



ERNESTO FERNÁNDEZ POLCUCH

UNESCO

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 Paris. 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 al 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.

Hasta 2002 había trabajado en Argentina en la RICYT, Red Iberoamericana de Indicadores de Ciencia y Tecnología, desde su creación en 1995, como Secretario Técnico y luego coordinador de I+D. Durante ese tiempo, llevó a cabo tareas de investigación y docencia en la Universidad Nacional de Quilmes y otras universidades argentinas y de América Latina, fue asesor de la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva y consultor de organismos nacionales e internacionales, como la OEA, el BID, el Banco Mundial y la OCDE.

Ha publicado numerosos papers en el área de estadísticas y política de ciencia, tecnología y educación superior en revistas nacionales e internacionales, capítulos de libros e informes de investigación. Ha dictado conferencias y seminarios de capacitación en América Latina, el Caribe, África, Asia y Europa del Este y Sudeste.