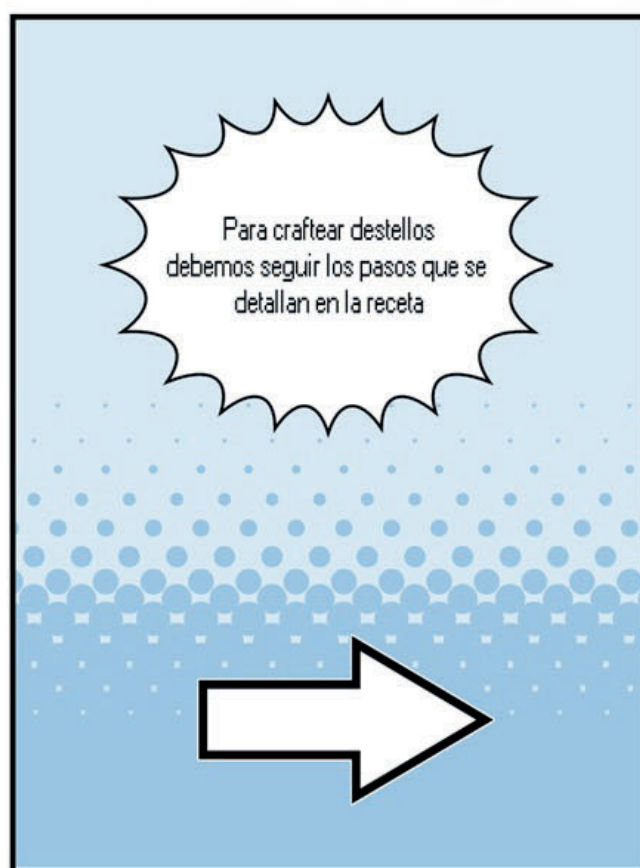
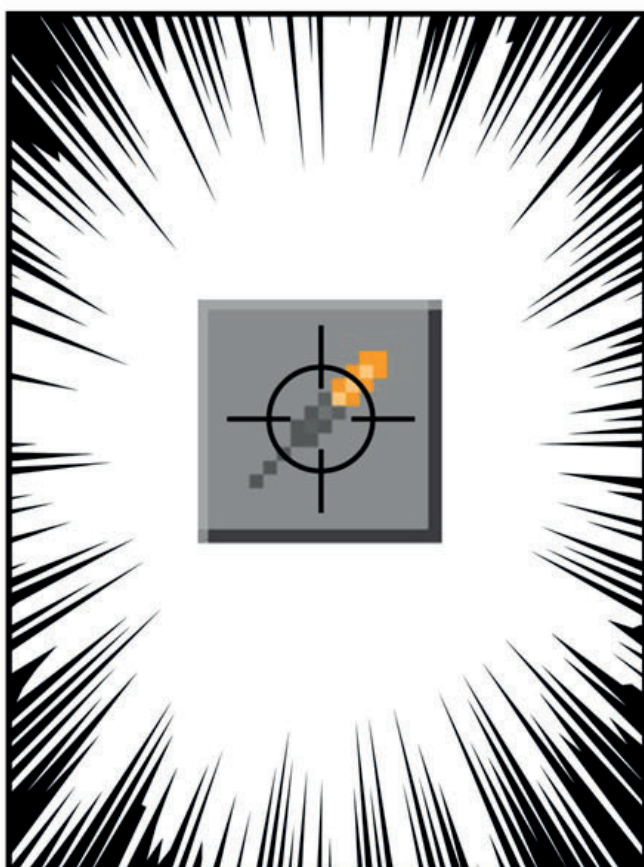
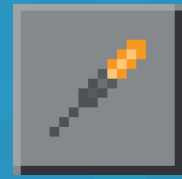


## EPISODIO 8. CRAFTEANDO DESTELLOS





# RECETA DE FABRICACION DESTELLOS



## PASO 1 – FABRICAR MAGNESIO



En el constructor de elementos fabricamos magnesio:

Mg = magnesio = (12 – 12 – 12)

## PASO 2 – FABRICAR CLORUROS



En el constructor de elementos y el creador de compuestos fabricamos los elementos que van a dar color al destello:

Ce = cerio = (58 – 58 – 82)

Hg = mercurio = (80 – 80 – 121)

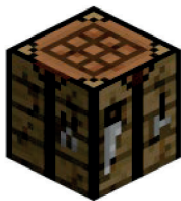
K = potasio = (19 – 19 – 20)

W = wolframio = (74 – 74 – 10)

Ca = calcio = (20 – 20 – 20)

Consulta la receta de los cloruros en el episodio 2 para más información

## PASO 3 – FABRICAR DESTELLO



En la mesa de trabajo combinamos magnesio, con uno de los cloruros y un palo, y extraemos el resultado.





