

## EL EFECTO SER HUMANO

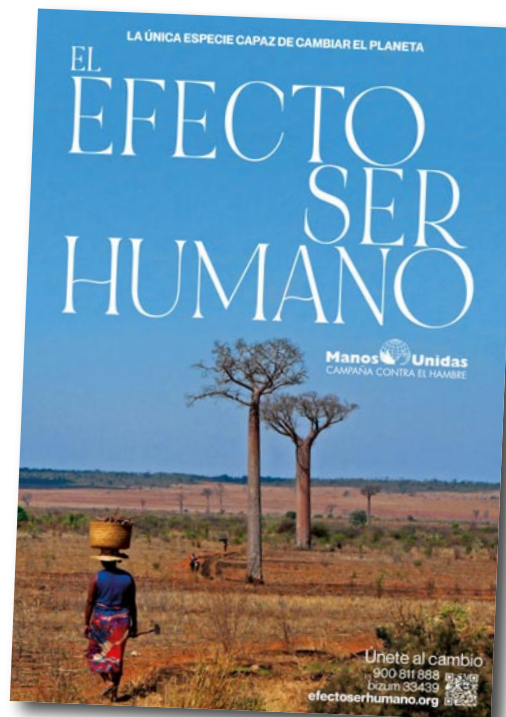
### La única especie capaz de cambiar el planeta

Dentro del quinquenio 2023-2027, «El reto de la dignidad: Liberar a la humanidad de la pobreza, del hambre y de la desigualdad desde los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS 1)», este segundo año 2024 Manos Unidas, la organización de la Iglesia católica en España para la lucha contra la pobreza, se propone el reto de alcanzar «un planeta sostenible, sin pobreza, hambre, ni desigualdad»; es decir, una casa común en la que podamos vivir con dignidad todos los seres humanos. A lo largo de este año no pretendemos hablar del cambio climático en general, sino poner de manifiesto una injusticia: cómo la desigualdad medioambiental está afectando a millones de personas, sobre todo del Sur global, mermando sus derechos más básicos.

El punto de partida es la evidente desigualdad, tanto en las causas como en las consecuencias, del cambio climático. Así, mientras que las causas del cambio climático están, sobre todo, relacionadas con la creciente actividad económica de los países más desarrollados, sus riesgos, impactos y consecuencias más severas las sufren los países en vías de desarrollo, que poco han participado en originar el problema. Y es que:

- Un aumento de la temperatura global por encima de 1,5° tendrá gravísimas consecuencias en el clima; sin embargo, si seguimos ignorando el calentamiento global llegaremos a un aumento de 2,8° a finales de siglo, con unos efectos catastróficos para la humanidad y para el planeta.

- No todos contaminamos igual. El 10 % de la población más rica del planeta consume alrededor del 39 % de toda la energía que se produce en el mundo y es responsable del 48 % de las emisiones globales, mientras el 10 % más pobre utiliza un 2 % de la energía total y, junto al otro 40 % más pobre, son responsables del 12 % de las emisiones. Pero esta cifra está aumentando debido, sobre todo, al creciente fenómeno de la externalización de la contaminación.



- Se estima que entre 3.300 y 3.600 millones de personas -cerca de la mitad de la población mundial- viven ahora en contextos considerados “altamente vulnerables” al cambio climático.

Por todas estas razones, para Manos Unidas, la verdadera lucha contra el cambio climático debe partir de la convicción, tantas veces evidenciada por el papa Francisco, de que existe una auténtica “deuda ecológica” entre los países del Norte y los del Sur.

La experiencia y testimonios de las comunidades locales, en las que apoyamos proyectos, nos ayudan a establecer esa relación entre la pobreza y el hambre que padecen con la inequidad climática planetaria, fomentada por la falta de respuesta de la Comunidad Internacional.

Urge una conversión ecológica: una transformación personal y comunitaria, derivada de la convicción de que no somos los dueños de la creación, sino solo sus custodios, lo que supone “una mirada distinta, un pensamiento, una política, un programa educativo, un estilo de vida y una espiritualidad que conformen una resistencia ante el avance del paradigma tecnocrático (LS, 111). Por eso, en 2024, desde Manos Unidas, apelamos al compromiso personal con los “descartados climáticos”, y reclamamos una implicación de la política global en la lucha contra el cambio climático que, para ser justa, debe centrarse en los más vulnerables.

## Datos y cifras que hacen pensar



El 10 % de la población mundial más rica emitió casi el 48 % de las emisiones globales en 2019, mientras que al 50 % más pobre de la población le corresponde el 12 % de las emisiones globales.

Cfr. Lucas Chancel, Global carbon inequality, 1990-2019.

El 10 % de la población más rica consume alrededor del 40 % de toda la energía que se produce, mientras el 10 % más pobre se conforma con un 2 % de la energía.

ONU.



Se estima que entre 3.300 y 3.600 millones de personas –cerca de la mitad de la población mundial– viven en contextos “altamente vulnerables” al cambio climático, ya sea por su ubicación geográfica (por ejemplo, las pequeñas islas del Pacífico en riesgo de desaparecer) o por su mala situación socioeconómica, que hace que tengan menor capacidad de adaptación a los fenómenos meteorológicos extremos.

Cfr.: IPCC, 2022: Summary for Policymakers In Climate Change 2022: Impacts, Adaptation and Vulnerability.

Para limitar el calentamiento global a 1,5°, necesitaríamos reducir un 45 % las emisiones actuales de gases de efecto invernadero para 2030 (con un esfuerzo de mitigación cuatro veces mayor al actual). Para 2°, necesitaríamos reducirlas un 30 % (un esfuerzo siete veces mayor al actual). Necesitamos una transformación de todo el sistema.



Cfr. PNUMA (2022).  
Informe sobre la Brecha de Emisiones 2022.



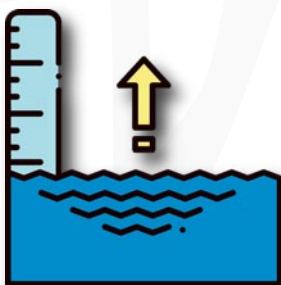
Hay unos 733 millones de personas sin acceso a la electricidad (540 millones en África).

Cfr.: TRACKING SDG7  
The Energy Progress Report 2022.

Entre 2010 y 2020, la mortalidad humana por inundaciones, sequías y tormentas fue 15 veces mayor en las regiones altamente vulnerables, en comparación con las regiones con muy baja vulnerabilidad.



Cfr.: IPCC, 2022: Summary for Policymakers In Climate Change 2022: Impacts, Adaptation and Vulnerability.



La subida del nivel del mar podría provocar que más de 800 millones de personas pierdan sus hogares y se vean obligadas a desplazarse. Hay cinco zonas especialmente castigadas en las que los desplazamientos se cuentan por millones: la cuenca del Amazonas, el entorno del lago Chad, Siria, China y Filipinas.

Cfr.: Climate Central.

# MANOS UNIDAS EN CIFRAS (datos de 2022)

**65 años** de experiencia en el ámbito de la cooperación al desarrollo y la sensibilización.

**488** proyectos de desarrollo aprobados en **55** países de África, América y Asia.

**1.756.037** personas apoyadas directamente.

**72** delegaciones en toda España.

**73.100** socios.

**6.460** voluntarios.

**144** personas contratadas.

**49.822.361** euros de recaudación.

El **88,2 %** de los fondos proviene del sector privado.

El **82,4 %** de los ingresos se dedicó a financiar proyectos de desarrollo en países del Sur y el **5,4 %** a la sensibilización de la población española.

## 7 sectores de actuación:

- educación
- salud
- agua y saneamiento
- alimentación y medios de vida
- derechos de las mujeres y equidad
- derechos humanos y sociedad civil
- medio ambiente y cambio climático

## Otras actividades

Además de las diversas iniciativas de sensibilización y divulgación puestas en marcha por las Delegaciones y los Servicios Centrales de Manos Unidas, el tema de la Campaña «El efecto ser humano» se verá presente en estas actividades:

### XV edición del Festival de Clipmetrajes

El Festival de Clipmetrajes de Manos Unidas es una actividad de Educación para el Desarrollo que tiene como objetivo promover, fundamentalmente entre los jóvenes, la conciencia social y el compromiso. En la presente edición, el Festival de vídeos de un minuto anima a los participantes a implicarse en el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), reflexionando sobre cómo nuestro mundo globalizado es como una moneda, que tiene su cara A y su cara B, y sobre cómo ambas están relacionadas, porque el estilo de vida y bienestar de nuestras sociedades, las de la cara A, provoca el malestar de otras, las de la cara B, donde los Derechos Humanos son vulnerados.

Toda la información sobre como participar en:  
[clipmetrajesmanosunidas.org](http://clipmetrajesmanosunidas.org)

### Publicaciones y materiales educativos y de sensibilización

El tema de la Campaña también se abordará en la Revista cuatrimestral; en los diversos vídeos producidos a lo largo del año; en los materiales educativos para los niveles de infantil, primaria, secundaria, bachillerato y ciclos formativos, cuyos contenidos son trabajados también en los cursos al profesorado que imparte la Organización; en los distintos materiales de formación cristiana para el uso de parroquias y formadores; en las exposiciones itinerantes y en redes sociales.

