

# Así es un campo de pruebas de armamento nuclear



Podría parecer la superficie lunar o un escenario del Worms, pero esta imagen de satélite corresponde al **lugar de la Tierra que más ataques nucleares ha sufrido**. Está en Estados Unidos y es un campo especial para probar armamento nuclear. Descubre tras el salto como se llama y donde está este lugar castigado de la faz de la Tierra para que nunca se te ocurra pasar por allí.

La zona se llama **Yucca Flat**, y se encuentra en el desierto de Nevada. En sus casi 41 años de historia (de 1951 a 1992) se han realizado **739 pruebas nucleares**, cuyas devastadoras consecuencias podéis ver en forma de cráteres.

De hecho es una de las zonas más castigadas por el hombre en nuestro planeta, y las “cicatrices” que se han dejado en el terreno son enormes. Muchos de los cráteres dejados por los impactos son enormes, siendo el más grande de ellos el **cráter Sedan, con 390 metros de ancho y casi 98 metros de profundidad**.

Así que ya sabéis, si queréis visitar una zona del planeta donde por la noche todo brille a lo verde fosforito como si de un gusiluz con esteroides se tratara, no debéis dejar la oportunidad de visitar este lugar.— Dani Burón [[BoingBoing](#)]