

Setenta años de la bomba sobre Hiroshima y Nagasaki

El ataque nuclear sobre Hiroshima y Nagasaki, que se dio al finalizar la Segunda Guerra Mundial, fue el primero de la historia que se lanzó sobre población civil y dejó un saldo de miles de heridos y víctimas mortales.

Bomba de Hiroshima

6 de agosto de 1945

8:15 am

Bombardero Enola Gay

43 m

62,5 tn

El avión es uno de los quince B29 modificados específicamente para lanzar la bomba atómica

Comandado por el coronel Paul Tibbets

11 personas a bordo

140.000 muertos

Cifra que ascendió a

258.310,

debido a enfermedades causadas por la radiación

asolaron 75 km² del centro de Hiroshima

Nunca antes se había visto un nivel de destrucción parecido por una sola bomba. La ciudad quedó arrasada

20.000 kilotones

Bomba "Little boy"

3 m de longitud

4 toneladas de peso

Altura de lanzamiento
9.668 metros

Estalló a una altura de
600 m

La nube en forma de hongo se elevó 6 km sobre el suelo

74.000 personas perecieron en el acto y otras 63.000 murieron posteriormente por la radiación

Bomba de Nagasaki

Bomba "Fat Man"

11:00 am

9 de agosto de 1945

Barrio del mapa la tercera parte de la ciudad y prácticamente la totalidad de su área industrial

Su capacidad destructiva quedó limitada por el efecto de contención que ejerció la orografía de la ciudad, situada en una bahía alargada y flanqueada por valles

Bombardero Bockscar

Sobrevoló hasta en tres ocasiones su objetivo prioritario, Kokura (a unos 150 kilómetros de Nagasaki)

La nubosidad excesiva y la escasez de combustible obligaron al comandante a cambiar de rumbo y soltar su carga sobre la segunda opción en la lista