

PROGRAMA

SEGUNDO FORO DE SOSTENIBILIDAD Y PROGRESO DE LAS SOCIEDADES LA AGENDA Y LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE MUNDIAL EN 2015

17 de marzo de 2015

CAIXAFORUM Madrid, Paseo del Prado, 36, 28014 Madrid (10.00 a 14.15 horas)

10.00 - 10.15 H.	RECEPCIÓN DE LOS ASISTENTES
10.15 - 10.30 H.	PRESENTACIÓN <ul style="list-style-type: none"> • D. Luis M. Jiménez Herrero, Presidente de ASYPS. • D. José Manuel Morán, Vicepresidente del Capítulo Español del Club de Roma.
10.30 - 11.00 H.	CONFERENCIA INAUGURAL UN FUTURO SOSTENIBLE CON DIGNIDAD PARA TODOS <ul style="list-style-type: none"> • D. Federico Mayor Zaragoza, Presidente de la Fundación Cultura de Paz, miembro del Club de Roma.
11.00 - 11.30 H.	PAUSA CAFÉ
11.30 - 12.30 H.	PRIMERA MESA REDONDA COOPERACIÓN UNIVERSAL PARA TRANSFORMAR EL MUNDO HACIA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DESPUÉS DE 2015 <i>Modera:</i> D. Arturo Larena , Director de Efe VERDE. <ul style="list-style-type: none"> • D. José Leandro Consarnau Guardiola Subdirector General de Organismos Técnicos Internacionales del Ministerio de Asuntos Exteriores y Cooperación. • D. Carlos Jiménez-Renjifo Representante para España del Centro Regional de Información de las Naciones Unidas para Europa Occidental. <i>Coloquio (15 minutos).</i>
12.30 - 13.45 H.	SEGUNDA MESA REDONDA LOS RETOS PARA EL CUMPLIMIENTO DE LOS NUEVOS OBJETIVOS DEL DESARROLLO SOSTENIBLE PARA EL 2030 <i>Modera:</i> D. Antonio Calvo Roy , Presidente de la Asociación Española de Comunicación Científica. <ul style="list-style-type: none"> • D^a Lourdes Benavides de la Vega Responsable de Justicia Económica de Oxfam Intermon. • D^a Soledad Suárez Presidenta de Manos Unidas. • D. Pedro José Gómez Serrano Profesor de la UCM. <i>Coloquio (15 minutos).</i>
13.45 - 14.00 H.	CLAUSURA

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

Inscripción: tanto por e-mail: charo.estrada@clubderoma.org o socios@sostenibilidadyprogreso.org como por teléfono en el: 91 431 67 99.

Con la colaboración de CaixaForum Madrid