

AGUSTÍN PÉREZ PESCE

TÉCNICO UNIVERSITARIO EN PROGRAMACIÓN Y
TÉCNICO EN COMPUTACIÓN Y REDES



IDIOMAS

► Inglés: Intermedio (B1)

OTRAS HABILIDADES

► Capacidad de trabajo en Windows y Linux.

► Manejo de motores de textos, planillas de calculos, presentaciones, diagramas.

SKILLS

HTML - CSS - JavaScript - Bootstrap -
MySQL - Linux - Spring Boot - Java -
Github

CONTACTO



Mendoza, San Rafael



+54 9 260 4599261



aguppesce@gmail.com



linkedin.com/in/agustin-perez-pesce



<https://github.com/Aguppesce>



<https://aguppesce.github.io>

EDUCACIÓN FORMAL

UTN Facultad Regional San Rafael - 2022 | 2024

- Tecnicatura Universitaria en Programación

IES 9-012 San Rafael en Informática - 2016 | 2020

- Tecnicatura Superior en Computación y Redes

EDUCACIÓN COMPLEMENTARIA

Alura Oracle ONE - 04/2023 | 10/2023

- Programación Fullstack

EGG Educación - 06/2023 | 12/2023

- Programación Fullstack Java

UTN Facultad Regional San Rafael - 09/2019 | 03/2020

- Curso de programación Java

EXPERIENCIA LABORAL

► **Pasantías - Desarrollador Front End - INKUA** - 09/2023 - 12/2023

Tareas realizadas: Desarrollo, investigación, administrativas, creativas y trabajo en equipo. Las tecnologías utilizadas para desarrollar la página web fueron: HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, Canva, SCRUM y Github

Link repo ► <https://github.com/Debugging-Demons-INKUA/EcoWave-site>

Página web ► <https://debugging-demons-inkua.github.io/EcoWave-site/index.html>

► **Desarrollador Java Spring Boot - Techforb** - 01/2023 - 04/2023

Tareas realizadas: Control de versiones | Carga de datos utilizando SQL y PL/PgSQL | Mantenimiento y refactorización de código | Participación de reuniones diarias para discutir el progreso y los problemas del proyecto

► **Técnico Instalador - Oficina PyME - Eco WiFi** - 09/2018 - 08/2019

Tareas realizadas: Cableado antenna - router | Configuración router | Proyecto cableado de fibra óptica | Backup de datos | Instalación de software | Formateo | Configuración de Red | Mantenimiento y optimización de Software | Cableado estructurado | Instalación de SO | Mantenimiento de Notebook

PROYECTOS DE SOFTWARE

E-Commerce de Video Juegos: Como integrador final de la Tecnicatura Universitaria en Programación, realizamos en equipo una página E-Commerce de venta de video juegos.

Link Repo ➤ <https://github.com/CodeSystem2022/proyecto-final-debuggin-demons>

Link Video Final ➤ [Click acá](#)

Link Video Presentación: ➤ [Click acá](#)

Stack ➤ [MongoDB](#), [JavaScript](#), [NodeJS](#), [Express](#), [Bootstrap](#), [CSS](#), [HTML](#)

Portfolio: Challenge del curso de Alura Oracle, consiste en una página web, donde se encuentran algunos de mis proyectos y la información para contactarme. A medida que voy realizando nuevos proyectos voy actualizando el portfolio.

Link ➤ <https://aguppesce.github.io>

Link Repo ➤ <https://github.com/aguppesce/aguppesce.github.io>

Stack ➤ [HTML](#), [CSS](#), [Bootstrap](#), [JavaScript](#)

PROYECTO DE REDES

Servidor de Backup Automatizado: Es un proyecto presentado como tesis para la Tecnicatura Superior en Computación y Red. El objetivo de este proyecto es asegurar la información digital de un cliente en particular y/o empresa, con la capacidad de poder acceder remotamente al servidor a través freewares con la finalidad de que el costo sea el menor posible.

Como SO utilicé Linux Mint, para la gestión y automatización de backups utilicé Cobian Backup, para la autenticación de conexiones a dominios Windows utilices Samba, para el acceso remoto utilicé TeamViewer en su versión gratuita. Finalmente para el almacenamiento de backups se utilizó un disco externo y el servicio de almacenamiento en la nube MEGASync.

OBJETIVOS LABORALES

➤ Formar parte de la empresa para poder poner en práctica mis conocimientos específicos de desarrollo de software en backend con Java, y que me permita mejorar la calidad de software brindado por la empresa.

➤ Tener la oportunidad de continuar desarrollándome personal y profesionalmente en su empresa.

➤ Formar parte de un equipo de trabajo donde los logros personales y el desempeño de cada empleado son reconocidos.

CONTACTO



Mendoza, San Rafael



+54 9 260 4599261



aguppesce@gmail.com



[linkedin.com/in/agustin-perez-pesce](https://www.linkedin.com/in/agustin-perez-pesce)



<https://github.com/Aguppesce>



<https://aguppesce.github.io>