



⚽ **SAÚL JAVIER JAMUI**  
⚽ **BIOLOGÍA**

❖ **Datos Personales**

Nacionalidad: Argentina

Residencia actual: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

❖ **Antecedentes Académicos**

**Estudios Universitarios**

Título: Licenciado en Ciencias Biológicas. Universidad de Buenos Aires, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.

**Estudios Secundarios**

Título: Técnico en electrónica. Escuela Técnica ORT.

**Otros conocimientos**

Idiomas: Inglés - habla y escribe -.

❖ **Antecedentes como Docente**

**Educación formal**

2005 a la fecha	Docente en Ciencias Naturales. Escuela Técnica ORT, nivel secundario.
2006	Ayudante de Primera de Trabajos Prácticos. Introducción a la Zoología, Universidad Maimónides.
2002	Docente de Química Biológica. Licenciado en Enfermería. Universidad de Buenos Aires, Facultad de Ciencias Médicas.
1998-2001	Asesoría Pedagógica, Comercialización y Soporte Técnico. Sobre material didáctico en Ciencias, Tecnología, Robótica y Física de Nivel Inicial y Polimodal.
1996-1998	Docencia en Ciencia y Tecnología. Escuela Integral Maimónides, nivel primario.
1996	Escuela Integral Maimónides, jardín.

❖ **Antecedentes Científicos**

**Pasantías realizadas**

**Pasantía Nacional**

Realizada en el INQUIMAE, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires; durante el año 2000; bajo la dirección del Dr. Roberto Etchenique, en el marco del proyecto de investigación: "Desarrollo de técnicas de detección y delivery molecular utilizando técnicas fotoquímicas, electroquímicas y molecular templates".

**Pasantía Nacional**

Realizada en el laboratorio de Fisiología de Insectos, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires; durante el año 2006; bajo dirección del Dr. Gabriel Manrique, en el marco del proyecto de investigación "Función de los volátiles emitidos por las glándulas de Brindley y metasternales en vectores de la enfermedad de Chagas".

❖ **Presentación de Trabajos en Congresos**

Jamui, SJ; Penschazadeh, PE. "Comparision on Reproductive Strategies in Caenogastropoda, Antarctic and South América TIP".

IX Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar. Viña del Mar, Chile, 16-20 de Mayo de 2005.

Jamui, SJ. "Animate a diseñar y fabricar tu propio monstruo". 13er Congreso de Actividades Científicas Juveniles para docentes y alumnos. Chivilcoy, provincia de Buenos Aires, Argentina. 12-15 de Septiembre de 2006.

