



ADAPTACIÓN Y RESILIENCIA A LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN ESPAÑA

JUEVES, 5 DE DICIEMBRE DE 2019

Lugar de celebración: CAIXAFORUM Madrid, Paseo del Prado 36, Planta -1, Aula 1 - 28014 Madrid.

Cuando se estaba programando esta Jornada se conoció que España asumía sustituir a Chile en la organización de la COP25 de Cambio Climático, que se celebrará en Madrid entre el 2 y el 13 de diciembre de este año. Dicha organización de la cumbre se ha iniciado al tiempo que se conocía la petición de retirada de los acuerdos de EEUU, una vez transcurrido el plazo, tras la Cumbre de París, que permite tal retirada. Posiblemente este ejemplo pueda ser seguido por otros países formalmente o de hecho. Porque lo cierto es que es reducido el grupo de países (menos de la quinta parte) que están cumpliendo los compromisos asumidos en la citada Agenda de París de reducir, para 2030, más de un 40% sus emisiones.

El resultado es que de seguirse la senda actual ello supondrá superar los 3°C de calentamiento medio global, no ya para el 2100, como inicialmente se preveía, sino para fechas mucho más cercanas, que año a año tienden a acercarse en mayor medida.

Calentamiento global que hace que sea necesario enlazar fenómenos como las inundaciones, incendios, temporales y sequías, a una realidad, la del calentamiento global, con el que las correlaciones *causa-efecto* cada vez son más nítidas y con una mayor probabilidad de confianza. Hoy se considera, con mayor aquiescencia, que los fenómenos más recientes de inundaciones y temporales estarían así muy interrelacionados, sobre todo en zonas costeras, con otros tales como incendios, sequías o golpes de calor. Y algo similar cabría decirse, a la hora de valorar, en general, los riesgos asociados al avance, por ahora inexorable, del calentamiento global.

Todo ello no es ajeno a que desde el pasado 12 de septiembre, una noticia haya acaparado el interés de los medios de comunicación en España: *las lluvias intensas producidas (gota fría tradicional unida al nuevo concepto promovido por los medios de dana -depresión aislada en niveles altos- por su forma de formación de la gota fría en este caso)*. Esta noticia recurrente en los medios locales se ha venido a sumar a otras que se refieren a múltiples incendios, con extensiones crecientes, y que se vienen sucediendo a lo largo del planeta (Amazonas, Siberia, África, Sumatra, California y Australia, por citar las más relevantes) y que están ligados en muchas ocasiones, a sequías históricas en los territorios respectivos.

Este nuevo Foro, organizado por el Capítulo Español del Club de Roma y la Asociación Interprofesional de Ordenación del Territorio, FUNDICOT, con el apoyo de Obra Social "la Caixa" y la colaboración de CaixaForum Madrid, quiere considerar cuales podrían ser, los mecanismos necesarios para la adaptación y resiliencia socioeconómica para afrontar el cambio Climático en España. Analizando, además, desde las perspectivas geoestratégicas que se perciben, cuales podrían ser las respuestas sociales ante la emergencia climática que se vive.

Finalmente se ha estimado abordar también la relación Agua-Cambio Climático a la vista del Tercer Ciclo de Planificación Hidrográfica en España para el quinquenio 2022-2027.



PROGRAMA

ADAPTACIÓN Y RESILIENCIA A LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN ESPAÑA

JUEVES, 5 DE DICIEMBRE DE 2019

Lugar de celebración: CAIXAFORUM Madrid, Paseo del Prado 36, Planta -1, Aula 1 - 28014 Madrid.

10.00 – 10.30 H.	PRESENTACIÓN <ul style="list-style-type: none">• D^a Isabel Fuentes. Directora de CaixaForum Madrid.• D. José Manuel Morán. Vicepresidente del Capítulo Español del Club de Roma.• D. Agustín Martín. Tesorero de FUNDICOT.
10.30 – 11.15 H.	MECANISMOS PARA LA ADAPTACIÓN Y RESILIENCIA SOCIOECONÓMICA A LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN ESPAÑA <ul style="list-style-type: none">• D. Antonio Serrano Rodríguez. Catedrático, ingeniero y economista. Vocal de FUNDICOT. Miembro del Foro de Transiciones, del CIDES y del Capítulo Español del Club de Roma.
11.15 – 11.45 H.	PAUSA CAFÉ
11.45 – 12.15 H.	LA RESPUESTA SOCIAL ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO. PERSPECTIVAS GEOESTRATÉGICAS GLOBALES. <ul style="list-style-type: none">• D^a Cristina Manzano. Directora de <i>esglobal</i>. Miembro Asociado del Club de Roma y de la Junta Directiva del Capítulo Español del Club de Roma.
12.15 – 12.45 H.	AGUA Y CAMBIO CLIMÁTICO. PERSPECTIVAS ANTE EL TERCER CICLO DE PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA EN ESPAÑA (2022-2027) <ul style="list-style-type: none">• D^a Josefina Maestu. Economista. Asesora del MITECO.
12.45 – 13.15 H.	MESA REDONDA Y COLOQUIO ENTRE LOS INTERVINIENTES Y LOS ASISTENTES: <ul style="list-style-type: none">• D^a Josefina Maestu. Economista. Asesora del MITECO.• D. José Manuel Morán. Vicepresidente del Capítulo Español del Club de Roma.• D. Antonio Serrano Rodríguez. Catedrático, ingeniero y economista. Vocal de FUNDICOT. Miembro del Foro de Transiciones, del CIDES y del Capítulo Español del Club de Roma.• D. Agustín Martín. Geógrafo, Tesorero de FUNDICOT.

La participación es gratuita, previa inscripción, hasta completar el aforo de la sala.

[HAGA SU INSCRIPCIÓN AQUÍ](#)

Para más información: charo.estrada@clubderoma.org – Tel: 91 431 67 99