

## 79,5 MILLONES DE PERSONAS DESPLAZADAS EN EL MUNDO

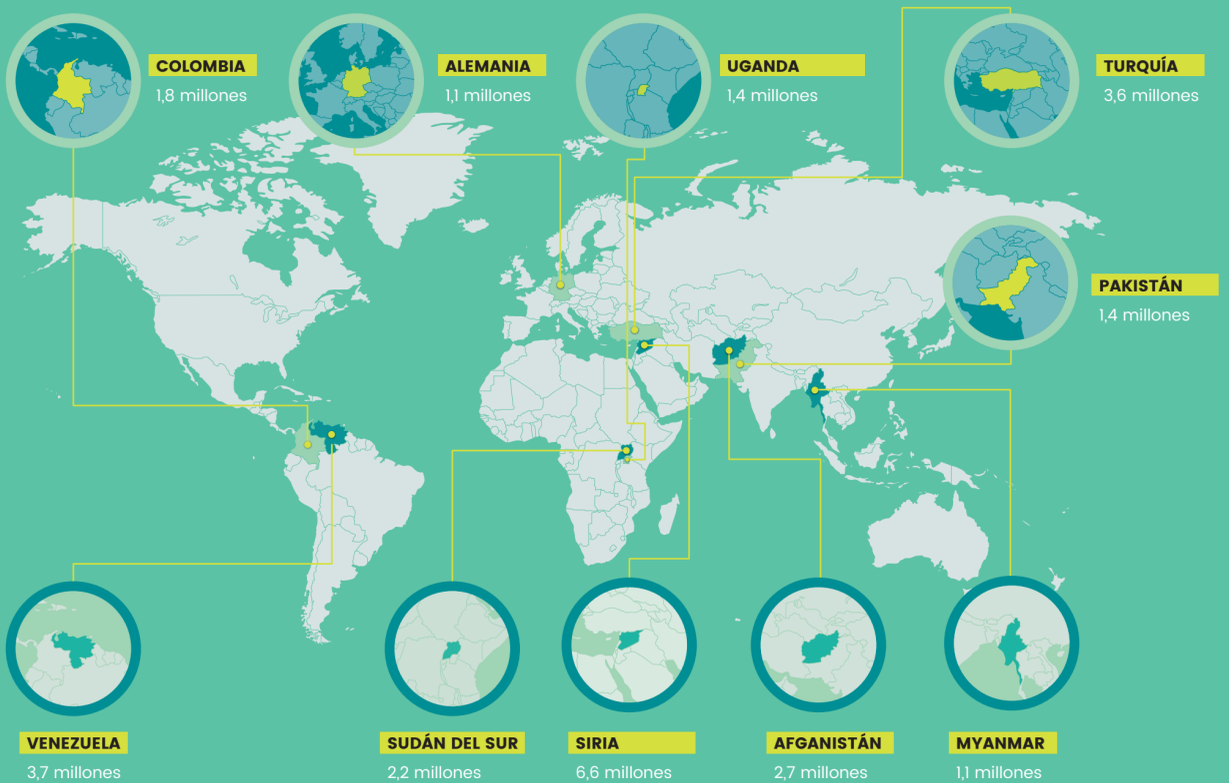
Esta es la cifra a finales de **2019** como resultado de persecución, conflictos, violencia, y violaciones de derechos humanos.



- 26,0** millones de personas refugiadas
- 20,4** millones de refugiados bajo el mandato de ACNUR
- 5,6** millones de refugiados palestinos bajo el mandato de UNRWA
- 45,7** millones de desplazados internos
- 4,2** millones de solicitantes de asilo
- 3,6** millones de venezolanos desplazados en el extranjero



**Turquía acogió el mayor número de personas refugiadas** a nivel mundial. Le siguió Colombia, Pakistán, Uganda y Alemania.



**El 68%** de todos los refugiados desplazados en el extranjero **procedían de solo cinco países.**

Fuente: Informe ACNUR. 18 de julio del 2019

En 2019, **721.090** personas solicitaron protección internacional en los 28 países de la Unión Europea, un incremento próximo al 12% respecto al 2018.

Países de origen con mayor número de solicitantes



Países que atendieron al 57% de las personas solicitantes



El **53%** de personas sirias solicitan asilo en Alemania



El **45%** de personas afganas solicitan asilo en Grecia

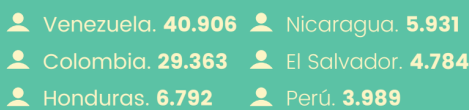


El **90%** de personas venezolanas solicitan asilo en España

Fuente: Informe CEAR 2020

En 2019, **118.264** personas solicitaron protección internacional en **España**: el tercer país de la UE que registró más solicitudes, con un incremento del **118,7%** respecto al 2018.

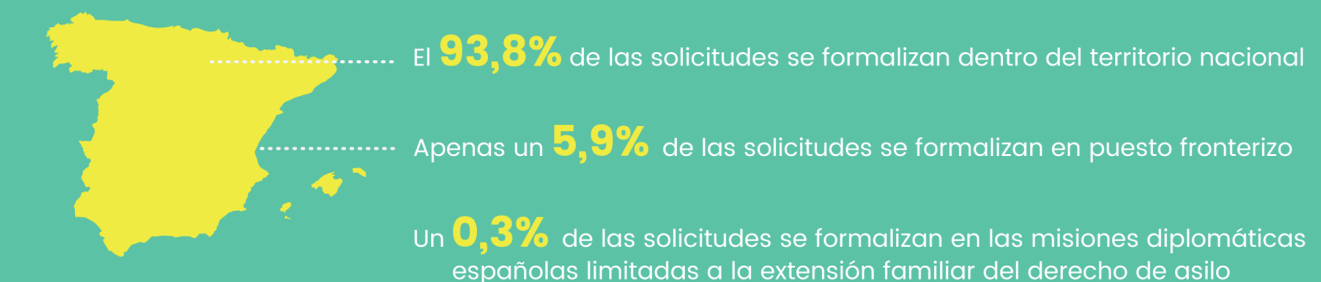
Esto se explica por el significativo aumento de las personas solicitantes; un aumento que no se ha dado en las concesiones de asilo.



Nacionalidad

Sexo

Edad



Estos datos evidencian la **ausencia de vías legales para recurrir al procedimiento de protección nacional en España**. Especialmente preocupante son las dificultades de acceso a las oficinas de asilo de Ceuta y Melilla para las personas de origen subsahariano. Las dificultades también se incrementaron en los **CIES** (Centros de Internamiento de Extranjeros).

Fuente: Informe CEAR 2020