

FORO SOBRE RIESGOS Y PREVENCIÓN DE SISMOS EN VENEZUELA



AUDITORIUM DEL CIV
CARACAS, Mi: 25/10/21017



PROGRAMA DEL FORO

8:00 a 8:30	Registro
8:30 a 8:45	Palabras de bienvenida Ing. Enzo Betancourt. Presidente del COLEGIO DE INGENIEROS DE VENEZUELA. Ing. Gonzalo J. Morales Presidente de la ACADEMIA NACIONAL DE LA INGENIERÍA Y HÁBITAT DE VENEZUELA
8:45 a 8:55	Video: Riesgo sísmico en la ciudad de Mérida.
9:00 a 9:30	Sismos destructores. Impacto y consecuencias. Ing. Marianela Lafuente
9:30 a 9:55	Sismos: Lecciones aprendidas y enseñanzas por aportar. Ing. José Luis Alonso
9:55 a 10:20	Caracas. Vulnerabilidad de accesos y servicios públicos ante un movimiento sísmico. Ing. Eduardo Páez-Pumar
10:20 a 10:45	Refrigerio
10:45 a 11:30	Dos casos, dos enfoques y una reflexión desde Barquisimeto. Ing. María Ysabel Dikdan J.
11:30 a 12:00	Pobreza y vulnerabilidad ciudadana ante amenaza sísmica. Arq. Alfredo Cilento
12:00 a 12:30	Plan Halcón para el rescate de desastres. Sr. Enrique Martín Cuervo
12:30 a 01:00	Preguntas, respuestas y comentarios de clausura. Ing. Rafael Reyes Madriz