



CENTRO DE CONTROL DE TRANSITO AEREO
DEL AREA DE MADRID

S/R.:

N/R. VGC

DESTINATARIO.

D. VICTORIANO MARTIN ORTIZ, DIRECTOR DEL CENTRO DE CONTROL DE
ASUNTO: TRANSITO AEREO DEL AREA DE MADRID.

C E R T I F I C O:- Que D. DAVID DIEZ FERNANDEZ, Funcionario del Cuerpo Especial de Controladores de la Circulación Aérea, desarrolla su trabajo en el área de la informática aplicada a los sistemas de apoyo e la Navegación Aérea desde el 27 de Marzo de 1.978, fecha en la que se integró en un Curso de Especialización de Proceso de Datos, obteniendo el Diploma correspondiente el 28 de Mayo de 1979.

Desde esta fecha participa con responsabilidad directa en las tareas de análisis, diseño y codificación del Sistema TAPLAN (Tratamiento Automático de Plan de Vuelo) el cual está operativo en el Centro de Control de Tránsito Aéreo de Madrid, hasta su sustitución por el Sistema TAPLAC.

En abril de 1.981 asiste a un curso de FORTRAN RDOS impartido por DATA GENERAL.

Con fecha 5 de Mayo de 1.981 fué destinado al Centro Experimental de EUROCONTROL en Bretigny S/Orge, Francia, a fin de incorporarse al equipo de desarrollo del Sistema INTERMAD, donde realiza actividades de análisis, diseño y codificación, hasta su vuelta al Centro de Control de Tránsito Aéreo de Madrid el 1 de Octubre de 1982.

El 15 y 16 de Marzo de 1.982, participa en Bretigny, en un Forum sobre Automatización del Control de Tráfico Aéreo Español.

Con fecha 24 de Noviembre de 1.981 es designado miembro de ADEG (EANPG), Grupo de Trabajo creado en el seno de la OACI, con objeto de tratar materias referidas al intercambio de datos entre equipos automáticos de proceso de datos usados por dependencias ATC adyacentes.

Del 23 al 25 de Marzo de 1.982, participa en la primera reunión de ADEG, que tiene lugar en la Oficina Europea de la OACI en Paris.

A partir del 1 de Octubre de 1.982, trabaja en la depuración y documentación del subsistema TAPLAC y en la preparación del Manual Operativo del INTERMAD (Sistema Interino para Madrid).

Con fecha 5 de Mayo de 1.983 fue designado responsable de la explotación operativa y mantenimiento Software del subsistema TAPLAC.

Del 20 al 24 de Junio de 1.983, participa en la segunda reunión de ADEG, que tiene lugar en la Oficina Europea de la OACI en Paris.

Con fecha 28 de Junio de 1.983 fue nombrado Jefe de la Oficina Técnica de Proceso de Datos de la Sección de Operaciones del Centro de Control de Tránsito Aéreo de Madrid, cargo que desempeñara hasta el 8 de Febrero de 1.985, fecha en la que está prevista su incorporación al SACTA (Servicio de Automatización del Control de Tráfico Aéreo).

El 22 de Julio de 1.983 presenta una propuesta para la realización de un sistema informático de apoyo al Control de Afluencia de Tráfico Aéreo.

El 5 de Julio de 1.983 presenta una propuesta para la organización de la Oficina Técnica de Proceso de Datos de la Sección de Operaciones del Centro de Control de Tránsito Aéreo de Madrid. Dicha propuesta es aceptada por la Dirección del Centro.

El 2 de Agosto de 1.983, es designado para actuar como Técnico de Sistemas responsable de las pruebas de aceptación provisional del Sistema INTERMAD.

El 31 de Agosto de 1.983, y a petición del Sr. Director del Centro de Control de Tránsito Aéreo de Madrid, inicia el estudio de las especificaciones de la Red Común de Intercambio de Datos de la OACI (CIDIN), realizando el correspondiente informe.

El 3 de octubre de 1.983, y a petición del Sr. Director del Centro, inicia el estudio de las especificaciones Funcionales del Sistema de Presentación de Datos Meteorológicos y Aeronáuticos (CTI 071/83) realizando el correspondiente informe.

El 28 de Noviembre de 1.983 es autorizado a introducir las mejoras propuestas por el, en el subsistema TAPLAC. Una versión mejorada, soportando un nuevo terminal para la introducción de Información Meteorológica es desarrollado y puesta en operación por el.

A partir del 19 de Enero de 1.984, organiza e imparte un curso de entrenamiento a ATAS (Ayudantes de Tráfico Aéreo), sobre el manejo del subsistema conversacional del TAPLAC.

En Febrero de 1.984 asiste a un curso sobre el Sistema Operativo AOS/VS impartido por DATA GENERAL.

En Febrero y Marzo de 1.984 organiza e imparte en colaboración con personal de su Oficina Técnica, dos cursos de Introducción a la Informática.



MINISTERIO DE TRANSPORTES, TURISMO Y COMUNICACIONES

DIRECCION GENERAL DE AVIACION CIVIL

CENTRO DE CONTROL DE TRANSITO AEREO
DEL AREA DE MADRID

Madrid- a de de 19.....

S/R.:

N/R.: VGC

DESTINATARIO:

- Hoja 2ª -

ASUNTO:

En Abril de 1984 asiste a un curso sobre Estructuras de Base de Datos INFOS II impartido por DATA GENERAL.

Del 18 al 22 de Junio de 1984, participa en la tercera y última reunión del grupo ADEG, que tiene lugar en la Oficina Europea de OACI - en Paris. En las mismas fechas, participa en una negociación con representantes de la Administración Francesa, OACI y EUROCONTROL, con objeto de resolver problemas planteados por la adjudicación de códigos SSR por el Sistema INTERMAD.

A partir de Junio de 1984 trabaja en el desarrollo de aplicaciones para el manejo de bases de datos. Desarrolla GESCONTROL (FORTRAN V / INFOS II).

También desarrolla el programa de aplicación ETE, el cual es implementado en FORTRAN V y su fin es la enseñanza programada.

Del 15 al 26 de Octubre de 1984, imparte un curso de lenguaje de programación BASIC, a personal del Centro de Control de Tránsito Aéreo - de Madrid.

En Noviembre y Diciembre de 1984, asiste a un curso de Introducción y Programación en ADA, impartido por DATA GENERAL.

A partir de Noviembre de 1984 actúa como responsable del Sistema de Gestión del Centro, un Ordenador S140-DATA GENERAL soportado por el Sistema Operativo AOS.

Todo lo cual certifico a petición del interesado a fin de que surta los efectos oportunos ante quien proceda.

Madrid, a veintiuno de Marzo de mil novecientos ochenta y cinco.



Vilaz ll.