

Las empresas de los parques científicos y tecnológicos españoles baten récord de facturación en 2025

28 de mayo de 2026

La Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España (APTE) ha dado a conocer las principales cifras de actividad correspondientes a 2025 de las empresas y entidades instaladas en sus 53 parques socios. Los datos se han presentado en el marco de la segunda Asamblea General anual de la asociación, celebrada en el Parque Tecnológico Walqa, en Huesca.

El balance de 2025 confirma la evolución positiva de estos ecosistemas de innovación, que refuerzan su contribución al crecimiento económico, la generación de empleo cualificado y el impulso de la I+D en España. La mejora registrada en indicadores como facturación, empleo, inversión en I+D, empresas extranjeras, incubación y patentes pone de manifiesto la capacidad de los parques para atraer actividad empresarial innovadora y consolidarse como espacios estratégicos para la competitividad del tejido productivo.

Uno de los datos más destacados de 2025 es el fuerte incremento de la **facturación** de las empresas y entidades instaladas en los parques, que alcanzó los **38.597 millones de euros**, lo que supone un crecimiento de más del **22%** respecto a 2024. Asimismo, la **inversión en Investigación y Desarrollo (I+D)** ascendió a **2.333,65 millones de euros**, un **10%** más que en el ejercicio anterior.

El número de **empresas y entidades** ubicadas en los parques científicos y tecnológicos miembros de APTE se situó en **6.282** a finales de 2025, lo que representa un aumento de casi el **5%** respecto al año anterior. Esta evolución positiva refleja la capacidad de estos ecosistemas para atraer nuevas iniciativas empresariales, consolidar proyectos innovadores y favorecer la generación de actividad económica basada en el conocimiento.

En cuanto al **empleo**, los parques registraron un total de **189.969 profesionales**, con un incremento del **12,8%** respecto a 2024. Dentro de este colectivo, **45.092** personas se dedican a **actividades de I+D**, lo que supone un crecimiento del **7%**, evidenciando la creciente concentración de talento especializado en estos entornos.

La actividad innovadora de los parques también se refleja en otros indicadores relevantes. En 2025 se contabilizaron **597 patentes concedidas** y **502 patentes solicitadas**, con incrementos del **11%** y del **9%**, respectivamente. Además, los parques acogieron **480 empresas de capital extranjero**, un **22%** más que en 2024, y **1.071 empresas en incubación**, un **31%** más que el año anterior.

Durante el ejercicio 2025 se contabilizaron **1.818 nuevas empresas**, entre empresas constituidas dentro de los parques y empresas instaladas, lo que supone un aumento del **121%** respecto a

2024. De ellas, 329 fueron empresas constituidas en los parques, con un crecimiento del **46%**, y 1.489 empresas se instalaron en estos espacios, un 149% más que en el ejercicio anterior.

La igualdad de género continúa siendo un ámbito de seguimiento dentro de la actividad de los parques. Según los datos proporcionados por 40 parques, **772 empresas y entidades están dirigidas por mujeres**, lo que representa el **18%** del total de empresas de esos parques. Asimismo, **1.321 empresas y entidades cuentan con planes de igualdad**, cifra que equivale al **31,5%** del total, según los datos aportados por 39 parques.

En términos de actividad, la diversidad sectorial de los parques sigue siendo una de sus principales fortalezas. Los sectores de **información, informática y telecomunicaciones lideran con el 23,6% de la actividad**, seguidos por **ingeniería, consultoría y asesoría, con el 18,9%**, y **medicina y salud, con el 8,3%**. También destacan los sectores de agroalimentación y biotecnología, con el 6,1%; industrial, con el 5,4%; energía y medio ambiente, con el 5,1%; y centros tecnológicos e I+D, con el 4,5%.

Estos resultados reafirman el papel clave de los parques científicos y tecnológicos en el ecosistema empresarial e innovador español, actuando como espacios de conexión entre empresas, universidades, centros tecnológicos, administraciones públicas y talento especializado.

Asimismo, APTE ha aprovechado el marco de su **Asamblea General** en Walqa para presentar el **nuevo Comité Ejecutivo** de la asociación, que seguirá contando con **Felipe Romera** como presidente y que estará integrado por 15 miembros procedentes de 10 comunidades autónomas. Entre los nuevos integrantes del Comité se encuentran: **Carlos Ortas**, director gerente del Parque Tecnológico de Walqa; **Miren Bilbao**, gerente del Parque Tecnológico de Euskadi – Araba y **José Luis Vega**, Parque Científico Tecnológico Avilés Isla de la Innovación.

Además, durante la Asamblea se ha presentado el **Directorio APTE 2026**, una publicación que reúne información sobre los miembros de la asociación y los parques científicos y tecnológicos existentes actualmente en España. El documento ya está disponible para su descarga.

La jornada también ha incluido un programa de actividades centrado en algunos de los principales retos y oportunidades actuales de los ecosistemas de innovación, entre ellas una charla-coloquio sobre el impacto de los centros de datos en la economía, la reunión de la Red de Técnicos de APTE y una visita guiada a Podoactiva y a la Fundación Hidrógeno Aragón.

Durante la jornada también se ha celebrado un workshop del **proyecto europeo 3D-Circular**, bajo el título “Avances y rol de los parques miembros de APTE”, orientado a analizar la contribución de los parques científicos y tecnológicos al desarrollo de capacidades, la digitalización y la economía circular en el marco de esta iniciativa europea.

APTE – Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España

La Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España (www.apte.org) se creó en 1989 como una asociación sin ánimo de lucro cuyo objetivo principal es colaborar, mediante la potenciación y difusión de los parques científicos y tecnológicos, a la renovación y diversificación de la actividad productiva, al progreso tecnológico y al desarrollo económico. Actualmente cuenta con 61 parques miembros repartidos por toda la geografía española. 53 de ellos son parques socios, es decir, plenamente operativos; 4 son



parques afiliados, que se encuentran en proceso de desarrollo; y 4 son miembros colaboradores. Estos parques acogieron en 2025 a 6.282 entidades que facturaron 38.597 millones de euros. Estas empresas y entidades proporcionan empleo a 189.969 personas, de las que 45.092 se dedican a tareas de I+D.

Síguenos en las redes sociales: **#LosParquesAportan**



Nota de prensa disponible en <https://www.apte.org/sala-de-prensa>

Para más información contactar con: **APTE info@apte.org Tlf: 951231306**