

*Prof. Dra. Alicia Fernández Cirelli*  
[afcirelli@fvet.uba.ar](mailto:afcirelli@fvet.uba.ar)

**Alicia Fernández Cirelli** es Profesora Titular Plenaria de la Universidad de Buenos Aires (UBA), Investigadora Superior del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Es Doctora en Ciencias Químicas (UBA). Ha realizado estudios posdoctorales en distintas Universidades Europeas. Actualmente, es Directora de la Unidad Ejecutora UBA-CONICET de Investigaciones en Producción Animal (INPA), Directora del Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua (CETA-Instituto UBA), Directora de la Maestría en Gestión del Agua (UBA), Coordinadora del Comité Académico de Aguas de la Asociación Universidades Grupo Montevideo (AUGM). Ha sido Secretaria de Ciencia y Técnica de la UBA (1994-2002), Coordinadora Internacional de CYTED-XVII: Aprovechamiento y gestión de Recursos hídricos (1999-2003); Secretaria Adjunta del Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED, 2008-2011), entre otras posiciones distinguidas.

Entre sus contribuciones más relevantes, se destaca la creación en el año 2002, del Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua (CETA, Instituto de la Universidad de Buenos Aires). En el año 2004 ha sido responsable de la creación y organización de la Maestría en Gestión del Agua (UBA). En el año 2012, ha creado la Unidad Ejecutora UBA-CONICET de Investigaciones en Producción Animal (INPA).

Dirige proyectos nacionales e internacionales de investigación, financiados por diferentes agencias, entre ellas la Unión Europea. Publicó más de 150 trabajos científicos originales en revistas nacionales e internacionales, 45 libros y más de 70 capítulos de libros. Ha efectuado 300 comunicaciones en reuniones científicas nacionales e internacionales. Ha contribuido a la formación de recursos humanos de posgrado, con la dirección de más de 20 tesis de doctorado, 4 tesis de magíster y 20 pasantías de Universidad extranjeras. Ha desarrollado patentes y ha efectuado numerosas publicaciones en medios de divulgación científica.



Dra. Alicia Fernández Cirelli