

**M. Almiron**

**CV**  
abreviado

**Estudios Realizados y Títulos Obtenidos:**

Bioquímica. Facultad de Farmacia y Bioquímica. Universidad de Buenos Aires, Abril de 1985.

Especialización en Bacteriología Clínica. Hospital de Clínicas José de San Martín, Universidad de Buenos Aires. Programa de Entrenamiento de 2 años para bioquímicos becarios Directores: Dres. Fernando Marcenac y Amalia. Fernández. Enero1985-Diciembre1986.

Doctora de la Universidad de Buenos Aires (convenio Harvard Medical School, Boston, EE.UU-Universidad de Buenos Aires) Area: Biología Molecular. "Estudios genéticos y fisiológicos en Escherichia coli". Defendida en febrero de 1996. Calificación: sobresaliente. Director de tesis: Prof. Dr. R. Kolter, Department of Microbiology and Molecular Genetics, Harvard Medical School, Boston, M A (U.S.A); Coordinadora en la Argentina: Prof. Dra. M. Franco, Departamento de Microbiología, Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires.

**Docencia Universitaria de grado actual:**

Profesora Adjunta Regular-DE, Cátedra de Microbiología y Parasitología - FOUBA

**Categoría docente-investigador: II**

**Publicaciones Científicas:**

Capítulo de libro: 4

Publicaciones en revistas indexadas: 14

Participación en proyectos de investigación, 9 (desde 2006 hasta la fecha)

Presentaciones en congresos nacionales: 20

Presentaciones en congresos internacionales: 17