

indicadores.

300 El Ejecutivo construirá 200 puentes y reforzará otros 300 a nivel nacional como parte de la reconstrucción que se iniciará cuando culminen las lluvias, dijo ayer el ministro de Transportes y Comunicaciones, Martín Vizcarra.

Calentamiento global: nos vamos directo sin paradas y derecho a la destrucción

Economista Francisco Huerta Benites sostiene que la vertiginosa industrialización en el mundo ha provocado un grave daño a nuestro planeta. Procesos del planeta son frágiles y sensibles.



FRANCISCO HUERTA BENITES
Director del Instituto de Economía y Empresa (IIE)

En los últimos 10.000 años (duración de toda la civilización humana y más), las temperaturas del planeta han fluctuado en apenas un grado centígrado. En comparación, la vertiginosa industrialización que se ha venido desarrollando durante el último siglo ha causado casi tres cuartas partes de ese aumento (0,7°C). Eso representa un ritmo casi diez veces más rápido de lo que experimentó el planeta durante los 5.000 años siguientes a la última era de hielo (BID, marzo 24, 2017).

Sensibles a la temperatura

Los procesos físicos y biológicos del planeta son extremadamente frágiles y sensibles a la temperatura, y ya estamos

comenzando a ver la transformación en un mundo más cálido. En Centroamérica, el número de huracanes ha aumentado de 15 en la década de 1980 a más de 35 desde el comienzo del siglo. La sequía ha inutilizado la producción hidroeléctrica en Venezuela y Brasil. Ha acabado con grandes cantidades de ganado y flora y fauna silvestre en Colombia.

La superficie de los glaciares andinos se ha reducido en un 15 % y el gran arrecife coralino mesoamericano, que se extiende a lo largo de 1.100 kilómetros desde la Península de Yucatán hasta las Islas de la Bahía de Honduras, acusa los efectos del calentamiento de las aguas marinas y su acidificación causada por el dióxido de carbono, lo que amenaza a cientos de especies marinas (<http://www.worldbank.org/en/news/press-release/2012/11/18/new-report>

examinar-risks-of-degree-hotter-world-by-end-of-century).

La situación empeorará

Mucho más a medida que las temperaturas sigan subiendo, porque hasta pequeños aumentos pueden producir una gran diferencia. En América Latina y el Caribe hay más de 450 millones de personas que viven a menos de 200 kilómetros de la costa. Un informe del IPCC (2014) advierte que las marejadas ciclónicas y las inundaciones (sin contar a huracanes) se irán volviendo cada vez más graves, y que golpearán con gran fuerza a región del Río de La Plata entre Argentina y Uruguay. El arrecife coralino mesoamericano puede quedar destruido para mediados de siglo, causando pérdidas anuales de cientos de millones de dólares a las industrias turística y pesquera, así como enormes costos de protección de litorales tan

ALGO MÁS

Se están preparando, ¿y para el caso de Perú?

La región ya está trabajando para crear especies vegetales resistentes al calor y sistemas de riego más eficientes. Vastas campañas de reforestación están ayudando a conservar recursos hídricos. Y ya hay sistemas de transporte menos contaminantes y más eficientes en servicio desde Bogotá hasta Brasilia. Pero en muchos lugares del mundo todavía se requiere urgentemente avances como la construcción de edificios que usen menos electricidad y el reforzamiento de las estructuras de protección contra la acción del oleaje, como rompeolas, malecones, diques y escolleras, así como toda una serie de otras medidas de adaptación, para hacer frente a los estragos que se avecinan.

solo en Belice. Las pérdidas de productividad en cultivos de maíz, frijol y arroz, junto con un aumento de las afecciones del café, pueden resultar especialmente devastadoras para Centroamérica. Según el informe, pueden afectar a los habitantes más pobres de la región y aumentar los índices de malnutrición crónica.

Las ciudades

La migración de sierra a costa causados por el cambio climático amenazan con aumentar las emisiones a medida que más y más gente accede a aparatos electrónicos y electrodomésticos, con el concomitante consumo de energía eléctrica.

No se lograrán las metas

El desafío para región y resto del mundo está en mantener las emisiones de carbono en niveles bajos. Dados objetivos de reducción de emisiones suscritos en París, el mundo no podrá limitar el aumento de temperaturas a los 2°C asumidos como compromiso para este siglo. El aumento podría llegar a 1,5°C en tan solo una década. Entonces, un aumento de dos grados no es tan poca cosa, después de todo. (<https://climate.nasa.gov/news/2458/why-a-half-degree-temperature-rise-is-a-big-deal/>). No es más que una parada en el camino hacia un posible calentamiento de cuatro grados y una catástrofe este siglo, a menos que la comunidad internacional redoble formidablemente sus esfuerzos. Hagamos lo que nos corresponde, ¡que no nos lamentemos!

A su vez, eso va a acrecentar los efectos del calentamiento del planeta y empeorará todo, desde el transporte hasta las instalaciones de atención médica y educación. Los servicios alimentarios, las compañías de seguro, el comercio minorista y mayorista, y el sector inmobiliario pueden verse perjudicados (<https://publications.iadb.org/bitstream/handle/11319/7654/Temperature-and-Growth-A-Panel-Analysis-of-the-United-States.pdf?sequence=1>).

medida

emergencia. Brindarán seguro gratuito a voluntarios

La Asociación Peruana de Empresas de Seguros (Apeseg) brindará seguro gratuito a todos los voluntarios que presten apoyo durante abril y mayo a las zonas afectadas por las lluvias, inundaciones y huacos.

Este seguro gratuito indemnizará a sus familiares en caso de fallecimiento o a ellos mismos en caso de invalidez permanente, con la suma de 50.000 soles por fallecimiento o invalidez permanente, y el reembolso de gastos de sepelio hasta por 3.000 soles.

El seguro dará cobertura a un número máximo de 20.000 voluntarios, los que deberán estar registrados ante la Dirección de Población, Desarrollo y Voluntariado del Ministerio de la Mujer y Poblaciones Vulnerables (MIMP).

La verificación se hará de manera centralizada a través del MIMP.

En coordinación con la Asociación Automotriz del Perú (AAP) las empresas de seguros también brindarán cobertura a los camiones nuevos que tienen en stock los concesionarios de vehículos y que se usen para transportar ayuda humanitaria. En este caso los concesionarios solo tendrán que pagar un deducible de 5.000 dólares por evento y la cobertura de daños llegará a los 100.000 dólares por evento. De esta manera, las empresas aseguradoras expresaron su apoyo directo a las personas y empresas que asisten a las zonas de riesgo exponiendo su vida y patrimonio.