

Jordi Camins Just
Francesc Bailón Trueba

**PROYECTO: CAMBIO CLIMÁTICO: CUANDO SE EXTINGUEN LOS
GLACIARES Y DESAPARECE LA VIDA.**

Conferencias:

El Cambio Climático en los Glaciares de los Pirineos. A cargo de Jordi Camins.
El deshielo humano: los inuit y el cambio climático. A cargo de Francesc Bailón.

Duración: A elección del organizador se pueden hacer las dos conferencias en una sesión de 90 minutos (45 minutos cada una), con un turno de preguntas y coloquio final en el que participan conjuntamente los dos conferenciantes, o en dos sesiones separadas, de 60 minutos cada una, con turno de preguntas y coloquio final, individualizado por cada conferencia.

Objetivo: La celebración de las dos conferencias permite conocer el retroceso real y el proceso de extinción de los glaciares del planeta, tomando como ejemplo los Pirineos, que son las más próximos a nosotros y, a partir de esta constatación ver cómo son los efectos del cambio climático en las comunidades humanas del ártico, las primeras afectadas por el calentamiento global del planeta y por qué su supervivencia condicionará con el tiempo, también la nuestra.

Público: Las conferencias son de carácter divulgativo y van dirigidas al público en general. La finalidad es dar a conocer los efectos del cambio climático tanto en los Pirineos como en la región ártica dónde viven los inuit, y como estos están condicionando el futuro de este pueblo. Pero también estas charlas están destinadas a sensibilizar desde el punto de vista humano, de las consecuencias derivadas de nuestro maltrato al planeta. Ambas conferencias son adaptables a públicos específicos como por ejemplo el escolar.

Conferenciantes: Ver curriculums más adelante.

Webs, e-mails y teléfonos de contacto:

Jordi Camins Just
www.gelicehielo.com
jordi@camins.com
Telf móvil: 646.15.51.37

Francesc Bailón Trueba
www.antropologiainuit.com
nanukf@ya.com
Telf móvil: 626.00.88.35

Jordi Camins Just
Francesc Bailón Trueba

Presentación y Estructura de las conferencias

1.- Presentación conferencia El Cambio Climático en los Glaciares de los Pirineos.

Podréis conocer por medio de imágenes comparativas de los últimos 28 años el retroceso y extinción de los glaciares de los Pirineos, a partir del contenido de los libros del conferenciante que es el autor, *“El Cambio Climático en los Glaciares de los Pirineos. La agonía de las masas de hielo en el Parque Natural Posets Maladeta”*, y El *“Glaciar del Aneto. Efectos del Cambio Climático en Imágenes”*, explicando previamente de manera básica como “funcionan” y qué es la dinámica de estos aparatos glaciales, haciendo también un breve repaso de la historia del clima y las glaciaciones.



Glaciar del Aneto - 12/08/2002



Glaciar del Aneto - 05/08/2009

Jordi Camins Just
Francesc Bailón Trueba

Estructura:

- **Primera Parte:** explicación básica de cuál es el funcionamiento de un glaciar.
- **Segunda Parte:** breve repaso de la historia del clima y las glaciaciones hasta el momento actual.
- **Tercera Parte:** conocer por medio de imágenes comparativas el retroceso y extinción de los glaciares de los Pirineos.
- Turno de preguntas y coloquio.

Soportes Técnicos: La conferencia está totalmente ilustrada con imágenes del archivo del conferenciante, y se expondrán los libros mencionados con el fin que los asistentes puedan consultarlos libremente. Presentación en Power Point o equivalente.

2.- Presentación Conferencia: El deshielo humano: los inuit y el cambio climático: cuando hablamos del cambio climático muchas veces nos olvidamos que en el Ártico viven los inuit y que son los primeros afectados de nuestro maltratado planeta. Lejos de rendirse ante las adversidades, los inuit están intentando readaptarse mientras su mundo se está deshaciendo muy rápidamente. Sus antepasados se enfrentaron a otros periodos de calentamiento climático y consiguieron sobrevivir. Ahora los inuit han tomado el relevo y el caso de Groenlandia constituye un buen ejemplo de superación humana, puesto que aprovechando los efectos del cambio climático en el Ártico, el pueblo groenlandés logrará dentro de unos años finalmente la independencia.



Cazador inuit de Groenlandia

Jordi Camins Just
Francesc Bailón Trueba



Una forma de vivir en perfecta simbiosis con la naturaleza. Noroeste de Groenlandia

Estructura de la conferencia.

- **Primera Parte:** introducción a la cultura inuit. Definición de los términos esquimal – inuit. Mapa étnico y geográfico.
- **Segunda Parte:** Prehistoria Ártica. Los cambios climáticos en el pasado: los ejemplos de la Cultura Dorset y Cultura Thule, antepasados de los actuales inuit. El caso de fracaso de la cultura nórdica a Groenlandia.
- **Tercera Parte:** el respecto de los inuit por su entorno: chamanismo y animismo. Los efectos del cambio climático en la región Ártica en la actualidad. Los inuit, los primeros afectados por el calentamiento global. El impacto socio-económico y cultural sobre este pueblo. La contaminación medioambiental y sus consecuencias sobre la dieta tradicional inuit. La capacidad de adaptabilidad de los inuit y sus perspectivas de futuro.
- Turno de preguntas y coloquio.

Soportes Técnicos: Documentos de archivo así como diapositivas y fotografías tomadas en algunas de mis expediciones al Ártico (2002, 2004, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011). Presentación en Power Point o equivalente. Recopilación de canciones inuit que se escucharán en los minutos previos al inicio de la conferencia.

Piezas artísticas: objetos recogidos a lo largo de mis expediciones y que forman parte de la cultura material tradicional de los inuit.

Jordi Camins Just
Francesc Bailón Trueba

Currículums conferenciantes

JORDI CAMINS JUST nació y vive en Igualada. Cursó estudios de Derecho en la Universitat de Barcelona i es Master Técnico por el Institut d'Estudis Superiors Econòmics i d'Assegurances (INESE).

Alpinista, esquiador y observador glaciólogo, ha participado en ascensiones y expediciones en montañas de Europa, Asia, África y América.

Desde 1982 (hace 28 años) dedica parte de su tiempo libre a la observación de los glaciares de distintos lugares del planeta y por la razón de proximidad geográfica, de los Alpes y especialmente de los Pirineos.

Hace 11 años que colabora con la Universidad de Zaragoza en el programa "Estudio de la Dinámica de los Glaciares del Pirineo Aragonés", sus aportaciones se utilizan para diversas publicaciones científicas y para exposiciones en Centros de Interpretación de los glaciares Pirenaicos.

Ha publicado numerosos artículos de divulgación científica en materias relacionadas con la alta montaña y específicamente sobre glaciología.

Es autor de los libros *"El Cambio Climático en los Glaciares de los Pirineos. La agonía de las masas de hielo en el Parque Natural Posets Maladeta"*, y más recientemente *El Glaciar del Aneto. Efectos del Cambio Climático en Imágenes*, publicados con la intención de sacar el fenómeno de los glaciares del ámbito científico y divulgarlo a toda la población.

Imágenes de su archivo, y que también forman parte de los libros, estuvieron seleccionadas por la Fundación La Caixa y por Expo Zaragoza 2008 por representar los Pirineos en la exposición: *"Conocer para sobrevivir: El Clima"* en el Pabellón de España, de la mencionada Exposición de Zaragoza. Con este mismo objetivo y con la colaboración del Consejo Asesor para el Desarrollo Sostenible de la Generalitat, hace por tercer año, y con el título *"El Cambio Climático en los Glaciares de los Pirineos"*, un ciclo de conferencias por todo Cataluña.

Jordi Camins Just
Francesc Bailón Trueba

FRANCESC BAILÓN TRUEBA nació y vive en Barcelona. Licenciado en Geografía e Historia, especialidad Antropología Cultural, por la Universitat de Barcelona. Desde 1997 que se dedica al estudio e investigación de la cultura inuit.

Antropólogo, viajero y explorador polar. Ha realizado 12 expediciones al Ártico, la mayoría de ellas para convivir con los inuit y ha viajado a más de 40 países.

Profesor de las Aulas de Extensión Universitaria para la Gente Mayor y las Aulas de Difusión Cultural para la Tercera Edad de Cataluña. Profesor de los cursos y conferencias sobre la cultura inuit que se realizan en la Fundació Arqueològica Clos – Museu Egipci de Barcelona.

Guía de las agencias Greenland Adventure, Mundo Ártico, X-plore, servicios de expediciones y Safarantuma travels & adventures, en viajes a Groenlandia y Canadá.

Asesor cultural sobre temas relacionados con los inuit en medios de comunicación.

Colaborador del Museo Etnològic de Barcelona y de la Diputación de Barcelona (Fusic-Cercle d' Amics dels Parcs Naturals / Viu el Parc).

Miembro de l' Associació Constructors d' iglús de Catalunya.

Premios y reconocimientos en algunos reportajes sobre los inuit y el cambio climático en los que ha participado:

- Colaboración en el reportaje realizado por Javier Gregori de la Cadena Ser, *"Groenlandia, el último paraíso helado"* que obtuvo el Premio Nacional de Periodismo al Desarrollo Sostenible de la Fundación Doñana 21 en la modalidad de radio (2008).
- Colaboración en el reportaje realizado por Gustavo Catalán Deus del diario El Mundo, *"Viaje al deshielo acelerado de Groenlandia"* que obtuvo el premio WWF ADENA (2008).
- Colaboración en el reportaje realizado por Alfredo Leite de Jornal de Notícias. *"A morte lenta do gelo eterno"* que ha conseguido el primer premio en la categoría Multimedia del 1º Congreso Internacional de Ciberjornalismo (de los premios más importantes de periodismo online de Portugal).
- Colaboración en el reportaje realizado por Ángel Navarro Gómez de TVE *"Cambio climático. Los inuit"*, seleccionado en la muestra de documental Etnográfico de Sobrarbe (Espello) 2009.

Autor de diversos artículos sobre la cultura inuit y las expediciones árticas y del libro *"Los Poetas del Ártico. Historias de Groenlandia"* Guadalturia Ediciones, Sevilla (2012).