

NOTA ACLATORIA AL CERTIFICADO DE BUENA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS: REDACCIÓN (DISEÑO) DEL PROYECTO COMPLEMENTARIO AL PROYECTO TITULADO: "EDIFICIO TERMINAL, URBANIZACIÓN Y ACCESOS EN EL AEROPUERTO DE MÁLAGA"

D. **Gerardo Delgado González.- Ingeniero Aeronáutico**.....

como (1) **Director del Expediente**.....

de (2) **Aeropuertos Españoles y Navegación Aérea,**

entidad contratante del expediente de "**Asistencia Técnica para Control y Vigilancia de la Obra: Edificio Terminal, Urbanización y Accesos en el Aeropuerto de Málaga**" Expte. Núm. DIA - 901/04.

EXPONGO:

1º.- Que en relación con los trabajos realizados por la empresa: CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA, S.A. (CEMOSA), con C.I.F. A-29021334, para la Redacción (diseño) del Proyecto Complementario al proyecto titulado: "**Edificio Terminal, Urbanización y Accesos en el Aeropuerto de Málaga**", dentro de los mismos se han llevado a cabo trabajos de

Diseño Arquitectónico y Funcional del Edificio Terminal procesador de pasajeros, incluyendo esquema funcional y circulaciones de personal y distribución de usos y espacios.

Diseños de Instalaciones asociadas de las disciplinas de, Electricidad, Redes de Voz y Datos, Electromecánica, Climatización, Protección contra el fuego (RCI), Abastecimiento y saneamiento de aguas, etc..

Adicionalmente se han realizado los cálculos estructurales de aquellos elementos que han resultado de nuevo diseño así como la adaptación y comprobación de las estructuras existentes sobre las que se ha trabajado. Es de especial significación el nuevo forjado añadido a modo de entreplanta para la incorporación del sistema de tratamiento de equipajes del Edificio Terminal.

Por último, los diseños se han completado con la parte de diseños de urbanismo para adecuar los accesos, la zona de bolsa para acumulación de taxis en espera, y las distintas infraestructuras y que se han añadido a los diseños.

Todos los diseños se han realizado hasta el nivel de detalle de proyecto constructivo, incluyendo todos los detalles requeridos para la construcción.

El autor y coordinador de los trabajos por parte de CEMOSA en todas las disciplinas fue el ingeniero aeronáutico D. Gines Jose Garcia Rodriguez nº colegiado 3.173

Y para que conste, y a los efectos oportunos, expido el presente en:

Madrid a 7 de Diciembre de 2016

Por **Aeropuertos Españoles y Navegación Aérea,**

Gerardo Delgado González.- Ingeniero Aeronáutico

Director del Expediente

