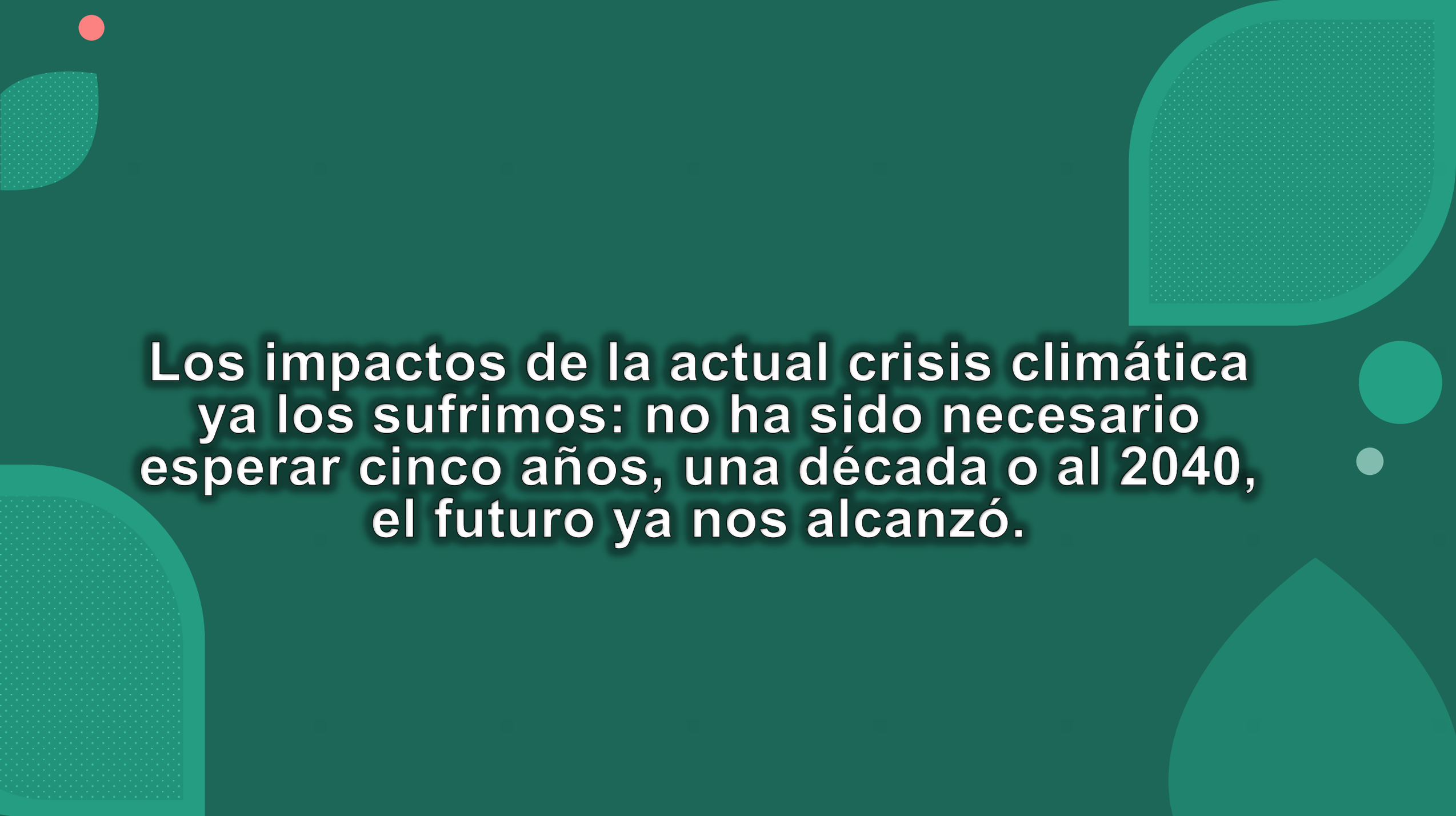


Comprender el cambio climático y el contexto ambiental en América Latina y el Caribe

Sofía Carvajal Isunza

México



The background is a solid teal color. It features several abstract shapes: a small red circle in the top left, a larger teal shape with a dotted pattern in the top right, a teal shape with a dotted pattern in the bottom left, and a teal shape with a dotted pattern in the bottom right. There are also several solid teal circles of different sizes scattered around the text.

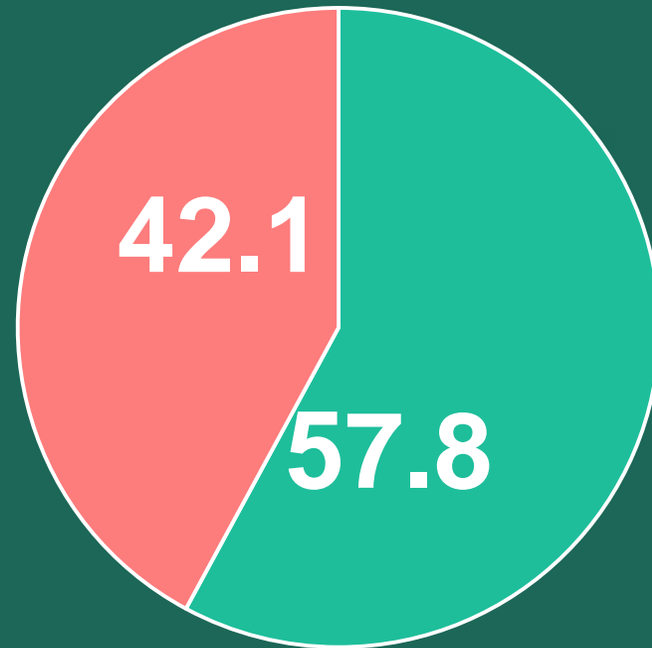
Los impactos de la actual crisis climática ya los sufrimos: no ha sido necesario esperar cinco años, una década o al 2040, el futuro ya nos alcanzó.

**PASEO
EN BARCO
ENTRADA GENERAL
\$50**



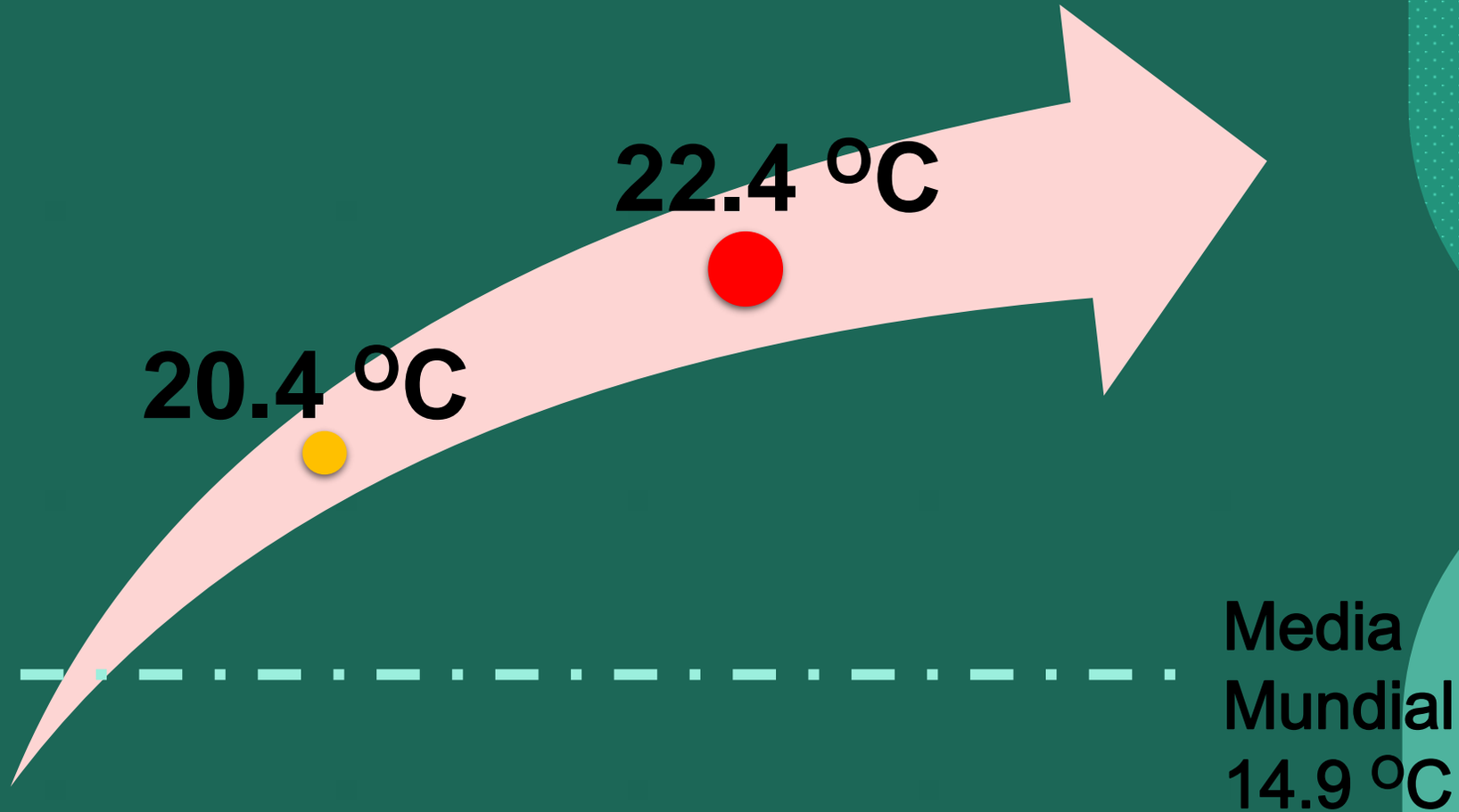
ESTADO DEL AGUA EN MÉXICO

Acuíferos (%)



■ Con disponibilidad ■ Sin Disponibilidad

Incremento de temperatura en México



¿Cambio climático? ¿Dónde?

Cambio en la temperatura media global anual con respecto al periodo 1850-1900

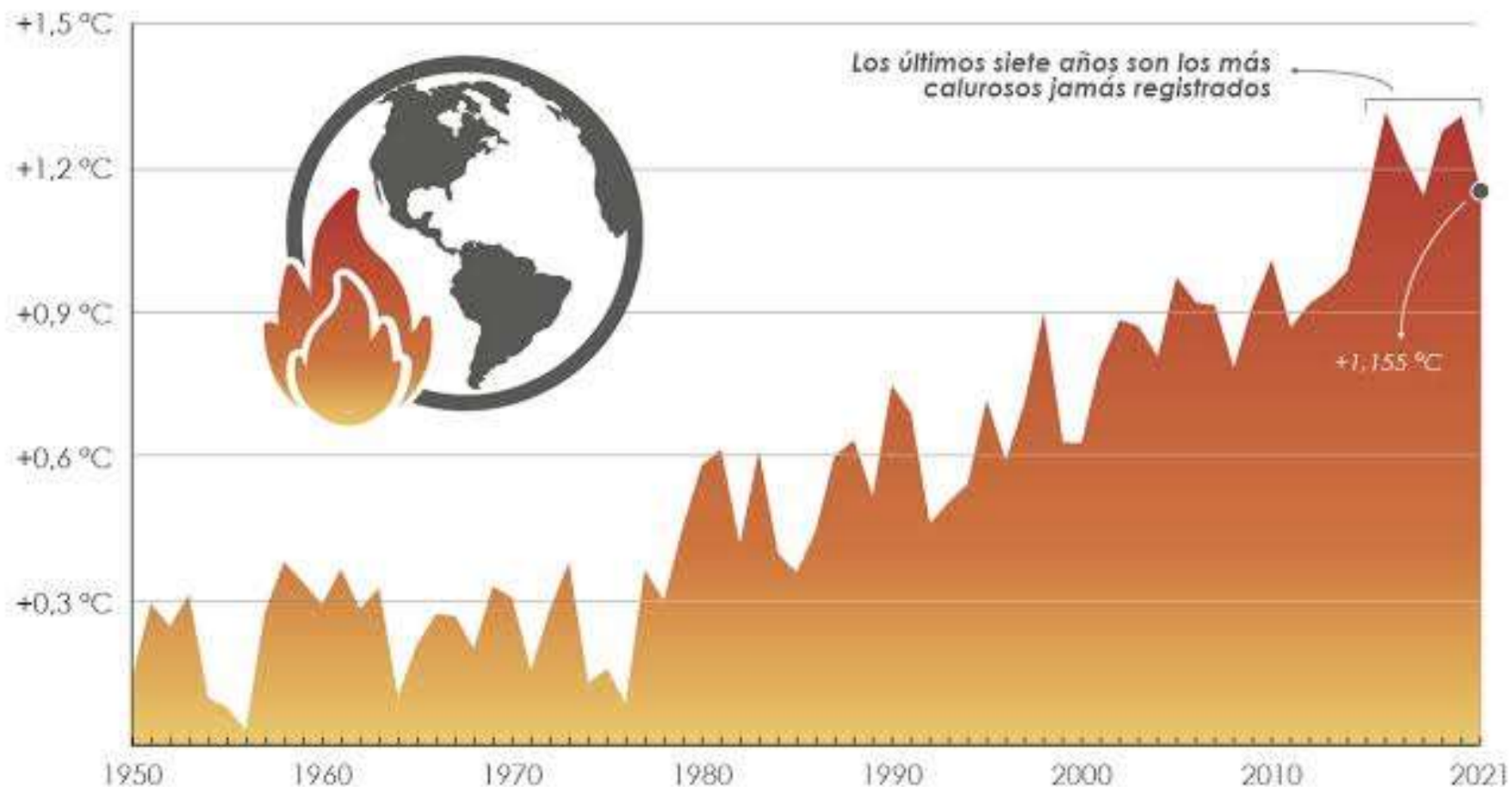


Gráfico:
Ávaro Merino (2022)
Fuente:
Copernicus (2022)

ipcc

INTERGOVERNMENTAL PANEL ON climate change

Climate Change 2022

Impacts, Adaptation and Vulnerability

Summary for Policymakers



WGII

Working Group II contribution to the
Sixth Assessment Report of the
Intergovernmental Panel on Climate Change



Sexto Informe de Evaluación del Panel Intergubernamental sobre el Cambio Climático

Disponible en:

www.unep.org/es/resources/informe/sexta-informe-de-evaluacion-del-ipcc-cambio-climatico-2022

A dramatic night scene showing firefighters in full protective gear battling a massive fire. The fire is intense, with bright orange and yellow flames reaching high into the dark sky. The firefighters are silhouetted against the fire, with one in the foreground holding a hose. The background is filled with tall, dark grasses or reeds, some of which are being consumed by the fire. The overall atmosphere is one of urgency and danger.

a) Los impactos climáticos ahora son más generalizados y severos de lo esperado

b) Mayores impactos del cambio climático en el corto plazo





c) Los riesgos están aumentando exponencialmente con temperaturas más altas, provocando impactos irreversibles



d) Los países marginados son los más vulnerables al Cambio Climático

**En
Latinoamérica
y el Caribe,
¿Qué debemos
hacer?**

**Entender la realidad
latinoamericana**

**Buscar que países contaminantes
asuman sus responsabilidades frente a
las naciones atrasadas y menos
contaminantes**

**Transitar a las energías verdes y
descarbonización con el apoyo, de todo
tipo, del primer mundo**

**Coordinar esfuerzos entre el sector
público y el privado**



Nuestra casa común no está en peligro, no. Nuestra casa común ya está en llamas, el calor se siente, el humo no nos deja respirar y tenemos HOY la opción de tomar el extintor o quedarnos sentados, mirando como todo es consumido.

Actuemos, esto ya no se trata de no tener un mañana, el peligro es perder nuestro presente.

