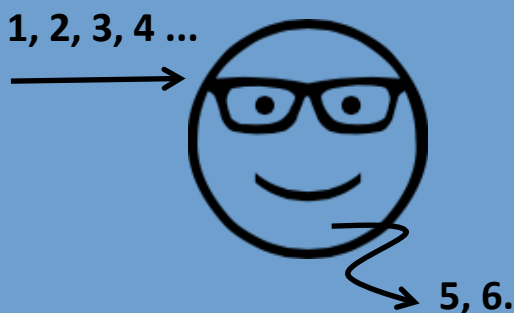


# Com assegurar l'èxit dels meus projectes d'innovació?

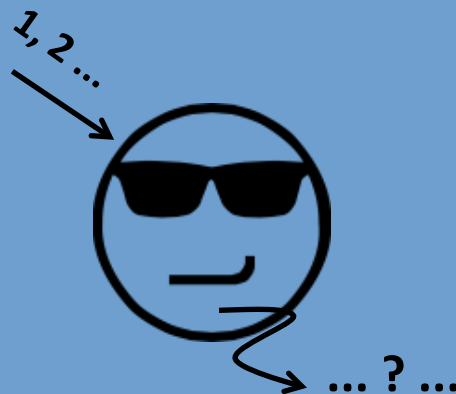
La primera causa, més freqüent, per les quals fracassa un projecte d'R+D+i és per una incorrecta comprensió de la naturalesa de la innovació que es pretén executar.

**Existeixen dues tipologies de projectes d'innovació  
que hem de controlar**



## Projectes predictius

- Corresponen a projectes d'innovació incremental.
- En general, les activitats a executar són conegudes: perquè més o menys se sap quin serà el resultat o perquè hi ha experiències similars que van funcionar.
- ✓ A l'inici del projecte puc calcular el temps d'execució, participants que necessitaré i costos en què incorreré.



## Projectes incògnita

- Corresponen a iniciatives d'innovació objectiva (aquelles en què s'aporta una novetat única).
- Són projectes incerts. Hi ha incògnites que no podré resoldre fins que no s'hagi avançat en la seva execució.
- ✓ La durada global d'execució, alguns membres del projecte i costos, dependran de les decisions-camins que es vagi prenent.