

GASTO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA, 2014

Cifras en millones de dólares

Total: 382,92

Fuente: INEC

Infografía: Miguel Rodríguez / EXPRESO

La inversión en investigación e innovación crece, dice el INEC

El gasto que hacen las **universidades** aumentó. Hay más investigadores

Las cifras son halagadoras. El gasto en ciencia y tecnología así como el número de investigadores en el país van en alza.

Ayer, el Instituto Ecuatoriano de Estadísticas y Censos (INEC) presentó los resultados de la Encuesta Nacional de Actividades de Ciencia, Tecnología e Innovación (ACTI). Las cifras analizadas comprenden el período 2009 - 2014.

¿El principal logro? Hasta esa fecha, había 11.410 investigadores. Es decir, 1,59 investigadores por cada 1.000 personas de la po-

blación económicamente activa. El promedio de América Latina es de 1,3.

Otra cifra que motiva a las autoridades es el gasto que, ahora, hacen las universidades en tareas de la investigación y desarrollo. El monto subió de \$ 32,01 millones en 2009, a \$ 87,66 millones, en 2014.

El Gobierno destaca el trabajo de la Universidad de Cuenca,

EL DATO

Empresas. Según la investigación oficial, el 43,18 % de las compañías nacionales se pueden catalogar como 'no innovadoras', dice el informe del INEC.

la Espol, la Politécnica Nacional, la Universidad Católica del Ecuador y la ESPE.

En números generales, las universidades públicas aportan con un 70 % para investigación, las cofinanciadas en 16 %, y las privadas en 14 %.

Más alto es el monto que los ecuatorianos destinan para la "innovación": 1.540,4 millones de dólares, en 2014. ¿La novedad? La mayor parte de los recursos sale de los propios bolsillos de las empresas; el apoyo gubernamental es la cuarta fuente de apoyo.

En el período 2012 - 2014, el 54,51 % de las empresas investigadas hicieron alguna innovación en productos, proceso organizacional o de comercialización.