

La cifra de nuevos autónomos es siete veces inferior

L. Bartolomé MADRID.

Durante el segundo trimestre de 2022 se registró un aumento de 10.000 nuevos trabajadores por cuenta propia, cifra siete veces inferior al aumento de 71.800 autónomos registrados en el mismo periodo de 2021, según señala la Asociación de Trabajadores Autónomos (ATA).

De esta forma, si el número de autónomos con trabajadores a su

cargó aumentó en 34.700 personas, el número de empresarios sin asalariados o trabajadores independientes disminuyó en 42.100 personas.

Desde el punto de vista del crecimiento anual, en el colectivo de autónomos ha sido prácticamente nulo, con únicamente 600 autónomos más que en el segundo trimestre de 2021. “El crecimiento de los autónomos es negativo, ya que en el último año ha sido prácticamen-

te nulo. No se pierden autónomos, pero tampoco se crean, lo que nos hace aventurar que en el próximo trimestre va a haber ya una destrucción de trabajadores por cuenta propia”, advierte el presidente de ATA, Lorenzo Amor.

Asimismo, a nivel general, Amor subrayó la “importante” reducción del paro y del crecimiento del empleo, aunque advirtió de que el 80% del empleo generado en este trimestre es en el sector servicios, por

lo que “va a ser muy difícil que se mantengan estas cifras una vez concluya la campaña estival”.

Estancamiento

Desde la Unión de Asociaciones de Trabajadores Autónomos y Emprendedores (Uatae) coinciden en que la situación económica actual está dificultando el desarrollo de la actividad de los autónomos con normalidad, por lo que las cifras de creación de empleo entre los tra-

bajadores por cuenta propia se están viendo “estancadas”.

En este sentido, Landaburu ha apostado por reforzar la protección social del colectivo a través de políticas que permitan a los autónomos sacar adelante su actividad económica. De esta forma, señala el grave problema de costes que supone el aumento del precio de la energía y subraya la necesidad de poner en marcha un nuevo escudo de protección energético.