

# INFORMA

17.02.2023

20/2023

## EL GOVERN CONTINUA RETENINT ELS DINERS DELS/DE LES TREBALLADORS/ES DE LA GENERALITAT

### Aplicació del 2'5% d'augment retributiu en nòmina de març i no a la de febrer

L'Acord dels increments retributius de tots els/les empleats/des públics/ques signat per **CCOO**, el vam traslladar a Catalunya en Mesa General al desembre. Però la falta d'acord pels pressupostos i de voluntat política per part del Govern, decidint no fer un decret llei, va fer que no s'apliqués la pujada al mes de gener a les treballadores i treballadors de la Generalitat, tal com vam denunciar públicament **CCOO**.

Ara que els pressupostos estan acordats, el nostre sindicat ens vam adreçar a Funció Pública per exigir la seva aplicació immediata mitjançant decret llei. Malauradament, la resposta de Funció Pública és la següent: *“Amb relació a la vostra consulta sobre l'aplicació de l'increment retributiu en un 2,5% des de l'1 de gener de 2023 a tot el personal, us fem avinent que atès que aquesta disposició es troba inclosa a l'Avantprojecte de Llei de Pressupostos de la Generalitat de Catalunya per al 2023 i la seva previsió d'aprovació al Parlament és durant el mes de març, la materialització d'aquest increment és previst que sigui incorporada a la nòmina del mateix mes de març de 2023, i així s'està treballant en el seu desenvolupament informàtic.”*

El Sector Generalitat de **CCOO** denunciem la repetida discriminació que patim les persones que treballem a la Generalitat, respecte la resta d'empleats/des públics d'Ajuntaments, Administració de l'Estat, altres Administracions autonòmiques...

## CCOO US CONTINUAREM INFORMANT



Via Laietana 16, 7è - 08003-**Barcelona** • Telèfon: 934 812 773  
Gran Via de Jaume I, 9 3r - 17001-**Girona** • Telèfon: 972 224 070  
C/ Enric Granados, 5 - 25006-**Lleida** • Telèfon: 973 263 666  
C/ Ramón y Cajal 52, 1r - 43005-**Tarragona** • Telèfon: 977 232 119  
[gene@ccoo.cat](mailto:gene@ccoo.cat) - [fsc-generalitat.ccoo.cat/](http://fsc-generalitat.ccoo.cat/)