

ENCUESTA DE INNOVACIÓN. COMARCAS Año 2013

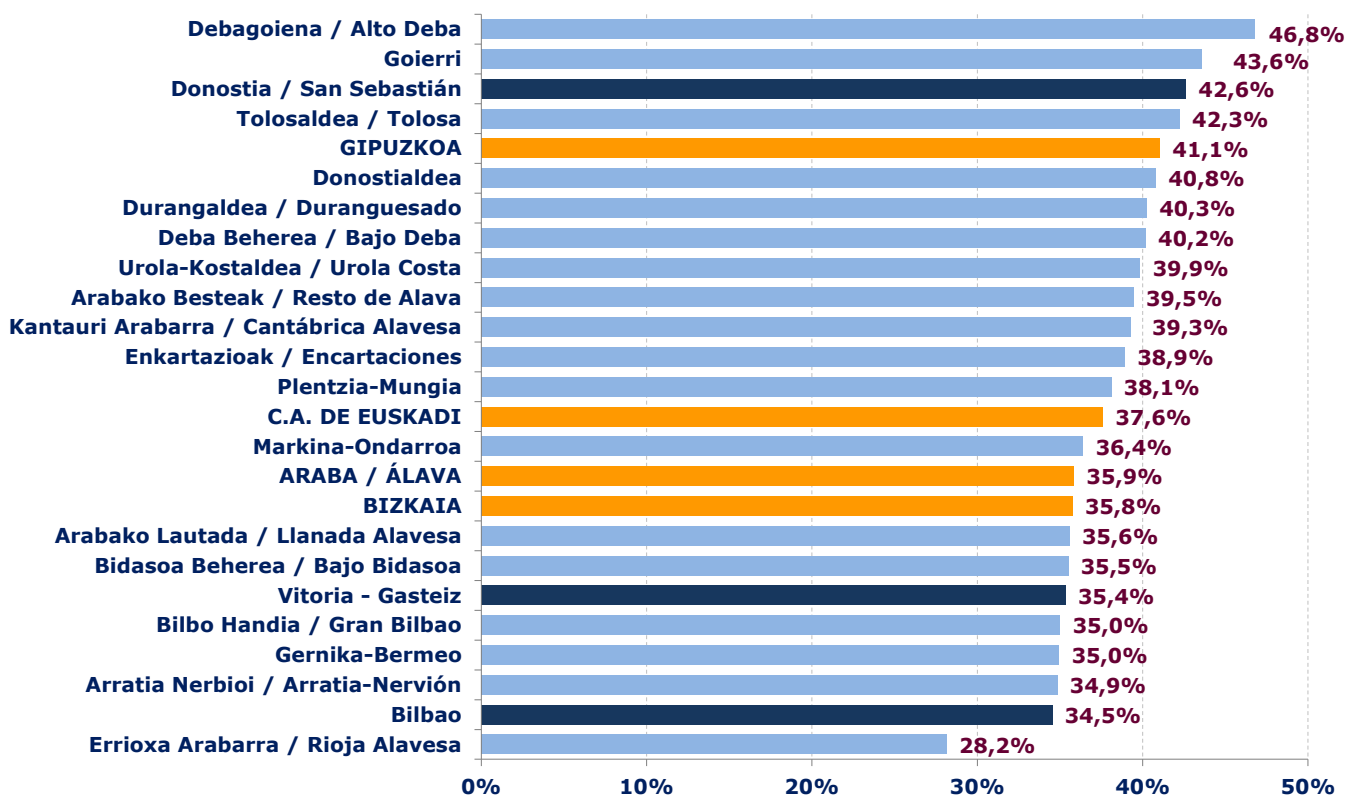
Las comarcas guipuzcoanas destacan en porcentaje de empresas innovadoras de 10 o más empleados

El Alto Deba es la comarca con el porcentaje más alto, 46,8%, y Rioja alavesa con el más bajo, 28,2%

El porcentaje de empresas de 10 y más empleados con **innovación** en 2013 fue del 37,6% en el conjunto de la C.A. de Euskadi, destacando una mayor presencia en las comarcas guipuzcoanas, según datos elaborados por Eustat.

En concreto, en Gipuzkoa, cinco de sus siete comarcas superan el 40% de empresas de 10 o más empleados innovadoras en 2013: Alto Deba, 46,8%, Goierri, 43,6%, Tolosa, 42,3%, Donostialdea, 40,8%, y Bajo Deba, 40,2%. En Álava destaca la comarca Cantábrica Alavesa con el 39,3% de sus empresas de ese tamaño como innovadoras. Por último, en Bizkaia es la comarca del Duranguesado la que alcanza un mayor porcentaje, con el 40,3% de sus empresas haciendo innovación, situándose a continuación, pero ya por debajo del 40%, Encartaciones, 38,9%, y Plentzia-Mungia con el 38,1%.

Gráfico 1: Porcentaje de establecimientos de 10 y más empleados que realizan innovación por comarcas en 2013



Fuente: Eustat. Encuesta de innovación

En cuanto a las comarcas con menor porcentaje de empresas innovadoras, cabe citar a Rioja Alavesa (28,2%) en Álava, Arratia-Nervión (34,9%) en Bizkaia y el Bajo Bidasoa (35,5%) en Gipuzkoa.

Respecto a las capitales vascas, es Donostia / San Sebastián la que se sitúa a la cabeza con un 42,6% de empresas innovadoras, quedando a más de siete puntos porcentuales de diferencia Vitoria-Gasteiz, con un 35,4%, y Bilbao, con un 34,5% de empresas innovadoras de 10 o más empleados en 2013.

Para más información:

Eustat - Euskal Estatistika Erakundea / Instituto Vasco de Estadística

C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz

Servicio de Prensa: servicioprensa@eustat.eus Tf: 945 01 75 62

Más notas de prensa sobre la Encuesta de innovación de la C.A. de Euskadi

Banco de datos sobre la Encuesta de innovación de la C.A. de Euskadi