



**Darío Rodríguez
Hernández**

rhdariorh@gmail.com
609740209
<https://rhdariorh.github.io>

Resumen

Estudiante de Ingeniería Multimedia en la Universidad de Valencia. Con gran interés por los gráficos por ordenador, informática, simulación y la tecnología. Desde siempre he estado muy interesado en el ámbito técnico y artístico tanto de forma autodidacta, la cual me ha dado experiencia, como formativa oficial a través de la universidad.

Experiencia laboral

Diseño gráfico y diseño web

- Diseño del logotipo de la empresa de software logístico [Hedyla](#).

TD & Pipeline engineer (Octubre 2020 - Enero 2021)

- Prácticas en el departamento de pipeline del estudio de animación Hampa Studio S.L. Desarrollo de herramientas y resolución de tareas relacionadas con el puesto de Technical Director dentro del pipeline del estudio haciendo uso software específico, incluyendo Shotgun Software.

Proyectos personales

- Proyectos para aprendizaje de gráficos por computador y simulación (visitar mi portfolio en <https://rhdariorh.github.io>).
- Diseño y desarrollo web de foro y página web de una plataforma enfocada a videojuegos.
- Diseño web de blog personal.
- Diseño de banners y logotipos a diferentes personas a lo largo del tiempo que me sirvió para aprender el uso de programas de edición gráfica de forma autodidacta.
- Diseño gráfico artístico, pequeña cuenta de Instagram donde subo imágenes retocadas por ordenador como hobby. [@dart fx](#) .

Formación

- Estudiante de 4º de **Ingeniería Multimedia** - ETSE - Universidad de Valencia (Burjassot, Valencia, Comunidad Valenciana)
- Bachillerato Tecnológico - I.E.S. Pirámide (Huesca, Aragón)

Aptitudes

Programación	Competente:	C++, Python, OpenGL, XHTML y HTML5, CSS.
	Experimentado:	Java, Javascript, PHP, JSP, Matlab, SQL, Three.js, x3dom, d3.js, OpenSceneGraph.
Software	Competente:	Visual Paradigm GIMP, Sony Vegas, Office.
	Experimentado:	Shotgun, Autodesk Maya, Inkscape, Scribus, After Effects, Audacity, Cubase.
Otros	<ul style="list-style-type: none">- Amplios conocimientos TIC y matemáticos.- Patrones y metodologías de ingeniería del software.- Conocimiento sobre sistemas de audio.- Redes.- Sistemas operativos.- Gestión de proyectos.- Teoría de la comunicación, marketing digital.- Diseño y creación de contenidos multimedia.- Facilidad en búsqueda de soluciones ante nuevos problemas.- Español nativo, comprensión alto de inglés y catalán / valenciano.- Familiarizado con el uso de redes sociales.	