

Simon Valencia Ochoa

Estudiante de noveno semestre Ingeniería Mecatrónica – Ingeniería de Sistemas y Computación



Perfil

Simon es una persona íntegra, con valores familiares y sociales centrados en el ser y el buen hacer. Estudia con entusiasmo dos carreras que siente son complementarias y le permitirán aportar creatividad y tecnología en la empresa donde colabore: Ingeniería de sistemas e Ingeniería Mecatrónica. Sus valores son: honestidad, responsabilidad, creatividad y servicio. Sus competencias son: disposición al aprendizaje, solución de problemas, trabajo en equipo y orientación al cliente. Se ha destacado por su buen desempeño académico, con un gran dominio del inglés, y buen manejo de herramientas de diseño CAD y programación. Adicionalmente, es tutor de LEO en la universidad y ha trabajado con Drones.

Información personal

Lugar y fecha de nacimiento: Medellín, 22/04/2000 **Edad:** 21 años

Cédula de ciudadanía: 1.001.131.581

Correo electrónico: simonvalencia305@gmail.com

Información académica

Nivel de estudio	Programa	Institución educativa	Duración	Fecha
Profesional	Ingeniería Mecatrónica	Universidad EIA	10 semestres	Agosto 2017-en curso
Profesional	Ingeniería de Sistemas y Computación	Universidad EIA	10 semestres	Agosto 2017-en curso
Bachiller y primaria	Bachillerato académico	Colegio Cumbres Medellín	11 años	27/05/2017

Reconocimientos y Distinciones

Reconocimiento	Otorgado por	Fecha reconocimiento
Reconocimiento académico Primer Semestre	Universidad EIA	2017-2
Lista de honor	Universidad EIA	2018-1
Lista de honor	Universidad EIA	2019-2
Lista de honor	Universidad EIA	2020-2

Lista de honor Nivel de inglés C1

CSS

Universidad EIA IELTS-Cambridge 2021-1 2017-1

Medio

Estudios complementarios

Nivel de estudio	Programa	Institución educativa	Duración	Fecha	
	_				
Diplomatura	Inteligencia Artificial	Universidad EIA	90 horas	2019-1	
Taller	Desarrollando la memoria	Universidad EIA	3 horas	2017-2	
Taller	Dispositivos básicos de aprendizaje	Universidad EIA	3 horas	2017-2	
Taller	Manejo del tiempo libre	Universidad EIA	3 horas	2017-2	
Taller	Métodos de estudio	Universidad EIA	3 horas	2017-2	
Taller	Técnicas de estudio	Universidad EIA	3 horas	2017-2	
Semillero	Fundamentación para Aspirantes a Medicina	Universidad CES	100 horas	2016-1	
Congreso	Gerenciar	Universidad EAFIT	16 horas	2015-2	
		Idiomas			
	ldioma	Nivel de	dominio (Alto,	Medio, Bajo)	
	Ingles		Alto		
	Alemán Bajo				
	Frances	Bajo			
	Her	ramientas Ofimáticas			
	Herramienta	Nivel de [Dominio: Alto - M	Medio - Básico	
	Word		Alto		
	PowerPoint		Alto		
Java			Alto		
C/C#			Alto		
	HTML Alto				
	MySQL	Alto			
	AutoCAD	Alto			
Р	Proteus/Multisim Alto				
Fusion 360/ Inventor Alto		Alto			
JavaScript			Medio		
GitHub			Medio		
Python			Medio		
		Medio			

Unity	Medio
LabVIEW	Medio
Matlab & Simulink	Medio
ROS	Medio
Excel	Medio
Bootstrap	Básico
Outlook	Básico
Vivado	Básico
PHP	Básico

Información Laboral

Empresa	Cargo Técnico de reparación de	Fecha inicio y fin
Drones Medellín	drones	01/01/2020-20/12/2020
iMometrics	Desarrollador de software	06/04/2021-07/04/2021

Información Adicional

Pasatiempos

En mi tiempo libre me gusta crear y diseñar cosas, siempre me ha gustado mucho el movimiento Maker y DIY y me gusta mucho el proceso de diseñar y hacer piezas con diferentes usos. Por otro lado, también disfruto mucho hacer deporte, ya sea gimnasio o baloncesto, intento hacerlo al menos 4 o 6 horas a la semana. Disfruto mucho leer y mi genero favorito es el de ciencia ficción, sin embargo, me gusta mucho leer sobre el diseño en general. En los momentos que no estoy haciendo esas cosas estoy descansando con mi familia y con mi gata.

Otras actividades

En el colegio participe en varios voluntariados, misiones y familias misioneras en varias partes del departamento. También soy tutor del laboratorio de escritura y oralidad (LEO) en la universidad EIA, en donde me dedico a dar asesorías de redacción y escritura a los otros estudiantes, en particular a los que están escribiendo la tesis. Desde que compre una impresora 3d también me he dedicado a diseñar y vender figuras por encargo a amigos y familiares. En el año 2021 participé en TOM, en el diseño y desarrollo de una silla de ruedas eléctrica para una persona discapacitada.

Referencias

Nombres completos	Cargo	Empresa	Teléfono
Pedro Ochoa Urrea	Dueño	Drones Medellín	3105387547
Carlos Andrés Valencia Sánchez	Director de relacionamiento de tecnología corporativo	Suramericana S.A.	3117430570

Cámara de Director del comercio de Medellín

Rubén Valencia Sánchez

clúster de moda

3022701394

Firma:

Firma: Fecha: 21/11/2021