



DATOS PERSONALES

Apellido y Nombres: Balzarini, Mónica Graciela
Lugar y Fecha de Nacimiento: Córdoba, 9/2/1962.
Documento de Identidad: D.N.I. 14.893.982.
Domicilio: Santa Marta 3673. 5000 Córdoba.
Teléfono: (0351) 4642302
Fax (0351) 4334118
Correo Electrónico: mbalzari@agro.uncor.edu

FC...EROSOS TRABAJOS CIENTIFICOS

Ingeniera Agrónoma (1984, UNC), **Carrera de Magister Scientiae en Biometría** (1995, UBA Libro 241, Folio 25, Nro 11042), **Carrera Docente con Especialidad en Estadística** (1996, UNC Res HCD 710/00 Acta 199, Folio 146) y **Carrera de Doctorado con Especialidad en Estadística Aplicada, título Philosophy Doctor** (2000, Louisiana State University-USA).

Docencia, investigación y transferencia sobre Aplicaciones Estadísticas. Consultoría en Biometría.

SITUACIÓN FUNCIONAL ACTUAL

Directora del Programa de Estadísticas Universitarias de la Universidad Nacional de Córdoba.

Programa dependiente de la Secretaria de Asuntos Academicos del Rectorado de la UNC. RR 430/07.

Investigadora Categoría I del Programa de Incentivos para investigadores docentes, Secretaria de Políticas Universitarias, Ministerio de Cultura y Educación. (Res. 373/05)

Investigadora Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONICET). Res. CONICET: 2187

Profesora (DE) de Estadística y Biometría Fac. de Ciencias Agropecuarias – UNC. Resolución ministerial 123/03. Fecha último concurso Julio/2006.

Miembro del Equipo de desarrollo del software InfoStat. Miembro del equipo docentes-investigadores de la FCA-UNC que creó el primer software de estadística de Argentina.

Miembro del Equipo de desarrollo del software InfoGen. Director del proyecto de investigación en Estadística Genómica que dió origen a InfoGen, software de analisis de datos genéticos.

Presidenta Electa de la Sociada Argentina de Biometría. Sociedad Científica que constituye la Región Argentina de la Sociedad Internacional de Biometría (IBS), desde el 2001 al 2005. Dos periodos consecutivos.

Directora de la Maestría en Estadística Aplicada de la Univ. Nacional de Córdoba. Años 2004-2006.

Miembro de Comisiones Asesora del Dpto. Desarrollo Rural de la FCA-UNC. Comisión de Auxiliares de la Docencia (desde 2001-2003) y Comisión de Investigación (desde 2006)

Miembro del Consejo Asesor de la Escuela de Postgrado FCA-UNC, desde 2002 al 2005.

Miembro del Consejo Directivo de la FCA-UNC, desde 2002 al 2005.

Miembro de Comité Organizador y de Comité Científico de los siguientes eventos científicos:
Reuniones del Grupo Argentino de Biometría y encuentro de Docentes en Estadística para Ciencias Agropecuarias y afines (Córdoba, 2000 (Presidente); Caseros 2003; La Rioja 2004 (Presidente), Corrientes 2005); Reunión Argentino-Uruguaya de Genética (2003); Reunión Sociedad Internacional de Biometría del 2010.

Editor de Revista Científica Internacional Communications in Biometric and Crop Science. Años 2005 - 2006

Miembro del Cuerpo Editorial de Journal of Crop Improvement, desde 2005 al presente

Directora de las siguientes Tesis de Posgrado

DIRECCIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (desde 2000)

-Modelos Mixtos con efectos de regiones genomicas e interacciones QTL-ambiente en el mejoramiento genético. Proyecto en RED con UBA

8 libros publicados