



## GlobalSolidarity.Live

# Global Warming

The climate on Earth is changing very rapidly during the last decades. Scientists believe that the main cause of these changes is human activity on the planet, due to the intense emission of gases due to combustion and their greenhouse effect on the atmosphere, causing the temperature to increase.

This greenhouse effect is mainly caused by gases such as CO<sub>2</sub>, water vapour, ozone, methane and nitrous oxide. They trap heat from the sun and prevent it from escaping into outer space, keeping the planet at a higher relative temperature. Naturally, the greenhouse effect already existed and thanks to it, the Earth maintains an average temperature above below zero. But, since the Industrial Revolution and from the intensive use of hydrocarbons to produce energy and in transport systems, the emission of greenhouse gases has increased in an explosive

geometric way, determining the increase in the average temperature of the Earth. Added to this is the constant process of deforestation that prevents CO<sub>2</sub> from being recycled naturally.

As a consequence of climate change, both polar ice caps are melting, so the oceans are rising. Coastal cities will suffer the consequences of this change.

643 million people live in coastal areas, one tenth of the world's population. They are areas that are exposed to receiving the impacts of major storms and rising waters.

There are 180 countries with coastal populations. 130 have their largest urban conglomerate on the coast. Among the largest cities in the world, with more than 5 million inhabitants, a fifth of its population and a sixth of its territory is located in coastal areas.

Coastal areas represent only 2% of the planet's land, but are home to 10% of the world's population and contain 13% of the urban centers. The most vulnerable nations are: the United States, Thailand, the Philippines, China, India, Bangladesh, Vietnam, Indonesia, Japan, Egypt, among others.

Despite the danger, rapid urbanization continues along the coast, as in China, attracting more and more families to settle. To this is added that the growth of coastal cities is 20% faster than the others and they have a 15% higher density. Of the 20 largest cities in the world, 15 are located on the coast.

# Global Warming

El clima sobre la Tierra está alterándose muy rápidamente durante las últimas décadas. Los científicos creen que la principal causa de estos cambios es la actividad humana sobre el planeta, debido a la intensa emisión de gases por combustión y el efecto invernadero de los mismos sobre la atmósfera haciendo aumentar la temperatura.

Este efecto invernadero es causado principalmente por gases como el CO<sub>2</sub>, el vapor de agua, el ozono, el metano y el óxido nitroso. Retienen el calor del sol y evitan que escape al espacio exterior, manteniendo al planeta en una temperatura relativa más elevada. En forma natural ya existía el efecto invernadero y gracias al mismo la Tierra se mantiene con una temperatura promedio por encima del bajo cero. Pero, desde la Revolución Industrial y a partir del uso intensivo de los hidrocarburos para producir energía y en los sistemas de transporte, la emisión de gases de efecto invernadero ha aumentado en forma geométrica explosiva, determinando el incremento de la temperatura promedio de la Tierra. A esto se añade el proceso constante de deforestación que evita que el CO<sub>2</sub> sea reciclado naturalmente.

Como consecuencia del Cambio Climático ambos casquetes polares se están descongelando, por lo que los océanos se están elevando. Las ciudades costeras sufrirán las consecuencias de este cambio.

643 millones de personas viven en áreas costeras, una décima parte de la población mundial. Son áreas que están expuestas a recibir los impactos de mayores tormentas y la subida de las aguas.

Son 180 países con poblaciones costeras. 130 tienen su mayor conglomerado urbano sobre la costa. Entre las ciudades más grandes del mundo, con más de 5 millones de habitantes, un quinto de su población y un sexto de su territorio se encuentra en zonas costeras.

Las áreas costeras representan sólo el 2% de las

tierras del planeta, pero albergan el 10% de la población mundial y en ellas se encuentran el 13% de los centros urbanos. Las naciones más vulnerables son: Estados Unidos, Tailandia, Filipinas, China, India, Bangladesh, Vietnam, Indonesia, Japón, Egipto, entre otras.

Pese el peligro, la rápida urbanización prosigue sobre la costa, como en China, atrayendo la radicación de cada vez mayor número de familias. A esto se añade que el crecimiento de las ciudades costeras es 20% más rápido que las otras y poseen un 15 % de mayor densidad. De las 20 grandes ciudades del mundo, 15 se encuentran en el litoral.

## Global Warming

O clima na Terra está mudando muito rapidamente durante as últimas décadas. Os cientistas acreditam que a principal causa dessas mudanças seja a atividade humana no planeta, devido à intensa emissão de gases devido à combustão e seu efeito estufa na atmosfera, fazendo com que a temperatura aumente.

Esse efeito estufa é causado principalmente por gases como CO<sub>2</sub>, vapor d'água, ozônio, metano e óxido nitroso. Eles retêm o calor do sol e impedem que ele escape para o espaço sideral, mantendo o planeta em uma temperatura relativa mais alta. Naturalmente, o efeito estufa já existia e graças a ele, a Terra mantém uma temperatura média acima de zero. Mas, desde a Revolução Industrial e a partir do uso intensivo de hidrocarbonetos na produção de energia e nos sistemas de transporte, a emissão de gases de efeito estufa aumentou de forma geométrica explosiva, determinando o aumento da temperatura média da Terra. Soma-se a isso o constante

processo de desmatamento que impede que o CO<sub>2</sub> seja reciclado naturalmente.

Como consequência das mudanças climáticas, ambas as calotas polares estão derretendo, então os oceanos estão subindo. As cidades litorâneas sofrerão as consequências dessa mudança.

643 milhões de pessoas vivem em áreas costeiras, um décimo da população mundial. São áreas que estão expostas a receber os impactos de grandes tempestades e enchentes.

Existem 180 países com populações costeiras. 130 têm seu maior conglomerado urbano no litoral. Entre as maiores cidades do mundo, com mais de 5 milhões de habitantes, um quinto de sua população e um sexto de seu território estão localizados em áreas litorâneas.

As áreas costeiras representam apenas 2% das terras do planeta, mas abrigam 10% da população mundial e abrigam 13% dos centros urbanos. As nações mais vulneráveis são: Estados Unidos, Tailândia, Filipinas, China, Índia, Bangladesh, Vietnã, Indonésia, Japão, Egito, entre outros.

Apesar do perigo, a rápida urbanização continua ao longo da costa, como na China, atraindo cada vez mais famílias para se estabelecerem. A isso se soma que o crescimento das cidades litorâneas é 20% mais rápido que as demais e possuem uma densidade 15% maior. Das 20 maiores cidades do mundo, 15 estão localizadas no litoral.

## Links

Collaborate with GSL, download this PDF and forward it to all your contacts on social networks and email lists.

Colabore con GSL, descargue este PDF y reenvíelo a todos sus contactos en redes sociales y listados de e-mails.

Colabore com a GSL, baixe este PDF e encaminhe para todos os seus contatos nas redes sociais e listas de e-mail.

- [Welcome](#)

## Projects

- [2% for the planet](#)
- [Big Bang in the Web Point](#)
- [American United Nations](#)
- [Mar del Plata, alternative capital of Argentina](#)
- [Green Cards](#)
- [Help classified](#)
- [Latin Solidarity Market](#)
- [Fashion & Boutiques](#)
- [Deco & Construction](#)
- [Real Estate](#)
- [Fishing](#)
- [Food](#)
- [Business](#)
- [Tourism](#)
- [Wines](#)
- [ArBras](#)
- [Mirrow Windows](#)
- [Human-X](#)
- [Call for web designers and programmers](#)
- [Global call to small good faith investors](#)
- [GSL Brokers Union](#)

- [3rd Light Hole Operating System](#)
- [NASA Adonai-Horeb Program](#)
- [Plant 30 billion trees per year](#)
- [Zeus Program](#)
- [Mindfulness Centers](#)
- [WikiYoga](#)
- [ArUrb Linear City Project](#)
- [Delta System](#)
- [LaserSat](#)
- [Domus](#)
- [Intermarketing](#)
- [SCoPEx Proyect](#)
- [Geothermal energy](#)
- [Space elevator Project](#)
- [Compact nuclear reactors](#)
- [WARP Engines](#)
- [GSL E-learning](#)
- [GSL E-books](#)
- [GSL Affiliate programme](#)
- [Franchasing](#)
- [Midas Solidarity Lottery](#)

## Notes

- [Donate](#)
  - [Maitreya Buddha's Message](#)
  - [Maitreya Buddha](#)
  - [Master Plan to Save the Planet](#)
  - [2% for the Planet in action](#)
  - [2nd Great Inter-American Revolution](#)
  - [Gaia Team](#)
  - [Objectives](#)
  - [Prayer for the salvation of the world](#)
  - [Big Bang in the Web Point](#)
- 
- [The history](#)
  - [US\\$ 100 million capitalization](#)
  - [80% is donated](#)
  - [Thanks to Jeff Bezos](#)
  - [About](#)
  - [Sponsors founders](#)
  - [Buy and help](#)
  - [Our mission and objectives](#)
  - [Humanitarian Marketing Program](#)
  - [Help to help](#)
  - [Send solidarities e-mails](#)
  - [Solidarity chain](#)
  - [Right to life](#)
  - [Unite for human solidarity](#)
  - [Work in Global Solidarity](#)
  - [E-mail vote](#)
  - [Publicity agencies](#)
  - [P.E.S.A., Programa de Emergencia Solidaria Americana](#)
  - [American United Nations](#)

- [Stop the Global Warming](#)
- [Stop the Global Warming II](#)
- [Latin Solidarity](#)
- [Intermarketing](#)
- [Global Flood](#)
- [In 1981, 40,000 children died every day](#)
- [Note to world business leaders](#)
- [Note to AEON executives](#)
- [Proposal to Amazon, Walmart and Ebay](#)
- [My reasons](#)
- [E-mail of Brandon Possin](#)
- [Note to ex-president Bush](#)
- [Arnold Schwarzenegger support](#)
- [Software bill](#)
- [Sierra Club Proposal](#)
- [Open letter to the Dalai Lama](#)
- [Tibet will be liberated or China's rivers will dry up](#)
- [Godmother](#)
- [MayDay](#)
- [Imagine a better World](#)
- [Interassociated companies at 20%](#)
- [Adonai Horeb Program](#)
- [Let's save lives](#)
- [Global Warming](#)
- [Denuclearization of the Earth](#)
- [Overpopulation](#)
- [Message to religious](#)
- [Associate](#)
- [Cyberactivists](#)
- [Global Direct Digital Democracy](#)
- [Petition for 2% of World GDP](#)
- [Solidarity cooperation notes](#)
- [Objectives](#)
- [Compassion Project](#)

- Planetary President
- One billion refugees
- Training and self-discipline
- Prayer to save the World
- 2nd Great Inter-American Revolution
- Does it benefit the West that China becomes the world's leading power?



# GSL

**MAKE A  
DIFFERENCE  
FOR A BETTER  
WORLD,  
DONATE NOW!**



Make your donation here to Global Solidarity, we depend on your generous help to be able to function and fulfill our mission to save children at risk and stop Global Warming.

Haga su donativo aquí a Global Solidarity, dependemos de su generosa ayuda para poder funcionar y cumplir con nuestra misión de salvar a los niños en riesgo y detener al Calentamiento Global.

Faça aqui a sua doação para a Global Solidarity, dependemos da sua generosa ajuda para podermos funcionar e cumprir a nossa missão de salvar crianças em risco e travar o aquecimento global.

NOTE: Make sure to always download this PDF from [globalsolidarity.live](https://globalsolidarity.live), to avoid fraud.