

+34 687 376 550 superhasduper@gmail.com

Instagram: @superhasduper

https://github.com/superhasduper

Perfil

Soy un estudiante de ingeniería que cursa un doble grado en electrónica y robótica. Me encanta todo lo relacionado con la física y la tecnología y me encanta aprender cualquier cosa nueva. Esta pasión por aprender y desarrollarme me permite convertirme en un líder y liderar o seguir instrucciones porque mientras esté trabajando o aprendiendo soy feliz y dispuestog Para abordar cualquier tipo de obstáculo o reto. Cualquier tipo de conocimiento nuevo me fascina porque cuanto más aprendo más puedo hacer y mientras aprendo mi mente se va a todas partes y se me vienen todo tipo de ideas locas de las cosas que puedo hacer y las cosas que puedo comenzar a aprender y entender gracias a esos conocimientos, sinceramente cuando estoy aprendiendo o trabajando sin distracciones, es cuando soy más feliz.

ducación

Media global para los 2 años de bachillerato: 7,7

Educación	
St Philip Howard Sixth Form (septiembre de 2019 - julio de 2020):	Universidad Europea de Madrid, grado en ingeniería electrónica y robótica (2021-actualidad): grados
2° de bachillerato ÍES Jorge Manrique (Septiembre 2020 - Mayo 2021)	
Matemáticas: B	1er año: 6.89
Español: A	2° año:
Física: A	3er año:
Química: B	4° año:
Homologación al sistema español: 9/10	
Biología: 5	
Ciencias del medio ambiente: 9	
Física: 5	
Historia de España: 5	
Lengua española 2: 6	
Matemáticas 2: 6	
Inglés avanzado: 9	
Química: 6	
Media para 2° de bachillerato: 6.375	
Certificado Cambridge nivel 2 (avanzado): B(196)	

Calificación general del título: —

Experiencia	TECHTALENTS (2015-2018)
	Estudié en Techtalents (<u>https://www.techtalents.es</u>), en Madrid,
GLOBAL CLASSROOMS MADRID (2018)	durante 3 años donde aprendí muchas habilidades diferentes:
Participé en la global classrooms modelo de la ONU celebradas en Madrid en 2018 en un equipo de diez	Programación en muchos lenguajes diferentes
personas donde logré llegar a la final. Donde tenía que:	Diseño de producto
Tratar con muchos tipos diferentes de personas para transmitir mi punto de vista y lograr que mis ideas sean	Diseño de PCB
aprobadas por más del 80% de las delegaciones presentes.	Robótica
Hablar en público y persuadir a varias personas de que mi idea era lo que querían y lo correcto para hacer	Arduino
Improvisar y superar cualquier obstáculo en el camino como si alguien interrumpiera mi discurso con una	Desarrollo de aplicaciones y videojuegos
pregunta capaz de responderlas correctamente.	La capacidad de aprender nuevos lenguajes de programación y conceptos de forma muy rápida y sencilla
Ser capaz de hacerse cargo y liderar mi equipo.	También participé en muchos provectos dentre de esta
MIS PROPIOS PROYECTOS (2014-PRESENTE)	También participé en muchos proyectos dentro de esta academia además de competir en múltiples competiciones con su patrocinio como la World Robot Olympiad y la Robocup.
Trabajo en mis propios proyectos e ideas siempre que puedo y aprendo todo lo posible todos los días para	sa patrocinio como la vvoria Robot Olympiaa y la Robotap.
poder desarrollar cosas nuevas y mejorar mis proyectos e ideas. Losproyectos de M y PCB están siendo	EXTRACURRICULAR EN EL IES CARMEN MARTIN GAITE (2015)
patrocinados actualmente por Pcbway	Enseñé robótica y desarrollo de aplicaciones a estudiantes más jóvenes que yo durante un año
(https://www.pcbway.com).	completo en los recreos, gratis en la escuela
Mis proyectos se pueden ver en mi GitHub: https://github.com/superhasduper y fotos de algunos de	secundaria IES Carmen Martin Gaite en Moralzarzal Madrid.
mis proyectos se pueden ver en mi Instagram: @superhasduper	Habilidades
Aficiones e intereses	Habilidades de liderazgo y habilidades de las persona
Aptitud y superación personales	Tengo una mente curiosa
	Me gusta aprender cosas nuevas
Desarrollo de mis proyectos	Hablante nativo en español e inglés
Física teórica	
Diseño de PCB, diseño 3D, programación, desmontaje y	Altamente competente en Matemáticas
reensamblaje de cosas para ver cómo funcionan.	Habilidades y conocimientos de programación
Videojuegos y Películas	Conocimientos mecánicos

Mecanismos y circuitos electrónicos

intereses

Aprender cosas nuevas en cualquiera de mis pasatiempos e

GAITE nes a ın año ela oralzarzal es de las persona as ramación Conocimientos mecánicos Conocimientos de electrónica Competente en software CAD Dominio de programas / software en Mac OS y Windows 10