



ERNESTO FERNÁNDEZ POLCUCH¹

Director de la Oficina Regional de Ciencias de la UNESCO para América Latina y el Caribe. Representante de la UNESCO en Argentina, Paraguay y Uruguay.

Ernesto Fernández Polcuch es especialista en diplomacia científica y en política de ciencia, tecnología e innovación, Máster en Ciencia, Tecnología y Sociedad de la Universidad Nacional de Quilmes, Argentina. Actualmente, es Jefe de Sección de Política Científica y Parteneriados en el Sector de Ciencias Naturales de la UNESCO, en París. En esta posición es responsable de proyectos globales de la UNESCO en material de políticas de ciencia, tecnología e innovación, comunicación de la ciencia, género en ciencia, diplomacia y ciencia, y los vínculos entre ciencia, política y sociedad. Entre estos se incluyen el Observatorio Mundial de Instrumentos de Políticas de CTI (GO-SPIN), el Informe de Ciencias de la UNESCO, el Programa L'Oréal-UNESCO por las mujeres en ciencia, y el proyecto SAGA de equidad de género en Ciencia, Tecnología e Innovación.

Previamente se desempeñó como Especialista Principal de Programa en Política Científica y Ciencias Básicas e Ingenierías en la Oficina Regional de Ciencias de la UNESCO para América Latina y el Caribe, con sede en Montevideo, entre 2011 y 2015. Entre 2008 y 2010, fue Especialista de Programa de Ciencias Naturales en la Oficina de la UNESCO en Windhoek, para el Sud de África. Previamente, trabajó en estadísticas e indicadores de Ciencia, tecnología e innovación por más de una década. Como líder del equipo de estadísticas de la ciencia y la tecnología en el Instituto de Estadísticas de la UNESCO en Montreal, entre 2002 y 2008 fue responsable de la producción de estadísticas de CyT a nivel mundial, desarrollando metodologías para la recolección de información en países en desarrollo y produciendo informes sobre varios temas, tales como ciencia, tecnología y género.

¹ Fuente: <https://www.iai.int/admin/site/sites/default/files/uploads/sites/2/Bio-Taller-Panama-2018-Ernesto-Fernandez.pdf>