



UNIVERSITÀ DI PADOVA
Dipartimento
di Ingegneria civile,
edile e ambientale



Just
**Fossil Fuel
Transitions**
Jean Monnet Centre of Excellence



Co-funded by
the European Union



**CUMBRE DE LOS
PUEBLOS POR UN
FUTURO LIBRE DE
COMBUSTIBLES FÓSILES**
PEOPLE'S SUMMIT FOR
A FOSSIL FREE FUTURE
Santa Marta, 24-29 de abril de 2022



24 - 29
APRIL
**SANTA
MARTA**
COLOMBIA



1era Conferencia para la Transición más allá de los combustibles fósiles

Evento Paralelo

Entre la Amazonia y el Ártico: Transiciones justas y emplazadas desde los combustibles fósiles

*Foro sobre geovizualización de
las multitudes de la yasunización*

29
Abr
2026

10.00 - 12.00 AM
(Santa Marta)

17.00 - 19.00 PM
(Padova - CET)

23.00 - 01.00
(Bangkok)

Massimo De Marchi (Università di Padova, coord.), Esperanza Martinez (Acción Ecológica), Pablo Fajardo (UDAPT), Melissa Moreano (Colectivo de Geografía Crítica), Javier Felix (Fundación Pachamama), Carlos Larrea (Universidad Andina Simón Bolívar), Catalina Caro Galvis (Consejo Permanente para la Transición Energética Justa en Colombia CENSAT Agua Viva), María José Guichay Álvarez (CENSAT Agua Viva), Miriam Lang (Pacto Ecosocial del Sur), Daniela Soto Hernandez (Red para la Reducción de Combustibles Fósiles en América Latina y el Caribe), Ignacio Arroniz Velasco (Earth Insight), Siquñiq Maupin (Sovereign Inupiat for a Living Arctic)

Santa Marta

Auditorio Roque Morelli
Universidad del
Magdalena

Zoom
Español y Ingles

Debate

<https://unburnable.org/>

Inscripción

En presencia: <https://forms.gle/VgM2UkXdeTgyqHh26>

En línea: <https://bit.ly/JFFTSantaMartaSideEvent>



ACREDITADA
EN ALTA CALIDAD



UNIVERSIDAD ANDINA
SIMÓN BOLÍVAR
Ecuador



**CENSAT
AGUA VIVA**



Pacto
EcoSocial
entercultural
del SUR



CFAL
Red para la Reducción de Combustibles
Fósiles en América Latina y el Caribe



US
UNIVERSITY
OF SUSSEX



SUS-POL



SOVEREIGN INUPIAT
FOR A
LIVING ARCTIC



Amigos de la Tierra Ecuador



FUNDACIÓN
PACHAMAMA



geo
grafía
crítica



acción
ecológica
40 años



**Earth
Insight**
Mapping Threats,
Communicating Urgency,
Advancing Solutions



En presencia



SCAN ME

Comité Organizador: Massimo De Marchi, Salvatore E. Pappalardo, Francesca Peroni, Daniele Codato, Edoardo Crescini, Francesco Facchinelli, Giuseppe Della Fera, Elena Secondo, Daniele Vezzelli, Zsófia Ghira, Abdullah Ahmadi, Andrea Santaterra, Patricio I. C. Reyes

Comité Científico: Massimo De Marchi, Alberto Lanzavecchia, Benewindé Jean-Bosco Zoungrana, Carlos Larrea, Anna Lucia Bravo, Eduardo Noboa, Edoardo Crescini, Alberto Diantini, Maria Helena D. Rebelo, Francesco Facchinelli, Francesca Peroni, Lee-Ann S. Modley, Abdoul A. Sodore, Pawendkisgo, Isidore Yanogo, Salvatore E. Pappalardo, Daniele Codato



UNIVERSITÀ DI PADOVA

Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale



CUMBRE DE LOS PUEBLOS POR UN FUTURO LIBRE DE COMBUSTIBLES FÓSILES PEOPLE'S SUMMIT FOR A FOSSIL FREE FUTURE



24 - 29 APRIL SANTA MARTA COLOMBIA



1era Conferencia para la Transición más allá de los combustibles fósiles

Evento Paralelo

Entre la Amazonia y el Ártico: Transiciones justas y emplazadas desde los combustibles fósiles - Foro sobre geovizualización de las multitudes de la yasunización

- Massimo De Marchi (coord.), Transiciones justas y emplazadas: geovisualización y voces de los territorios, Università di Padova
Esperanza Martinez, Justicia climatica en el cierre y recuperación del Yasuní ITT, Acción Ecológica
Pablo Fajardo, Mecheros y metano: las perspectivas de las acciones ciudadanas, UDAPT
Melissa Moreano, ¿Cual transicion? ;No solamenteemplazo de los combustible fósiles!, Universidad Andina Simón Bolívar, Quito y Colectivo de Geografía Crítica
Javier Felix, Manejo territorial alternativo: el plan bioregional de las Cuencas sagradas, Fundación Pachamama
Carlos Larrea, La iniciativa Yasuní-ITT: práctica virtuosa replicable para salir de los combustibles fósiles, Universidad Andina Simón Bolívar, Ecuador
Catalina Caro Galvis, Desafíos de la Transición Energética Justa, Consejo Permanente para la Transición Energética Justa en Colombia, CENSAT Agua Viva
María José Guichay Álvarez, Energías Comunitarias en America Latina, CENSAT Agua Viva
Liliana Buitrago, Pacto Ecosocial del sur y transiciones justas, Pacto Ecosocial del sur
Daniela Soto Hernandez, Mas alla del cierre: redes de experiencias sobre futuros sin fósiles, Red para la Reducción de Combustibles Fósiles en América Latina y el Caribe, university of Sussex
Ignacio Arroniz Velasco, Amenazas y desafíos frente al extractivismo fósil en los territorios de África y Sudeste Asiático, Earth Insight
Siqñiq Maupin, Cómo podría ser una transición justa desde los fosiles en el Ártico para las comunidades Iñupiaq, Sovereign Iñupiat for a Living Arctic

29 Abr 2026



SCAN ME

En presencia

Debate

https://unburnable.org/

Inscripción

En presencia: https://forms.gle/VgM2UkXdeTgyqHh26
En línea: https://bit.ly/JFFTSantaMartaSideEvent

Este foro debate la urgencia de una transición energética justa, analizando la salida de los combustibles fósiles desde una perspectiva situada. Tomando la Amazonía y el Ártico como regiones icónicas de transformación, el diálogo trasciende lo local para explorar la "yasunización" como un fenómeno global de movilización social generado por multitudes de iniciativas emplazadas. Se explora el papel de las herramientas de geovisualización en mapear las multitudes y las narrativas que impulsan este cambio. A través de un panel de investigador@s y activist@s, se discutirán las tensiones entre las políticas extractivas y las alternativas comunitarias, subrayando cómo los datos visuales pueden fortalecer la incidencia política y la justicia ambiental en diversos territorios que están dibujando las transiciones. El foro contribuye a la retroalimentación del "Atlas de la transición justa de los combustibles fósiles" y del "Diccionario de prácticas de justicia climática para la transición de los combustibles fósiles".

