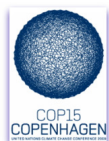


¿Qué es la Cumbre COP15 de Copenhague?

Escrito por Invitado



Copenhague es la conferencia más importante de cambio climático a nivel mundial en donde se reunirán todos los gobiernos del mundo en la Conferencia de las partes sobre Cambio Climático (COP15) para crear el próximo tratado que sustituirá al Protocolo de Kyoto.

Esta reunión forma parte de un proceso que se inició hace casi 20 años, con la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (UNFCCC, en sus siglas en inglés), cuyo objetivo es, entre otros, reforzar la conciencia pública, a escala mundial, de los problemas relacionados con el cambio climático.

En este evento hay una participación de representantes de gobiernos, entidades no-gubernamentales, organismos internacionales, sectores industriales y líderes de distintos grupos sociales. En este foro los gobiernos llegarán a un Acuerdo justo y efectivo en Cambio Climático. Para Inigo de Boer, Secretario Ejecutivo de la UNFCCC esta reunión es una “oportunidad histórica en donde las soluciones de al cambio climático revitalizarán las economías, mejorarán la calidad ambiental y construirán sociedades justas, seguras e innovadoras”.

La cantidad de reducción de emisiones de CO2 que requiere el planeta en los próximos años, deberán definirse durante la Cumbre. La eficiencia energética, el uso intensivo de las energías renovables y el uso sostenible de recursos naturales, son varias de las herramientas que deberán desarrollarse con mucha fuerza en los próximos años para alcanzar estos objetivos globales*.

¿Qué significa Copenhague para el sector de las Tecnologías de la Información y Comunicación?

¿Qué es la Cumbre COP15 de Copenhague?

Escrito por Invitado

Por una parte, el sector TIC en su sentido amplio representa el 2% del total de las emisiones de CO₂ del planeta, una tasa equivalente al sector de la aviación. En tal sentido es responsabilidad del sector seguir manteniéndonos como sector no intensivo en emisiones, desarrollando e implantando acciones que permitan reducir nuestra huella de carbono y nuestro consumo energético.

Pero por otra parte, el sector TIC está en el centro de la solución. El sector presenta opciones específicas para reducir las emisiones equivalentes a cinco veces las generadas por el sector. A través del uso intensivo de las TICs se puede ofrecer a los usuarios en países con economías fuertes y países en crecimiento, nuevas soluciones que los permitan ser energéticamente eficientes y reducir las emisiones de CO₂ asociadas y manejar los riesgos asociados a los efectos del cambio climático. A través de las TICs se puede reducir el 15% de las emisiones globales que se predicen para 2020, con un potencial de ahorro de 600,000 millones de euros.

Es por eso que el rol del Sector en esta cumbre es crítico para comunicar este potencial de reducción de emisiones y todos los beneficios de las TIC para la lucha y adaptación al cambio climático con un crecimiento económico rico en innovación y bajo en carbono.

Para esto, la ITU ha montado en conjunto con la UNFCCC un Kiosko abierto informativo denominado "iSeeT@theKiosk" sobre el rol de las TICs y el cambio climático para promover mesas de discusión diarias con líderes del sector en países desarrollados y en vías de desarrollo. En esta exhibición se discutirán ejemplos prácticos de productos y servicios TIC y su contribución a la lucha contra el cambio climático.

Van a ser 11 días de demostraciones de servicios TICs para el cambio climático en los que hay presentaciones sobre diversos temas en un auditorio central.

*La página oficial de la UNFCCC es: <http://unfccc.int/2860.php>

*En la página del gobierno Danés sobre el evento, podrás encontrar información detallada de la Cumbre: <http://en.cop15.dk/>

*Detalles sobre el Kiosko lo puedes encontrar en: http://unfccc.int/meetings/cop_15/side_event

¿Qué es la Cumbre COP15 de Copenhague?

Escrito por Invitado

[s_exhibits/items/5084.php](#)