

# El rei vol saber per què Ripoll l'ha declarat no grat

Un representant de la casa reial demana a l'Ajuntament què van votar els regidors  
La declaració és de dimarts



Un detall del plenari de Ripoll en què va prosperar, sense cap vot en contra, la moció contra el rei. Foto: J.C.

Un representant de la casa reial espanyola va demanar explicacions a l'Ajuntament de Ripoll sobre la moció antimonàrquica. Ho va fer l'endemà del ple en què es va aprovar i a través d'una trucada telefònica. En concret, el portaveu reial va voler tenir la confirmació que el monarca espanyol havia estat declarat persona non grata i que se li havien retirat els honors, i també a la resta de la família reial. A més, es va interessar per saber què havia votat cada regidor. La moció aprovada pel ple de Ripoll dimarts al vespre havia estat promoguda per ERC. Va tenir el suport dels cinc regidors d'aquest grup i de tres de CiU, al govern. Els convergents tenien vot lliure. La resta de regidors de govern, sis més, entre ells l'alcalde, Jordi Munell, es van abstenir, igual que ho van fer els dos del PSC i el de la PxC. Des que dimarts es va aprovar la moció del rei, ERC i sobretot Teresa Jordà, la portaveu del grup municipal a Ripoll i diputada al Congrés espanyol, no han parat de rebre reaccions. Jordà, directament al seu Twitter, i el partit a Girona, en forma de trucades d'altres regidors d'ERC que s'interessen per la moció. Com han fet els 31 de l'Alt Empordà que

la volen anar presentant als plens respectius.

Publicat a:

-El Punt Avui. Comarques Gironines 02-06-2012 Pàgina 5

Font del document:

[http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/3-politica/17-politica/546113-el-rei-vol-saber-per-que-ripoll-lha-declarat-no-grat.html?piwik\\_campaign=rss&piwik\\_kwd=portada&utm\\_source=rss&utm\\_medium=portada&utm\\_campaign=rss](http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/3-politica/17-politica/546113-el-rei-vol-saber-per-que-ripoll-lha-declarat-no-grat.html?piwik_campaign=rss&piwik_kwd=portada&utm_source=rss&utm_medium=portada&utm_campaign=rss)