

El CES celebra la trayectoria «ascendente» constante del complejo leonés desde 2020

El parque Tecnológico suma empleo aunque todavía muy lejos de Boecillo

León gana 152 empleados y el vallisoletano pierde un centenar, pero aún tiene 1.522 más

DL | REDACCIÓN

La radiografía efectuada por el Consejo Económico y Social (CES) de los dos parques tecnológicos operativos en la comunidad, el vallisoletano de Boecillo y el de León, a los que se sumará el centro de Burgos que está en «fase de desarrollo», muestra una evolución dispar. Mientras el vallisoletano perdió seis empresas y un centenar de trabajadores, el ubicado en la capital leonesa ha ganado 152 empleos con una compañía más, aunque todavía tiene 1.522 empleados y 32 sociedades menos censadas en un entorno que aún espera su ampliación.

El parque de Boecillo contabilizó el año pasado la pérdida de seis empresas (en 2022 se perdieron dos), por lo que la cifra

se situó en 74. El complejo acumula caídas constantes en los últimos años. En 2019, antes de la pandemia del covid, contaba con cien empresas instaladas y desde entonces no ha parado de perder compañías, salvo el pequeño repunte de 2023. Por el contrario, el complejo de León sumó una empresa el año pasado, hasta las 42, frente a las 34 contabilizadas en 2019 o las 26 en 2018.

Hasta ahora, el cierre o la salida de compañías instaladas en Boecillo apenas suponía la pérdida de empleo pero en 2024 se rompió esa tendencia, ya sea porque las empresas que han abandonado el parque tenían grandes plantillas o por que las que se mantienen han reducido personal. Solo así se explica que la pérdida de seis empresas haya significado que el empleo directo de compañías y centros tecnológicos pasara en 2024 de 3.882 a 3.753 trabajadores, con una caída del 2,9 por ciento.

El Parque Tecnológico de Boecillo ganó en 2023 un total de 373 empleos directos de empresas y centros tecnológicos, hasta los 3.550, con un 11,7% más. Fue el récord de trabajadores en la se-

	Boecillo 2024	Variación % 2023-2024	León 2024	Variación % 2023-2024
■ Empresas instaladas	74	-7,5	42	2,4
■ Centros tecnológicos instalados	2	0,0	1	0,0
■ Empleo directo empresas y centros	3.448	-2,9	2.137	7,7
■ Empleo directo empresas de servicios	305	-8,1	94	15,6
■ Empleo total	3.753	-3,3	2.231	8,0

FUENTE: Consejo Económico y Social

ICAL

rie entre 2019 y 2024. No en vano, en 2019 había 3.425 empleos directos pero con cien empresas. Al cierre de 2023, había 3.550 pero con veinte compañías menos y el ejercicio pasado, son 3.448 trabajadores en 74 compañías.

Todo lo contrario ocurre en León, donde el empleo director de empresas y centros tecnológicos aumentó un 7,7%, al pasar de 1.985 a 2.137. Un importante

incremento que no está justificado con la nueva empresa instalada sino por el refuerzo de plantilla del resto de sociedades. Si se compara con 2019, los empleados se han disparado más de un 60% al haber 850 trabajadores más.

El informe sobre la situación económica y social en 2024 del CES subraya la trayectoria ascendente «constante» desde

2019 en el complejo leonés, tanto en número de empresas como en generación de empleos, sin retrocesos «significativos». Añade que los datos del año pasado prolongan la tendencia de crecimiento registrada en ejercicios anteriores y consolida el crecimiento producido por la pandemia.

Y es que el empleo total en León ascendió a 2.231, un 8% más que en 2023. En el caso de Boecillo, este mismo dato ha bajado un 3,3%, hasta los 3.753 trabajadores. En este sentido, el CES reconoce que aunque el descenso experimentado revierte parte del crecimiento logrado en 2023, la cifra total sigue por encima de los niveles prepandemia y de todo el periodo 2020-2022.

Además, el CES valora que Boecillo alberga la Incubadora de Empresas Biotecnológicas (Bioincubadora), un espacio dirigido a investigadores y emprendedores orientados al desarrollo de productos biotecnológicos con potencial de comercialización en sectores estratégicos como salud, agroindustria, energía y medio ambiente. Para ello, la Bioincubadora impulsa la creación y consolidación de jóvenes empresas innovadoras, facilitando un entorno técnico y económico «favorable». En 2024, albergó a diez «startups» biotecnológicas así como al clúster Virtatis, la Unidad de Astrobiología de la Universidad de Valladolid y las oficinas del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC).