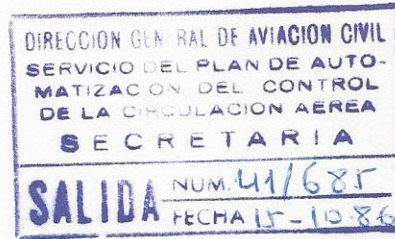




MINISTERIO DE TRANSPORTES,
TURISMO Y COMUNICACIONES

DIRECCION GENERAL DE AVIACION CIVIL

SERVICIO DEL PLAN DE AUTOMATIZACION
DEL CONTROL DE LA CIRCULACION AEREA



DON JUAN PEREZ BUENDIA, JEFE DEL SERVICIO DEL PLAN DE AUTOMATIZACION DEL CONTROL DE LA CIRCULACION AEREA

C E R T I F I C A: Que D. David Diez Fernández viene prestando sus servicios en la Sección de Ingeniería de Sistemas del Servicio del Plan de Automatización del Control de la Circulación Aérea, desde el 17 de Enero de 1985, realizando las siguientes funciones:

- Redacción de Especificaciones Funcionales.
- Revisión, discusión y negociación de Especificaciones de Diseño.
- Redacción de informes de evaluaciones.
- Asesoramiento en el área de Control de Tránsito Aéreo.
- Asistencia como miembro, a las reuniones del grupo de expertos en aplicaciones radar RASP.
- Asistencia al Curso ATC-PS.4 sobre "Detección de conflictos RADAR" (Short term conflict detection) que tuvo lugar en el Instituto de la Navegación Aérea de EUROCONTROL (Luxemburgo), entre el 10 y el 14 de marzo de 1986.
- Asistencia al Seminario sobre "Evaluación de datos radar" impartido por la FAA en la semana del 21 al 25 de Julio de 1986.
- Definición de los Requisitos Operativos y Redacción de las especificaciones técnicas y funcionales de un nuevo sistema informático para el cálculo de las tasas de sobrevuelo del Negociado de Eurocontrol.
- Modificación de los programas del módulo de impresión del Sistema de Tratamiento de Plan de Vuelo TAPLAC, del Centro de Control de Tránsito Aéreo de Madrid, a efectos de sustituir las impresoras Olivetti PR 430, por las IER 320.

Y para que conste a petición del interesado, extendiendo el presente certificado en Madrid, a veintidos de Septiembre de mil novecientos ochenta y seis.



✓