

La firma de contratos vuelve a crecer por los temporales

Calviño pide que España tenga “cuanto antes” otro Estatuto de los Trabajadores

M. V. G., **Madrid**
El mercado laboral, como la economía, se desacelera. Tampoco el número de contratos que se firma mes tras mes crece como lo hizo en el pasado, pero después del errático comportamiento de los meses anteriores ha vuelto a

crecer. Hasta julio se han firmado 13,17 millones de contratos, un 1,95% más que en los siete primeros meses de 2019.

Y este incremento llega por el lado de los temporales, puesto que los fijos caen. La explicación habitual del ministerio de Traba-

jo es que esta caída se debe a la desaparición este año del contrato que se creó con la reforma laboral que permitía a las empresas más pequeñas y a los autónomos despedir gratis durante el primer año de vigencia. No obstante, esto ha supuesto que la firma de contratos indefinidos sea un 4,9% en lo que va de ejercicio y que su peso en el total de contratos sea menor sin llegar siquiera al 10%.

Este es uno de los indicadores más claros de que la temporalidad sigue teniendo un gran protagonismo en el mercado laboral español. Así lo admitió la ministra de Economía, Nadia Calviño, en su valoración de los datos conocidos ayer cuando señaló que, pese a los años de recuperación acumulados, “no está todo resuelto”

porque “[el mercado] sigue adoleciendo de una dualidad y presenta rasgos de precariedad, un alto peso de contratos temporales y a tiempo parcial involuntario”.

Ante esta situación, Calviño apuntó que España necesita “cuanto antes” un nuevo Estatuto de los Trabajadores. Según su discurso, el objetivo de esa nueva norma laboral será atajar los desequilibrios estructurales que aquejan al mercado y hacer frente a los cambios en la digitalización, la transición ecológica o la transformación del sector productivo. Además, defendió que el Gobierno ha priorizado la mejora de las condiciones laborales con iniciativas como el plan extraordinario contra la explotación laboral y el aumento del salario mínimo.