

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	<u>Sismos destructores. Impacto y consecuencias.</u> <u>Ing. Marianela Lafuente</u>
9:30 a 9:55	<u>Sismos: Lecciones aprendidas y enseñanzas por aportar.</u> <u>Ing. José Luis Alonso</u>
9:55 a 10:20	<u>Caracas. Vulnerabilidad de accesos y servicios públicos ante un movimiento sísmico.</u> <u>Ing. Eduardo Páez-Pumar</u>
10:20 a 10:45	Refrigerio
10:45 a 11:30	<u>Dos casos, dos enfoques y una reflexión desde Barquisimeto.</u> <u>Ing. María Ysabel Dikdan J.</u>
11:30 a 12:00	<u>Pobreza y vulnerabilidad ciudadana ante amenaza sísmica.</u> <u>Arq. Alfredo Cilento</u>
12:00 a 12:30	<u>Plan Halcón para el rescate de desastres.</u> <u>Sr. Enrique Martín Cuervo</u>
12:30 a 01:00	Preguntas, respuestas y comentarios de clausura. Ing. Rafael Reyes Madriz