



“Klima gure eskuetan” Topaketak →

Apirilaren 25-26

Encuentros “El Clima en nuestras manos” →

25-26 de abril



Nafarroako
Gobernua Gobierno
de Navarra



Con la contribución
del Programa LIFE
de la Unión Europea

Encuentros

“El Clima en nuestras manos”

KLINA, la Hoja de Ruta del Cambio Climático de Navarra fue aprobada el 24 de enero de 2018 por el Gobierno de Navarra y hacer partícipe de este reto al conjunto de la sociedad navarra es el primer paso para su desarrollo.

Los encuentros “El Clima en nuestras manos/Klima gure eskuetan” los días 25 y 26 de abril nos permitirán compartir el compromiso de la acción frente al clima y los Objetivos de Desarrollo Sostenible de Naciones Unidas, combinando la participación colaborativa, el arte, la ciencia y la sensibilización.

Bajo el lema “**El Clima en nuestras manos**” se organizan estos encuentros durante el mes de abril.

25 DE ABRIL: AGORA KLINA: será un Parlamento Climático que debatirá y dará seguimiento a las acciones de mitigación y adaptación al Cambio Climático que se vayan desarrollando en aplicación de KLINA, especialmente del proyecto LIFE IP NADAPTA (2017-2025).

La sesión de constitución en el propio Parlamento de Navarra marca un antes y un después en el compromiso de nuestra región a través de KLINA, la Hoja de Ruta de Cambio Climático de Navarra

26 DE ABRIL: DE LA ANTÁRTIDA A PAMPLONA, sesión de ciencia y arte en el Planetario de Pamplona, con conexión en directo con la Estación Espacial Internacional en el sexto continente, acompañados de:

- La ciencia reconocida y galardonada con **Adolfo Eraso y Carmen Domínguez** proyecto GLACKMA que estudia la fusión de los casquetes polares por efecto del calentamiento global.
- La ciencia joven y en femenino con **Uxua López** del proyecto Homeward Bound, una iniciativa pionera en liderazgo, estrategia y ciencia para las mujeres, enmarcada en la Antártida.
- La Música de **RERUM NOVARUM**. El arte, inspirador y creador, es también impulsor del cambio cultural que necesitamos.

25 DE ABRIL miércoles CONSTITUCIÓN DE AGORA KLINA

Lugar: Parlamento de Navarra.

- 17:45h Recepción y entrega de documentación.
- 18:00h Inauguración: **Ainhoa Aznárez**, Presidenta del Parlamento de Navarra e **Isabel Elizalde** Consejera de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Administración Local del Gobierno de Navarra.
- 18:30h “Todavía no es tarde” Conferencia de **Andreu Escrivá**.
- 19:00h AGORA KLINA, Un Parlamento Climático, **Eva García Balaguer** Directora General de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio.
- 19:30h Constitución de los grupos de trabajo de AGORA KLINA.
- 20:15h Aperitivo.

Asistencia previa [INSCRIPCIÓN](#) (aforo 120 personas)

26 DE ABRIL jueves DE LA ANTÁRTIDA A PAMPLONA

Lugar: Planetario de Pamplona. Hora: 19:00h.

Rerum Novarum, trío de oboes.

Inauguración **Isabel Elizalde** Consejera de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Administración Local del Gobierno de Navarra.

“Qué nos dicen los glaciares sobre el calentamiento global” Conferencia de **Adolfo Eraso y Mª Carmen Domínguez**. Proyecto GLACKMA.

El cielo de la Antártida. Conexión con la Estación Espacial Internacional con **Javier Armentia**.

“Expedición de mujeres a la Antártida: Liderando la acción frente al clima” **Uxua López** Proyecto “Homeward Bound”.

Rerum Novarum, trío de oboes.

Entrada gratuita hasta completar aforo (200 personas)

Andreu Escrivá. Licenciado en Ciencias ambientales, Doctor en biodiversidad. Divulgador ambiental especializado en cambio climático. Autor del libro: “ENCARA NO ÉS TARD” (Todavía no es tarde).

Adolfo Eraso Romero. Doctor en Geología, Licenciado en Ciencias Químicas. Académico de la New York Academy of Sciences, 1994, Russian Academy of Natural Sciences, 2002, Doctor Honoris Causa por la Universidad Pública de Navarra (UPNA) en 2014. Ha realizado más de 80 expediciones de investigación polar. Fundador de la Asociación GLACKMA.

Mª del Carmen Domínguez. Doctora en Matemáticas. Co-fundadora de la Asociación GLACKMA. Ha participado y organizado 58 expediciones glaciológicas. Divulgadora científica.

Uxua López. Ingeniera de Telecomunicaciones. Participante en 2018 de la expedición al Antártida de 100 mujeres en el marco del proyecto Homeward Bound. Iniciativa que tiene como objetivo aumentar la influencia y el impacto de las mujeres con un fondo de la ciencia con el fin de influir en la política y la toma de decisiones, ya que da forma a nuestro planeta.

Grupo Rerum Novarum. Trío de oboes que interpretarán “La mentoso y burlesca” de Jindrich Feld y “Andante Vivace” de la sonata en ReM de Johan Joachim Quantz.



“Klima gure eskuetan”

Topaketak

KLINA, Nafarroako Klima Aldaketaren ibilbide orria, 2018ko urtarrilaren 24an onetsi zuen Nafarroako Gobernuak. Ibilbide orria gauzatzeko, erronka honetan Nafarroako gizarteak bere osotasunean parte hartzea lehenbiziko urrats bat da.

Apirilaren 25 eta 26an izanen diren “Klima gure eskuetan” izeneko topaketak aukera emanen digute Nazio Batuen Garapen Iraunkorreko Helburuekiko eta klimaren aurreko ekintzarekiko konpromisoa konpartitzeko, parte-hartze kolaboratiboa, artea, zientzia eta sentsibilizazioa konbinatuz.

“Klima gure eskuetan” goiburuarekin bi topaketa antolatu dira apirilerako.

APIRILAK 25: AGORA KLINA: Klima Parlamentu bat izanen da. Bertan jarraipena emanen zaie KLINA aplikatzearen ondorioz Klima Aldaketa arintzeko eta hartara egokitzeko ekintzei, bereiziki LIFE IP NADAPTA (2017-2025) proiektuari.

Nafarroaren Parlamentuan berean eratuko da, eta mugarririk izanen da gure erkidegoak erakutsitako konpromisoan, KLINA-Klima Aldaketarako Nafarroako Ibilbide Orriaren bidez.

APIRILAK 26: ANTARTIKATIK IRUÑERA. Zientzia eta arte saio bat izanen da, Iruñeko Planetarioan. Seigarren kontinenteko nazioarteko estazio espazialarekin zuzeneko konexioa eginen da, eta bertan izanen dira:

- Zientzia aitoria eta saritua. **Adolfo Eraso** eta **Carmen Domínguez**, GLACKMA proiektukoak. Proiektu honek berotze globalaren ondorioz kasko polarretan gertatzen ari den fusioa aztertzen du.
- Emakume eta gazteen zientzia, **Uxua López** bertan dela. Homeward Bound proiektuko kide da bera; emakumeendako zientzia, estrategia eta lidergoan aitzindari den ekimen bat, Antartikan kokatua.
- **RERUM NOVARUM** taldearen musika. Artea, inspiratzailea eta sortzailea, behar dugun kultura aldaketaren bultzatzaile ere bada.

APIRILAREN 25a, asteazkena, AGORA KLINAren ERAKETA

Tokia: Nafarroako Parlamentua

17:45ean.	Izen ematea eta dokumentazioa jasotzea:
18:00etan	Inaugurazioa: Ainhoa Aznárez , Nafarroako Parlamentuko lehendakaria eta Isabel Elizalde , Nafarroako Gobernuko Landa Garapeneko, Ingurumeneko eta Toki Administrazioko Departamentuko Kontseilaria.
18:30ean	“Todavía no es tarde”, Andreu Escrivá -ren hitzaldia.
19:00etan	AGORA KLINA, Klima Parlamentua, Eva García Balaguer , Ingurumeneko eta Lurraldearen Antolamenduko Zuzendari Nagusia.
19:30ean	AGORA KLINA lan taldeen eraketa
20:15ean	Otamena

Bertaratzeo, aldez aurretik IZENA EMAN behar da (120 lagun).

APIRILAREN 26a, osteguna, ANTARTIKATIK IRUÑERA

Tokia: Iruñeko Planetarioa. Ordua: 19:00tan

Rerum Novarum, Oboe hirukotea.

Jardunaldiaren inaugurazioa. **Isabel Elizalde**, Nafarroako Gobernuko Landa Garapeneko, Ingurumeneko eta Toki Administrazioko Kontseilaria.

“Qué nos dicen los glaciares sobre el calentamiento global”, **Adolfo Eraso** eta **Mª Carmen Domínguez**-en hitzaldia. GLACKMA proiektua

Nazioarteko Estazio Espacialarekin konexioa **Javier Armentia**ren eskutik.

“Expedición de mujeres a la Antártida: Liderando la acción frente al clima”. **Uxua López**, “Homeward Bound” proiektua

Rerum Novarum, Oboe hirukotea.

Sarrera doan, aretoa bete arte (200 lagun)

Andreu Escrivá Ingurumen Zientzietai lizenziaduna, bioaniztasunean doktorea. Aldaketa klimatikoan espezializaturiko ingurumen dibulgatzailea. Encara no és tard (Oraindik ez da berandu) liburuaren egilea.

Adolfo Eraso Romero. Geologian doktorea, Zientzia Kimikoetako lizenziaduna. New York Academy of Sciences (1994) eta Russian Academy of Natural Sciences (2002) akademietako kidea, Doctor Honoris Causa Nafarroako Unibertsitate Publikoan (2014). Poloak ikertzeko 80 espedizio baino gehiago egin ditu. GLACKMA elkartearren sortzaile.

Mª del Carmen Domínguez. Matematikan doktorea. GLACKMAko baxkide fundatzailea. 58 glaziar espedizio antolatzeaz gain, guztiz haietan parte hartu du. Dibulgatzaile zientifiko.

Uxua López. Telekomunikazioetako ingenaria. 2018an, Homeward Bound proiektuaren baitan 100 emakumek Antartikara egindako espedizioan parte-hartziale. Ekimenaren helburuen artean dago zientzietako oinarria duten emakumeen eragina eta inpaktua handitzea, planetan eragina duten politiketan eta erabakiak hartzeko gunetan eragiteko.

Rerum Novarum taldea. Oboe hirukoteak, Jindrich Felden “La mentoso y burlesca” eta Johan Joachim Quantzaren ReM Sonataren “Andante Vivace” joko du.