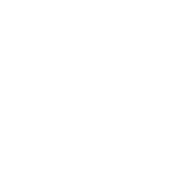
6

PERFIL PERSONAL

Técnico Electrónico Instituto Tecnológico San Bonifacio con puesto de Técnico de mantenimiento de Sistemas en el Club Atlético San Lorenzo de Almagro. Con 20 años me encuentro interesado activamente por la programación en sus diferentes lenguajes y niveles, el diseño y desarrollo integral de videojuegos y la música clásica entre otras cosas.

Mi objetivo actual es acumular experiencia de trabajo y conocimientos variados para algún día aplicarlos a la creación de un estudio de desarrollo de videojuegos, en el cual incorporar los conocimientos técnicos, logísticos y artísticos obtenidos y de esa forma crear títulos que revolucionen la industria del videojuego.



**Harry Martin**

Técnico Electrónico

**EXPERIENCIA LABORAL**

2

**Club Atlético San Lorenzo de Almagro (2018-Actualidad)**

**Técnico de Mantenimiento de Sistemas**

Imagen que contiene hacha

Descripción generada automáticamente

**DATOS PERSONALES**

Me encargo de la configuración y el mantenimiento de los Sistemas de Control de Acceso al estadio Pedro Bidegain, “El Nuevo Gasómetro”, los días de partido.

Referencias: Alejandro Mayor – Gerente de Sistemas: Mail: [amayor@sanlorenzo.com.ar](mailto:amayor@sanlorenzo.com.ar) Tel: 11-5263-4600

Nombre

Harry Martin

Cumpleaños

05/01/2001

Estado Civil

Soltero

Nacionalidad

Argentina

**BOLSAPEL S.A. (2019-2019)**



**CONTACTO**

**Pasantía de Técnico de Mantenimiento**

Me ocupe del mantenimiento de la maquinaria, en parte mecánica en parte electrónica, bajo la tutoría del equipo de mantenimiento por alrededor de tres meses como pasantía organizada por mi colegio secundario (Instituto Tecnológico San Bonifacio).

Referencias: Víctor Maziel – RR.HH. Mail: [vmaziel@bolsapel.com](mailto:vmaziel@bolsapel.com) Pablo Iaquinta – Profesor a cargo de las pasantías Tel. Móvil: +54116884-0219

Imagen que contiene objeto

Descripción generada automáticamente

Dirección

Teléfono

Inmediatamente luego de terminar la secundaria comencé la carrera de Técnico Superior en Programación en la UTN, ya que entendí que sería la más adecuada en pos de los puestos de trabajo a los que quiero aplicar, y a cada día la encuentro más interesante aun, aunque nada fácil.

Casa de estudios: Universidad Técnica Nacional.

**Tecnicatura Superior en Programación (2020-Actualidad)**

**Español**

Nativo

**Ingles**

Avanzado

Temperley

+54115346-3398

harrymartin145wd@hotmail.com

Correos

harrymartin145wd@gmail.com

**IDIOMAS**

**ESTUDIOS**

GitHub

LinkedIn

https://www.linkedin.com/in/harrymartin145

https://github.com/Harry145wd

8

**OTRAS AFICIONES**

**Interpretación Musical en Violin**

**Tecnicatura Electrónica (2012-2019)**

Estudie en un ámbito técnico/lógico desde 2012 en el Instituto Tecnológico San Bonifacio o “Sanbo”, en donde se me inculcaron tanto saberes como valores y más que nada me guiaron a formar una manera lógica de pensar, la cual, sumada al conocimiento, me ayuda a superar los problemas cotidianos viéndolos desde un ángulo mucho más metódico y eficaz. También me permitió forjar las mejores amistades que conllevo hoy en día.

Casa de estudios: Instituto Tecnológico San Bonifacio Constancia de Titulo: <http://servicios.abc.gov.ar/servicios/buscadores/estados.de.titulos/?q=43182216>

Con 3 años de experiencia y habiendo tocado en la Orquesta Municipal de Ezeiza entre otras, considero la interpretación musical como una actividad distensora, capaz de aportar cultura y unir a todos los que participan en ella.

Como a la mayoría de las personas de mi generación, pero aún más, me encantan los videojuegos y la música, también soy muy fanático de franquicias como Star Wars y me gusta mucho la animación japonesa y también la lectura, especialmente acerca de ciencia ficción.



**CURSOS Y ESTUDIOS PARTICULARES/ AUTODIDACTAS**



**Diseños de Juegos AAA en 3D con Unreal Engine (2020-Actualidad)**

Me encuentro aprendiendo mediante videos online acerca del diseño de Videojuegos en 3d usando el motor gráfico y entorno de desarrollo Unreal Editor que aporta gratuitamente Unreal Engine.

Plataforma: Udemy.

8

HABILIDADES PERSONALES

Soy capaz de adaptarme al área de trabajo que sea necesaria sin miedo de afrontar desafíos laborales y asimilar nuevos conocimientos aun si escapan a mi área de especificación.

**Metodismo**

Con experiencia en puestos en los que el trabajo se realizaba en equipo, me creo capaz de desenvolverme en un grupo de pares en el cual se utilicen varias opiniones para llegar a un consenso acerca de la mejor solución de cualquier problema.

Creo firmemente que la segregación lógica y metódica de un problema permite analizarlo y resolverlo, sin importar la índole ni la magnitud del mismo

**Trabajo en equipo**

**Capacidad de adaptación**

**Desarrollo de Juegos 2D con Unity (2020-Actualidad)**

También estoy aprendiendo acerca de la creación de juegos en 2D, ya que luego de entender la complejidad y el tiempo que lleva un desarrollo de juego 3D decidí tomar otro camino y comenzar con algo más viable como primer proyecto de juego.

Plataforma: Domestica.

**Diseño de personajes con el estilo Pixel-art (2020-2020)**

Apunté hacia este curso como complementario al de desarrollo de juegos en 2D.

Plataforma: Domestica.

**Desarrollo de páginas Web con HTML5, CSS3 y JS (2018-Actualidad)**

Me interesa mucho el maquetado web como así también las operaciones que corren fuera de la vista del usuario, es decir, el Full-Stack. Por esto mismo comencé con lo básico de Front-End desde varias plataformas y cursos, y bastante de investigación personal.

Plataforma: YouTube, Kiko Palomares Academy, W3School.

**Curso de Python Cooperativo (2018-Actualidad)**

Me sume a un grupo para aprender Python desde 0 hecho por alumnos en el que nos ayudamos entre todos con material y videos de guía para aprender este actual y requerido lenguaje.

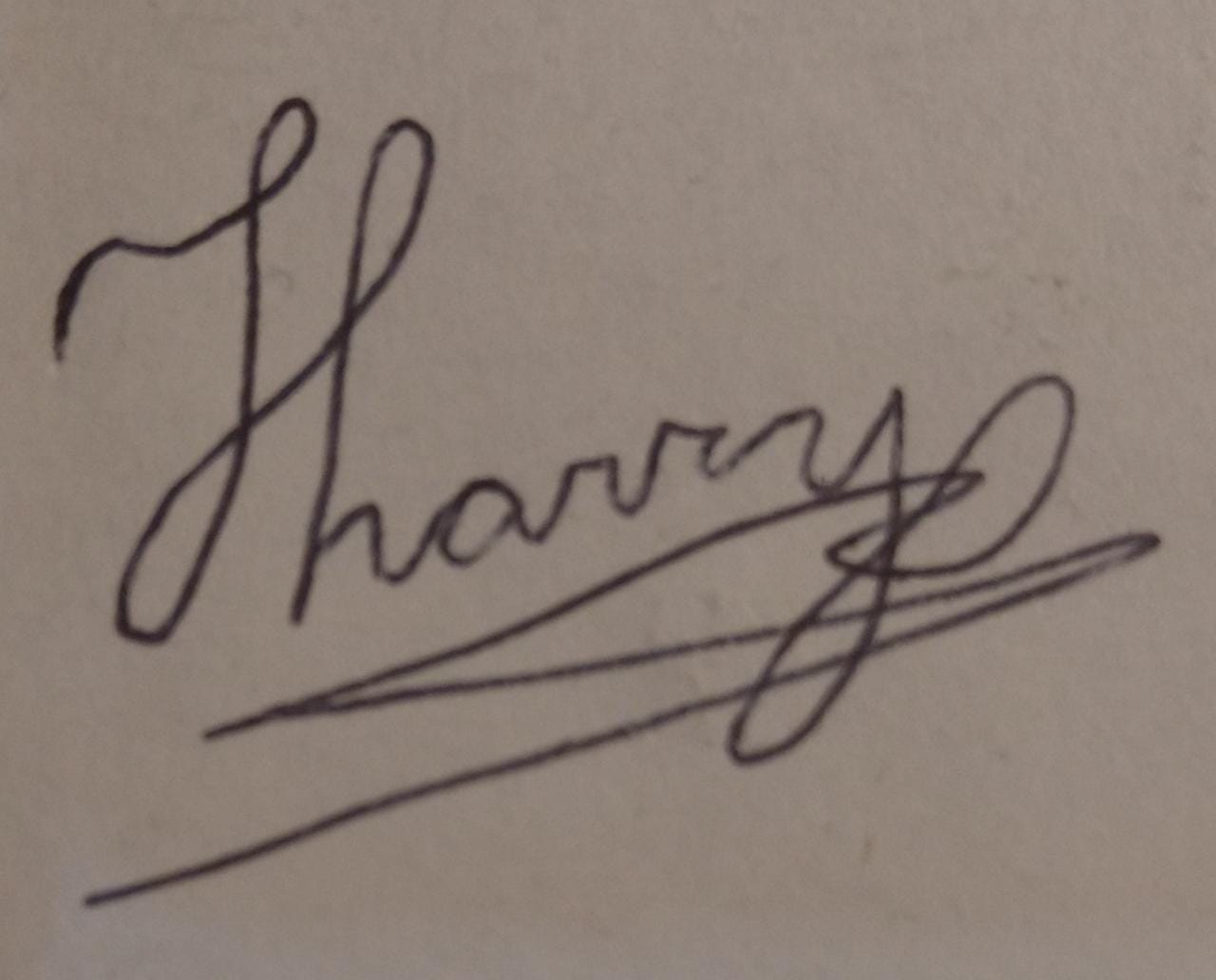
Plataforma: Cisco Academy, YouTube, material particular.



**OTRAS COMPETENCIAS Y EXPERIENCIAS**

**Reparación y configuración de PC/otros dispositivos**

**Varios Proyectos con Arduino**



Desde corta edad me interese en el uso de las computadoras y más de grande también incursione en el armado y desarmado del hardware de las mismas. Sumado a la formación técnica, actualmente soy el técnico de mantenimiento, reparación y configuración de la mayoría de dispositivos tanto móviles como fijos en mi entorno familiar y también entre compañeros de trabajo.

**Experiencia en uso de Paquete Office (Word, PowerPoint, Excel, etc.)**

Continuamente utilizo el paquete Office y sus múltiples aplicaciones, por lo que podría decir que tengo una experiencia media y creciente con el uso

**Completa adaptabilidad a las herramientas de trabajo y comunicación remota**

Debido a la pandemia todos nos encontramos en el dilema de la virtualidad, el cual puedo asegurar, no me fue difícil de superar gracias a mi manejo de la tecnología y mi capacidad de adaptarme al uso de nuevos softwares, tanto de comunicación (Google Meet, Zoom), como de trabajo (Slack, GitHub)

Primero como hobby, luego como tarea de secundaria y por último como consejero para proyectos de otros, utilice la plataforma de desarrollo Arduino múltiples veces, desde proyectos de robótica hasta aplicaciones mas cotidianas como censado y automatizado de una bomba de agua.

**Varias prácticas de automatización con PLC**

**de la mano de la empresa Phoenix Contact**

Luego de varias visitas a mi colegio secundario, con explicaciones teóricas y prácticas del uso de PLCs, Mi equipo y yo fuimos invitados a visitar las oficinas de la empresa Phoenix Contact donde varios equipos de diferentes escuelas atravesamos una especie de competencia de automatización con PLCs, la cual estoy orgulloso de decir que mi equipo fue el primero en completar.