

PRINCIPALES RESULTADOS

El crecimiento económico de un territorio también depende de un factor clave como la innovación. Las regiones que la incorporan y destinan recursos a I+D, toman una actitud orientada al cambio y tienden a ser más competitivas.

De acuerdo a las cifras publicadas por la OMPI, en el mundo se realizaron 2,6 millones de solicitudes de patentes de invención en el 2013, 9,4% más que el año anterior. China, Estados Unidos y Japón fueron los países que lideraron el ranking.

El dato para América Latina y el Caribe en el 2013 fue de 63.300, un 1,1% de crecimiento frente al año 2012, liderado por Brasil, México y Argentina, entre otros.

En el caso colombiano en el 2014 se realizaron 254 solicitudes de patentes de invención. Al país le fueron concedidas 94, de las cuales el 11,8% le correspondieron a Santander, ocupando el tercer lugar entre 11 departamentos.

Al realizar el análisis por sectores, Santander presenta el mayor número en generación de patentes en ingeniería química, con una participación en el país de 27%, valor que lo posiciona en el segundo lugar después de Bogotá.

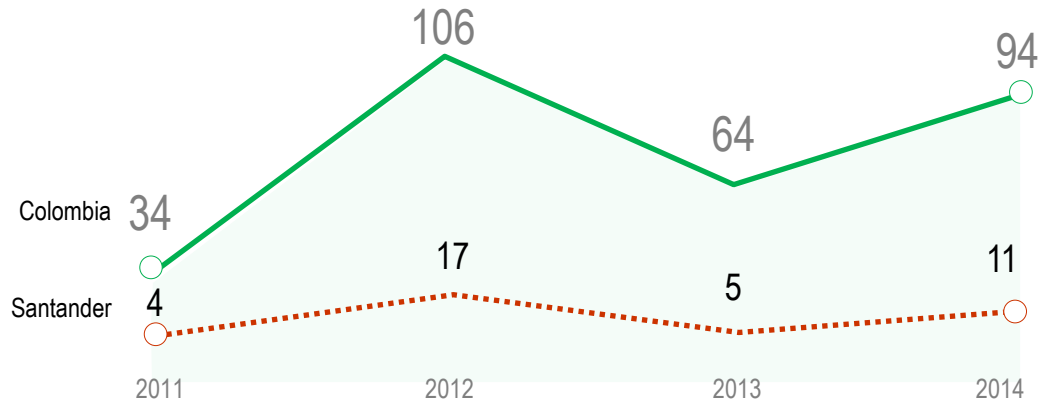
Otro hecho para destacar es la participación de las universidades entre los solicitantes, pues de las 11 patentes que le fueron concedidas a Santander 6 correspondieron a instituciones educativas.

Las cifras muestran que el departamento viene avanzando en el tema de innovación, pues en los últimos 4 años han sido 37 las patentes concedidas con gran influencia en el sector de ingeniería química.

Fuente: SIC Colombia - OMPI

Nota: Las patentes aprobadas por la Superintendencia de Industria y Comercio a Ecopetrol fueron reclasificadas tomando como origen a Santander de acuerdo a la información suministrada por el Instituto Colombiano del Petróleo (ICP).

Patentes concedidas en Colombia



Patentes concedidas por departamentos en Colombia



Patentes concedidas en Santander

