

DE BALI A POZNAN: El estado de las negociaciones y prioridades sindicales



Convención Marco de Naciones Unidas para el Cambio Climático, 1992

“El objetivo de este convenio es lograr la estabilización de las concentraciones de gases de efecto invernadero en la atmósfera a un nivel que impida interferencias antropogénicas peligrosas en el sistema climático. Ese nivel debería lograrse en un plazo suficiente para permitir que los ecosistemas se adapten naturalmente al cambio climático, asegurar que la producción de alimentos no se vea amenazada y permitir que el desarrollo económico prosiga de manera sostenible”



Recoge los siguientes compromisos básicos:

- ***Compromisos generales para todos los países: elaboración de inventarios de emisiones, puesta en marcha de programas de contención de emisiones y de adaptación, cooperación al desarrollo, transferencia de tecnología de la investigación, educación y sensibilización.***
- ***Compromisos específicos para los países desarrollados: adoptar medidas para limitar emisiones y proteger bosques -por su capacidad de función sumidero de CO₂-, informar regularmente de las medidas adoptadas y proporcionar recursos financieros a los países en desarrollo, así como facilitar la transferencia de tecnologías limpias.***



¿Novedades?

COP 1 BERLÍN	1995
COP 2 GINEBRA	1996
COP 3 KIOTO	1997
COP 4 BUENOS AIRES	1998
COP 5 BONN	1999
COP 6 LA HAYA	2000
COP 6 bis BONN	2000
COP 7 MARRAKECH	2001
COP 8 NUEVA DELHI	2002
COP 9-MILAN	2003
COP 10 BUENOS AIRES	2001
COP11/MOP1MONTREAL	2002
COP12/MOP2 NAIROBI	2003
COP13/MOP3 BALI	2004



2007: año del cambio climático

- Nobel de la Paz. Panel Intergubernamental de Expertos en Cambio Climático
- Informe Stern
- Al Gore: Una verdad incómoda
- Centro de la agenda económica :G8 / Davos
- Presentación del Cuarto Informe de Evaluación

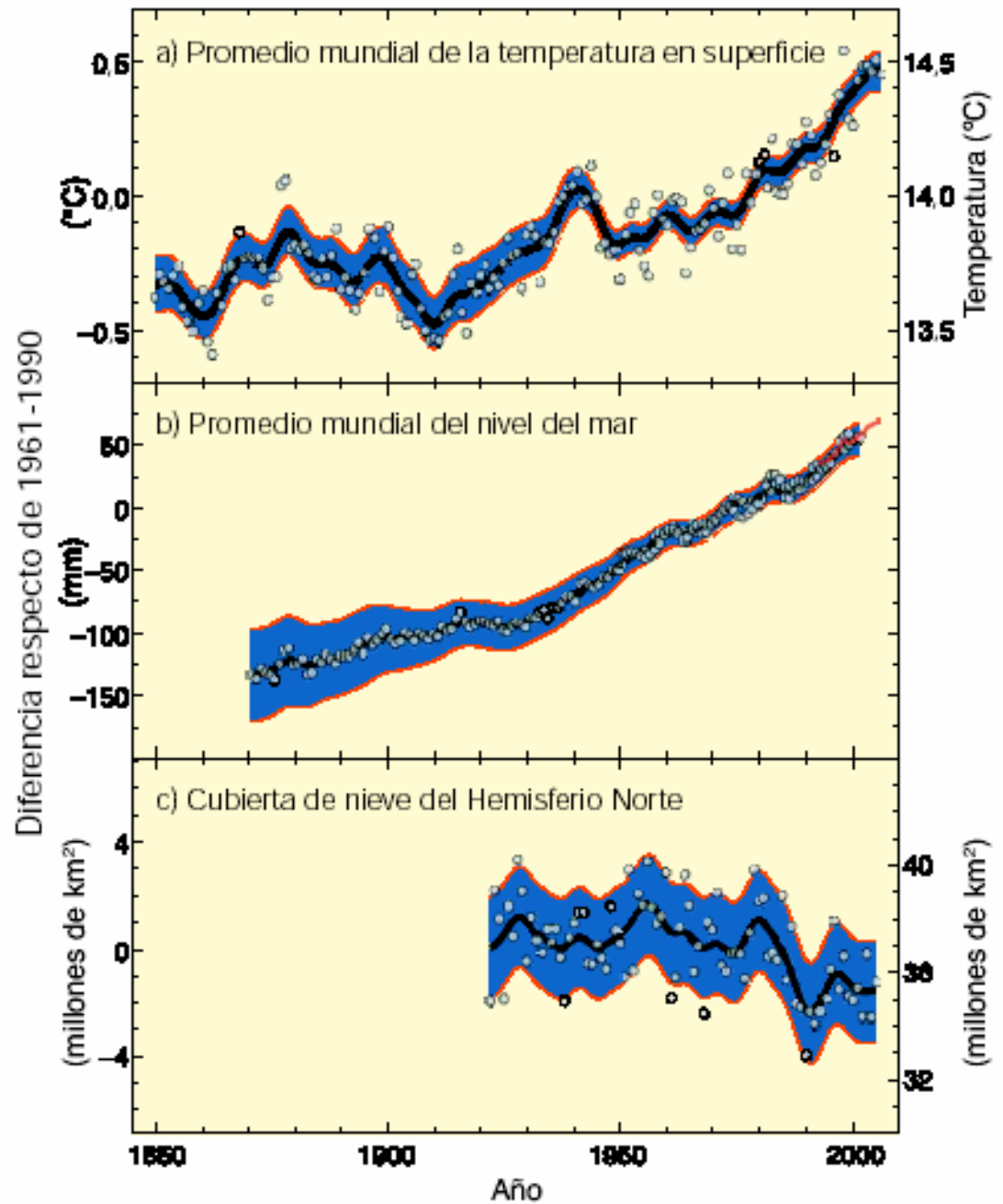


IPCC Cuarto Informe de Evaluación presentado antes de Bali.
Informe de Síntesis presentado en Valencia (12-17 Nov) afirma

- Once / Doce últimos años (1995/2006) figuran entre los doce más cálidos (registros desde 1850)
- La tendencia cifrada 0.74°C es superior a los 0.6°C del 3er informe.
- Los efectos han empezado a notarse ya



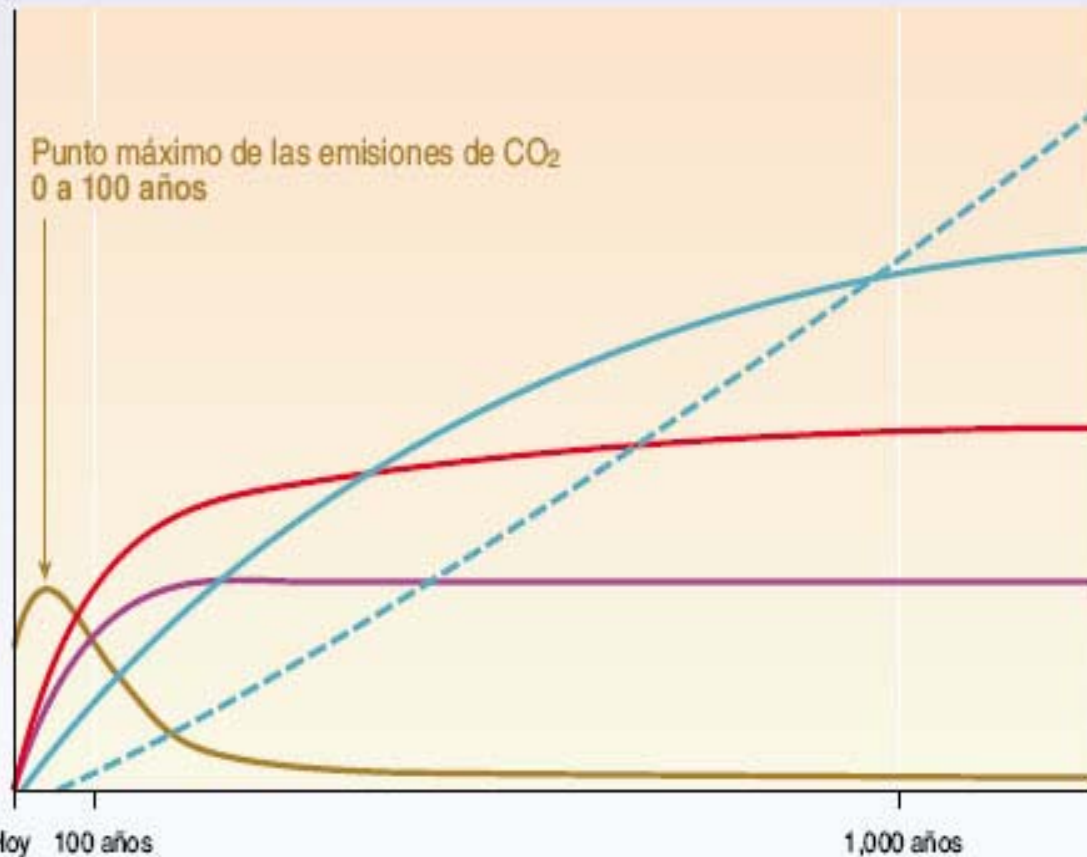
Cambios en la temperatura, en el nivel del mar y en la cubierta de nieve del Hemisferio Norte



El esfuerzo del 2007

Las concentraciones de CO₂, la temperatura y el nivel del mar seguirán subiendo mucho después de reducirse las emisiones

Magnitud de la respuesta



Tiempo para que se alcance el equilibrio

Elevación del nivel del mar debida a la fusión de los hielos: varios milenios

Elevación del nivel del mar debida a la expansión térmica: de siglos a milenios

Estabilización de las temperaturas: unos cuantos siglos

Estabilización del CO₂: 100-300 años

Emisiones de CO₂

Sustainlabour

International Labour Foundation
for Sustainable Development



IPCC Cuarto Informe de Evaluación presentado antes de Bali.

- No se deben pasar los 2°C
- Reducción en las emisiones entre -85% -50% para 2050.
- Avisa sobre los riesgos de decidir en base a las estimaciones más bajas para alcanzar el objetivo de los 2 grados. Inadecuada información climática.
- Objetivo a medio plazo: -25 –40% para 2020.



El mapa de ruta de BALI

¿Qué supuso todo este esfuerzo en Bali?

- Reforzar la Convención a partir de las conclusiones del 4 informe de evaluación
- Crear un proceso que rija a partir de 2012, meter en la negociación a todos los países, incluyendo a Estados Unidos.
- Acuerdo debe culminar en Copenhague en 2009.
- Acuerdo fuerte en proceso / débil en contenidos.



El mapa de ruta de BALI

- El reconocimiento de que hay que tratar el cambio climático según las recomendaciones del IPCC, si bien falta claridad en los objetivos.
(Estados Unidos, Europa, G77)
- El acuerdo de crear un organismo de la Convención (con todos los países incluido Estados Unidos) que proponga para 2009 un nuevo acuerdo que empiece a regir después del primer periodo de compromisos del Protocolo de Kioto (2008-2012).
- El compromiso de todos los países en la mitigación, respetando el principio de responsabilidades comunes pero diferenciadas.
- La necesidad de actuar urgentemente en adaptación, cooperando internacionalmente y desarrollando las tecnologías necesarias.



El mapa de ruta de BALI

Cuatro bloques que estructuran la discusión y sobre los que se construirá el acuerdo

- **Mitigación** (¿qué objetivos de reducción para 2012-2020?)
 - Países desarrollados: Compromisos para reducir ¿Qué compromisos? (Anexo I)
 - Países en desarrollo: Acciones medibles y verificables de reducción ¿qué acciones? ¿seguirán siendo tratados como grupo único?
- **Adaptación.** ¿Como financiarla? ¿qué prioridades?
- **Financiación:** ¿Cuáles deben ser los flujos financieros? ¿mediante qué mecanismos? ¿Modos de gobierno?
- **Transferencia tecnológica**



MITIGACIÓN. REDUCCIÓN DE EMISIONES

-Países desarrollados / Países en desarrollo. IPCC. No hay posibilidad de conseguir los objetivos a 2050 si los desarrollados no reducen para 2020 (25-40%)

- Unión Europea. Compromiso. -20-30% para 2020.

-Estados Unidos. Elecciones.

-Japón. Patronal presiona para reducir compromisos

-China. No compromisos formales (pero cooperación sujeta a financiación)

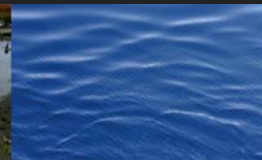
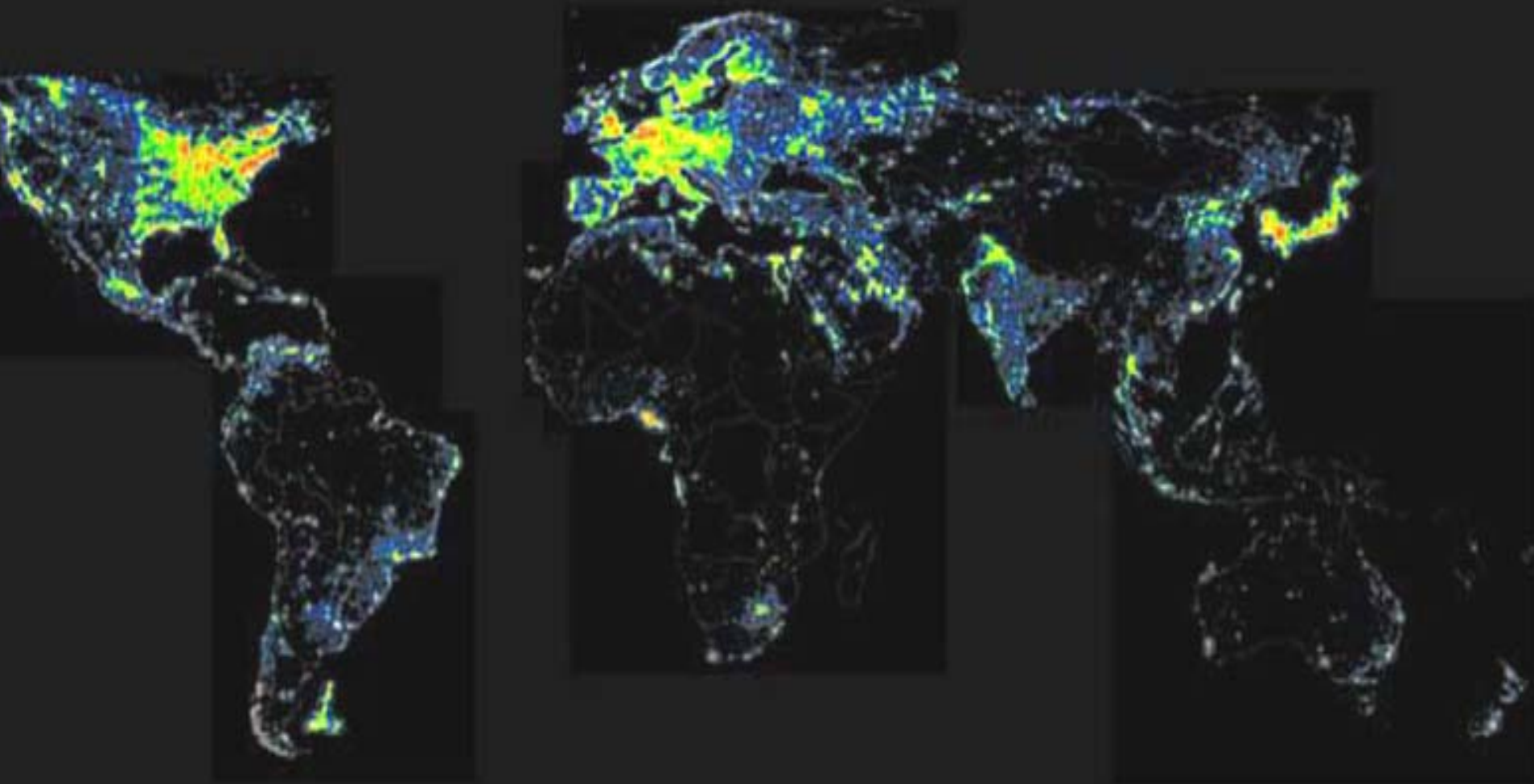
-India. Mucho más complicado



El mapa de ruta de BALI



El mapa de ruta de BALI

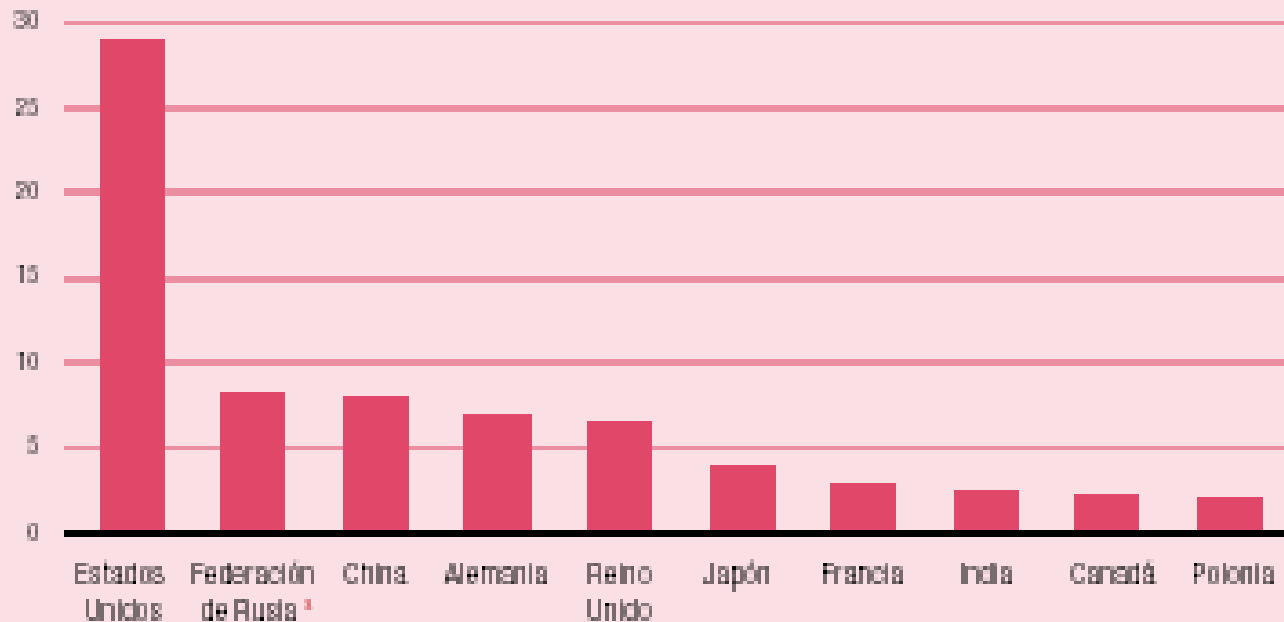


El mapa de ruta de Bali

Figura 1.4

Los países desarrollados predominan en la cuenta acumulativa de emisiones

Porcentaje de las emisiones mundiales de CO₂, 1840-2004 (%)



a. Incluye una parte de las emisiones de la URSS proporcional al porcentaje actual de emisiones de la Federación de Rusia en el total de la CEI.

Fuente: CDIAC 2007.



ADAPTACIÓN

- Disponer de mapa de la vulnerabilidad
- Decidir sobre el fondo de adaptación (¿cómo se gobierna?)
- Hacer que la adaptación sea también desarrollo
- Esencial para traer a los países en desarrollo a los esfuerzos de mitigación



FINANCIACIÓN

- Costes de la lucha (1% del PGB hasta 2030. Los costes de la no lucha 5-10%)
- Tendremos un mercado de carbono global? (importancia de precio)
- Los países desarrollados aceptaron para los esfuerzos de financiación: medibles y verificables. ¿Cómo?
- ¿Como movilizar el sector privado? ¿Cómo mejorar la capacidad del sector público? ¿Fiscalidad?



TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA

- Crecimiento limpio para países en desarrollo
- Las tecnologías existen. Las oportunidades también. La transferencia no se produce
- La transferencia también debe ser medible y verificable.
- Importancia de transferencia de capacidades (demanda sindical)



La acción sindical internacional en Bali

AGENDA SINDICAL -VISIÓN COMÚN COP 13 BALI - CONSEJO DE GOBIERNO DE LA CSI

- No superar los 2°C
- Reducción de emisiones de -85% para 2050
- Los compromisos europeos de reducción de -20% 30% se consideran el modelo para los demás (aunque no se acuerdan por todos)



La acción sindical internacional en Bali

AGENDA SINDICAL

Posibilidad real de influir sobre los resultados; los temas sindicales y de empleo despertaron interés.

→ Posición sindical fuerte, reunió las **inquietudes** y también las **oportunidades** para los trabajadores y trabajadoras en los países desarrollados y en desarrollo.

→ Propuesta de transición. Descripción social y económica de la transición.



La acción sindical internacional en Bali

PRIORIDADES DE LA CSI

- Asegurar que las cuestiones de solidaridad y justicia social están integradas en el debate.
- Asegurar que se prevea una **‘transición justa’** para los/las trabajadores/as;
- Explorar el potencial y promover los **‘empleos verdes’** y organizar sindicalmente esos nuevos sectores de actividad.
- Además, a nivel nacional, las políticas de lucha contra el cambio climático se llevarán adelante por medio de **regulaciones y políticas públicas**. Participar y crear allí nuevos espacios para el **diálogo social**.



- Mayor entendimiento del papel sindical. Los compromisos ayudan: con un fin es más fácil proponer medios / caminos.
- Visibilidad de la importancia de los efectos en el empleo
- Cambio de discurso: Centralidad de temas sociales y económicos (efectos adversos de la transición, en mitigación, en países en desarrollo, en países desarrollados).



→ Grupo de trabajo.

→ Grupo dirección. Task Force. Secretarios Generales.

Posición sindical para Poznan

Reducción de países desarrollados a 2020 (-25-40%)

Profundiza en la transición propuesta.

Objetivo: introducción en el acuerdo (Copenhague)



Una transición justa: el círculo virtuoso de una menor vulnerabilidad y un crecimiento seguro en términos climáticos

Proteger la economía de las comunidades y promover un desarrollo limpio:

- Diseñar e implementar una diversificación económica
- Desarrollar un sistema fiscal nacional justo
- Fortalecer inversiones sostenibles y seguras ante el cambio climático
- Promover empleos verdes y decentes

- Establecer un Fondo de Transición, para acompañar la transición en comunidades en situación de riesgo.

Proteger a los trabajadores y sus comunidades, reducir la vulnerabilidad al cambio climático:

- Promover el trabajo decente
- Desarrollar sistemas de protección social
- Ampliar el acceso a los seguros de los hogares de bajos ingresos
- Darle importancia a las estrategias de formación profesional para ayudar a los trabajadores a adaptarse a los nuevos sectores



Al principio creí que luchaba para salvar los árboles del caucho, después creí que luchaba por la selva amazónica. Ahora me doy cuenta de que lucho por la humanidad. Chico Mendes.

Sindicalista de la CUT. En el 20 aniversario de su asesinato

