

## Editorial

L'opinió del diari s'expressa només als editorials.  
Els articles exposen postures personals.

# Andorra necessita unes noves ulleres per veure-hi més enllà

Així es va expressar ahir al Consell General el conseller de Demòcrates per Andorra (DA), **Martí Salvans**, i no sense argumentació, ni raó. El conseller demòcrata va explicar que el pas del temps fa que les visions canviïn –en general les persones solem perdre la vista– i per això, Andorra necessita unes noves ulleres i una nova visió. Evidentment, la frase anava dirigida als sectors més reticents als canvis, tradicionalistes o immobiliers, però curiosament també als sindicats que es van apuntar a un *meeting-ro-*

*da de premsa* que en temps normals –sense IRPF a l'horitzó– era més que improbable. Ahir, no només **Salvans** va defensar la necessitat per Andorra d'avançar encara que sigui en una homologació del sistema tri-

---

**L'opacitat** està tan lluny que ja no es pot entreveure ni amb telescopi

butari per aconseguir signar acords de no doble imposició amb els països veïns, però també per obrir la seva economia al món i donar als inversors més seguretat jurídica, sinó que també s'hi va afegir la veu políticament amb més experiència de l'oposició. El president del grup mixt –que va votar a favor de la llei de l'IRPF–, **Jaume Bartumeu**, no només va corroborar els arguments de **Salvans** sinó que va anar molt més lluny i sense manies va fer una crida per lluitar contra els involucionistes i tots aquells que prefereixen una Andorra ancorada en les insti-

tucions feudals sense impostos però també sense transparència, i que sembla ser que, a base de tanta opacitat, obliden que la carena dels Pirineus és insuficient per amagar-la. I és que encara que molts desconeguin el Principat, els nostres veïns si saben on som, com ho saben molts altres països de dins i fora de la Unió Europea. Els temps en què Andorra passava desapercibuda han quedat tan lluny que per poder-los entreveure no caldria canviar d'ulleres, sinó potser comprar un bon telescopi i tot i així, potser no s'arribarien ni a insinuar.