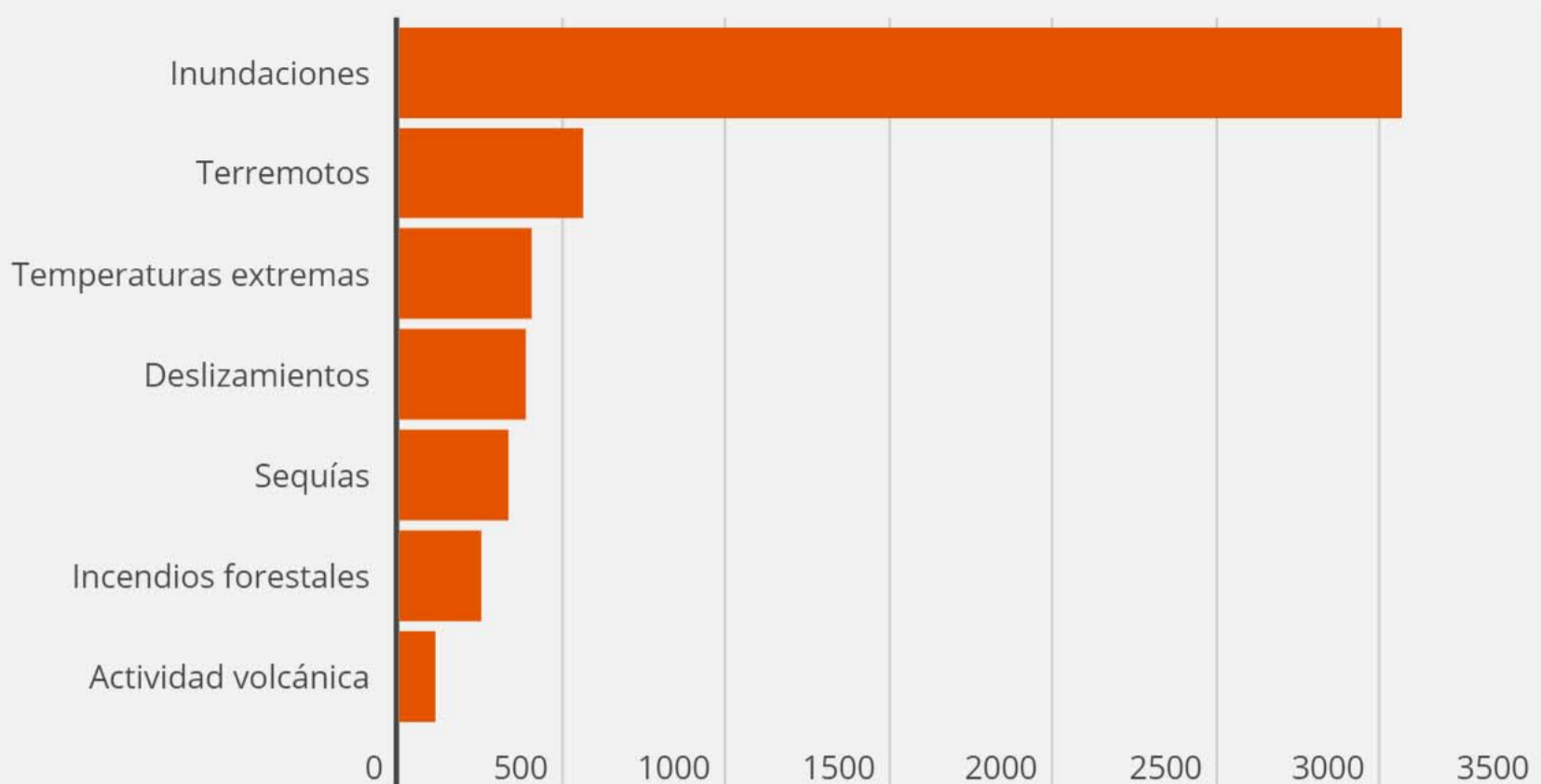




El problema de las inundaciones

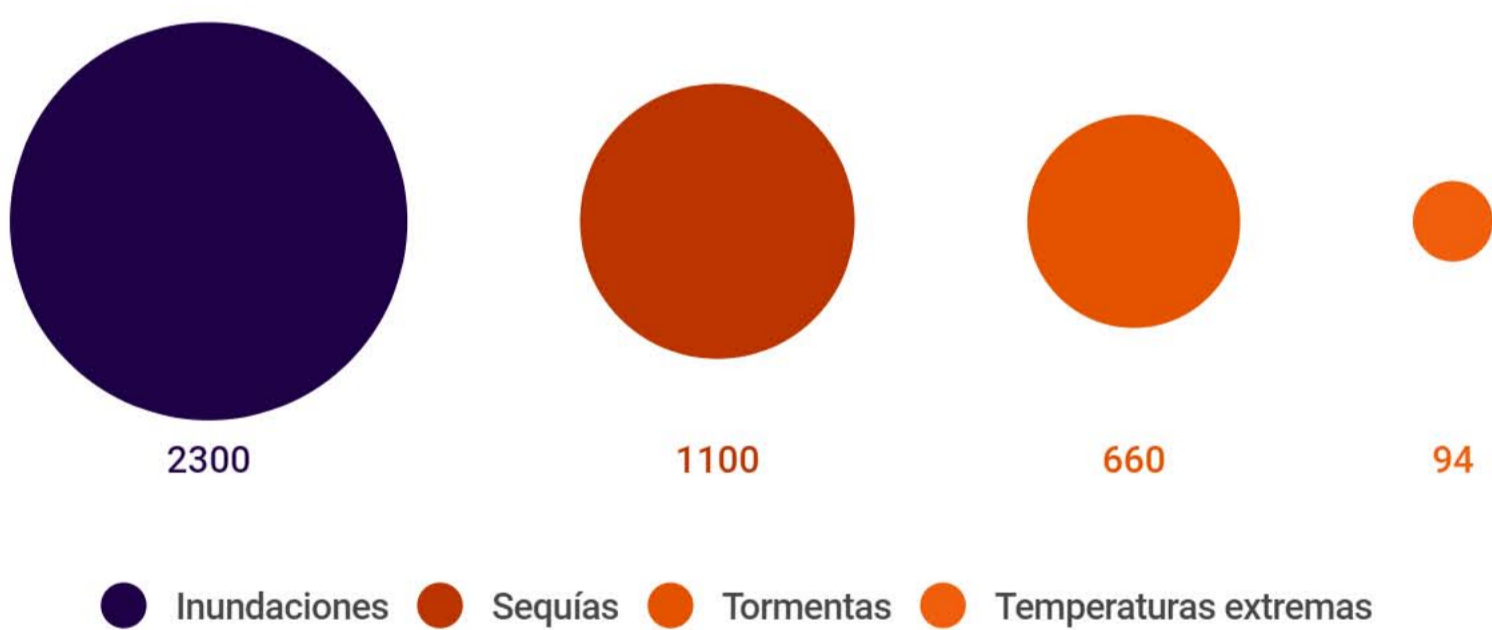
Según un informe de la Organización de las Naciones Unidas (ONU), las inundaciones son los desastres naturales relacionados con el clima más frecuentes y los que afectan a una mayor cantidad de población a nivel mundial.

1. Cantidad de casos de desastres naturales por tipo de desastre (1995-2015).



2. Cantidad de personas afectadas por desastres naturales relacionados con el clima (1995-2015).

Entre 1995 y 2015 las inundaciones afectaron a **2.300 millones de personas**, lo que representa el **56% del total de afectados por desastres relacionados con el clima**, y causaron la muerte de 157.000 personas.



*En millones de personas

3. Aumento de la frecuencia y gravedad de las inundaciones.

El informe titulado "El Costo Humano de los Desastres Relacionados con el Clima" señala una tendencia alarmante de desastres por inundaciones que **no sólo se agravan, sino que afectan a zonas cada vez más extensas**.

Si bien Asia y África son los continentes más afectados por las inundaciones, la problemática se está extendiendo a otras zonas. En América del Sur, por ejemplo, 560.000 personas se vieron afectadas por las inundaciones en promedio cada año entre 1995 y 2004. **En el decenio siguiente (2005-2014) ese número había aumentado a 2,2 millones de personas, casi cuatro veces más.** En los primeros ocho meses de 2015, otras 820.000 personas se vieron afectadas por las inundaciones en la región.

Finalmente, vale mencionar que entre las consecuencias directas, se encuentra la destrucción de la agricultura y el consecuente suministro de alimentos, aspectos que agravan los problemas de desnutrición en las zonas más pobres del mundo.