



## Leandro Pifano

UY, Montevideo (La Blanqueada)

(+598) 91 667 792

[leandropifano@gmail.com](mailto:leandropifano@gmail.com)

<https://www.linkedin.com/in/leandropifano>

<https://github.com/leandropifano>

### Datos Personales

Nombres: Leandro Raúl

Apellidos: Pifano Herrera

Celular: (+598) 91 667 792

CI: 5.297.159-4

Fecha de Nacimiento: 22/12/1992 (30 años)

Locación de Nacimiento: Buenos Aires (Argentina)

Estado Civil: Soltero

Situación Laboral: Empleado

### Datos de Domicilio

Ciudad: Montevideo (Uruguay)

Zona: La Blanqueada

Dirección: Ignacio Núñez 2218 bis

Teléfono: 2481 00 34

### Un poco de mí

Profesional con más de 10 años de experiencia en el área de las TICs y del IoTs en general.  
Apasionado por la tecnología, la información, las comunicaciones y las sinergias que se generan con el mundo en que se apliquen.

Abanderado de la filosofía del Software Libre y su sentido de comunidad.

*Versátil - Resolutivo - Analítico - Autodidacta*

### Perfiles Técnicos

*Diseñador Web*

Mid-level → Semi-Senior

*Técnico IT-IoTs*

Semi-Senior → Senior

*Desarrollador*

Junior → Mid-level

*Admin Server*

Mid-level → Semi-Senior

*Analista de datos*

Trainee → Junior

*DevOps*

Trainee → Junior

*Administrador de Bases de Datos*

Junior

## Formación Académica

### Estudios Terciarios

- ▶ Tecnicatura en Redes y Telecomunicaciones - Instituto Tecnológico Superior Buceo  
Duración - Año de Egreso: 2 años, 2012

***Título Obtenido: Técnico en Redes y Telecomunicaciones***

### Estudios Secundarios

- ▶ Ciclo Básico (CBU) – Liceo N.º 55 “Luis Hierro Gambardella”  
Duración - Año de Egreso: 3 años, 2007
- ▶ Educación Media Tecnológica (EMT) – Instituto Tecnológico Superior Buceo  
Duración - Año de Egreso: 3 años, 2010

***Título Obtenido: Bachiller Tecnológico en Informática***

### Otros Estudios

- ▶ Curso de Portugués Básico - Centro de Lenguas Extranjeras N.º 6  
Duración - Año de Egreso: 3 años, 2007

***Título Obtenido: Portugués Básico***

### Estudios Primarios

- ▶ 1er a 4to año – Escuela N.º 1 “Dr. Antonio Dellepiane” (Buenos Aires - Argentina)
- ▶ 5to a 6to año – Escuela N.º 13 “Joaquín Mestre”  
Duración - Año de Egreso: 6 años, 2004

## Formación Autodidacta

### Academia Platzi

- ▶ Curso Profesional de Git y GitHub

### Academia Udemmy

- ▶ Ethical Hacking
- ▶ Preparación de certificación - LPIC-1 Administrador de Linux. Examen 101-500 y 102-500

### LinkedIn Learning

- |  |  |
|--|--|
| ▶ HTML5 y CSS3 Práctico                    | ▶ Docker Esencial                                  |
| ▶ CSS Práctico - Maquetado de Landing Page | ▶ Kubernetes Esencial - Administradores IT         |
| ▶ Integración HTML y CSS Avanzado          | ▶ Kubernetes Esencial - Desarrollo de aplicaciones |
| ▶ Semántica Web                            | ▶ DevOps Esencial                                  |
| ▶ CSS Avanzado                             | ▶ DevOps - Despliegue de microservicios con Docker |
| ▶ CSS con SASS Esencial                    | ▶ Fundamentos de la Ingeniería del Caos            |
| ▶ JSON Esencial                            | ▶ Amazon Web Services - Profesionales IT           |
| ▶ Python Esencial                          |  |
| ▶ React Esencial                           |  |
| ▶ React Hooks Esencial                     |  |
| ▶ React Avanzado                           |  |

## Experiencia Laboral

### ► **Soporte Técnico Particular (2009 – actual)**

Trabajo independiente referido a brindar soporte técnico, mantenimiento, asesoramiento y solución a diversos asuntos de clientes.

### ► **Administrador de Servidores (Mayo-Junio 2012, 2 meses)**

Empresa: Contratado por Interfase S.A., trabajando en Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente (MVOTMA).

Tipo de Contrato: Suplencia (45 días).

Tareas desarrolladas: Administración de servidores Ms Windows y Linux, manejo de respaldos y mantenimiento de los servicios en funcionamiento.

### ► **Ayudante Técnico (Junio 2013-Setiembre 2019, 6 años)**

Contratante: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación. FHCE, UDELAR

Tipos de Contratos: Pasantía (2 años), Contratado (4 años)

Tareas Desarrolladas: Formando equipo en la Unidad de Medios Técnicos, Ediciones y Comunicaciones (UMTEC), teniendo a cargo el siguiente detalle de tareas:

#### → Soporte de TI (nivel 1, 2 y 3)

- Referido a funcionarios, docentes y estudiantes.
- Asistencia a docentes con los equipos presentes en salones. Soporte básico con cañones, computadoras o equipos de audio.
- Instalación, mantenimiento y reparación de equipos para el dictado de clases (Pcs, proyectores, micrófonos, parlantes, pantallas, entre otros).
- Instalación, limpieza y reparación de todos los dispositivos informáticos. Computadoras (clonación), impresoras, cañones, notebooks y otros periféricos.
- Soporte sobre las aplicaciones administrativas de UDELAR. Implica el seguimiento y contacto con SeCIU para programas como el expe+, person, personw, chp, siap, siif, hlbrou, hislab, liquidos brou, conga, aleph, SIAP, SGAE, etc.
- Acondicionamiento y mantenimiento de salas de informática.
- Instalación y control de stock de tóners de impresoras. Seguimiento del stock y armado de los pedidos de tóners.
- Grabación (audio y/o video) de actividades.
- Manipulación de consolas de sonido y edición de filmación o audio.
- Instalación y manejo de equipos de videoconferencia (POLYCOM).

#### → Administración de plataformas web

- Administración de la plataforma EVA (moodle). Creación y mantenimiento de usuarios y cursos, respuesta a consultas vía correo, teléfono o presencial. Asesoramiento sobre el funcionamiento de la plataforma, tanto a estudiantes como docentes.
- Creación del nuevo sitio de GEIPAR (Wordpress). Maquetado, diseño, migración del sitio viejo, mantenimiento y publicación de contenidos. <http://geipar.udelar.edu.uy>
- Adaptación de los contenidos para lograr subirlos a los sitios con una mejor navegación o accesibilidad.

#### → Administración de la infraestructura de red

- Relevamiento constante de la infraestructura de red.
- Mantenimiento del cableado. Reparación de cables o terminales de red.
- Reestructura de la infraestructura de red.
- Reemplazo de switches “tontos” por administrables en los nodos principales de conectividad. Implementación de VLANs.
- Tendido de cables troncales o enlaces principales.
- Mantenimiento y replanteo de la red inalámbrica (wi-fi).

#### Switches

TP-LINK

TL-SL3452, TL-SG3216, TL-SL3428, T2600G-28TS

HP 1920 JL382A

#### Routers

TP-LINK, Linksys, Intellinet

#### Impresoras - Multifunción

Kyocera

KM-2640, KM-2810, KM-2820, M2035dn, 2640idw, FS-4200dn

Brother MFC-j6730 DW

#### → Administración de servidores

##### Servidores físicos

Correo (Zimbra)

EVA (moodle), EVA viejo (archivo de cursos antiguos)

SIIF (copia de software local)

DNS

Contenedor de máquinas virtuales (DELL)

##### Servidores virtuales

Portal de FHUCE

CMS (Servidores de manejadores de contenido): Joomla, OMEKA, OJS, ATOM, Wordpress

Servidores de respaldo NAS: Lenovo, Western Digital, FreeNAS

#### → Investigación y políticas de seguridad

- Relevamiento y seguimiento de inventarios de equipos (GLPI).
- Migración de aplicaciones administrativas, de uso nativo en sistemas MS Windows, a ambientes Linux (expe+, hlbrou, c2, etc.).
- Creación y mantenimiento de una wiki (sitio de documentación) propia de la UMTEC.
- Contacto con otras áreas de informática, tanto de la UDELAR como externas a la misma, para recopilar información de utilidad y solicitar apoyo en procesos.

#### ► Administración de Sitios Web (2015-actual)

Trabajo independiente referido al desarrollo, diseño, migración y/o mantenimiento de sitios web.

<http://geipar.udelar.edu.uy>

<http://ladiner-sa.com>

<http://meditacion-laica.org>

#### ► Técnico de Soporte Operativo (Julio 2022-actual, 10 meses)

Empresa: Contratado por GEOCOM S.A

Tipo de Contrato: Empleado

Tareas desarrolladas:

- Atención de incidencias de diferentes clientes en el sector *RETAIL del continente* ; trabajando en conjunto con áreas de desarrollo y testing. Participación en el proceso de implementación de cambios en software de la empresa, así como su posterior implantación a lo largo de toda la infraestructura de los clientes (rollouts).
- Soporte orientado a reportes. Creación y documentación de procedimientos.
- Reporte y seguimiento de bugs. Análisis de casos y oportunidades de mejora.
- Administración de servidores y puntos de venta (POS, SCO). Monitoreo y mantenimiento.
- Construcción de queries SQL para solución y detección de incidentes.
- Desarrollo de scripts (LINUX BASH, SQL) para ejecuciones masivas o puntuales. Mejora de scripts funcionales.
- **Referente operativo de proyectos:** Creación de cubo de ventas; Depuración de bases de datos; Reporte de diferencias contra verificadores ya implementados.
- Participación activa en instancias con clientes.

## Especificaciones Técnicas

### Idiomas

Portugués: Nivel intermedio (oral y escrito)

Inglés: Nivel básico (oral y escrito)

### Desarrollador

#### Ambiente Cliente-Servidor y POO

Visual Basic .Net (VB.NET)

ASP

C/C++

Python

#### Frontend/Backend/API-Restful

PHP

Javascript (+ES6)

NodeJS → TypeScript

React.js

### Diseñador web

#### Maquetado (UI-UX)

HTML – HTML5 / CSS – CSS3

SASS / SCSS

Bootstrap / Angular Material

Jquery

#### Diseño

Photoshop

Fireworks

Illustrator

GIMP

### Analista de Datos / Administrador de Bases de Datos

Informix, MySQL, MongoDB, Oracle

SQL, JSON, Scripting

Microsoft Office Excel, GSuite

### Sistemas Operativos (configuración, soporte y uso)

Microsoft Windows

Xp – Vista – Seven – 10 – 11

Ms-DOS

Microsoft Windows Server

2003 – 2008

Linux Desktop – LinuxMint (Cinnamon/KDE),

Debian, Ubuntu (Gnome), Fedora

Linux Server – Ubuntu, Red Hat, Open Suse,

Debian, CentOS

MacOS 10.14~12.6.5

Mojave~Monterey

### Metodologías y Herramientas

Git – GitHub

Wordpress / Joomla

Moodle (versión 2.9.6)

Zimbra

Ingeniería del caos

12 factor apps

Ethical Hacking

SPA / RESTful / UI-UX

Scripting (GNU-LINUX bash)

VMware vSphere-ESXi / VirtualBox

Docker – Kubernetes

Nagios – Zabbix

## Referencias Personales y Laborales

Teodoro Visaires (Coordinador en UMTEC-FHCE) – 098 138 155

Patricia Tebot (Directora en SeCIU|Servicio Central de Informática UDELAR) – 099 132 952

Mauricio León (Server Admin en UMTEC-FHCE) – 098 606 236

Cristina Rodríguez (Cliente personal - LADINER) – 099 627 768

\* Todos los certificados y documentos que avalan lo mencionado anteriormente están disponibles para consulta.