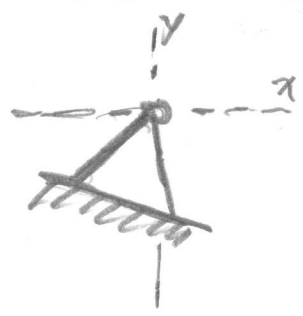


o curva, o quebrada; dibujada entre dos articulaciones, una de las cuales está vinculada a la "Tierra", mediante un apoyo fijo. En la biela se impide la traslación en la dirección de la recta que pasa por las articulaciones, en cambio está permitido el giro alrededor de la articulación del apoyo fijo.

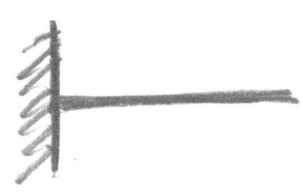
Apoyo doble o fijo: quita la posibilidad de traslado a lo largo de los ejes.



En cambio permite el libre giro con centro en la articulación (rótula en el vértice). Puede dibujarse

con cualquier inclinación.

Apoyo triple o "empotramiento"



Impide los tres grados de libertad de movimiento en el plano.

Si un cuerpo estuviese vinculado con menos apoyos de los necesarios para quitarle los tres movimientos en el plano, decimos que está HIPOSTÁTICAMENTE vinculado, es decir, puede moverse.