

CURRÍCULUM VITAE

CRISTIAN ESTÉVEZ DÍAZ

INGENIERO MECÁNICO



SOBRE MÍ

Ingeniero mecánico con intereses específicos basados en el desarrollo de nuevas tecnologías, fundamentado en el análisis y simulación (CAE) y en el diseño asistido por ordenador (CAD).



MÁS INFORMACIÓN



www.cristianestevez.com



[linkedin.com/in/cristianestevez](https://www.linkedin.com/in/cristianestevez)



contacto@cristianestevez.com



+34 674 445 241



@crisestdiaz

EXPERIENCIA

INGENIERO FREELANCE

ENERO 2018 - ACTUALIDAD

Simulación, modelado 3D, desarrollo de prototipos, proyectos educacionales online.

BECARIO DPTO. INGENIERÍA MECÁNICA

JUNIO 2017 - SEPTIEMBRE 2017

Instituto de Astrofísica de Canarias

Investigación, desarrollo de prototipos y mecanismos, condiciones criogénicas, manejo de nitrógeno líquido. Control Electrónico, prototipado 3D.

TRABAJO FIN DE GRADO

DICIEMBRE 2014 - JUNIO 2015

Instituto de Astrofísica de Canarias

Criogenia, Óptica, Diseño Mecánico, Procesos de Fabricación, PTC Creo, ANSYS, Equipo Multidisciplinar, Investigación, Nitrógeno Líquido.

FORMACIÓN

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA MECÁNICA

SEPTIEMBRE 2015- JULIO 2017

Universitat Politècnica de València

Matlab, ANSYS, diseño mecánico y estructural (MH), fatiga (MH), CAD, CAE, mecánica no lineal, sistemas multicuerpo, simulación de procesos de fabricación.

GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA

SEPTIEMBRE 2011- JULIO 2015

Universidad de La Laguna

Diseño de máquinas, organización empresarial, sistemas energéticos, termodinámica, CAD, gestión de proyectos.

INTERESES



COMPETENCIAS



Kaizen



Planificación



I+D



Disciplina

SOFTWARE



ANSYS



Solidworks



PTC Creo



Simufact



Matlab



SAP2000

IDIOMAS



Inglés



Español