

El Consejo de Gobierno ha autorizado hoy el incremento de estas subvenciones directas, hasta alcanzar un total de 31,5 millones

La Comunidad de Madrid aumenta en 7 millones las ayudas a la contratación indefinida de parados con mayor dificultad para encontrar trabajo

- Oscilan entre 5.500 y 11.000 euros y están dirigidas a autónomos, empresas y entidades privadas sin ánimo de lucro
- Esta medida beneficiará a desempleados de larga o muy larga duración, mayores de 45 años y quienes desarrollen su actividad en municipios rurales

27 de agosto de 2025.- La Comunidad de Madrid aumenta en 7 millones de euros las ayudas directas a la contratación indefinida de parados con mayor dificultad para acceder al mercado de trabajo, hasta alcanzar un total de 31,5 millones. El Consejo de Gobierno ha dado hoy luz verde a esta nueva dotación para financiar esta iniciativa de la Consejería de Economía, Hacienda y Empleo durante este año.

Estos incentivos beneficiarán a grupos de especial atención como desempleados de larga o muy larga duración, mayores de 45 años y, en especial quienes sobrepasen los 55, así como aquellos que trabajen en municipios rurales con menos de 5.000 habitantes. Las subvenciones directas, de entre 5.500 y 7.500 euros, se dirigen a autónomos, empresas y entidades privadas sin ánimo de lucro.

Además, las cuantías se incrementarán hasta un máximo de 11.000 euros si la persona empleada es mujer, tiene hijos menores de 16 años o ascendientes a cargo en situación de dependencia, pertenece a una familia monoparental o numerosa, o si se trata de la primera contratación realizada por autónomos. Para acceder a esta ayuda es necesario, además, el compromiso de mantener el puesto de trabajo y el alta en la Seguridad Social por un período mínimo de 12 meses.

Desde 2023, el Gobierno regional ha destinado más de 46 millones de euros a esta medida, que ha contribuido a la contratación de más de 7.300 madrileños en 5.500 empresas. Se pueden solicitar de forma telemática en la [web de la Comunidad de Madrid](#).