

## Liliana Mabel Tauber

[estadisticamatematicafhuc@gmail.com](mailto:estadisticamatematicafhuc@gmail.com)



Liliana Tauber nació en Viale, provincia de Entre Ríos, Argentina, el 24 de abril de 1964. Es Profesora en Matemática por la Facultad de Formación Docente en Ciencias de la Universidad Nacional del Litoral, Santa Fe, Argentina, egresada en el año 1994. Obtuvo el grado de Doctora en Pedagogía por la Universidad de Sevilla, España, en el año 2001. El tema de su Tesis doctoral es: *“La Construcción del Significado de la Distribución Normal a partir de actividades de análisis de datos”*.

Desde 1994 hasta 1997 se ha desempeñado como profesora de Educación Secundaria en diversas instituciones, públicas y privadas, de las Provincias de Entre Ríos y Santa Fe.

En el periodo 1997-2001, recibió una beca doctoral para realizar el Doctorado en Pedagogía en la Universidad de Sevilla, España.

En el periodo 2001 – 2003, recibió una beca de radicación para profesionales que realizaron posgrados en el exterior. Esta beca le permitió consolidar su trabajo en la Universidad Nacional del Litoral.

En el periodo 2002-2005, se desempeñó como Profesora Titular de Estadística y Métodos Cualitativos en la Carrera de Licenciatura en Psicología de la Facultad de Psicología, Universidad Católica de Santa Fe.

Actualmente ocupa el cargo de Profesora Titular con dedicación exclusiva, en la Facultad de Humanidades y Ciencias (ex Facultad de Formación Docente en Ciencias) de la Universidad Nacional del Litoral en la ciudad de Santa Fe, Argentina. En la misma Facultad ha desarrollado su carrera docente desde 1994, primero como Ayudante de Cátedra (1994-2002), como Profesora Adjunta (2002-2005) y como Profesora Asociada (2005-2013). En todos estos periodos y cargos, se ha desempeñado como profesora de práctica y de teoría, y actualmente se desempeña como profesora de teoría en distintas cátedras de Estadística, a saber:

- ✓ *Estadística* para el Profesorado de Matemática
- ✓ *Estadística I* para el Profesorado de Biología y Licenciatura en Biodiversidad
- ✓ *Estadística II* para el Profesorado de Biología y Licenciatura en Biodiversidad
- ✓ *Métodos Estadísticos para las Ciencias Sociales*, para las Carreras de: Licenciatura en Sociología, Licenciatura en Ciencia Política, Licenciatura en Historia y Licenciatura en Geografía.
- ✓ *Métodos Estadísticos aplicados a proyectos multidisciplinarios*, asignatura que se ofrece como optativa para las carreras de: Profesorado de Matemática, Profesorado de Biología y Profesorado de Geografía.

Ha dictado cursos de extensión, destinados a Profesores de Matemática y a estudiantes de Profesorados de Matemática. Los últimos cursos de extensión dictados han sido:

- ✓ Curso de extensión: *Alfabetización Estadística en la Escuela Secundaria a través de datos y software libre*. Directora del Curso: Liliana Tauber. LUGAR: Facultad de Humanidades y Ciencias. Universidad Nacional del Litoral. Año 2012. Res. C.D. Nº 024/12. DURACION: 30 hs reloj.
- ✓ Curso de extensión a distancia: *Alfabetización Estadística en la Escuela Obligatoria Argentina*. Coordinadora responsable: Mariela Cravero. Colaboradoras: Liliana Tauber – Yanina Redondo. LUGAR: Centro Multimedial de Educación a Distancia (CEMED). Universidad Nacional del Litoral. Res. C.S. 529. AÑO: 2012. DURACION: 30 hs reloj

En lo referente a Posgrado, ha dictado diversos cursos de posgrado con diversas temáticas asociadas a la Educación estadística y desde 2010, es Profesora Regular en los siguientes Posgrados:

- ✓ Profesora regular del Taller de Tesina en la Maestría en Didácticas Específicas. Facultad de Humanidades y Ciencias, Universidad Nacional del Litoral.
- ✓ Profesora regular del Seminario de Metodología de la Investigación en el Doctorado en Educación. Dirección de Posgrado. Universidad Católica de Santa Fe.
- ✓ Profesora regular del Seminario de Métodos Cuantitativos aplicados a la Educación en el Doctorado en Educación. Dirección de Posgrado. Universidad Católica de Santa Fe.

En el periodo 2003-2005 ha sido vice-directora de la Carrera de Profesorado de Matemática de la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Universidad Nacional del Litoral. Desde 2005 a 2008 ha sido integrante de la Junta Departamental del Departamento de Matemática de la misma Facultad y desde 2009, se desempeña como Directora del mencionado Departamento.

Desde el año 1993 ha participado en diversos proyectos de investigación centrados en la Educación Estadística o en la Didáctica de la Estadística, en sus comienzos, como integrante y desde 2003 como directora de proyectos. Algunos de los proyectos y funciones más actuales han sido:

1. Directora del Proyecto CAI+D<sup>1</sup>: “Estudio sobre la comprensión de los significados de conceptos estocásticos en alumnos del profesorado en Matemática y de sus implicancias en la práctica docente en la EGB y el Polimodal”. Código: 12/F419. Universidad Nacional del Litoral - 2005 a 2008.
2. Directora de la Red Interuniversitaria: “*Promoción de la alfabetización estadística, en los distintos niveles educativos, en la región Centro-Este*”. Subsidiado por: la Secretaría de Políticas Universitarias (Ministerio de Educación de la Nación), la Universidad Nacional del Litoral y la Universidad Nacional de Río Cuarto (provincia de Córdoba). 2009 a 2010. La Red estuvo conformada por: Universidad Nacional del Litoral, Universidad Nacional de Río

---

<sup>1</sup> CAI+D significa: Curso de Acción para la Investigación y el Desarrollo. Corresponde al Programa de Investigación de la Universidad Nacional del Litoral

- Cuarto (provincia de Córdoba) e Instituto de Estudios Superiores de Monterrey (TEC) (México).
3. Directora de Nodo en el Proyecto CAI+D Redes: *“Alfabetización Científica de la ciudadanía. Resignificación en el Saber, del conocimiento y formas de razonamiento experimentales y cuasi-experimentales en el mundo del trabajo. El caso del Gran Santa Fe”*. Universidad Nacional del Litoral - 2009 a 2012. Código del Proyecto: 12/R517.
  4. Directora de la Red Interuniversitaria: *“Promoción de la alfabetización estadística, en los distintos niveles educativos, en la región Centro-Este”*. Subsidiado por: la Secretaría de Políticas Universitarias (Ministerio de Educación de la Nación), la Universidad Nacional del Litoral y la Universidad Nacional de Río Cuarto (provincia de Córdoba). 2009 a 2010. La Red estuvo conformada por: Universidad Nacional del Litoral, Universidad Nacional de Río Cuarto (provincia de Córdoba) e Instituto de Estudios Superiores de Monterrey (TEC) (México). Res. Nº 1492 SPU. Código del Proyecto: 11-11-068.
  5. Actualmente se desempeña como directora del Proyecto CAI+D: *“La inferencia informal como objetivo central de la educación estadística en estudiantes universitarios”*. Universidad Nacional del Litoral. 2013 a 2016.

Participa y ha participado como ponente o invitada en diversos Congresos y Reuniones Nacionales e Internacionales sobre Educación Estadística y Educación Matemática.

Desde 2005, es miembro integrante del Consejo Editorial de la Revista *Yupana: Revista de Educación Matemática de la Universidad Nacional del Litoral*.

Desde 2010, es miembro integrante del Comité Científico de la *Revista Epsilon. Revista de la Sociedad Andaluza de Educación Matemática: Thales*. España.

Forma parte de la Comisión de Evaluación que realiza la selección nacional para la Competencia Internacional de Alfabetización Estadística que realiza anualmente ISLP-IASE.

## **DIRECCIÓN LABORAL**

Departamento de Matemática - Facultad de Humanidades y Ciencias  
Ciudad Universitaria  
Barrio El Pozo  
CP: 3000 – Santa Fe  
Argentina  
Tel: 00-54-342-4575105  
e-mail particular: [estadisticamatematicafhuc@gmail.com](mailto:estadisticamatematicafhuc@gmail.com)