

# Hamilton a Europe

## Continguts:

Habilitats en estratègia, topologia, resolució de problemes...

## Materials:

Per al tauler:

- Una impressora per imprimir un mapa d'Europa o del territori desitjat
- Pega
- Una base DIN A3 de fusta o suro


Per a l'activitat:


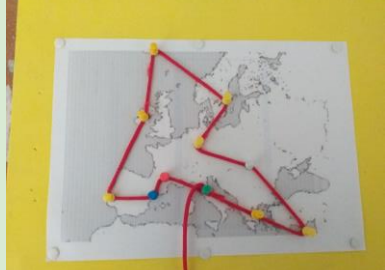
- 10 xinxetes
- Una cadena

## Muntatge

La construcció del mòdul amb un material diferent del proposat per a l'exposició redueix considerablement l'impacte comunicatiu, i per tant emocional, de l'activitat. Això es podria compensar amb la construcció de diferents problemàtiques, adaptades a les situacions locals i amb un estudi de viabilitat concreta.

## Temps estimat: 1 hora

<p>Pas 1 Imprimeix el mapa</p>	<p>Imprimeix el mapa a color sobre paper o cartó, millor si es plastifica</p>	
<p>Pas 2 Fixa'l a la base</p>	<p>Enganxa-ho a la base amb les xinxetes o amb pegament</p>	

<p>Pas 3 Escull un punt inicial.</p>	<p>Escull un punt de partida i fes que la cadena comenci sempre en aquest punt.</p>	
<p>Pas 4 Intenta recorreguts diferents.</p>	<p>Compara la longitud de la cadena segons diferents recorreguts per les xinxetes.</p>	

## Observacions

Aquesta versió del mòdul es limita a una única implementació.