# Curriculum Vitae

# Andrés Vázquez

# Información personal

Teléfono: (03543) 15 616119 E-mail: andres@data99.com.ar

Vivo en Mendiolaza, Córdoba, Argentina.

Linkedin: <a href="http://ar.linkedin.com/pub/andres-vazquez/20/599/160">http://ar.linkedin.com/pub/andres-vazquez/20/599/160</a>

GitHub & GitLab: @avdata99

# Hoy

.- Desarrollador de Software en Datopian.

.- Integrante del grupo <a href="OpenDataCordoba">OpenDataCordoba</a>.

**Programación:** Desarrollo de aplicaciones web en Python/Django (ex PHP/Mysql). Web Services y manipulación de datos.

**Servidores:** Administración de servidores debian/ubuntu y centos/cpanel en AWS, Google Cloud y otros. Manejo de Apache, Nginx, PostgreSQL, MySQL/MariaDB, redis, elasticsearch, memcache, etc.

# Experiencia laboral

# 6/2019 - actualidad | Datopian

Desarrollador Python en <u>Datopian</u>. Datopian es una empresa dedicada a proveer servicios basados en datos a gobiernos y empresas de todo el mundo sobre software libre. Desde esta empresa proveemos servicios sobre la plataforma libre <u>CKAN</u> y otros productos derivados.

# 4/2016 - 6/2019 | Municipalidad de Córdoba

Director de Sistemas de Información de la Ciudad de Córdoba. Desarrollando el Portal de Gobierno Abierto, liderando la política de software libre y participando de las decisiones en materia de Gobierno Abierto.

# 10/2013 - actualidad | OpenDataCordoba

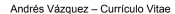
Análisis, organización y publicación de datos abiertos, colaboración con medios en periodismo de datos y organización de hackatones.

### 10/2017 - 11/2017 | Profesor de periodismos de datos

Elaboración y dictado de un curso de análisis de datos orientado a periodistas. Planillas de cálculo (Google Drive), TabulaPDF, CartoDB. <u>El curso quedo liberado on line</u>.

# 10/2013 - 4/2016 | Junar / Harriague

Programación de la plataforma de datos abiertos **junar.com** con Django (python) Administración y monitoreo de servidores (ubuntu/amazon). Divulgando y coordinando la implementación de políticas de datos abiertos en gobiernos locales.





### 12/2014 - 12/2016 | Observatorio de Políticas Públicas UCC

Desarrollo de la plataforma *MedusApp.org* para alta, monitoreo y control ciudadano de licitaciones públicas. Junto al equipo de la Universidad Católica de Córdoba se administraron algunas licitaciones a modo experimental.

### 11/2010 - 10/2013 | Modelos Digitales

Desarrollo de aplicaciones y sitios web en php + mysql. Codeigniter y otros frameworks propios. Optimización (monitoreo, caches)

Administración de servidores (freebsd, ubuntu, centos). Alta, monitoreo, backups, scripting (bash+python), etc.

### 10/2000 - 2010 | tbrSoft Desafíos Digitales (emprendimiento personal)

Desarrollo de sistemas administrativos y multimedia en VB6

Colocamos a nuestro software 3PM en muchos países de latinoamérica y transforme a la empresa en una S.A. de 2007 a 2010.

Programación de páginas web (html, php, javascript, mysql)

Columnista Informático de la revista "El Monolito"

Administración básica de servidores propios (debian y windows).

# 07/1999-09/2000 | AES Computación (Villa Allende)

Docente (Actividad principal). Registro N° 9333 C.P.C.I.P.C.

Creación de Apuntes y planes de estudios.

Venta de cursos a empresas, escuelas y municipios.

### 06/1997 - 09/1997 | Industrias Metalúrgica G. Greppi (Cba)

Operación y programación de tornos a C.N.C. (Control Numérico Computarizado)

# Educación

**2019:** Diplomado en Ciencia de Datos en FaMAF (Facultad de Matemática, Astronomía y Física de la Universidad Nacional de Córdoba). Más info aquí.

**2014-2016:** Posgrado U.N.C - Especialización Producción y Análisis de Información para las Políticas Públicas. Cursado y aprobado pero sin tesis. Más info aquí.

2011-2012: Cursé inglés in-company en la empresa Modelos Digitales.

**2003:** Curso de programación orientada a objetos. Dictado por el CPCIPC (Consejo Profesional de Ciencias Informáticas de la Provincia de Córdoba)

2000-2001: Hasta materias de 2° Año Analista de Sistemas en el Instituto Manuel Belgrano dependiente de la U.N.C. (Delegación Unquillo)

**1997:** Programa *Proyecto Joven*. Programación y manejo de tornos a C.N.C. (Control Numérico Computarizado)

**1996-1998:** Hasta 2º Año Ingeniería Electrónica en la Universidad Nacional de Córdoba.

Inglés: Trabajo en una empresa donde nos comunicamos y documentamos los procesos
en este idioma.

### Proyectos personales

2019 Plataforma de podcasts Parlarispa

Plataforma de gestión de podcasts pensada para entregar contenidos diferenciados para cada audiencia.

2019 Podcast Cadena de datos

Desde enero de 2019 estoy entrevistando a referentes del mundo de los datos

abiertos y liberando el material como podcast.

### 2018 Funcionarios de Córdoba

Con el equipo de OpenDataCórdoba desarrollamos colaborativamente herramientas para conocer los cambios en los cargos políticos de diferentes oficinas públicas de la Provincia y la Ciudad de Córdoba.

#### 2014 - 2015 - 2016. HackAtONG

Organización junto a OpenDataCórdoba de un evento donde los desarrolladores de software y otrós perfiles técnicos colaboran con organizaciones sociales en productos tecnológicos de bien público.

### 2013 Municipedia

Es una enciclopedia de datos abiertos sobre ciudades argentinas.

### 2012 ArNicAPP - Liberación de dominios web argentinos

Recolección, organización y liberación de datos sobre dominios webs argentinos mediante aplicación móvil (y versión web).

### 2012 <u>Unfollow</u>, aplicación de twitter

Aplicación de twitter para conocer mas de tu comunidad. Experimento para trabajar con redes sociales y apis ha superado los 50.000 registrados.

#### 2012 Televisión abierta

Sitio de noticias locales e internacionales basadas en canales de noticias OnLine.

Experiencia con el API de youtube. 1.000 visitas diarias.

# 2011 Plataforma de lead generation

Generador de sitios con carga rápida de empresas para la recepción de consultas. Diez sitios webs con generación de contenido y recepción de consultas. Ejemplo: tufiestade15.data99.com.ar