



## **CANDIDATURA DEL SR. JOSEP TORNERO MONTSERRAT ALS PREMIS NACIONALS D'INVESTIGACIÓ 2026**

*Aprovat per Consell de Govern de 30 d'abril de 2026*

L'objectiu dels Premis Nacionals d'Investigació és reconèixer el mèrit de persones investigadores espanyoles amb una dilatada carrera científica que estiguen realitzant una labor professional destacada de rellevància internacional en les seues respectives àrees d'investigació i contribuint de manera eminent a l'avanç del coneixement.

Mitjançant la concessió dels Premis Nacionals d'Investigació es pretén reconèixer el mèrit de persones investigadores espanyoles que estiguen fent un treball excel·lent i hagen aconseguit assoliments rellevants en les seues respectives àrees d'investigació.

En les bases publicades per a la concessió del premi per a l'any 2026 s'indica que per a poder optar com a candidat a una de les categories del Premi Nacional d'Investigació, la persona haurà de ser proposada per un nominador, d'entre els que es troben les Universitats. Podent ser elegibles aquelles persones que estiguen desenvolupant una labor investigadora excel·lent i reconeguda internacionalment en una institució espanyola en el moment de la presentació de les seues candidatures.

La Universitat Politècnica de València, com a universitat pública, és una de les entitats amb capacitat nominativa en aquests premis, sent que s'ha posat de manifest que el Sr. Josep Tornero Montserrat com a Investigador Doctor ha realitzat grans assoliments en la transferència de coneixement en l'àmbit de la robòtica industrial, l'enginyeria de control i la fabricació avançada.

La trajectòria de Josep Tornero Montserrat constitueix un exemple excel·lent d'investigació orientada a la transferència, en la qual el coneixement científic s'ha transformat en innovació tecnològica aplicada, amb impacte directe en el teixit productiu i en sectors estratègics com l'automoció i la fabricació avançada.

El seu lideratge en el desenvolupament de tecnologies robòtiques aplicades, la seua capacitat per a traslladar resultats d'investigació a solucions industrials i la seua contribució a la construcció d'estructures estables de col·laboració universitat-empresa el situen com una figura de referència en transferència de coneixement en enginyeria.



Al llarg de més de quatre dècades, la seua activitat ha integrat investigació, desenvolupament tecnològic i implementació industrial, generant solucions adoptades per empreses, especialment en el sector de l'automoció, i contribuint de manera directa a la millora de processos productius, la qualitat industrial i la competitivitat tecnològica.

El seu perfil respon de manera exemplar als objectius del premi, en haver desenvolupat una investigació no sols d'alta qualitat científica, sinó també orientada de manera sistemàtica a la seua aplicació efectiva en entorns industrials, institucionals i internacionals.

És per aquest motiu que es considera del tot oportú proposar al Sr. Josep Tornero Montserrat com a candidat als Premis Nacionals d'Investigació 2026 en la categoria de "Juan de la Cierva", de transferència de coneixement.

Per tot això, el Consell de Govern, a proposta de la Comissió d'R+D+I, aprova la candidatura del Sr. Josep Tornero Montserrat als Premis Nacionals d'Investigació 2026 en la categoria de "Juan de la Cierva", de transferència de coneixement.