

Bartumeu critica que el representant del copríncep francès rebés Joan Gabriel a l'Elisi

→ El socialdemòcrata creu que CR no presenta el programa per crear aparença de canvi real



E.O.

El PS ha editat uns fulletons en els quals exposa les seves propostes de reforma fiscal i d'associació amb Europa.

El Partit Socialdemòcrata (PS) va començar a distribuir uns fulletons en els quals exposa les seves propostes de reforma fiscal i d'acord d'associació amb Europa, que segons ells han de permetre una millora de la situació que viu actualment Andorra. Així, proposen la desaparició d'impostos com l'ISI, l'IAC, l'IPI i l'IMI, en favor d'un model d'impost sobre el valor afegit d'un 5,5%, un impost sobre



ARXIU

Jaume Bartumeu creu que rebent Gabriel a l'Elisi, el representant del copríncep no ha estat neutral.

els beneficis de les activitats econòmiques del 10% i un altre sobre el rendiment en el treball, també del 10% de la quantitat que excedeixi els 35.000 euros bruts

anuals de salari. Uns impostos que tant la Unió Europea com l'OCDE poden homologar. Amb això, el candidat de l'Alternativa, Jaume Bartumeu, es va comprometre

a reunir-se amb tot l'arc parlamentari l'endemà de les eleccions per tirar endavant aquestes reformes, que exigeix la comunitat internacional. En aquest sentit, el líder

socialdemòcrata va manifestar, durant un esmorzar amb la premsa, que si ells haguessin estat al Govern, no s'hauria arribat a la situació actual, en què el copríncep francès amenaça d'abdicar, ja que des del 2005 proposen una transformació del model econòmic andorrà de manera concertada amb els estats veïns. De la mateixa manera, Bartumeu va criticar que el representant del copríncep, Christian Frémont, hagués rebut el candidat liberal, Joan Gabriel, a l'Elisi, ja que demostra poca neutralitat en un període de precampaña electoral. D'altra banda, Bartumeu va apuntar que el fet que Coalició Reformista (CR) no hagi presentat encara cap punt del programa és per seguir amb la «ficció» i «crear aparença» d'un canvi real.