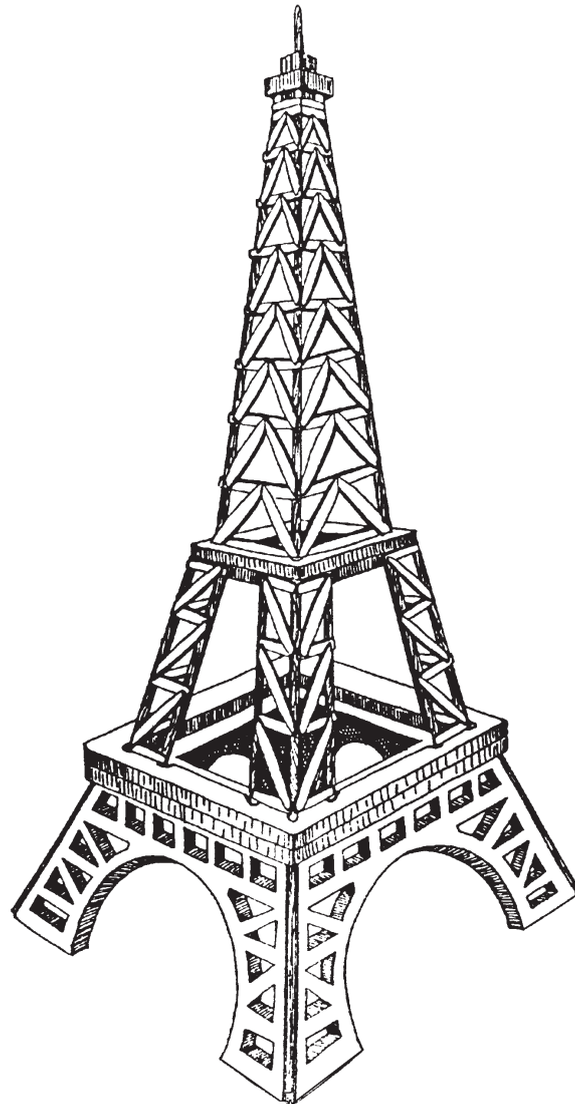


# OPITEC

## 100.711 Torre Eiffel



### Lista de piezas:

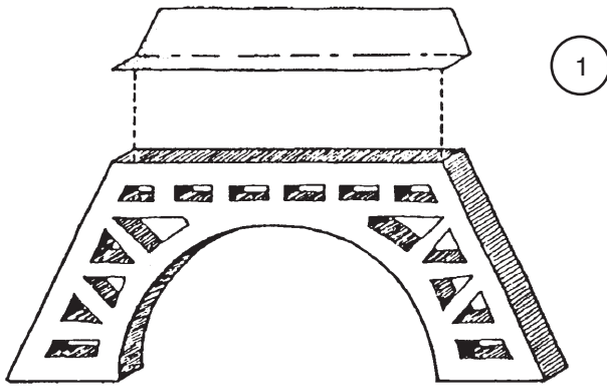
- 2 planchas de corcho troqueladas
- 1 pieza de cartulina (juntas de unión)
- 12 varillas de madera con punta
- 2 paquetes de palillos
- 1 papel de lija
- 1 cola

### Útiles necesarios:

- Tijeras
- Regla
- Sierra de marquetería o tenacilla

#### NOTA

Las maquetas de OPITEC, una vez terminadas, no deberían ser consideradas como juguetes en el sentido comercial del término. De hecho, se trata de material didáctico adecuado para un trabajo pedagógico. Los menores sólo deben realizar los trabajos relacionados con este kit bajo la supervisión de un adulto. No apto para niños menores de 36 meses, ya que existe riesgo de asfixia.

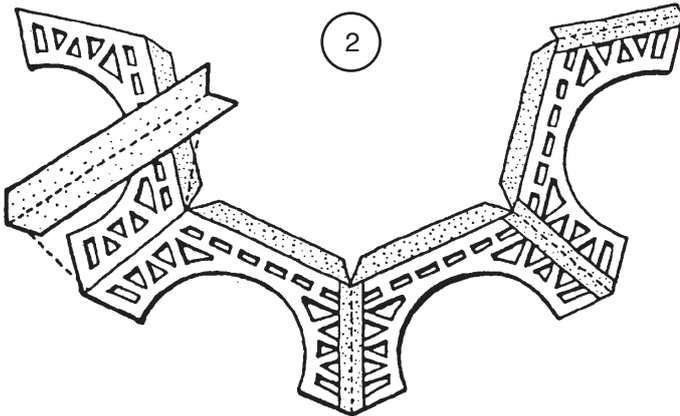


**Preparación:**

Destroquelar las piezas de corcho.

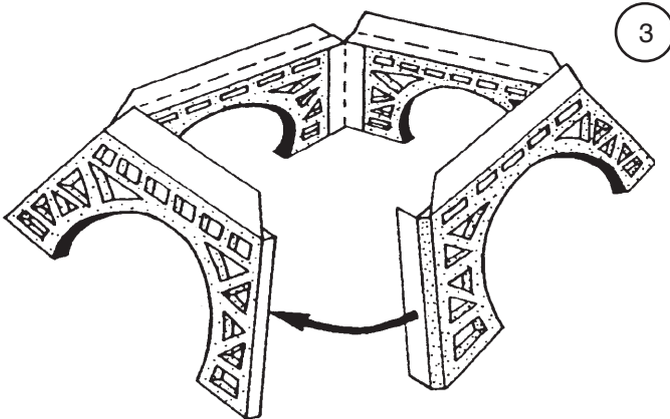
Con la punta de las tijeras, marcar las líneas de puntos de la cartulina marrón (con regla). A continuación recortar las figuras impresas.

1. - Doblar en ángulo recto las 4 cartulinas trapecoidales por las líneas de puntos. Colocar las piezas plegadas en la cara superior de las cuatro bases de corcho.

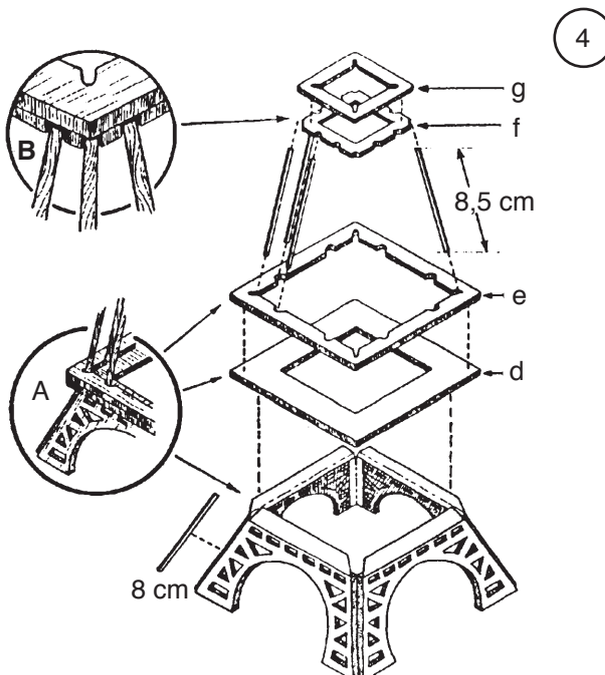


2. - Colocar las 4 bases una al lado de la otra sobre una superficie plana. Pegar tres cartulinas restantes contra el pliegue de las bases de forma que las líneas se superpongan.

La cuarta pieza se pega en uno de sus extremos.



- 3.- Terminar el conjunto (base) pegando la última arista.

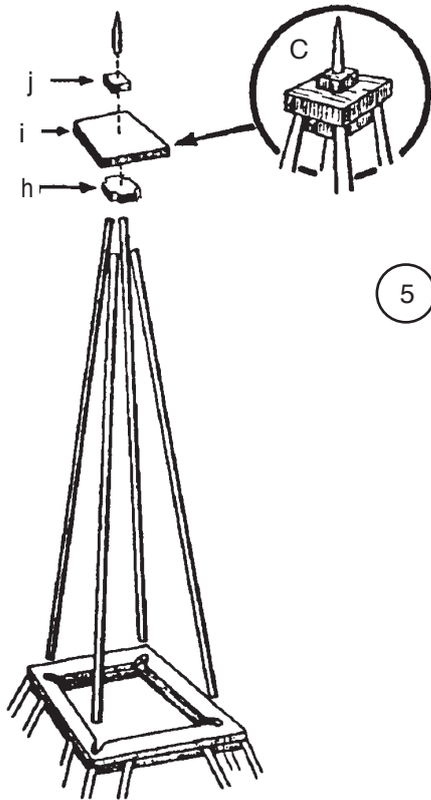


- 4.- Sacar del corcho y pegar conjuntamente los dos marcos iguales (d, e) y pegar el conjunto sobre la base. (con la lengüeta de cartón)

Cortar 8 varillas a 8 cm y pegarlas en los ángulos de la base. Sacar y pegar conjuntamente los marcos pequeños (f, g).

Cortar 8 varillas a 8,5 cm que se pegarán entre los marcos grandes y los pequeños para unirlos, de manera que se inserten en los encajes del marco superior y del marco inferior (ver figuras A y B).

Así se han terminado los pisos primero y segundo.



5.- Pegar el cuadrado (h, de 15 x 15 Mm.) con los encajes de las esquinas de la pieza (i, de 25x25 Mm). El cuadradito pequeño (j, de 10x 10 Mm) se pega encima.

Cortar las puntas de cuatro varillas para obtenerlas de la misma longitud. Pegar una punta de madera de unos 40 Mm. sobre la pieza "j".

Insertar las 4 varillas en los encajes de la pieza (g) de corcho. A continuación culminarla con la punta. Pegar las 4 varillas en sus encajes de corcho.

6.- Terminar la construcción pegando los palillos cortados de forma que se imite al modelo original.

