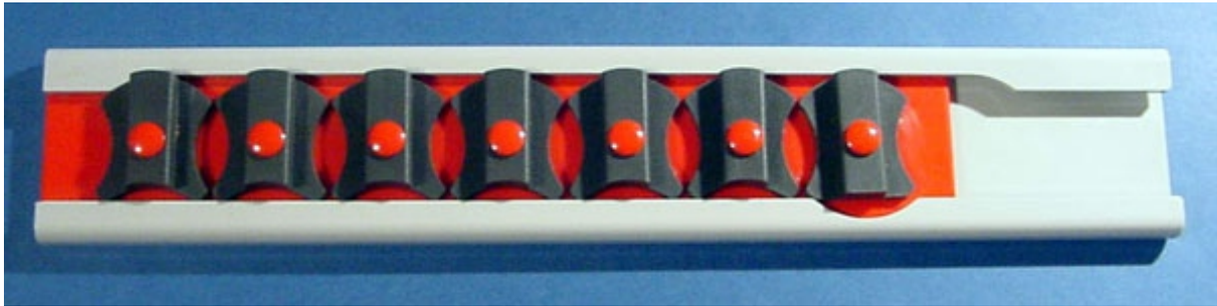


SPIN OUT



Este puzle está formado por dos piezas la exterior, como puede verse el la fotografía superior, contiene otra formada a su vez por siete piezas giratorias unidas a una placa de plástico, de color rojo en las fotografías. Se trata de girar 90° a la izquierda cada una de las siete piezas, que inicialmente están en posición vertical, lo que impide separar ambas piezas.

En la segunda fotografía puede verse la primera parte del puzle resuelto, ya que se trata de volver a poner en la segunda fase las siete piezas pequeñas en posición vertical para dejar el puzle como estaba inicialmente.

En las figuras, que irán apareciendo, veremos como las pequeñas piezas giratorias se colocarán siempre en una de las dos posiciones siguientes:

Posición cero (horizontal).



Posición uno (vertical).



Si comenzamos con el puzle en la posición 1111111 (las siete piezas giratorias en posición vertical) tendremos que poner todas las piezas horizontales (posición 0000000). En esta posición podremos separar ambas piezas con lo que tendremos la primera parte del puzle resuelto.

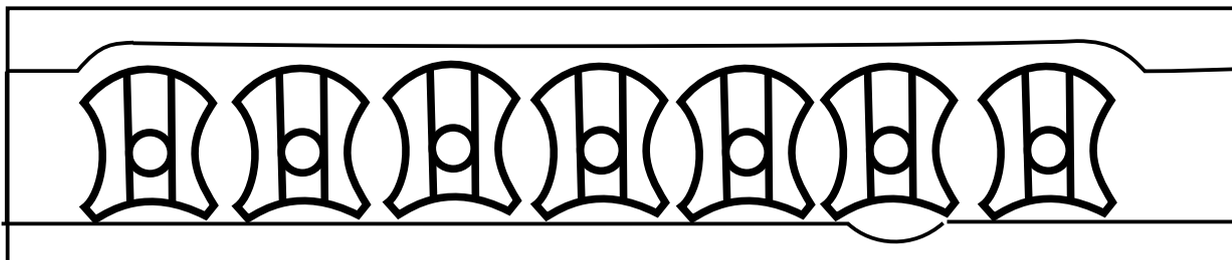


figura 1111111

```

1111111  1111110  1111010  1111011  1111011  1111000
1101000  1101001  1101011  1101010  1101110  1101110
1101111  1101101  1101100  1100100  1100101  1100111
1100110  1100010  1100011  1100000  0100000

```

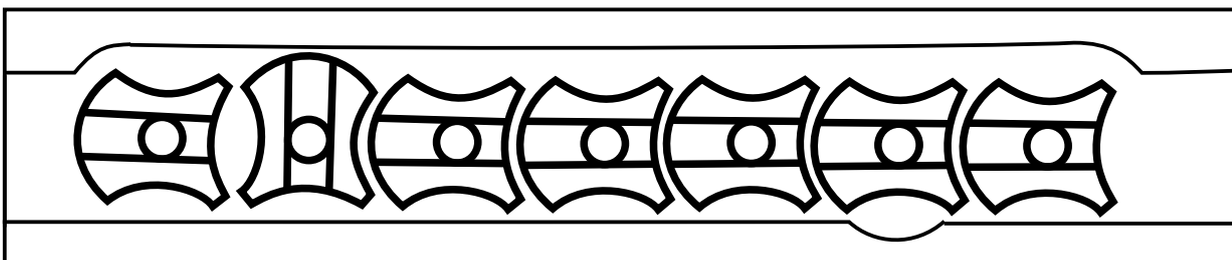


figura 0100000

```

0100000  0100001  0100011  0100010  0100110  0100111
0100101  0100100  0101100  0101101  0101111  0101110
0101010  0101110  0101111  0101110  0101010  0101011
0101110  0101011  0101001  0101000  0111000  0111001
0111011  0111010  0111110  0111111  0111011  0111010
0110111  0111110  0111111  0111101  0111100  0110100
0110101  0110111  0110110  0110011  0110001  0110000
0010000

```

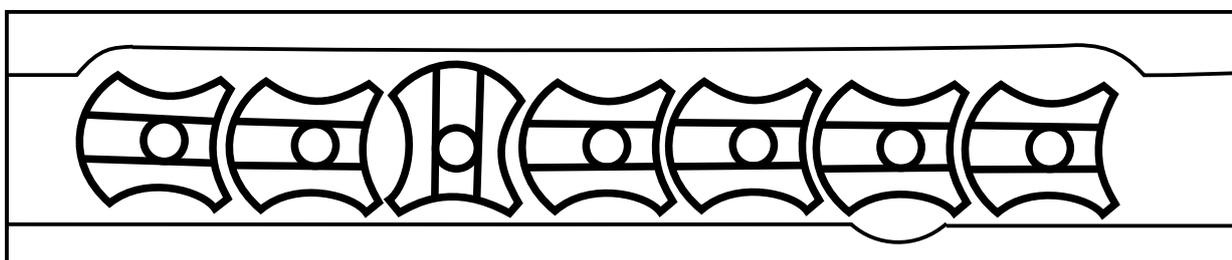


figura 0010000

0010000 0010001 0010011 0010010 0010110 0010111
 0010101 0010100 0011100 0011101 0011111 0011111
 0011010 0011011 0011010 0011011 0011001 0011000
0001000

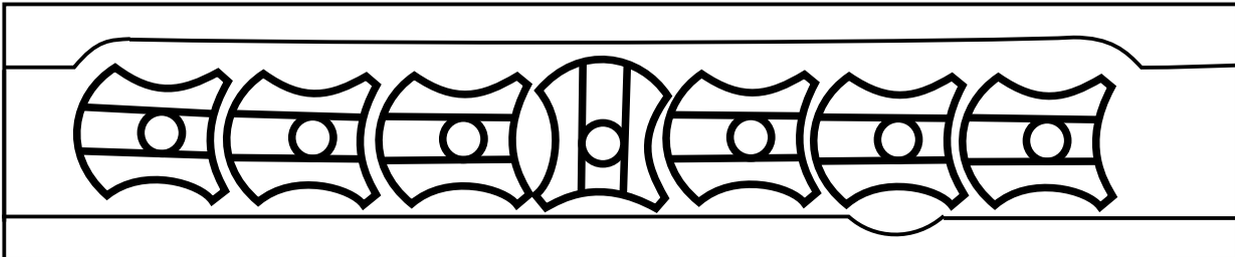


figura 0001000

0001000 0001001 0001011 0001010 0001110 0001111
 0001101 0001100 0000100 0000101 0000111 0000110
 0000010 0000011 0000001 **0000000**

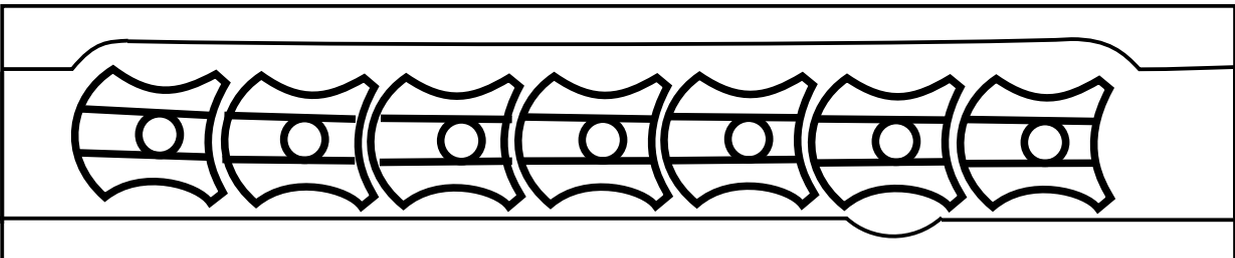


figura 0000000

YAHAMOS LLEGADO A LA POSICIÓN 0000000 AHORA PODEMOS SEPARAR LAS DOS PIEZAS. LA PRIMERA PARTE DEL PUZLE ESTA RESUELTA.

La segunda parte consiste en volver a meter la pieza que hemos sacado y llevar todas las piezas giratorias a la posición 1111111. De esta manera quedará el puzzle de la forma que estaba inicialmente.

En la siguiente página se detalla el procedimiento a seguir.

0000000 0000001 0000011 0000010 0000110 0000111
 0000101 0000100 0001100 0001110 0001010 0001011
 0001001 0001000 0011000 0011001 0011011 0011010
 0011110 0111111 0011101 0011100 0010100 0010101
 0010111 0010110 0010110 0010010 0010011 0010001
 0010000 **0110000**

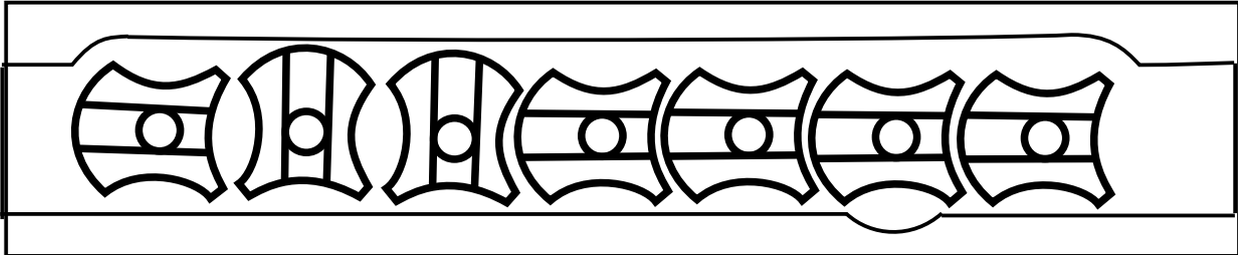


figura 0110000

0110000 0110001 0110011 0110110 0110111 0110101
 0110100 0111100 0111101 0111111 0111110 0111010
 0111011 0111001 0111000 0101000 0101001 0101011
 0101010 0101110 0111100 0101111 0101110 0101111
 0101110 0101101 0101100 0100100 0100101 0100011
 0100001 0100000 **1100000**

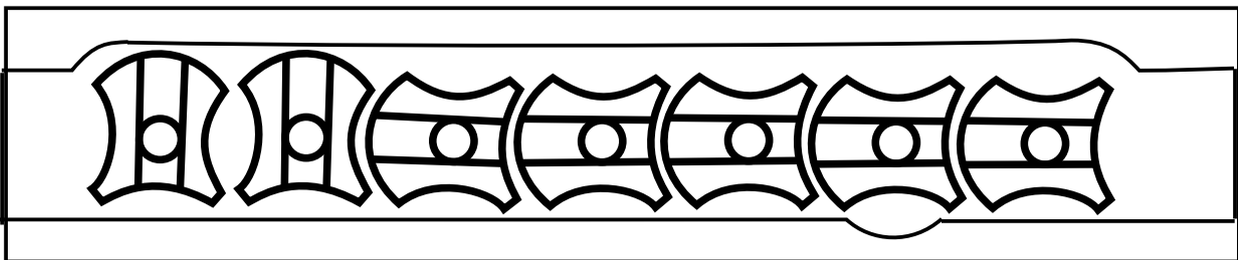


figura 1100000

1100000 1100001 1100011 1100010 1100110 1100111
 1100101 1100100 1101100 1101101 1101111 1101110
 1101010 1101011 1101001 1101000 1111000 1111001
 1111011 1111010 1111110 **1111111**

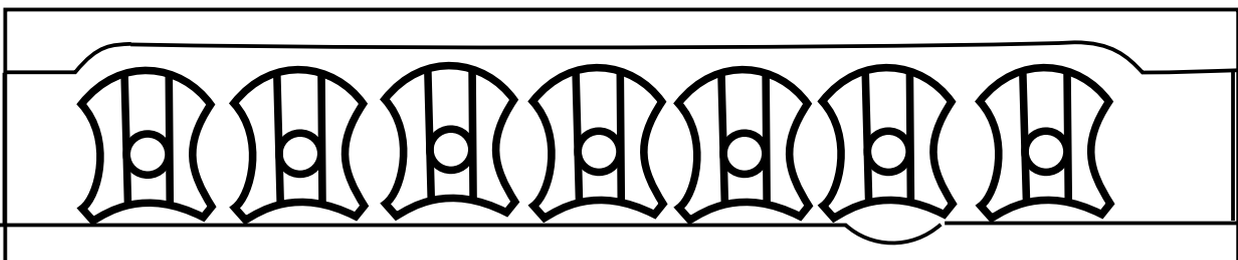


figura 1111111