

Guillermo Gabriel Henrión

Información Personal

Fecha de Nacimiento	6 de Noviembre de 1965
Nacionalidad	Argentino
Estado Civil	Casado
Dirección	Andonaegui 961 PB A (C1427BEA) Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Teléfonos	4523-3044 (15) 6518-0474
Correo electrónico	guillermo.henrion@gmail.com

Estudios y Capacitación

Universitarios

- Especialización en Explotación de Datos y Descubrimiento del Conocimiento – FECEN – UBA
- Maestría en Explotación de Datos y Descubrimiento del Conocimiento – FECEN – UBA[♦]
Tesis de maestría en bioinformática: Validación biológica de agrupamientos de expresiones génicas basadas sobre la similitud semántica de anotaciones de la ontología génica.
- Licenciatura en Ciencias de la Computación – FCEN – UBA
Tesis de licenciatura en bases de datos de imágenes: Almacenamiento y recuperación en bases de datos de imágenes comprimidas.

Secundarios

- Técnico en Electrónica - Colegio Industrial PIO IX

Idiomas

- Inglés

Cursos

- Metodología de Administración de Proyectos – PMvalue
- Curso de Negociación – Itaú
- Curso de toma de Decisiones – Itaú
- Curso UML – Itaú
- Capacitación en SOA – IBM
- Capacitación en MicroStrategy – MicroStrategy
- SAS Enterprise Miner – SAS
- Cursos que otorgan puntos para el doctorado en Ciencias de la Computación: Introducción a la Biología Computacional, Introducción a los Sistemas Complejos de la Física Computacional, Aprendizaje Automático, Redes Neuronales y Bases de Datos Continuas.

[♦] Todas la materias aprobadas y defensa estimada de tesis de maestría en Marzo 2011

Guillermo Gabriel Henrión

Antecedentes Académicos

- **2009 - 2010** Docente de la materia Minería de Datos en Ciencia y Tecnología de la maestría en Explotación de datos y Descubrimiento del Conocimiento de la UBA.
- **2010** Docente en cursos de Oracle BPM para la empresa Cencosud.
- **2004** Participación en investigación en el Laboratorio de Sistemas Complejos de la UBA, bajo la dirección del Dr. Guillermo Marshall.
- **1992 - 1993** Investigador en el Instituto Copérnico, bajo la dirección del Dr. Jaime García.

Publicaciones

- Preliminar de trabajo de tesis de maestría presentada en la conferencia internacional ISBM2010 Biological validation of gene expression clusters based on the semantic similarities of Gene Ontology annotations http://www.iscb.org/cms_addon/conferences/isbm2010/posterlist.php?cat=P
- Software para la generación del programa de observación de un telescopio robótico Contribuciones del Instituto Copérnico - Vol. 2, No. 7, Julio 1993 <http://institutocopernico.org/cic/cic27.htm>
- Software para la operación de un telescopio robótico Contribuciones del Instituto Copérnico - Vol. 2, No. 8, Agosto 1993 <http://institutocopernico.org/cic/cic28.htm>

Antecedentes Laborales

Banco Supervielle – 2010 (por contrato hasta efectivización a comienzos de 2011).

- Puesto **Líder de aplicaciones analíticas dentro del grupo de Inteligencia Comercial**
- Período 2010
 - ✓ Liderar el desarrollo de aplicaciones analíticas utilizando SAS.

Banco Itaú – 1997 a 2010

- Puesto **Jefe de Soporte al Análisis de la Información y Data Warehouse**
- Período mediados 2006 a 2010
- Algunos de mis logros en este puesto fueron elaborar la arquitectura actual de soluciones de **BI** y de informaciones, incluyendo las necesidades de la gerencia de riesgo, la gerencia de planeamiento y control de gestión, la gerencia de finanzas, IBBA (banca corporativa) e Inversiones. Entre mis responsabilidades se encontraban:
 - ✓ **PM del DW corporativo** desde sus comienzos, utilizando **SQLServer 2005, MicroStrategy e Informática.**
 - ✓ Atender los requerimientos de las necesidades de análisis de la información de las distintas gerencias.
 - ✓ Participación en proyectos de Data Mining junto a la gerencia de inteligencia comercial.

Guillermo Gabriel Henrión

- Puesto **Jefe de Ingeniería de Software**
- Período 2004 a mediados 2006
- Mis principales logros en este puesto fueron liderar el desarrollo y posterior implementación de una arquitectura **SOA** desarrollado íntegramente en **J2EE**; el liderazgo de aplicaciones web en J2EE con Eclipse; brindar soporte a todas las gerencias sobre la definición de servicios ajustados a la nueva arquitectura SOA. Entre mis responsabilidades se encontraban:
 - ✓ Elaborar la estrategia a seguir en cuanto a la arquitectura de software apropiada a las necesidades tanto del negocio como de la gerencia de informática.
 - ✓ Liderar la implementación de una arquitectura SOA, con el desarrollo de un Enterprise Service Bus (**ESB**) y un Business Rules Engine (**BRE**), utilizando **J2EE**, **JUNIT** y **UML** como lenguaje de modelado.
 - ✓ Liderar la construcción de **aplicaciones web**: posición de cliente consolidado utilizado en todas las sucursales, aplicaciones de atención para el IVR, entre otras.
 - ✓ Liderar el soporte a la construcción de servicios a ser utilizados en el **Home Banking** auditando que respetaran la arquitectura SOA propuesta.
 - ✓ Dar soporte y entrenamiento al resto de los grupos de la gerencia sobre metodologías de análisis y diseño de software, utilizando **UML**.

Los puestos y tareas anteriores a 2004 fueron:

- **Analista funcional** en el grupo de Informaciones (información banco central, lavado dinero, informes financieros, etc.)
- **Analista técnico y desarrollador**, utilizando diversas plataformas, bases de datos, herramientas y lenguajes de programación: Oracle, DB2, SQLServer, Pro*C++, **Oracle Designer 2000**, Oracle Forms, Delphi, QFlow, XML, y UML.

Consultora SDA – Enero 1994 a Julio 1997

- Puesto Consultor
- Tareas Asesoramiento al banco de previsión social de Uruguay sobre la herramienta ORACLE CASE Designer 2000.

Consultora Consad – Marzo 1993 a Diciembre 1994

- Puesto Desarrollador
- Tareas Desarrollo, mantenimiento y soporte del sistema 2000 de grandes contribuyentes (DGI).

IBM – Julio 1992 a Diciembre 1992 (beca por 6 meses)

- Puesto Becario
- Tareas Desarrollo interno.