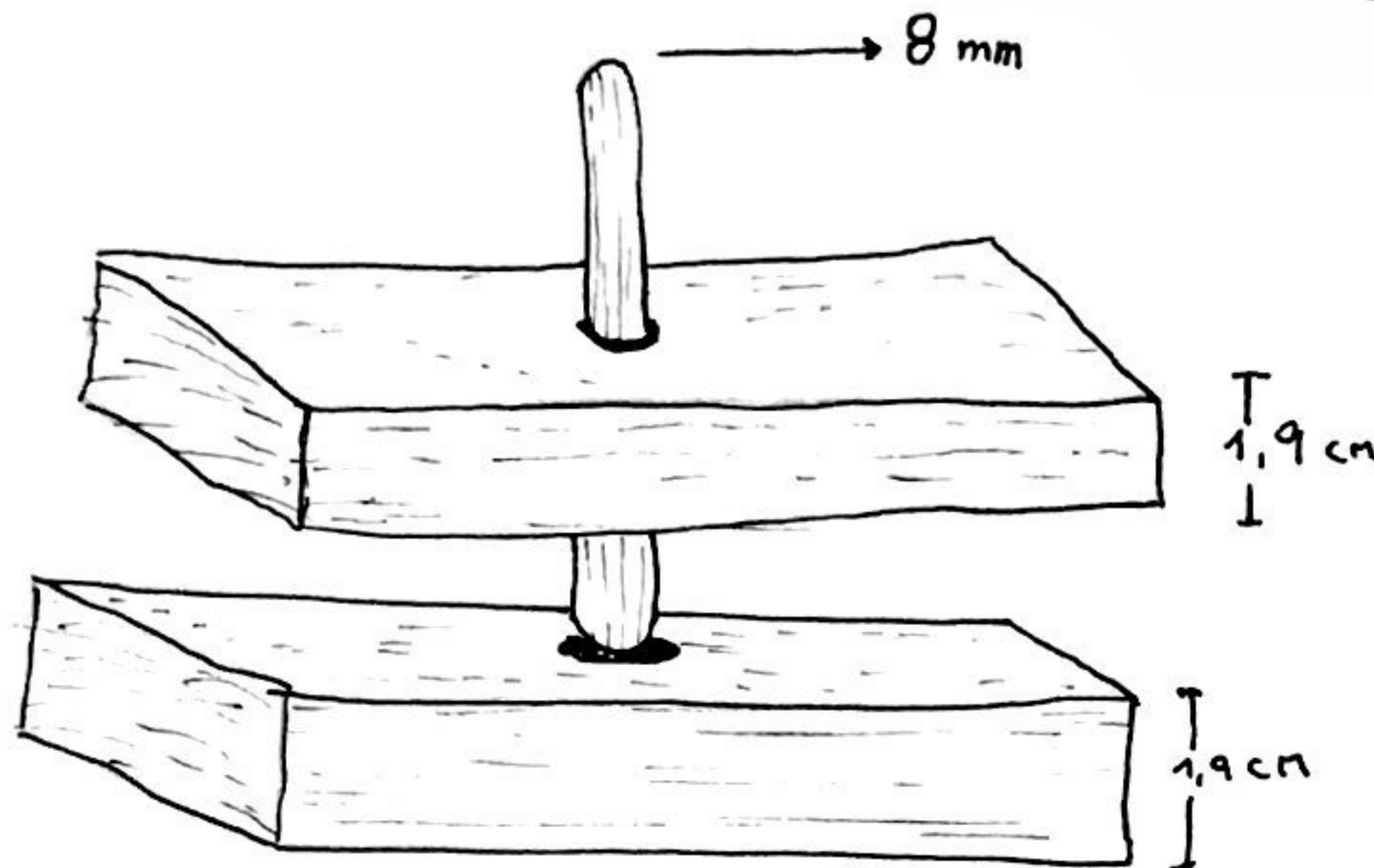


DEFORMACIÓN

no visible

UNIÓN TARUGO.

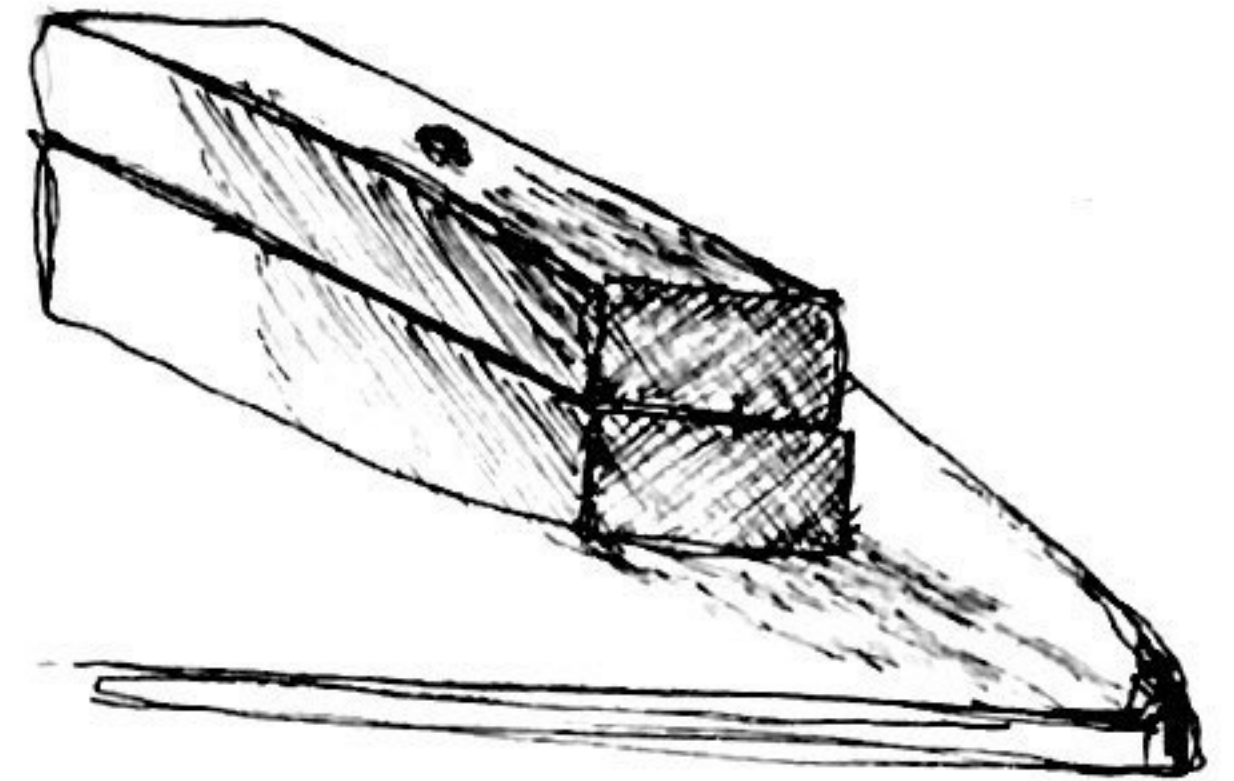
SE UTILIZAN DOS PIEZAS DE MADERA PARA SER UNIDAS POR UN TARUGO, MEDIANTE PRESIÓN. ASÍ MISMO SE NECESITA LA MADERA, TARUGO, TALADRO Y MARTILLO.



1.- COMO PRIMER PASO, SE PERFORA LA MADERA CON EL TALADRO LUEGO DE MARCARLA BIEN, CON MASKING O PLENAS.

2.- LUEGO UN POCO DE COLA EN LOS ORIFICIOS PARA MAYOR ESTABILIDAD.

3.- SE INSERTA EL TARUGO A PRESIÓN, CON AYUDA DEL MARTILLO HASTA QUE LA MADERA QUEDA UNIDA Y FINALMENTE SE LIJA LO RESTANTE.



GRACIAS AL TARUGO Y LA PRESIÓN QUE EJERCE CONTRA LA MADERA, ESTOS DOS TROZOS NO SE SEPARAN CON FACILIDAD, PERO GRACIAS A LA COLA, ESTOS DOS TROZOS NO SE MUEVEN, AUNQUE EL TARUGO ESTÉ EN EL CENTRO, NO ROTA.

