



UNIVERSIDAD DE
Belgrano
BUENOS AIRES - ARGENTINA

Nombre y apellido:

1-Título de grado:

INGENIERO EN INFORMÁTICA.

Expedido por: Universidad de Morón.

2-Título de posgrado:

MAGISTER EN TECNOLOGÍA INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES.

Expedido por: Universidad Argentina de la Empresa.

ESPECIALISTA EN GESTIÓN DE LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN.

Expedido por: Universidad Nacional de San Martín.

PROFESOR UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA EN INFORMÁTICA.

Expedido por: Universidad J. F. Kennedy.

3-Cargos docentes actuales en la Universidad de Belgrano

Carrera-Asignatura-Categoría docente

Tec. Univ. en Programación de Computadoras - Programación 3 - Adjunto

Tec. Univ. en Programación de Computadoras - Prácticas de Laboratorio - Adjunto

Lic. en Sistemas - Diseño de Compiladores - Adjunto

Ing. en Informática - Lenguajes de Programación - Adjunto

4-Cargos docentes actuales en otras instituciones:

Universidad-Carrera:-Asignatura-Categoría docente

Universidad Nacional del Oeste - Lic. en Informática - Lenguajes Formales - Asociado

Universidad Nacional del Oeste - Lic. en Informática - Programación con Objetos 1 - Asociado

Universidad Nacional de Hurlingham - Lic. en Informática - Programación Lógica - Adjunto

Universidad Nacional de Hurlingham - Lic. en Informática - Lenguajes Formales - Adjunto.

Universidad Argentina de la Empresa - Ing. en Informática - Teoría de la Computación - Asociado.

5-Investigaciones de los últimos cinco años: Área-Institución

Accesibilidad Web - Ingeniería de Software - Universidad Argentina de la Empresa.

Accesibilidad Web - Ingeniería de Software - Universidad Nacional del Oeste.

QA Automation - Ingeniería de Software - Universidad Nacional del Oeste.

Gherkin / User Stories - Ingeniería de Software - AFIP.

6-Publicaciones más relevantes:

Título: Lenguajes específicos y herramientas de soporte al Modelado de Procesos de Negocio en el Contexto del Desarrollo Dirigido por Modelos.

Presentado en el XIII Workshop de Investigadores en Ciencia de la Computación, realizado en la Ciudad de Rosario, Santa Fe, Argentina.

Título: Herramienta de Accesibilidad Web - ARWeb.

Presentado en el I Congreso Internacional CICCSI 2017, realizado en la Ciudad de Godoy Cruz, Mendoza, Argentina.

ISBN 978-987-45683-5-9

Título: Comparación de Herramientas de Accesibilidad Web: ARWeb vs TAW

Presentado en el III Congreso Internacional CICCSI 2019, realizado en la Ciudad de Godoy Cruz, Mendoza, Argentina.

ISBN 978-987-45683-5-9

7-Ejercicio profesional:

Especialista en QA Automation.

AFIP - Administración Federal de Ingresos Públicos.

Líder de QA Automation.

MECON - Ministerio de Economía de la Nación.

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:

MG. PABLO PANDOLFO
