

## Nueva Dirección Científica en BC3 para desarrollar la era Post-Paris

- La **Prof. Maria Jose Sanz** recibe del anterior Director Científico, el Prof. Anil Markandya el liderazgo del centro **BC3-Basque Centre for Climate Change**, referencia mundial de Think Tanks de economía y política del cambio climático.
- Tras la **Cumbre COP21 de Paris**, la comunidad científica afronta uno de los mayores desafíos del ser humano, dado que. Entender y luchar contra el cambio climático ocupa las más altas prioridades en agendas políticas y sociales en todo el mundo.

[Bilbao, 21 de Enero de 2016] La **Prof. Maria Jose Sanz** (Valencia, 1963) ha comenzado ya a desarrollar su labor en la Dirección Científica en BC3 (Basque Centre for Climate Change), tras la despedida en diciembre del pasado año del Prof. Anil Markandya, quien ha dirigido el centro desde su creación en 2008. La nueva directora científica estará al frente del equipo de BC3 formado en la actualidad por 40 profesionales de un total de 11 nacionalidades y de la máxima cualificación científica y profesional.

Prof. Maria Jose Sanz será la encargada de liderar la aportación del Centro en un momento de gran transcendencia, la **“era post-COP21”**, en referencia a los importantes acuerdos alcanzados en la Cumbre del Clima celebrada en París en diciembre de 2015. Precisamente, la COP21 representa uno de los momentos culminantes en la historia del multilateralismo que ha sido posible en gran medida gracias a las importantes contribuciones de múltiples disciplinas científicas en estos últimos años. Estas contribuciones han permitido realizar un diagnóstico veraz y objetivo sobre la situación actual, proyecciones futuras y, de forma singular, cuantificar en términos medioambientales, sociales y económicos, el coste de la inacción contra las causas y efectos del cambio climático. Las bases fijadas en París exigen ahora de la comunidad internacional la implementación de medidas concretas que hagan posibles los objetivos acordados. Precisamente, la trayectoria profesional de la nueva Directora Científica de BC3 hace de su incorporación un refuerzo inmejorable para las capacidades del centro vasco. Antes de recalcar en BC3, Maria José Sanz ha desempeñado las máximas responsabilidades en el ámbito académico y en la orientación de decisiones políticas llevadas a cabo entre otros, en centros como la **FAO** (Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura) o la **CMNUCC** (Convención Marco de las Naciones Unidas. sobre el Cambio Climático).

BC3 es un centro de investigación de excelencia, radicado en Euskadi y creado en 2008 en el marco de la estrategia BERC del Gobierno Vasco y con el apoyo de la Universidad del País Vasco, para fomentar la excelencia en la investigación a largo plazo de las causas y consecuencias del cambio climático. El Cambio Climático está en las primeras posiciones de las agendas políticas y una parte fundamental del trabajo del BC3 consiste en contribuir, desde la ciencia, a enriquecer estas políticas y facilitar su aplicación en un marco normativo coherente con la protección del Planeta.

En 2016, BC3 participa en más de 50 proyectos de investigación, con financiación de naturaleza pública y privada, obtenidos en convocatorias competitivas, siendo un alto porcentaje de los mismos de índole internacional. En la actualidad, el centro está trabajando ya en 7 proyectos del nuevo programa europeo HORIZON 2020, con una financiación plurianual total conseguida en 2015 de más de 2 millones de euros.

En tan sólo siete años, el Centro ha logrado consolidar su posición como referencia en el ámbito internacional, muestra de ello es que en 2014 fue reconocido como el segundo Think Tank más influyente del mundo en materia de economía y política del Cambio Climático por el organismo ICCG (International Center for Climate Change Governance), en una clasificación que analiza 295 instituciones públicas y privadas más relevantes de diferentes países.