

PRIMER PLANO

Universidades invierten más en investigación y desarrollo

Redacción Sociedad (1)

Las universidades ecuatorianas triplicaron sus inversiones en investigación y desarrollo desde el 2009 hasta el 2014. Así lo detalla la última Encuesta Nacional de Actividades de Ciencia, Tecnología e Innovación (ACTI), que levantó el Instituto Ecuatoriano de Estadísticas y Censos (INEC) y que se publicó este 24 de noviembre.

En el 2009 la inversión fue de USD 32,01 millones, mientras que en el 2014 fue de USD 87,66 millones. Esto ocurre luego de que fuera expedida la Ley Orgánica de Educación

Superior, vigente desde hace seis años. La norma establece, en su artículo 36, la obligatoriedad a las instituciones de educación superior de asignar por lo menos el 6% de sus presupuestos a publicaciones, becas para profesores e investigaciones.

Según el informe presentado ayer por parte de las autoridades del INEC y la Secretaría Nacional de Educación Superior (Senescyt), las universidades que más han invertido en investigación y desarrollo son la de Cuenca, Católica del Ecuador y de las FF.AA., así como las escuelas politécnicas del Litoral y Nacional (ver cuadro).

“Por primera vez vemos que las universidades del Ecuador están superando ese porcentaje mínimo (6%), lo cual es fundamental. Hasta hace dos años no invertían lo que se requería para investigación y desarrollo”, dijo René Ramírez, secretario nacional de Educación Superior.

También se indicó que Ecuador es el país que reportó el mayor crecimiento del número de investigadores, en América Latina. “Sobrepasó el promedio de A. Latina y el Caribe con 1,59 investigadores por cada 100 000 integrantes de la población económicamente activa”, se informó en la Senescyt du-



• El director del INEC, José Rosero (izq.), y René Ramírez (der.), presentaron los resultados de la encuesta ayer.

DIEGO BRAVO / EL COMERCIO

LOS RESULTADOS

Las cinco universidades que más invierten

Al 2014, en USD millones



FUENTE: INEC Y SENESCYT / EL COMERCIO

rante una rueda de prensa en la que participaron las autoridades de ese organismo y el director del INEC, José Rosero. En cuanto a la cantidad de investigadores se pasó de 2 413 en el 2009 a 11 410 en el 2014, según la encuesta.

Las autoridades destacaron que estos logros se han obte-

nido tras la implementación de políticas públicas en temas de Educación Superior.

En ese sentido, se ha impulsado la investigación responsable y el desarrollo tecnológico con fondos concursables para investigaciones, inversiones en laboratorios y equipamiento, así como el fo-

mento a la creación de redes de conocimiento. Otros aspectos que han ayudado son el impulso a la transferencia de tecnología e información. Uno con el Banco de ideas, en el que se presentan proyectos tecnológicos, e Ingeniatec para fortalecer la investigación y la industria nacional.