

Informe de Penetración Regional 2008

Alejandro Costanzo Abati

→ *A la vista de los resultados obtenidos mediante el ISNE 2008, podemos afirmar que en nuestro país se está produciendo un proceso de convergencia regional en el ámbito de la Nueva Economía. Esta situación se constata porque de las siete regiones que en el ISNE 2005 se situaban con valores inferiores a 85 (sobre 100) hemos pasado a solo cuatro que no superan este valor en el ISNE 2008, las cuáles también han reducido la distancia que las separa de esta marca de 85.*

→ *Conforme al ISNEp se aprecian tres grupos. Uno formado por las cinco primeras regiones españolas por encima del valor 100. Un segundo grupo, de ocho regiones con valores por encima de 85 y, un tercer grupo de regiones por encima del valor 70. Madrid (con un ISNE de 134), viene acompañada de otras cuatro regiones (Navarra 121, Cataluña 115, País Vasco 110 y Aragón 103) que forman el vagón de cabeza de la Innovación en nuestro país.*

→ *La comparativa de Madrid (ES30) a nivel europeo, puede, en cierto modo, extrapolarse al resto de regiones españolas, dada la posición que en cada materia ocupan con respecto a Madrid (ES30). De esta manera, se puede analizar no sólo la convergencia a nivel regional dentro del ámbito español, sino también a nivel regional dentro del ámbito europeo.*

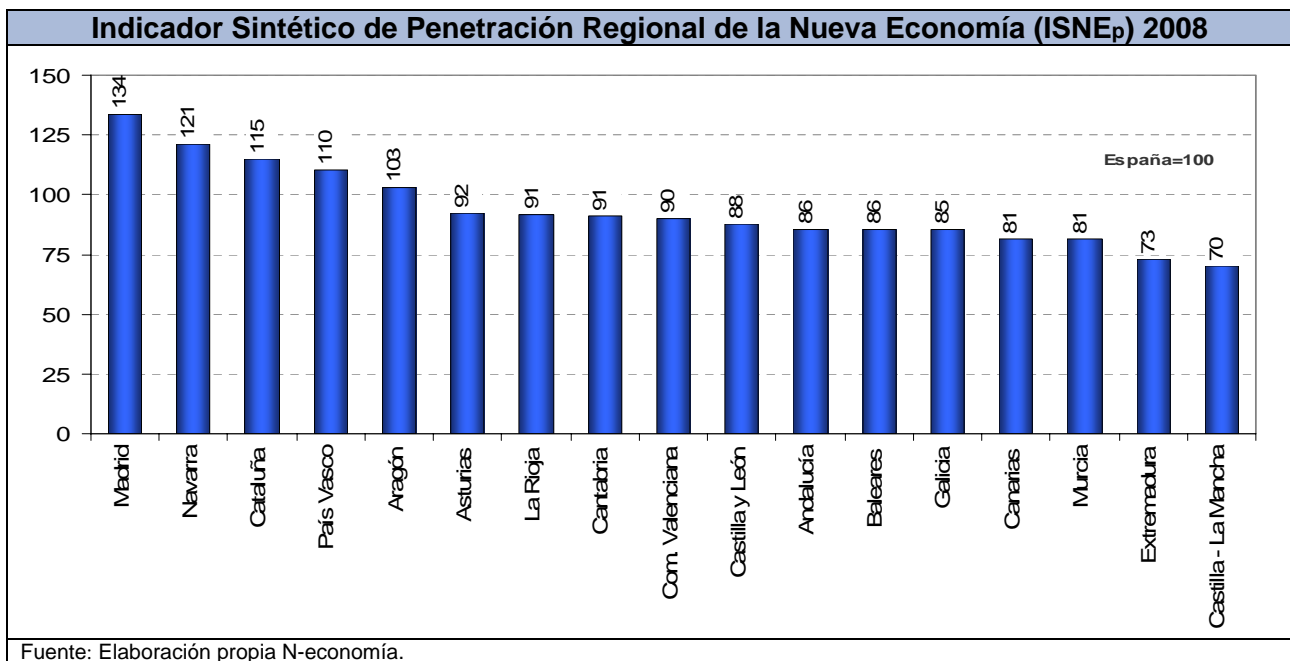
Ámbito nacional

Los resultados de la Comunidad de Madrid son buenos pero, adicionalmente, en el ámbito en el que mantiene una mayor distancia respecto al resto de regiones es el de difusión en los hogares, en el que tiene una ventaja de 10 puntos sobre la Comunidad que ocupa la segunda posición. Cuatro puntos en el IS AA.PP. con Navarra que ocupa la segunda posición. Con el componente IS Empresas la distancia de la Comunidad de Madrid con la región que ocupa la segunda posición es de 7 puntos, siendo realmente dos regiones, tanto Cataluña como País Vasco. Navarra alcanza a Madrid en Innovación Tecnológica en el ISNE 2008.

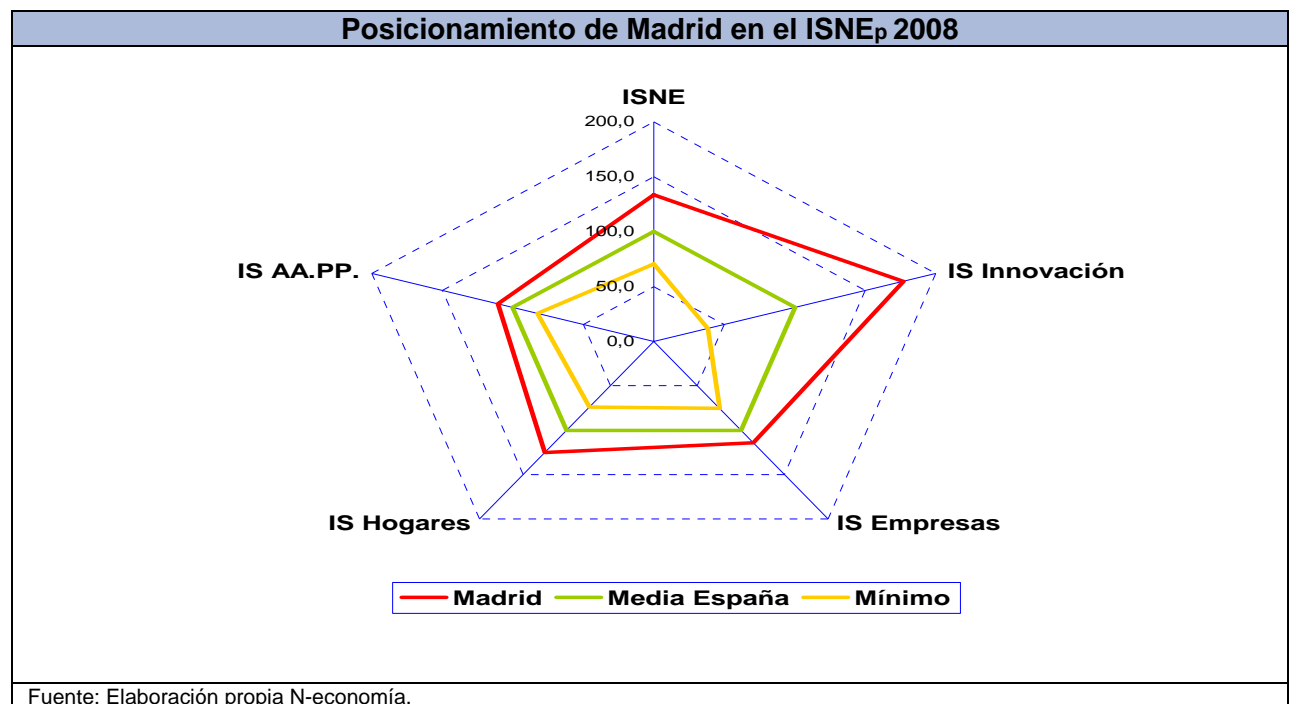
En el componente Innovación Tecnológica del ISNE es donde se produce una mayor heterogeneidad y dispersión entre las regiones españolas. Por tanto, se aprecia como las líderes se encuentran muy alejadas de la media nacional. A modo de conclusión, se puede decir que, la región de Madrid con un ISNE de 134 puntos lidera la Nueva Economía en España.

Al igual que Madrid, también ocupan puestos destacados Cataluña y Navarra, colocándose en segunda posición en las categorías de penetración en las empresas y difusión en los hogares en el caso de Cataluña y, Navarra en Innovación Tecnológica. Para la categoría de Administraciones Públicas, La Rioja ha alcanzado a Madrid situándose estas dos comunidades como líderes nacionales en esta materia.

Igualmente, resaltar que, a la vista de los resultados obtenidos mediante el ISNE 2008, podemos afirmar que en nuestro país se está produciendo un proceso de convergencia regional en el ámbito de la Nueva Economía. Esta situación se constata porque de las siete regiones que en el ISNE 2005 se situaban con valores inferiores a 85 (sobre 100) hemos pasado a solo cuatro que no superan este valor en el ISNE 2008, las cuáles también han reducido la distancia que las separa de esta marca de 85.



Conforme al ISNE_p se aprecian tres grupos. Uno formado por las cinco primeras regiones españolas por encima del valor 100. Un segundo grupo, de ocho regiones con valores por encima de 85 y, un tercer grupo de regiones por encima del valor 70. Madrid (con un ISNE de 134), viene acompañada de otras cuatro regiones (Navarra 121, Cataluña 115, País Vasco 110 y Aragón 103) que forman el vagón de cabeza de la Innovación en nuestro país.



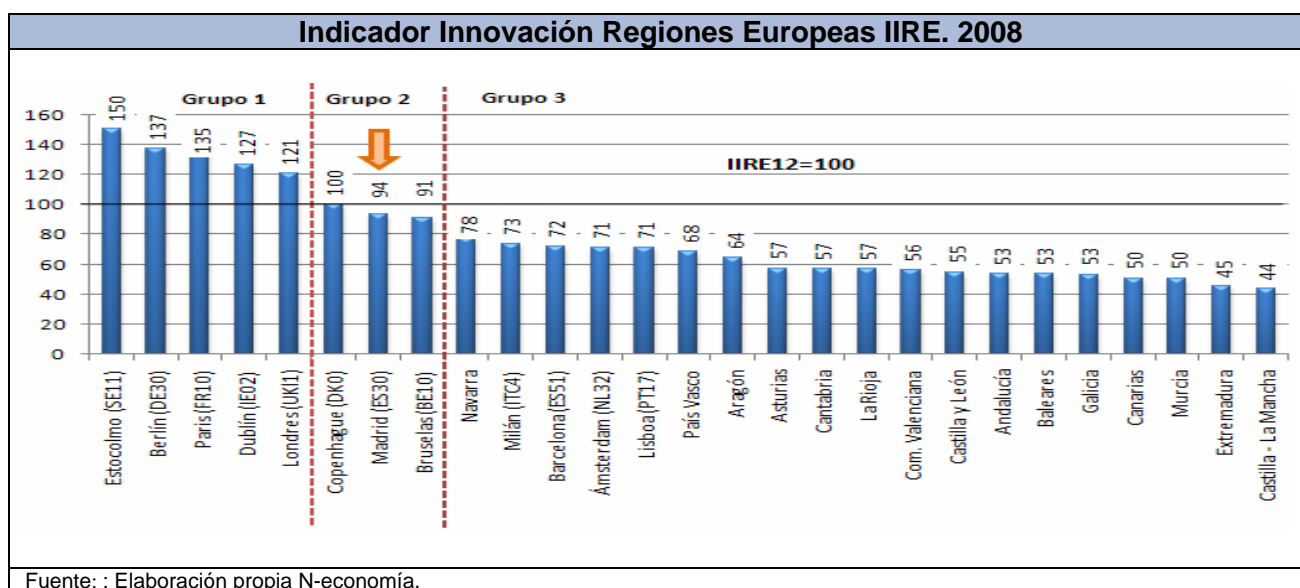
Madrid (con un ISNE de 134), viene acompañada de otras cuatro regiones (Navarra 121, Cataluña 115, País Vasco 110 y Aragón 103) que forman el vagón de cabeza de la Innovación en nuestro país. Nuevamente la capitalidad y el efecto sede de las grandes empresas ubicadas en Madrid, hacen que esta comunidad alcance los mayores niveles en el indicador “IS Empresas” para todo el periodo 2005-2008. Ocupando la primera posición, su ventaja se mantiene en 7 puntos respecto a la región que ocupa la segunda posición (tanto Cataluña como País Vasco) y mantiene 14 puntos sobre la media nacional.

Ámbito europeo

Actualmente, ha cobrado mayor relevancia la comparativa (benchmarking) de indicadores a nivel de las euroregiones. En este sentido y dentro de las cuatro regiones líderes españolas (Madrid, Cataluña, Navarra y País Vasco) corresponde realizar un especial para el caso de la Comunidad de Madrid. Además, es la región española que mejor posicionamiento recibe en el campo de la Innovación en sentido amplio. Los datos recogidos permiten conocer la situación de Madrid (ES30) para cada uno de los indicadores seleccionados respecto a la media de las doce regiones europeas. Podemos destacar la posición de Madrid en los ratios que expresan el porcentaje de los Empleados en Ciencia y Tecnología con 3º nivel educativo y el resto del componente Educación y Formación, de los Empleados en I+D y de los investigadores.

Con respecto a los indicadores que ofrece el indicador IIRE12, la comparativa de la región de Madrid (ES30) a nivel europeo muestra un resultado muy favorable en el caso del IIRE Educación (145 puntos), donde todos los indicadores analizados se sitúan por encima de la media destacando el caso de la educación terciaria de nivel 2, en la que Madrid (ES30) se posiciona como líder de las regiones analizadas.

El componente de IIRE I+D se sitúa muy cercano a la media, con un valor de 99,4 (media IIRE12 = 100). En el componente del IIRE Empleo, la región de Madrid se sitúa nuevamente muy cerca de la media, con un valor de 97,9 (media IIRE12 = 100) con el porcentaje de empleo en el sector industria y servicios intensivos en alta tecnología por encima de la media (en % / total de empleo en industria y servicios).



Cabe destacar que en el caso del IIRE Propiedad Intelectual (el cuarto componente del indicador), la región de Madrid no solo se encuentra por debajo de la media sino que, se sitúa en antepenúltimo lugar de este ranking IIRE12, sólo por encima de Lisboa (PT17) y Cataluña (ES51), por lo que se debe prestar especial atención a este aspecto si queremos converger y reducir la brecha existente entre las regiones europeas.

En general, aparecen valores más homogéneos (con un ratio de dispersión relativamente reducido para un conjunto de regiones europeas con estructuras productivas diferentes) en el grupo de indicadores simples relacionados con el componente de I+D y de Empleo. Ahora bien, son algo más preocupantes, por su baja homogeneidad (elevado ratio de dispersión, con valores regionales muy extremos y alejados de una media que intenta ser representativa) en el grupo de indicadores simples relacionados con el componente Educación y Propiedad Intelectual. El EEES (Espacio Europeo de Educación Superior) puede contribuir a armonizar parte del componente Educación. La comparativa de Madrid (ES30) a nivel europeo, puede, en cierto modo, extrapolarse al resto de regiones españolas, dada la posición que en cada materia ocupan con respecto a Madrid (ES30). De esta manera, se puede analizar no sólo la convergencia a nivel regional dentro del ámbito español, sino también a nivel regional dentro del ámbito europeo.