Ductilidad	MS. José Mena	
16:00	Coffee Break		
16:30	Código Modelo Mexicano, Aspectos Innovadores en el Contexto de la Normativa Sísmica Mexicana	Dr. Manuel Jara Díaz (virtual)	
17:00	Factores de Diseño para Estructuras con Sistemas de Protección Sísmica Autocentrantes	Ing. Christian Medina Robalino	
17:30	Sesión de Trabajo del Código Modelo Sísmico: Filosofía de Diseño	Moderador: Ing. Ian Watt y Ing. Jorge Carvallo	
18:00	Visita y cena en instalaciones del CFIA	Comité organizador	

Miércoles 29 de julio de 2026			
Hora	Actividad	Encargado	Sitio de reunión
08:00	Estructuras de Acero en el Nuevo Código Sísmico de Costa Rica	MS. Gerardo Chacón	Salón Góndola, hotel Crowne Plaza Corobicí, La Sabana
08:30	Ubicación de las Viviendas Informales y los IPT-Zonas de Riesgo	Arq. José Pedro Campos	
09:30	Manual de Construcción Códigos y Seguridad para las Américas (CASA)	Dra. Leonor Alicia Corea Avelar y Dr. Héctor Josué Villalta Gómez	
10:00	Coffee Break		
10:30	Nuevos Avances en Vivienda CSCR-2025	Dr. Álvaro Poveda	
11:00	Sistemas Prefabricados de Vivienda en Costa Rica	Ing. Andrey Bogantes	
11:30	Sesión de Trabajo del Código Modelo Sísmico: Subcomité Vivienda Informal Vulnerable Estructuralmente	Modera: Arq. José Pedro Campos	
12:30	Almuerzo		
14:00	Resumen Comité Editorial	Dra. María José Rodríguez	
15:00	Integración del Código Modelo Sísmico AL&EC y Kizuna para la Estandarización Sismorresistente en la región	Ing. Eduardo Hurtado	
15:30	Sesión de Trabajo del Código Modelo Sísmico: Subcomité editorial	Modera: Dr. Miguel Cruz	
16:00	Coffee Break		
16:30	Interacción suelo-estructura	Ing. Edgar Díaz (virtual)	
17:00	Actualización de la Reglamentación Sísmica de El Salvador	Ing. Adry Viviana Flores Alvarado	
17:30	Lectura y aprobación del Acta de Conclusiones y Acuerdos de la 9ª Jornada	Comisión Permanente del CMS	
18:00	Discurso de cierre e invitación a la 10ª Jornada del CMS (brindis de cierre)	Comisión Permanente del CMS	