

LA CRISIS

DE LA INVESTIGACIÓN EN ARTES Y HUMANIDADES EN COLOMBIA

PERSPECTIVA MUNDIAL SOBRE LA CRISIS DE LAS HUMANIDADES

JAPÓN

En junio de 2015, el ministro de educación, Hakubun Shimonura, expidió un decreto ministerial mediante el cual instó a las ochenta universidades del país a centrarse en las áreas que satisficieran mejor las necesidades de la sociedad y propuso la eliminación de programas de Humanidades y Artes. A la fecha, veintiséis universidades eliminarán o disminuirán el número de asignaturas en Humanidades, y la mayoría comenzarán a reducir el número de cupos para este tipo de asignaturas.

ESTADOS UNIDOS

El país está estudiando políticas para acortar a tres años los programas de cuatro; se presume que se apelaría a la eliminación o reducción de cursos optativos de temas "imprácticos" como la Literatura, la Filosofía y las Bellas Artes.

ESPAÑA

En junio de 2016, Carlos Andradás, de la Universidad Complutense de Madrid, propuso la eliminación de la Facultad de Filosofía. La remodelación de la estructura académica pretendía una reducción del 60% de Departamentos. Esta propuesta fue altamente debatida. En noviembre de 2016, la Universidad decidió no fusionar las Facultades de Filosofía y Filología.

El periodista argentino Andrés Oppenheimer afirmó que Latinoamérica necesita menos poetas y más técnicos y científicos. Las palabras de Oppenheimer reflejan la dicotomía desde la cual aún se comprende las Humanidades con respecto a las llamadas Ciencias duras o Ciencias aplicadas. Este discurso binario es para el profesor de Estudios Americanos de la Universidad de Columbia, Andrew Del Blanco, un elemento fundamental de la actual crisis por la cual atraviesan las Humanidades en el mundo.

DATOS DEL OBSERVATORIO COLOMBIANO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

El Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología (OCyT) es la institución encargada de interpretar y divulgar los principales indicadores de Ciencia Tecnología e Innovación en el país. Además, define los modelos y metodologías para el manejo de información requerido por el Sistema Nacional de Ciencia y Tecnología e Innovación (SNCCTI).

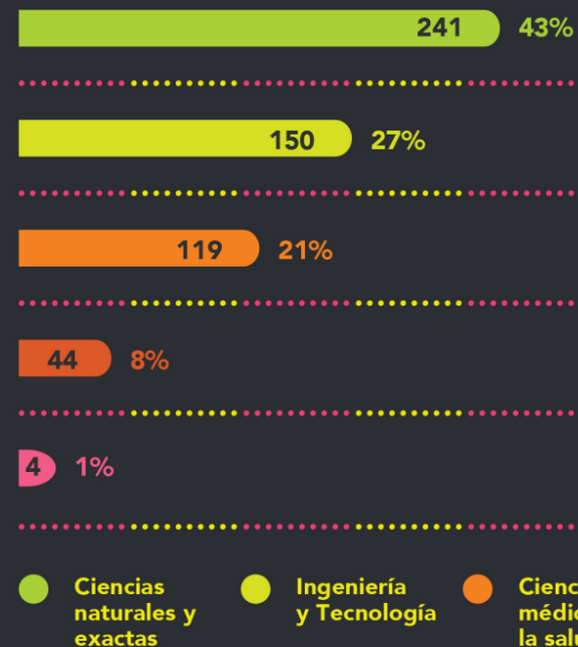
De acuerdo con Nubia Moreno, Coordinadora del grupo de investigación Geopaideia de la Universidad Distrital, la inversión de Colciencias no tiene que ver con la falta de calidad de los programas de Humanidades y Artes, y sí con la prioridad que han recibido en los últimos años las investigaciones en Ciencias aplicadas.

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN SEGÚN ÁREA DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA OCDE EN 2015*



Fuente: GrupLAC y CvLAC, corte marzo de 2016. Cálculos: OCyT * Los grupos de investigación registran en el aplicativo GrupLAC su área de la ciencia y la tecnología. Para la construcción de esta tabla, se toma ese registro y se realiza la equivalencia con las grandes áreas definidas por la OCDE. La categoría "Otros" hace referencia a los grupos que registran el aplicativo "multidisciplinaria" y otros como la ciencia y la tecnología.

JÓVENES INVESTIGADORES APOYADOS POR COLCIENCIAS SEGÚN ÁREA OCDE EN 2015*



Fuente: Colciencias. Cálculos: OCyT * En 2015 los datos se clasificaron de acuerdo del Programa Nacional de Ciencia y Tecnología (PNCyT).

BECAS, CRÉDITOS Y BECAS-CRÉDITO PARA DOCTORADO Y MAESTRÍA SEGÚN ÁREA OCDE EN 2015



Fuentes: Banco de la República, Colciencias, Colfuturo, Comisión Fulbright Colombia, DNP, Ecopetrol, Fundación Mazda, ICETEX y Fundación Carolina. Cálculos: OCyT * El total se refiere al número de apoyos, no al número de personas; puede haber más de un apoyo por persona.

VISIONES ENCONTRADAS

Gabriela Delgado

Ex directora de Fomento de investigación de Colciencias
Directora Departamento de Farmacia, Universidad Nacional de Colombia

En general, en nuestra comunidad científica hay desinformación y sesgo. En estos momentos no hay recursos para ninguna área ni hay grupos "privilegiados" para financiación. No hay políticas de Estado que promuevan la financiación sostenible de las investigaciones. La tendencia a invertir en "investigación aplicada" desconoce la procedencia del nuevo conocimiento, aquel para el que no se puede predecir su uso. Esa tendencia afecta la financiación de la investigación fundamental, tanto para los grupos de las Ciencias exactas y naturales como de las Ciencias sociales.

Rodolfo Arango

Profesor de Filosofía, Universidad de Los Andes

El Gobierno colombiano está alineado con el contexto internacional, que hace primar la acumulación económica sobre el bienestar general de la población, entendido en sentido humanista. El Gobierno tiene una política de inserción del país en los mercados internacionales y en la OCDE; el costo de este ingreso es el sacrificio de las Humanidades por el plan de futuro del país, una visión miope y muy problemática que va a llevar al deterioro de la democracia.

Carlos B. Gutiérrez

Profesor de Filosofía, Universidad de Los Andes

Se está privilegiando el saber que trae consigo mayor beneficio económico. Es desconcertante pensar que un país como el nuestro no necesita Humanidades. Si hay un país en el mundo en donde necesitemos los saberes sobre la humanidad es Colombia, pues sus principales problemas tienen que ver con las Ciencias humanas.

Fuentes:

Times Higher Education, World University Rankings; Revista Semana; Revista Historia y Sociedad de la Universidad Nacional de Colombia; Diario La Nación; Archivo Actualidad RT; Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología; Periódico El Tiempo; Revista La Cicutá.

Información, textos y edición: Edna Cárdenas, periodista HDEB.