

# SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN A CONCURSO REGULAR O A SELECCIÓN INTERINA DE DOCENTES AUXILIARES ANTECEDENTES

Código: FORM-CONC-001-B Versión: 2 Fecha: 26-06-2023

## **ANTECEDENTES**

En todos los casos ordenar los antecedentes cronológicamente, poniendo primero los más recientes. Indicar con la inscripción "no corresponde" aquello que no se complete.

### 1. ANTECEDENTES DOCENTES

- a) Universitarios
  - Ayudante de Segunda (regular) en la materia Organización del Computador I FCEyN - UBA

Cuatrimestres: 2022-2C, 2023-1C, 2023-2C

- b) En otros niveles educativos No corresponde
- c) Formación pedagógica No corresponde
- d) Otras actividades docentes No corresponde

## 2. ANTECEDENTES CIENTÍFICOS

- a) Trabajos publicados No corresponde
- b) Participación en congresos o acontecimientos nacionales o internacionales No corresponde
- c) Formación de Recursos Humanos.

No corresponde

d) Participación en Proyectos de Investigación

No corresponde

- e) Cursos de Posgrado no incluidos en la carrera de Doctorado. No corresponde
- f) Otros antecedentes científicos no considerados en los puntos anteriores No corresponde

## 3. ANTECEDENTES DE EXTENSIÓN

a) Proyectos de Extensión actuales y anteriores No corresponde

Elaboró/ modificó: MC	Revisó: LZ	Aprobó: TK	
Sistema de Gestión de la Calidad - sg.exa	ctas.uba.ar/gestion/calidad		Página 1 de 6



# SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN A CONCURSO REGULAR O A SELECCIÓN INTERINA DE DOCENTES AUXILIARES ANTECEDENTES

Código: FORM-CONC-001-B Versión: 2 Fecha: 26-06-2023

b) Actividades No corresponde

c) Publicaciones No corresponde

- d) Presentaciones de proyectos de extensión en congresos, jornadas y otros encuentros de la especialidad. No corresponde
- e) Otras actividades de extensión no contempladas en los puntos anteriores. No corresponde

### 4. ANTECEDENTES PROFESIONALES

a) Actividades profesionales fuera del ámbito académico.

No corresponde

 b) Actividades de desarrollo tecnológico realizadas fuera del ámbito académico o como parte de proyectos de transferencia entre el sector Científico y el Productivo
 No corresponde

c) Otros antecedentes vinculados a la actividad profesional (no académica).

## Software Developer

Interview Query

Desde Julio 2021 (2 años, en curso)

Plataforma para aprender y practicar Data Science: https://www.interviewquery.com. Mi rol principal es el desarrollo fullstack de la plataforma en sí misma. Algunos proyectos realizados:

- Servicio que ejecuta y valida las respuestas de los usuarios (soporta Python, R, MySQL, PostgreSQL).
- Desarrollé un CMS propio para la confección de artículos embebidos con gráficos interactivos alimentados por nuestra propia base de datos y análisis.
- Migración a Next.js, frontend prácticamente rehecho desde cero.
- Sistema de ejecución de jobs tipo ETL (Python).
- Videochat desarrollado con WebRTC.

Tecnologías: Go, Python, TypeScript, React, MySQL, AWS.

## ■ Software Developer

Mantra Ventures / Acrylic Idea Factory

Desde Diciembre 2021 a Junio 2022 (6 meses)

La empresa vende productos de acrílico grabados con imágenes y/o texto. Mis tareas son desarrollar APIs para integrar con otros sistemas y procesar pedidos de forma automatizada.

Tecnologías: Python, Django, Redis, MySQL.

## ■ CTO & Co-Fundador

Magoya

Desde Mayo 2017 a Marzo 2021 (4 años)

Elaboró/ modificó: MC	Revisó: LZ	Aprobó: TK	
Sistema de Gestión de la Calidad - sg.exactas.uba.ar/gestion/calidad			Página 2 de 6



# SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN A CONCURSO REGULAR O A SELECCIÓN INTERINA DE DOCENTES AUXILIARES ANTECEDENTES

Código: FORM-CONC-001-B Versión: 2 Fecha: 26-06-2023

Co-fundé Magoya (https://magoya.com) para proveer servicios de desarrollo de software. Trabajamos principalmente en la industria agrícola para clientes como Bayer, Nidera, Syngenta, Precision Planting y Red Surcos.

## Responsabilidades:

- Relevar y documentar las necesidades del cliente y traducirlas a tareas accionables por el equipo.
- Definir la tecnología y arquitectura de todos los proyectos.
- Guiar y capacitar al equipo de desarrollo con buenas prácticas.
- Mucha programación, siempre me mantuve cerca del código.
- Configurar y mantener la infraestructura en la nube y los pipelines de CI/CD.
- Ayudar a implementar metodologías ágiles para organizar al equipo (Scrum/Kanban).

Proyectos: Cultivio (https://cultivio.com), Sappio Quoting App (https://sappio.app), Nidera SSO, Nidera Quoting App, Nidera Marketing Portal, Precision Planting Order Guide, Red Surcos Quoting App, Indigo Data Platform, Smart Safety.

Tecnologías: Python, Django, Django Rest Framework, GraphQL, TypeScript, React, Next.js, Material UI, PostgreSQL, PostGIS, Redis, CouchDB, Nginx, Kubernetes, Google Cloud.

## Software Developer

Factom

Desde Diciembre 2016 a Octubre 2017 (1 año)

Desarrollé varias webapps que integran con la plataforma "blockchain as a service" de Factom.

## Responsabilidades:

- Programación.
- Reuniones diarias con el product owner (en inglés).
- Relevar requerimientos y ayudar a definir el producto.
- Coordinar el equipo local de Argentina (1 desarrollador y 2 diseñadores).

### Provectos

- Factom Explorer: Blockchain explorer app (desarrollé la versión inicial que ya no está online).
- Factom Harmony UI: App para manejar el proceso de hipotecas (colecta de documentación, validación, etc).
- Factom Gates UI: App demo para mostrar un posible caso de uso para la blockchain de Factom.

 ${\it Tecnolog\'as: JavaScript, React, Redux, Mocha, Enzyme, PouchDB.}$ 

## Software Developer

Cielo24

Desde Mayo 2016 a Abril 2017 (1 año)

Desarrollé una webapp para visualizar transcripciones de videos sincronizados con la reproducción del mismo. Además permite al usuario buscar dentro de la transcripción y muestra meta-información adicional como ser las personas en el video y los temas mencionados.

Responsabilidades:

Elaboró/ modificó: MC	Revisó: LZ	Aprobó: TK	
Sistema de Gestión de la Calidad - sg.exactas.uba.ar/gestion/calidad		Página 3 de 6	



# SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN A CONCURSO REGULAR O A SELECCIÓN INTERINA DE DOCENTES AUXILIARES ANTECEDENTES

Código: FORM-CONC-001-B Versión: 2 Fecha: 26-06-2023

- Programación.
- Reuniones diarias con el product owner (en inglés).
- Relevar requerimientos y ayudar a definir el producto.
- Coordinar el equipo local de Argentina (1 desarrollador y 2 diseñadores).

### Proyectos

- Cielo24 Video Wrapper: https://wwrap.cielo24.com

Tecnologías: JavaScript, React, Redux, Immutable.js, Mocha, Enzyme.

## Software Developer

LiderProp

Desde Noviembre 2013 a Abril 2017 (3.5 años)

Desarrollé un buscador de inmuebles: Liderprop (https://liderprop.com). Otro equipo ha continuado el proyecto desde el 2017, pero gran parte del código es el mismo que escribí yo en la versión inicial de la plataforma.

## Responsabilidades:

- Relevar requerimientos y definir el producto.
- Definir la tecnología y arquitectura de la plataforma.
- Programación backend y frontend.
- Configuración de la infraestructura.

## Módulos principales:

- Buscador de propiedades.
- Perfil de inmobiliaria y administración de sus propiedades.
- Perfil de usuario, búsquedas guardadas, alertas automáticas.
- Integraciones con otras plataformas para sincronizar propiedades entre buscadores.
- Módulo de facturación.

Tecnologías: Python, Django, CoffeeScript, Backbone.js, Bootstrap, PostgreSQL, Elasticsearch, Redis, Nginx, Linux.

## ■ Software Developer

Petra Solar

Desde Enero 2014 a Junio 2016 (2.5 años)

Desarrollé una webapp para administrar remotamente un sistema de luces de la vía pública.

## Responsabilidades:

- Programación frontend.
- Reuniones diarias con el product owner (en inglés).
- Coordinación con el equipo de backend para la integración.

Tecnologías: CoffeeScript, Backbone.js, D3.

## ■ Software Developer & Co-Fundador

Elaboró/ modificó: MC	Revisó: LZ	Aprobó: TK	
Sistema de Gestión de la Calidad - sg.exactas.uba.ar/gestion/calidad			Página 4 de 6



# SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN A CONCURSO REGULAR O A SELECCIÓN INTERINA DE DOCENTES AUXILIARES ANTECEDENTES

Código: FORM-CONC-001-B Versión: 2 Fecha: 26-06-2023

Mindpulse

Desde Octubre 2009 a Mayo 2011 (1.5 años)

Co-fundé Mindpulse, mi primer empresa, durante el inicio del fin de Flash. Durante este período transicioné rápidamente a tecnologías abiertas e incorporé Python como mi lenguaje de backend. Desarrollé principalmente sitios web, juegos y aplicaciones interactivas para eventos.

Tecnologías: Python, Django, JavaScript, jQuery, HTML, CSS, Flash, ActionScript, Linux.

## Software Developer

Freelance

Desde Enero 2005 a Abril 2017 (12 años)

Desarrollé más de 100 proyectos como freelancer, la mayoría sitios web, webapps, aplicaciones flash y juegos. Trabajé con muchas agencias de marketing / publicidad de forma recurrente realizando proyectos para grandes marcas. También trabajé de forma directa con una variedad de clientes más pequeños.

Tecnologías: Python, Django, PHP, JavaScript, CoffeeScript, Backbone.js, HTML, CSS, Flash, ActionScript, PostgreSQL, MySQL, Redis, Nginx, Linux.

## 5. TÍTULOS, ESTUDIOS, BECAS Y DISTINCIONES, GESTIÓN, OTROS

- a) Títulos Obtenidos
  - Bachillerato técnico con orientación en electrónica

Secundaria ORT

Egresado 30 / 11 / 2004 con honores (promedio 8,2)

b) Carrera de Doctorado.

No corresponde

c) Becas y distinciones

No corresponde

d) Tareas de gestión universitaria.

No corresponde

- e) Otros elementos de juicio que considere valiosos
- Curso de Ingeniería de Grabación

Inartec

2007 - 2008, 14 meses de duración, 224hs totales

• Feria de robots autónomos y control automatizado

Roboliga 2003

Premio: Control Avanzado - 1er puesto

Elaboró/ modificó: MC	Revisó: LZ	Aprobó: TK	
Sistema de Gestión de la Calidad - sg.exa	ctas.uba.ar/gestion/calidad		Página 5 de 6

**EXACTAS** .UBA

## **FORMULARIO**

## SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN A CONCURSO REGULAR O A SELECCIÓN INTERINA DE DOCENTES AUXILIARES **ANTECEDENTES**

Código: FORM-CONC-001-B Versión: 2 Fecha: 26-06-2023

## 6. CALIFICACIONES (SÓLO PARA CARGOS DE AYUDANTE DE PRIMERA Y SEGUNDA)

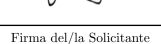
Promedio incluyendo aplazos y sin materias del CBC\*: 8,60

Se adjunta al final de este PDF el reporte académico descargado del SIU.

## 7. INFORMACIÓN SOBRE LICENCIAS

No corresponde

La información suministrada tiene carácter de DECLARACIÓN JURADA.



## HISTORIA ACADÉMICA

Propuesta: Licenciatura en Ciencias de la Computación

Alumno: Jonathan Ezequiel Bekenstein

Actividad	Fecha	Tipo	Nota	Resultado
Algoritmos y Estructuras de Datos I (COMP930003)	15/12/2021	Examen	8	Aprobado
Algoritmos y Estructuras de Datos I (COMP930003)	07/12/2021	Regularidad	Aprob.	Aprobado
Algoritmos y Estructuras de Datos II (COMP930004)	02/08/2022	Regularidad	Aprob.	Aprobado
Algoritmos y Estructuras de Datos II (COMP930004)	26/07/2022	Examen	10	Aprobado
Algoritmos y Estructuras de Datos III (COMP930005)	22/08/2023	Regularidad	Aprob.	Aprobado
Análisis II (COMP930007)	03/08/2021	Examen	9	Aprobado
Análisis II (COMP930007)	20/07/2021	Regularidad	Aprob.	Aprobado
Análisis II (COMP930007)	14/12/2012	Examen	2	Reprobado
Diseño de Sistemas Digitales con FPGA (COMP930622)	17/08/2023	Examen	10	Aprobado
Diseño de Sistemas Digitales con FPGA (COMP930622)	01/08/2023	Regularidad	Aprob.	Aprobado
Lógica y Computabilidad (COMP930011)	11/12/2022	Regularidad	Aprob.	Aprobado
Organización del Computador I (COMP930013)	02/08/2022	Examen	10	Aprobado
Organización del Computador I (COMP930013)	19/07/2022	Regularidad	Aprob.	Aprobado
Organización del Computador II (COMP930014)	10/03/2023	Examen	10	Aprobado
Organización del Computador II (COMP930014)	05/12/2022	Regularidad	Aprob.	Aprobado
Probabilidades y Estadística (COMP930016)	09/12/2021	Examen	10	Aprobado
Probabilidades y Estadística (COMP930016)	26/11/2021	Regularidad	Aprob.	Aprobado
Procesamiento de Imágenes Satelitales (COMP930613)	01/08/2022	Examen	10	Aprobado
Sistemas Operativos (COMP930017)	14/08/2023	En curso		
Álgebra I (COMP930001)	04/08/2021	Examen	7	Aprobado
Álgebra I (COMP930001)	06/07/2021	Regularidad	Aprob.	Aprobado

1 de 1 14/09/2023 12:25:25