

INGENIERIA Y SOCIEDAD EN MADRID, CONTRIBUYENDO A LA CUMBRE DEL CLIMA

IFEMA.COP25

3 de diciembre de 2019

10.00h. Bienvenida y presentación

María Dolores Ortiz. Decana. Demarcación de Madrid del Colegio de Ingenieros de Caminos Canales y Puertos

Intervenciones - Las Administraciones públicas ante el reto del cambio climático

Paloma Martín Martín. Comunidad de Madrid. Consejera de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Sostenibilidad

Borja Carabante. Ayuntamiento de Madrid. Delegado Área de Gobierno Medio Amb. y Movilidad

10.45h. Mesa redonda 1: La sociedad reacciona frente al cambio climático. Acciones en curso

Angel Zarabozo. Vocal Junta Rectora (Moderador)

Natalia Gullón. AEDCID, Consejera Técnica

Ignacio Luengo. Vicedecano del Colegio de Arquitectos de Madrid

Lorenzo Navarrete. Colegio de Politólogos y Sociólogos de Madrid, Decano

Miguel Marchamalo, Universidad Politécnica de Madrid, ETSICCP, Profesos titular

Sonsoles García, ONG de Madrid, Presidenta

Javier Buhigas. Puentes Digitales, Co-fundador

11.45h. Efectos del cambio climático. Conclusiones del panel de expertos de Naciones Unidas

Vicente Negro. Universidad Politécnica de Madrid- Catedrático

12.15 h. Mesa redonda 2: La ingeniería ante el reto del cambio climático. Acciones en curso

Susana Magro. Caminos Madrid, (Moderadora)

Alfonso Andrés. Presidente Grupo Inclam

Lola Esteban. Vocal Junta Rectora Caminos Madrid

Valentín Alfaya. H&S Quality and Environment Director. Ferroviaial

Cesar Lanza. Caminos Madrid

José Luis Blasco. Global Sustainability Director. Acciona

13.15h. Mesa redonda 3: Infraestructuras Sostenibles y Resilientes que hacen líder a una gran ciudad

Mauricio Gómez. Caminos Madrid, (Moderador)

Alejandro Chércoles. Metro de Madrid

Pedro Gerardo Blázquez. Canal de Isabel II

Ricardo Corrales. Distrito Castellana Norte

Javier Rubio/Armando Uriarte. Madrid Subterra

Ángel Sampedro.

14.15h. Clausura

José Luis Martínez- Almeida. Alcalde del Ayuntamiento de Madrid

