



**Amigos de
la Tierra**

BREVE FICHA INFORMATIVA

DE AMIGOS DE LA TIERRA INTERNACIONAL

CONTRIBUCIONES PREVISTAS Y DETERMINADAS A NIVEL NACIONAL vs DISTRIBUCIÓN JUSTA

¿Qué es una 'INDC'?

La Contribución Prevista y Determinada a nivel Nacional o INDC (por su sigla en inglés), se puede entender como un plan nacional propuesto por cada gobierno para enfrentar el cambio climático. Se trata de una 'oferta inicial' que señala el tipo de esfuerzo con el que un país está dispuesto a comprometerse para combatir la crisis climática.

En el contexto de la próxima adopción de un acuerdo en las negociaciones de la ONU sobre cambio climático este año en París, los países han sido invitados a preparar sus INDC y a presentarlas durante el 2015. Las INDC de los gobiernos serán por lo tanto pilares fundamentales del acuerdo de París y del futuro sistema multilateral sobre cambio climático basado en reglas.

Lo que aún no se ha decidido es cómo se transformarán estas contribuciones previstas en Contribuciones Determinadas a nivel Nacional definitivas en el marco del acuerdo de París, ni cuál debería ser su alcance, ni la forma jurídica que deberían adoptar. Estos temas son actualmente motivo de negociaciones intensas.

¿Qué pasa con las INDC que están actualmente sobre la mesa?

Los países desarrollados tenían plazo para anunciar sus INDC hasta el 31 de marzo de 2015, una fecha que debería haber sido un mojón fundamental en el camino hacia París. Sin embargo, sólo unos pocos países cumplieron con el plazo. Los peores emisores históricos de carbono del mundo han presentado promesas que no reflejan para nada su inmensa responsabilidad histórica, ni muestran una voluntad real de enfrentar la verdadera dimensión de la crisis climática.

Si las insignificantes promesas realizadas son un indicador de lo que está por venir, vamos camino a un mundo que en promedio será entre 4-6°C más caliente. Para contextualizar lo que ello significa, los impactos que sufrimos hoy son la consecuencia de un incremento de la temperatura del planeta de tan solo 0,8°C con relación a la era pre-industrial.

¿Qué incluyen actualmente las INDC y qué deberían incluir?

Muchos gobiernos de los países ricos industrializados están a favor de la adopción de un acuerdo en París enfocado únicamente en la mitigación (reducción de emisiones), excluyendo otros elementos tales como adaptación, financiación, pérdidas y daños, transferencia de tecnologías, construcción de capacidades y transparencia.

Por eso, la mayoría de los países ricos se han negado a asumir mayor responsabilidad en el marco de un acuerdo más integral en París, **abordando sólo el elemento de mitigación** (es decir, ofreciendo solamente una meta de reducción de emisiones) en sus INDC. Al proceder así, han hecho caso omiso de las directrices de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) que establecen que los países deberían 'considerar incluir un componente de adaptación' en sus INDC.

De otra parte, los países en desarrollo deberán presentar sus INDC más adelante este año. **Para ellos, el alcance y el nivel de sus contribuciones dependerán de la disponibilidad y la magnitud del apoyo financiero, tecnológico y para la construcción de capacidades que ofrezcan los países ricos.** Cuanto mayor sea el apoyo de los países desarrollados, mayor será la capacidad de los países en desarrollo de contribuir a los esfuerzos de mitigación, así como su capacidad de incluir en sus INDC medidas de adaptación, pérdidas y daños y construcción de capacidades.

¿Por qué debemos presionar por una alternativa?

Un sistema en que cada país propone su propia 'contribución' seguramente no va a lograr limitar el calentamiento a una temperatura muy por debajo de 1,5°C, ya que no podemos tener la certeza de que la suma de las contribuciones esté a la altura del esfuerzo que necesitamos a nivel mundial. Un sistema de ese tipo ha sido comparado con el esfuerzo de construcción de un puente para cruzar un río: si cada trabajador/a puede traer la cantidad de material que quiera, no hay garantías de que se pueda construir el puente.

¿Qué podemos hacer?

Utilizando el enfoque de la 'distribución justa' podremos exigirle cuentas más eficazmente a nuestros gobiernos. Mediante el cálculo de las responsabilidades de cada uno de los países, estaremos en condiciones de juzgar cuán bien o mal se condice la contribución de cada país con su responsabilidad.

¿QUÉ SIGNIFICA DISTRIBUCIÓN JUSTA?

Muchas organizaciones del movimiento consideran que **sólo se podrá alcanzar realmente un acuerdo mundial eficaz y justo si se define un presupuesto mundial de carbono y si se comparte el esfuerzo para mantenernos dentro de ese presupuesto sin superarlo**. Retomando la analogía del puente: cada trabajador/a debe saber cuánto material debe traer para construir el puente, para garantizar que el esfuerzo conjunto en la construcción nos permita cruzar al otro lado.

El presupuesto mundial de carbono es la cantidad de emisiones de gases de efecto invernadero que podemos emitir con posibilidades razonables de limitar el aumento de la temperatura mundial a 1,5°C por encima de los niveles pre-industriales. Eso representa la cantidad de gigatoneladas de carbono que todavía podemos quemar y liberar a la atmósfera manteniéndonos aún así todavía por debajo de ese incremento de temperatura. Ese es el presupuesto de carbono.

Si lo repartimos teniendo en cuenta la responsabilidad, capacidad y derecho a sociedades sustentables de cada nación, tendremos una mejor idea de cuál debería ser el plan nacional de cada país. Ese es el enfoque de la 'distribución justa'.



Reclamamos una revolución energética que:

- **Garantice justicia para la gente afectada por el cambio climático**
- **Termine con los combustibles fósiles y otras energías sucias, mientras protege a los trabajadores en esas áreas**
- **Apoye las energías renovables de las comunidades, dando el poder a la gente en vez de a las corporaciones**

Amigos de la Tierra Internacional

Contacto: info@foei.org

www.foei.org

Más información:

www.wearetheenergyrevolution.org

gebe.foei.org