



Curriculum Vitae Europass



Información personal

Apellido(s) / Nombre(s)

Cortés Benítez, Daniel.

Dirección (direcciones)

C/ Aragón nº: 13 Medina Sidonia (Cádiz) C.P: 11170
Núcleo Residencial San Matías Bq:1 6ºC Sevilla C.P: 41008

Teléfono(s)

Móvil: 605120366

Correo(s) electrónico(s)

daniel.cortes.benitez@gmail.com

Perfil web

es.linkedin.com/in/danielcortesbenitez

Nacionalidad

Española

Fecha de nacimiento

23/11/1986

Sexo

Hombre

Empleo deseado / familia profesional

Ingeniero Aeronáutico

Educación y formación

Fechas

Curso 04/05 - 12/13

Titulación de Ingeniería Aeronáutica

Principales materias o capacidades
profesionales estudiadas

Rama o especialidad: Producción Aeronáutica

Materias relevantes cursadas:

Diseño Mecánico

Fabricación Integrada

Tecnología e Inspección de Materiales

Gestión de la Calidad y Programas Aeronáuticos

Procesos e Instalaciones de Producción

Uniones en Estructuras Aeronáuticas

Integración de Sistemas y Pruebas Funcionales

Automatización de la Fabricación

Nombre y tipo del centro de estudios

Escuela Superior de Ingenieros (Sevilla)

Fechas

14/01/14 - 26/02/14 (100 horas en la actividad)

Cualificación obtenida

10

Principales materias o capacidades
profesionales estudiadas

Máster Catia V5

Módulos Básico, Avanzado, Mecanizado, Composites y Knowledge

Nombre y tipo del centro de estudios

CETeC Andalucía

Fechas

Curso 10/11

Cualificación obtenida

Apto

Principales materias o capacidades
profesionales estudiadas

Seminario sobre Aviónica y Sistemas de Navegación Aérea

Nombre y tipo del centro de estudios

Escuela Superior de Ingenieros (Sevilla)
Departamento de Ingeniería Electrónica

Fechas	Curso 09/10 (16 horas en la actividad)																																								
Cualificación obtenida	Satisfactorio																																								
Principales materias o capacidades profesionales estudiadas	Formación y Calificación como Auditor Interno de Sistemas de Gestión de la Calidad UNE-EN 9100																																								
Nombre y tipo del centro de estudios	Escuela Superior de Ingenieros (Sevilla) Departamento de Organización Industrial y Gestión de Empresas																																								
Fechas	Curso 09/10 (50 horas)																																								
Cualificación obtenida	Apto																																								
Principales materias o capacidades profesionales estudiadas	Capacitación para el desempeño de nivel básico en Prevención de Riesgos Laborales																																								
Nombre y tipo del centro de estudios	Servicio de Prevención de Riesgos Laborales de la Universidad de Sevilla																																								
Experiencia laboral																																									
Fechas	15/03/12 - 14/09/12 (6 meses)																																								
Profesión o cargo desempeñado	Empleado en prácticas																																								
Funciones y responsabilidades principales	Responsable del análisis comparativo de actitud de sensores de fibra óptica tipo redes de Bragg en estructuras de material compuesto Manejo de interrogador óptico sm130, de equipo de extensometría MGCPlus y del sistema de medida de deformaciones por video correlación Aramis Ensayos mecánicos mediante máquina universal de ensayos Zwick Integración de sensores FBG en proceso de fabricación de panel de material compuesto																																								
Nombre y dirección de la empresa o empleador	Departamento de Materiales y Procesos FADA - CATEC Wilbur y Orville Wright 17-19 y 21																																								
Tipo de empresa o sector	Sector aeroespacial																																								
Capacidades y competencias personales																																									
Idioma(s) materno(s)	Español																																								
Otro(s) idioma(s)	'First Certificate' en Inglés a fecha de 26/07/13																																								
Autoevaluación																																									
Nivel europeo (*)																																									
Inglés																																									
Francés																																									
<table><tr><th colspan="4">Comprensión</th><th colspan="4">Habla</th><th colspan="2">Escritura</th></tr><tr><th colspan="2">Comprensión auditiva</th><th colspan="2">Lectura</th><th colspan="2">Interacción oral</th><th colspan="2">Capacidad oral</th><th colspan="2"></th></tr><tr><td>B2</td><td>Usuario independiente</td><td>B2</td><td>Usuario independiente</td><td>B2</td><td>Usuario independiente</td><td>B2</td><td>Usuario independiente</td><td>B2</td><td>Usuario independiente</td></tr><tr><td>A2</td><td>Usuario básico</td><td>A2</td><td>Usuario básico</td><td>A1</td><td>Usuario básico</td><td>A1</td><td>Usuario básico</td><td>A2</td><td>Usuario básico</td></tr></table>		Comprensión				Habla				Escritura		Comprensión auditiva		Lectura		Interacción oral		Capacidad oral				B2	Usuario independiente	B2	Usuario independiente	B2	Usuario independiente	B2	Usuario independiente	B2	Usuario independiente	A2	Usuario básico	A2	Usuario básico	A1	Usuario básico	A1	Usuario básico	A2	Usuario básico
Comprensión				Habla				Escritura																																	
Comprensión auditiva		Lectura		Interacción oral		Capacidad oral																																			
B2	Usuario independiente	B2	Usuario independiente	B2	Usuario independiente	B2	Usuario independiente	B2	Usuario independiente																																
A2	Usuario básico	A2	Usuario básico	A1	Usuario básico	A1	Usuario básico	A2	Usuario básico																																
(*) Nivel del Marco Europeo Común de Referencia (MECR)																																									
Capacidades y competencias sociales	Facilidad de integración en equipos de trabajo. Rápido aprendizaje.																																								
Capacidades y competencias informáticas	Diseño gráfico: CATIA V5R21, SmartSketch Cálculo de estructuras: Patran Nastran Programación: Matlab-Simulink Gestión y organización de proyectos: Microsoft Project Cálculo de trayectorias orbitales: STK Fabricación asistida por ordenador: WINCAM Dominio de las aplicaciones de Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)																																								
Permiso(s) de conducción	Categoría B. Vehículo propio.																																								
Otras informaciones	Movilidad geográfica. Disponibilidad horaria. Recién titulado. Actualmente enfoco mi formación al manejo fluido del inglés.																																								