

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,
INTERIOR Y JUSTICIA

RELACIONES CIUDADANAS E
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

Hoja de Ruta, divulgación y ciencia en los Encuentros 'El clima en nuestras manos' los próximos días 25 y 26 de abril

La constitución del Parlamento Climático y la sesión "De la Antártida a Pamplona" en el Planetario serán los actos centrales

Sábado, 21 de abril de 2018

Los próximos días 25 y 26 de abril tendrán lugar en Pamplona los Encuentros '[El Clima en nuestras manos/Klima gure eskuetan](#)', dos jornadas de trabajo y divulgación organizadas por el [Gobierno de Navarra](#) en el marco del compromiso y de las acciones que marca KLINA, la Hoja de Ruta del Cambio Climático de Navarra 2017-2030.



Adolfo Eraso y M^o Carmen Domínguez.

La primera jornada, el miércoles 25 en el Parlamento Foral, estará dedicada a la constitución de Agora KLINA, un parlamento climático y foro de participación de todos los sectores y entidades para dar seguimiento a las políticas del Gobierno de Navarra en este tema. Abrirán el acto a las 6 de la tarde la presidenta del Parlamento Ainhoa Aznárez, y la Consejera de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Administración Local, Isabel Elizalde. El programa continúa con la conferencia "Todavía no es tarde" de Andreu Escrivá, divulgador ambiental y especialista en cambio climático, y se completa con ocho mesas de trabajo monográficas sobre energía, movilidad, agricultura, bosques, salud agua, acción local y regeneración urbana.

Antártida e investigación climática con Adolfo Eraso, Carmen Domínguez y Uxua López

La [segunda jornada](#), el jueves 26 a las 7 de la tarde en el Planetario de Pamplona, "De la Antártida a Pamplona", será una sesión de ciencia y arte que contará con los prestigiosos científicos Adolfo Eraso y M^a Carmen Domínguez, miembros también de varias expediciones de investigación polar. Intervendrá también la investigadora Uxua López, integrante de la expedición a la Antártida con Homeward Bound. El programa incluye asimismo una conexión con la Estación Espacial Internacional para observar el cielo de la Antártida y cuenta con la participación del trío de oboes Rerum Novarum.

Galería de fotos



Uxua López.