



Nombre y apellido: Alberto Sebastián

1-Título de grado: Licenciado en Sistema
John F. Kennedy

Expedido por: Universidad

2-Título de posgrado: Especialista en Ing. de Software Expedido por: Universidad
Católica Argentina

Otros estudios:

PM08 – Administración del Conocimiento (6 Horas), Instituto Argentino de
Administración de Proyectos. (2005)

PM01 – Estructuración del Proyectos (9 Horas). Instituto Argentina de Administración
de Proyectos (2005)

PM02 – Planificación del Proyecto (9 Horas), Instituto Argentino de Administración de
Proyecto s(2005)

Taller de Facilitación Grafica, Grupo Esfera (2014)

Inglés LEVEL 5 a LEVEL 8

Liceo cultural británico (2018-2020)

3-Cargos docentes actuales en la Universidad de Belgrano
Ingeniería de Software V – Ingeniería de Requisitos - JTP

4a-Cargos docentes actuales en otras instituciones:

4b-Antecedentes docentes en otras instituciones:

Año 2006

Universidad J.F. Kennedy, Licenciatura en Sistemas, Jefe de Trabajos prácticos de:

- Práctica Profesional
- Simulación de sistemas

Universidad J.F. Kennedy, Profesorado en Informática, Jefe de Trabajos prácticos de:

- Metodología y Taller Informático I
- Metodología y Taller Informático II

5-Investigaciones de los últimos cinco años:

Proyecto de investigación: *Estrategia para mejorar la completitud de modelos orientados al cliente en la Ingeniería de Requisitos*

Facultad de Ingeniería y Tecnología Informática - Universidad de Belgrano

Nuevo Proyecto de investigación: *Gestión de la calidad de un modelo léxico en el proceso de requisitos*

Facultad de Ingeniería y Tecnología Informática - Universidad de Belgrano

6-Publicaciones más relevantes:

Congresos con referato:

Congreso CACIC 2015 – “Mejoras a un Modelo Léxico mediante mapas conceptuales”

Congreso WICC 2016 – “Mapas conceptuales y nominalización de modelos de requisitos”

Congreso WICC 2017 – “Elicitación del Vocabulario del Contexto ayudada por Mapas Conceptuales”

Congreso internacional CIBSE 2017 – XX Congreso Iberoamericano en Software Engineering – “Inspección centrada en Omisiones y Ambigüedades de un Modelo Léxico”.

7-Ejercicio profesional:

Actual: Coordinador de Desarrollo– Gerencia de Sistemas –
BTB Software SA.

Anteriormente:

2017-2019

Analista de BI de la Gerencia de Sistemas
Instituto Cardiovascular de Buenos Aires

2014- 2017

Project Líder de la Gerencia de Sistemas
Instituto Cardiovascular de Buenos Aires.

2011 (Marzo) – 2011 (Ago)

Analista Programador
Digital Bytes

2001 (Ene) – 2011 (Ago)

Analista Programador del Gabinete de Gestión Informática
Universidad J.F. Kennedy

2007-2010

Coordinador / Team Leader del área de Proyectos de la Dirección de Informática
Universidad Nacional de San Martín

2002-2007

Encargado del Área de Desarrollo de la Coordinación Informática.

ONABE – Organismo Nacional de Administración de Bienes del Estado

2001-2002

Analista Funcional de la Coordinación Informática

ONABE – Organismo Nacional de Administración de Bienes del Estado

1997-2001

Analista Programador de la Unidad de Apoyo Informático de la Gerencia Comercial de Bienes Muebles

ENABIEF – Ente Nacional de Administración de Bienes Ferroviarios

1993-1997

Encargado del área de Soporte y Mantenimiento de Sistemas

Empresa Ferrocarril Belgrano S.A.

A fin de cumplir con los estándares de acreditación establecidos por la Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria, autorizo a la Universidad a hacer públicos a través del Portal, los datos arriba consignados.



FIRMA DEL PROFESOR:
