

Ailén Adriana Gomez



PERFIL

DNI: 38.824.197 **CUIL:** 27-38824197-2 **Estado Civil:** Soltera.

www.linkedin.com/in/ailenadrianagomez

Responsable, autodidacta, organizado y puntual. Capacidad para trabajar en equipo.



+54 1136554182



ailenadrianagomez@gmail.com



Pi y Margall 1512 (CP 1847). Rafael Calzada. Buenos Aires.



SKILLS

HTML, CSS, JS



PYTHON



JAVA



MYSOL







Idioma: Inglés.

Habla: Básico Escritura: Básico Lectura: Intermedio

Ingeniería en Informática - Orientación en Sistemas Distribuidos.

Universidad Nacional de Avellaneda (UNDAV) - N° Legajo: 14365.

2016 - Actualidad

Materias aprobadas: 41 de 47 (87%).

Promedio con aplazos: 8.05. Promedio sin aplazos: 8.05.

Bachiller en Economía y Gestión de las Organizaciones

2011 - 2013

Instituto Privado Regina Apostolorum – Rafael Calzada. Promedio **7.13**.



EXPERIENCIA LABORAL

Soporte Técnico e Infraestructura

Duración de la relación laboral: Marzo 2017 - Actualidad **Empresa:** Open Computación S.A.

- Control y administración de sistemas de gestión de tickets GLPI
- Administración Linux (GNU Linux, Debian)
- Virtualización (OpenVZ, Hyper-V, Proxmox, Fileserver)
- Brindar soporte telefónico y presencial a clientes de la cartera abonada de OPEN Computación.
- Gestión y control de backups tanto de los servidores como de estaciones de trabajo.
- Instalación y actualización de software y hardware requeridos por el cliente.
- Gestión y seguimiento de reclamos a proveedores.
- Administración de cuentas de correos electrónicos

Técnico Boleta Única Electrónica

Junio - Julio 2015

Duración de la relación laboral: 1/6 - 19/7. Contando con 3 capacitaciones y 6 jornadas laborales.

Empresa: MSA - Magic Software Argentina

Relevamiento de la escuela, confección de diagrama de las instalaciones eléctricas, asistencia a los capacitadores de la BUE (Boleta Única Electrónica) durante la jornada.

1er y 2da vuelta: Recepción, chequeo y montaje de las máquinas de votación, asistencia técnica a las autoridades de mesa, solución de contingencias, transferencia de resultados, repliegue.

Data Entry Junior

Sept - Nov 2015

Duración de la relación laboral: 2 meses.

Empresa: Gobierno de la ciudad de Buenos Aires.

Ingreso de datos, con la mayor velocidad y precisión posible en el sistema propio de la Ciudad de Buenos aires durante diferentes periodos electorales.

- Otros lenguajes vistos / conocimientos:
- * Prolog.
- * Haskell.
- * Programación en **C** y **Assembler** para el manejo de **Arduino** y Microcontroladores **PICs**
- * Manejo de **GIT / GITHUB** (intermedio).
- * Ofimática: Paquete Office, Photoshop e Illustrator.



Curso – Universidad Tecnológica Nacional (UTN)

2° Cuat. 2014

Diseño y Programación de base de datos SQL

Trabajar con el entorno de Base de Datos MySQL. Construir un modelo de Base de Datos. Comprender la estructura del lenguaje SQL. Realizar consultas básicas (SELECT, INSERT, UPDATE, DELETE) y modificar datos.

Duración: 8 clases de 4hs. / Presencial.

Curso - Universidad Nacional de Lanús.

1° Cuat 2015

Armado y reparación de pc.

<u>Duración:</u> 16 Clases de 4 hs. / Presencial. <u>Nota exámen:</u> 8 (ocho)

Curso - Universidad Nacional de Lanús.

2° Cuat 2015

Telecomunicaciones y Redes.

Introducción a las redes. Direccionamiento IP. Hardware. Configuración de Red. Instalación y configuración de Windows Server. Redes Inalámbricas. Enlaces Punto a Punto.

Duración: 16 clases de 4 hs. / Presencial.

Curso - Instituto Linux CLA - Postfix.

Febrero 2019

Servidores de mails - Postfix al 100%.

DNS para correo. Instalación del servidor básica. Tipos de autenticación. Integración con bases de datos. Implementar correo seguro. POP e IMAP. Antispam Instalación y reglas Instalación y configuración de un webmail.

<u>Duración:</u> 3 clases de 2hs. / Distancia.



Beca SIISP (Secretaria de Investigación e Innovación Socioproductiva) - UNDAV.

Marzo - Agosto 2018

Migrar a una base de datos no-sql información sobre investigadores de la universidad volcados en Excel. Y luego reformar el sistema web que permite visualizar esos datos. Con lenguajes JS, HTML, Angular. Organizados a través de la aplicación web waffle.io y repositorio en Github.

Pasantía

Nov 2017 - Marzo 2018

Forme parte de una pasantía brindada por parte de la Universidad Nacional de Avellaneda para trabajar en la empresa Open Computación S.A, donde me capacitaron en soporte técnico e infraestructura.