

CÓDIGO	REQUISITOS A CUMPLIR POR LOS CANDIDATOS					
BECA	División/Departamento/Área en la que realizaría las Prácticas	Descripción detallada de las Funciones a Realizar	Titulaciones Universitarias Preferentes	Idiomas	Herramientas Informáticas/ofimáticas	Otros Requisitos/Conocimientos
A01	División de Gestión Tributaria y Gerencia de Riesgos y Seguros	* Gestión tributaria (procesos de información, documentación y cálculo asociados a los tributos a los que está sujeta la Entidad (IS, IVA, IGIC, IPSI, IRPF, IRNR, tributos locales). * Análisis fiscal (confección de informes sobre consultas internas relacionadas con la fiscalidad de la Entidad, tareas de documentación relacionadas con los procedimientos tributarios).	Economía / Derecho / ADE		Word, Excel, PowerPoint	Preferentemente que haya superado las asignaturas relacionadas con la fiscalidad.
A02	División de Planificación Económica	Conocimientos de Gestión de Activos, Elaboración y Planificación de Presupuestos de Gastos e Inversiones.	Graduado en ADE o similares	Inglés	Sap, Excel, PowerPoint, Word, Access	
AP01	División de Diseño, Desarrollo e Implantación ATM / División de Desarrollo ATM / <b>Departamento de Gestión de Proyectos</b>	☑ Revisión documentación incluida para el seguimiento de distintos proyectos de Navegación Aérea ( herramienta del Dpto). Detección de fallos/mejoras para implantaciones de futuras versiones de la herramienta que se utiliza en el Dpto (GPA). Búsqueda de medidas para garantizar que los beneficios esperados incluidos inicialmente en los distintos proyectos de Navegación Aérea se están llevando a cabo.	Ingeniero aeronáutico/ Grado de Gestión Aeronáutica	Inglés (opcional)	Microsoft Office	Conocimientos en los sistemas de Navegación Aérea
AP02	División de Diseño, Desarrollo e Implantación ATM / División AIS / <b>Departamento de Armonización e Integración</b>	<b>Visor web INSIGNIA</b> Apoyo en el proyecto de visor web de información aeronáutica INSIGNIA; definición de requisitos e implementación de mejoras.	Grado en ingeniería de software		programacion javascript	arcGIS
AP03	Div. Navegación y Vigilancia Dpto. Navegación por Satélite	Análisis de datos y prestaciones GNSS (vía herramientas como Matlab, Pegasus, simuladores, etc.): o Cálculo y creación de reportes periódicos de prestaciones GNSS: GPS, GPS + RAIM, SBAS con las aplicaciones disponible en Enaire o Análisis de los resultados de prestaciones o Automatización de herramientas para procesado de vuelos e información GNSS en tierra. o Mantenimiento del laboratorio, almacenamiento de datos y automatización de diversas tareas.  Análisis de volabilidad GNSS de procedimientos PBN (Performance Based Navigation)	Ingeniero Aeronáutico/ Telecomunicación, tanto técnico como superior.	Inglés	Microsoft Suite  Conocimientos de programación (Matlab, programación web y otros sistemas de programación)	Conocimientos de procesado de señales/datos
AP04	Div. Navegación y Vigilancia Dpto. Radar	- Análisis e integración de la información de vigilancia, para su representación georeferenciada en un mapa con información aeronáutica actualizada, para dotar al Departamento Radar de una herramienta para el estudio de incidencias en los sensores de vigilancia y en la aviónica embarcada: Estudio de resoluciones TCAS, Conflictos Modo-S, Reglamento Comisión 1207/2011 Art 6 (Estudio saturación espectro 1090Mhz)	Ing. Informática ó Ing. Telecomunicaciones (Esp. Telemática)	Inglés	- Javascript (leafletjs, mapbox) - PHP - Python - MySQL	Formato Asterix, ArcGIS, GeoJSON, Google Earth, KML, Sistemas de Vigilancia (RADAR, MLAT, Modo S)

AP05	Div. Navegación y Vigilancia Dpto. Navegación por Satélite	Actualizar la base de datos interna de procedimientos PBN implantados en Europa (vía consulta a los diferentes AIPs), así como a preparar material divulgativo GNSS y GBAS.  Seguimiento de las evoluciones de los sistemas GNSS: GBAS, GPS, Galileo y EGNOS	Ingeniero Aeronáutico/ Telecomunicación, tanto técnico como superior.	Inglés	Microsoft Suite  Conocimientos de programación (Matlab)	
AP06	Div. Navegación y Vigilancia Dpto. Radioayudas	Trazabilidad de especificaciones de los sistemas de radioayudas con los Reglamentos Europeos 482, 1035 y 552		Inglés	Ofimática	Sistemas de Radioayudas (ILS, VOR, DME, NDB). Doc OACI y Reglamentos Europeos
AP07	División de Automatización Departamento de Desarrollo en Ingeniería del Sistema SACTA	Elaboración de documentación de estudio comparativo de la configuración gráfica de las posiciones del sistema SACTA.	Ing. Aeronáutico/ Ing. Telecomunicación	Inglés técnico escrito	Ofimática	
AP08	División de Automatización Departamento de Desarrollo en Ingeniería del Sistema SACTA	<b>Automatización de la adquisición de datos de vigilancia para la ejecución de evaluaciones de prestaciones con la herramienta SASS-C</b>  Extracción y formateo de datos de vigilancia de los subsistemas GSI y Palestra. Extracción y formateo de datos de vigilancia de los subsistemas de los repositorios de la División de Navegación y Vigilancia. Formateo de la información de salida de la herramienta SASS-C para facilitar la generación de informes.	Ing. Aeronáutico/ Ing. Telecomunicación	Inglés técnico escrito	Programación con herramientas de office	Conocimientos de radar
AP09	División de Automatización Departamento de Desarrollo en Ingeniería del Sistema SACTA	<b>Desarrollo de herramientas para soporte a procesos de vigilancia del sistema SACTA</b>  Extracción y formateo de la información contenida en los registros históricos del sistema SACTA. Análisis de mejora de la herramienta existente para este propósito. Mejorar el proceso de datos del subsistema Palestra para facilitar la realización de evaluaciones de prestaciones de vigilancia.	Ing. Aeronáutico/ Ing. Telecomunicación	Inglés técnico escrito	Programación con herramientas de office	Conocimientos de radar
AP10	División de Automatización Departamento de Despliegue SACTA	- Ingeniera de pruebas - Estudio y análisis de rendimiento de la red - Pruebas de aceptación, validación de nuevos componentes en la red SACTA - Diseño de soluciones a nivel de arquitectura - Automatización de tareas - Generación de documentación	Ing. Aeronáutico/ Ing. Telecomunicación	Inglés técnico escrito	Linux	Conocimientos de arquitectura de comunicaciones, seguridad en la red y protocolos de enrutamiento (OSPF, RIP, BGP)
AP11	División de Automatización Departamento de Despliegue SACTA	- Estudio de mercado equipamiento switch. Características. Soluciones bajo-coste. - Alternativas económicas para equipos extensores de vídeo/teclado/ratón por cobre a distancias de 0-100m. - Recopilación y seguimiento de incidencias abiertas de instalaciones/documentación. - Recopilación y dossier de información y cursos relacionados con el sistema CCTV de SACTA.	Ing. Aeronáutico/ Ing. Telecomunicación	Inglés técnico escrito	Linux	Conocimientos de arquitectura de comunicaciones, seguridad en la red y protocolos de enrutamiento (OSPF, RIP, BGP)

AP12	Departamento de Verificación en Vuelo	Apoyo a las tareas de coordinación y planificación de vuelos, redacción de documentos de planificación, mantenimiento de las bases de datos y revisión de informes de vuelos o maniobras.	Ing. Aeronáutico/ Ing. Telecomunicación	Inglés		Especialidad en navegación aérea
AP13	Departamento de Comunicaciones Tierra/Tierra	Apoyo a las actividades de despliegue de REDAN fase V: - configuración de equipos; - pruebas en maqueta y en entorno operativo; - elaboración y revisión de documentación de pruebas; - control de la configuración de la documentación del proyecto; - asistencia a reuniones técnicas; - asistencia a actividades formativas sobre aspectos técnicos específicos del proyecto.	Ingeniería de Telecomunicación	Inglés	MS Office	Conocimientos previos en entorno de comunicaciones ATC o estándares técnicos relacionados
AP14	Gabinete del Director General	Trabajos relacionados con los sistemas de climatización, grupos electrógenos y demás instalaciones de electricidad. Conocimientos de electrónica.	Ingeniero Industrial	Inglés medio	Excel, word	
AP15	División de Seguridad / Departamento Evaluación y Análisis de Seguridad	Colaboración en la elaboración de estadísticas de seguridad Revisión de documentación de soporte (procedimientos, Instrucciones,...) Revisión Informes de seguridad, documentación asociada, etc...	Grado de Gestión Aeronáutica Ingeniero aeronáutico	Inglés	Microsoft Office	Capacidad de trabajo, Trabajo en equipo, Conocimientos en los sistemas de Navegación Aérea, Capacidad de análisis, Motivación para el aprendizaje
AP16	División de Seguridad / Departamento de Garantía, Monitorización y Control de la Seguridad	Colaboración en la elaboración de estadísticas de seguridad Revisión de la coherencia de la Base de datos de seguridad Actualizaciones de información en la base de datos	Grado de Gestión Aeronáutica Ingeniero aeronáutico	Inglés	Microsoft Office	Capacidad de trabajo Conocimientos en los sistemas de Navegación Aérea Motivación para el aprendizaje
AP17	División de Calidad y Medio Ambiente	Asistencia al área de Calidad de Navegación Aérea	Ingeniero aeronáutico Gestión Aeronáutica Otros grados de Ciencias	Inglés nivel alto	Microsoft Office	Se valorarán conocimientos de Sistemas de Gestión (ISO9001, etc.)
A03	División Gestión de Afluencia. Oficina Técnica	Recogida de datos de diferentes fuentes y sistemas de información. Elaboración de estadísticas de tráfico, de regulaciones, de demoras,... Colaboración en la realización de informes relacionados con la función ATFCM y con FUA.	Grado en Gestión Aeronáutica	Inglés	Microsoft Office (Excel, word, power point, access)	
A04	División Gestión de Afluencia. Dpto. Coordinación Operativa del Espacio Aéreo	Tareas de coordinación operativa del espacio aéreo para otros usos diferentes a tráfico comercial.	Grado en Gestión Aeronáutica	Inglés	Microsoft Office (Excel, word, power point, access)	Conocimiento de la estructura organizativa del Ejército del Aire sus medios y operaciones. Conocimiento de la gestión del espacio aéreo

A05	División de Convergencia y Desarrollo Internacional / División de Gestión Internacional/DEPARTAMENTO DE RELACIONES INSTITUCIONALES Y DESARROLLO FAB	Participación en actividades relacionadas con los programas de armonización de operaciones y sistemas de navegación aérea SW FAB y AEFMP: seguimiento de proyectos, actualización de planes de implantación, redacción de informes de progreso, ...  Participación en otras actividades del departamento: preparación de respuestas a consultas provenientes de organismos internacionales y nacionales, elaboración del boletín de noticias internacionales,...	Grado en Gestión Aeronáutica	Inglés (nivel alto)	Paquete MS OFFICE, Principalmente:  POWER POINT EXCEL WORD	Conocimiento de las estructuras de gobierno y legislación en el ámbito del Cielo Único Europeo  Francés valorable
A06	División de Convergencia y Desarrollo Internacional / División de Gestión Internacional /DEPARTAMENTO DE DESARROLLO DE NEGOCIO	Apoyo al Departamento en las tareas de: - coordinación de la participación de ENAIRE el ámbito de desarrollo de negocio, Programas Marco y Fondos CEF; - preparación y presentación de ofertas; - seguimiento contractual de las obligaciones y derechos acordados; - apoyo logístico para la organización de reuniones internacionales.	Grado en Gestión Aeronáutica	Inglés	Office	
AP18	División de Desarrollo y Formación ATC/ Departamento Técnico de Formación ATC	Colaboración en la elaboración de contenidos formativos y adaptación didáctica del desarrollo de los mismos. Elaboración de pliegos de contratación de servicios de formación.	Psicólogo/grado de gestión aeronáutica/ingeniero aeronáutico	Inglés	Microsoft Office Avanzado	Capacidad de trabajo, Trabajo en equipo, Capacidad de análisis, Motivación para el aprendizaje
A07	División de Desarrollo y Formación ATC/ Departamento de Gestión de Formación ATC	Consolidación y desarrollo de plataforma formativa, extracción de datos y realización de informes de seguimiento. Desarrollo de modelos de dinamización de la formación.	Psicólogo/grado de gestión aeronáutica/otros	Inglés	Microsoft Office	Capacidad de trabajo Motivación para el aprendizaje, capacidad de análisis y proactividad.
AP19	División de Prevención de Riesgos laborales	Colaboración en la elaboración de procedimientos, indicadores de Prevención Revisión de documentación de soporte (procedimientos, Instrucciones,...) Revisión documentación asociada.	Grado de Gestión Aeronáutica Ingeniero. otros grados de Ciencias	Inglés	Microsoft Office	Capacidad de trabajo, Trabajo en equipo, Conocimientos en los sen materia de Prevención de Riesgos Laborales, Capacidad de análisis, Motivación para el
AP20	División de Prevención de Riesgos laborales / Departamento de Prevención de Riesgos Laborales	Colaboración en la elaboración de Planes de Autoprotección, colaboración con la gestión de Epis, evaluaciones de Riesgos y participar en la elaboración de diferentes informes de Seguridad, englobado en la Prevención de Riesgos Laborales	Grado de Gestión Aeronáutica Ingeniero, Otros grados de ciencias	Inglés	Microsoft Office	Capacidad de trabajo Conocimientos en materia de Prevención de riesgos laborales Motivación para el aprendizaje
A08	División de Apoyo y Coordinación	Recopilación y tratamiento de información y datos, tanto de ENAIRE como de la autoridad aeronáutica y de organizaciones de aviación, para la elaboración de informes que requieran integrar datos de diversas unidades. Gestión y seguimiento de las respuestas a solicitudes externas a ENAIRE de información.	Gestión Aeronáutica	Inglés	Office	
A09	Dpto. de Certificación e Inspección	documentales de evidencias de los certificados como proveedor de servicios de navegación aérea y de formación ATC.  Registro y seguimiento de no conformidades de inspecciones de AESA y de auditorías internas  Elaboración de informes de estado de no conformidades de inspecciones de AESA	Gestión Aeronáutica	Inglés	Office	

A11	División de Desarrollo Profesional y Formación/Departamento Técnico	Colaborar en los trabajos de desarrollo de contenidos conductuales destinados a formación presencial. Colaborar en el Sistema de Control y Calidad de las acciones formativas de i Convenio contenidas en el Plan de Formación. Colaborar en el desarrollo cursos técnicos on-line. Participar en la valoración técnica de las ofertas presentadas en expedientes y pedidos	Pedagogía Psicología		Conocimientos nivel medio/avanzado en paquete Office	
A10	División de Desarrollo Profesional y Formación/Departamento Gestión	Colaborar en la planificación y ejecución de las acciones formativas de ENAIRE. Realizar pruebas de validación de cursos online.	Gestión Aeronáutica		Conocimientos nivel medio/avanzado en paquete Office	
A12	División de Desarrollo Profesional y formación/Departamento de Evaluación	<p><b>BENEFICIOS COORPORATIVOS</b> - Cooperación en ayudas sociales 2014, (revisión de Bases, revisión de solicitudes, facturas, certificados...), SAP(aprobación estatal, revisión de posibles incidencias... )</p> <p>Creación de Base de Datos sobre Anticipos Reintegrables y de Nacimiento hijos.</p> <p>PAE - Cooperar en la nueva organización del Programa de atención al empleado, aportación de ideas, análisis, creación de bases de datos.</p> <p><b>SELECCIÓN</b> - Cooperación con convocatorias de selección externa, revisión de documentación aportada, listados de solicitantes...</p> <p><b>EXPEDIENTES /PEDIDOS</b> - Apoyo en la revisión y certificación de los trabajos realizados con los distintos expedientes y pedidos del Dpto</p>	Administración y Dirección de Empresas/Derecho/Ciencias del Trabajo.		Paquete Oficce	Nivel de Excel Medio-Alto