



Alejandra Mujica Sallés

Gerente del Área de Diseño de Instrumentos y Programas

Es Licenciada en Ciencias Biológicas de la Facultad de Humanidades y Ciencias (UDELAR) con una profundización en el Área de Hidrobiología. Ha realizado una Maestría en Ciencia, Tecnología y Sociedad (Universidad Nacional de Quilmes, Argentina) así como diversos cursos de profundización en relación a la especialización en CTS.

Desde noviembre de 2007 es Gerente del Área de Diseño de Instrumentos y Programas de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación y desde hace varios años está involucrada en organismos de apoyo y promoción a la innovación, la Ciencia y la Tecnología en el Uruguay, particularmente se desempeñó como Asesor del Director, de la Dirección de Innovación, Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (DICyT)

Anteriormente fue Directora de Evaluación de Políticas de Investigación (DICyT – MEC). Posee una vasta producción científica de conocimiento original en temas de su especialidad. Trabajó como Consultora contratada por el Banco Interamericano de Desarrollo y en varios organismos nacionales y binacionales, en temas vinculados a los programas de ciencia y tecnología. También se desempeñó como docente en la Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC- UDELAR), participando en varios proyectos de investigación en el campo CTS.

