

Resumen Curricular

Nombre y documento de identidad: Gabriel Ramírez V1787570

Email: ipro8g@gmail.com

Teléfono: 0412 709 88 18

Sitio web: <https://ipro8g.github.io/home>

Grado Académico: Técnico Medio en Electricidad y Electrónica.

Profesión: Trabaja actualmente desde 2022 como desarrollador de software en VndOS <https://vndos.github.io/o> implementando tecnologías que facilitan el registro y acceso de datos para el cierre de ventas en dispositivos móviles, computadoras, Smart TV, impresoras, etc.

Aplica a la posición de: Desarrollador de Software y/o Educador.

Vision: Implementar las siguientes estrategias interactivas de aprendizaje cognitivo a mencionar.

Videotutoriales: <https://youtube.com/@inlegacy> canal creado recientemente para la enseñanza de las ciencias de la computación y el desarrollo de la inteligencia artificial.

Videojuegos: Métodos de diseño multijugador que pueden adaptarse para fines educativos

<https://inlegacy.github.io/dot>

<https://inlegacy.github.io/bp>

Materias en las cuales puede diseñar y evaluar acorde a la U.E. Colegio Armando Reverón:

Matemáticas, Física, Química, inglés, Computación y Metodología de la investigación.

Experiencias como educador: siendo estudiante de ingeniería electrónica 4to semestre de la Universidad Experimental del Táchira, el aspirante antes mencionado está activamente dictando cursos desde 2015 a particulares de forma privada acumulando métodos de enseñanza cognitiva a lo largo de los años dentro de asignaturas como; Matemática, física, química, geometría analítica, geometría descriptiva, circuitos eléctricos, lenguajes de programación y economía.

Otras experiencias laborales: Técnico instalador de ABA CANTV en PROTOKOL SRL (2007),
Electricista en Empresas Polar CA (2015),
Asesor de ventas en SERVISYSTEM de Venezuela SRL (2018).

NOTA, este documento siempre estará disponible en: <https://github.com/ipro8g/home/resumen.pdf>