



Móvil: (0034) 627.370.200

Información personal

Nombre CARRASCAL BAO, ANDRÉS

Dirección MAYOR, 77

ALCORCÓN (MADRID)

28921 ESPAÑA

Teléfono(s) | Fijo: (0034) 91.643.05.44

Correo electrónico acbao1984@gmail.com

Nacionalidad ESPAÑOLA

Fecha de nacimiento 20 DE SEPTIEMBRE DE 1984

Sexo MASCULINO

Experiencia de trabajo

Fecha 2014

Profesión o cargo desempeñado INGENIERO TÉCNICO AERONÁUTICO

Funciones y responsabilidades INGENIERO TÉCNICO AERONÁUTICO EN EL ÁREA DE DISEÑO, PROYECTO A350 XWB SECCIÓN

principales 16/18 FUSELAJE — SISTEMAS ESTRUCTURALES (SECONDARY STRUCTURE PARA PREMIUM AEROTECH). DISEÑADOR Y CHECKER. DOCUMENTACIÓN, 2D (SOLUCIONES DE DISEÑO — BRACKETS) Y 3D (HOLES & FASTENERS). MANEJO DE CATIA V5, VPM, PDM LINK Y NORMATIVA

AIRBUS

Nombre y dirección de la empresa | ARGHOS TECHNICAL ASSISTANCE – GRUPO AERNNOVA (PARA PREMIUM AEROTECH)

AVENIDA LLANO CASTELLANO, 13

MADRID 28034 ESPAÑA

Tipo de empresa | EMPRESA DE INGENIERÍA – OFICINA DE ESTUDIOS TÉCNICOS

Fecha DEL 2011 AL 2012

Profesión o cargo desempeñado | INGENIERO TÉCNICO AERONÁUTICO

Funciones y responsabilidades INGENIERO TÉCNICO AERONÁUTICO EN EL ÁREA DE DISEÑO, PROYECTO A350 XWB BELLY principales FAIRING — SISTEMAS ESTRUCTURALES (SUPPLEMENTAL COOLING SYSTEMS PARA ALESTIS

FAIRING — SISTEMAS ESTRUCTURALES (SUPPLEMENTAL COOLING SYSTEMS PARA ALESTIS AEROSPACE). DISEÑADOR. FASE DE DETALLE, 2D (PLANOS DE FABRICACIÓN Y MONTAJE — PLANOS DE COMPUESTO), 3D (HOLES & FASTENERS) Y DOCUMENTACIÓN. MANEJO DE CATIA V5,

VPM, CADINT, PDM LINK Y NORMATIVA AIRBUS

Nombre y dirección de la empresa | TEKPLUS AEROSPACE SL (PARA ALESTIS AEROSPACE)

AVENIDA LEONARDO DA VINCI, 8

GETAFE (MADRID)

28906 ESPAÑA

Tipo de empresa EMPRESA DE INGENIERÍA – OFICINA DE ESTUDIOS TÉCNICOS

Fecha

DEL 2009 AL 2011

Profesión o cargo desempeñado

INGENIERO TÉCNICO AERONÁUTICO

Funciones y responsabilidades principales

INGENIERO TÉCNICO AERONÁUTICO EN EL ÁREA DE ENSAYOS AERODINÁMICOS DEL INTA – INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL "ESTEBAN TERRADAS"

- > PREPARACIÓN Y MONTAJE DE EXPERIMENTOS PARA ENSAYOS EN TÚNEL DE VIENTO
- ESTUDIO SOBRE PERFILES AERODINÁMICOS EN GENERAL, Y DE AEROGENERADORES EN PARTICULAR
- UTILIZACIÓN DE TÉCNICAS DE MEDIDA CONVENCIONALES E INSTRUMENTACIÓN AVANZADA: SISTEMA DE MEDIDA DE PRESIONES PSI 8400, TUBO DE PITOT, VISUALIZACIONES, HILO CALIENTE, LDV (LASER DOPPLER VELOCIMETRY), PIV (PARTICLE IMAGE VELOCIMETRY) Y BALANZA EXTENSIOMÉTRICA; PARA LA ADQUISICIÓN DE DATOS EN TÚNEL DE VIENTO
- > PREPARACIÓN DE INFORMES Y NOTAS TÉCNICAS

Nombre y dirección de la empresa

INTA - INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL

CARRETERA DE AJALVIR, KM 4 TORREJÓN DE ARDOZ (MADRID) 28850 ESPAÑA

Tipo de empresa

ORGANISMO PÚBLICO DE INVESTIGACIÓN ESPECIALIZADO EN EL DESARROLLO TECNOLÓGICO AEROESPACIAL

Educación y formación

Fecha

FINALIZADA EN EL AÑO 2014

Cualificación obtenida

GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL

Principales materias o capacidades profesionales estudiadas

TITULACIÓN ESPECIALIZADA EN EL CAMPO AEROESPACIAL: DISEÑO, FABRICACIÓN, OPERARACIÓN Y MANTENIMIENTO, DE VEHÍCULOS AEROESPACIALES. ACTIVIDADES DE PROYECCIÓN, DIRECCIÓN TÉCNICA, PERITACIÓN, REDACCIÓN DE INFORMES, DICTÁMENES Y ASESORAMIENTO TÉCNICO. ANÁLISIS Y VALORACIÓN DEL IMPACTO SOCIAL Y MEDIO AMBIENTAL DE LAS SOLUCIONES TÉCNICAS

Nombre y tipo del centro de estudios

ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIAL, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL — UNIVERSIDAD DE LEÓN

ESCUELA DE INGENIERÍA CAMPUS DE VEGAZANA, S/N LEÓN – C.P.: 24071 ESPAÑA

Nivel conforme a una clasificación

nacional

GRADUADO - INGENIERO

Fecha

FINALIZADA EN EL AÑO 2009

Cualificación obtenida

INGENIERO TÉCNICO AERONÁUTICO EN AERONAVES

Principales materias o capacidades profesionales estudiadas

TITULACIÓN ESPECIALIZADA EN EL CAMPO AEROESPACIAL: DESARROLLO Y GESTIÓN DEL DISEÑO, CÁLCULO, DESARROLLO AERODINÁMICO Y DE MECÁNICA DE VUELO, FABRICACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LOS DISTINTO TIPOS DE AERONAVES. INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Nombre y tipo del centro de estudios

ESCUELA UNIVERSITARIA DE INGENIERÍA TÉCNICA AERONÁUTICA – UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

ESCUELA DE INGENIERÍA TÉCNICA PLAZA CARDENAL CISNEROS, S/N MADRID – C.P.: 28040

VIADNID — C.F.. 2

ESPAÑA

Nivel conforme a una clasificación nacional

INGENIERO TÉCNICO

Página 2/3 - Currículum vítae de CARRASCAL BAO, ANDRÉS

Capacidades y competencias personales

Idioma materno

ESPAÑOL / CASTELLANO

Otro idioma

INGLÉS (ENGLISH)

Autoevaluación

Nivel europeo (*)

INGLÉS (ENGLISH)

Comprensión				Habla				Escritura	
Comprensión auditiva		Lectura		Interacción oral		Capacidad oral			
B1	USUARIO AUTÓNOMO	B1	USUARIO AUTÓNOMO	B1	USUARIO AUTÓNOMO	B1	USUARIO AUTÓNOMO	B1	USUARIO AUTÓNOMO

^(*) Nivel del Marco Europeo Común de Referencia (MECR)

Capacidades y competencias sociales

GRAN CAPACIDAD PARA EL TRABAJO EN EQUIPO, AGRADABLE DON DE GENTES Y RESPONSABLE

PROACTIVO, CON INICIATIVA Y TESÓN EN EL TRABAJO

BUENA CAPACIDAD DE COMUNICACIÓN, GRACIAS A MI EXPERIENCIA EN LA ATENCIÓN AL PÚBLICO

ILUSIÓN POR APRENDER CADA DÍA

Capacidades y competencias organizativas

BUENAS DOTES DE EXPRESIÓN Y ORGANIZACIÓN

DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR

Capacidades y competencias informáticas

CONOCIMIENTOS MEDIO-ALTOS EN SISTEMA OPERATIVO WINDOWS, OFIMÁTICA (PAQUETE MICROSOFT OFFICE) E INTERNET

CONOCIMIENTOS EN PROGRAMACIÓN ASISTIDA CAD-CAM CATIA V.5

Permiso de conducción

B, EXPEDIDO EN MADRID

Información adicional

FORMACIÓN ADICIONAL

2013

CURSO DE EXT-PDMLINK SSCI DEF.PH. - DESIGNER/GL/M. EADS LEARNING SERVICES (ELS) – GETAFE (MADRID)

2012

CURSO DE VPM A350 DESIGN IN CONTEXT - ABSTRACT. EADS LEARNING SERVICES (ELS)
 GETAFE (MADRID)

2011

- CURSO DE SISTEMAS DE CALIDAD EN LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACIÓN MODELO ISO 17025:2005. UNIVERSIDAD DE ALCALÁ – ALCALÁ DE HENARES (MADRID)
- CURSO DE SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD Y AMBIENTAL MODELOS ISO 9001 E ISO 14001. INTA – INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL "ESTEBAN TERRADAS" DE TORREJÓN DE ARDOZ (MADRID)

2010

- CURSO DE AEROGENERADORES: AERODINÁMICA, RUIDO Y ESTRUCTURAS DEL ROTOR.
 INTA INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL "ESTEBAN TERRADAS" DE TORREJÓN DE ARDOZ (MADRID)
- CURSO DE CÁLCULO DE INCERTIDUMBRES BÁSICO. INTA INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROESPACIAL "ESTEBAN TERRADAS" DE TORREJÓN DE ARDOZ (MADRID)

DATOS DE INTERÉS

EMPLEADO COMO DEPENDIENTE (ATENCIÓN Y SERVICIO AL CLIENTE), EN CALIDAD DE PROFESIONAL, PARA LA EMPRESA EL CORTE INGLÉS – TIENDAS EL CORTE INGLÉS E HIPERCOR DEL CC SAN JOSÉ DE VALDERAS DE ALCORCÓN, MADRID (2004 – 2010)