

DISCURSO MJLR. JOSE ESPEJO, INGENIERO DEL AÑO 2017

Querido Decano, querido Ángel, queridos Pepe, Antonia, Raquel y Fernando, familia y amigos de Pepe, queridos amigos y compañeros:

Nos congrega aquí el nombramiento de Pepe como INGENIERO DEL AÑO EN MÁLAGA, en reconocimiento a su larga y fructífera carrera profesional así como a sus cualidades personales. A petición del amigo Ángel y por iniciativa propia me toca dedicarle unas palabras en este su homenaje, lo que para mí es todo un gran honor.

¿Qué decir de nuestro amigo Pepe, que no conozcáis de él?,

Todos sabemos de su pericia como **especialista en Estructuras**, de cómo optimiza al máximo no ya el cálculo sino también el modo de ejecutarlas, muchas veces con gran genialidad, pericia y genialidad que le ha convertido en el asesor de muchos de nosotros, en mi caso, desde que sé de él, y va para treinta años, en muchas estructuras que me tocó realizar, si no todas, he contado con su colaboración.

Como os podéis imaginar, durante tantos años y tantas obras en común, tengo multitud de anécdotas, vivencias y recuerdos, que referirlas, aunque lo hiciera de un modo selectivo, nos llevaría mucho tiempo, por lo que tan sólo citaré el viaducto Aliatar, de cuyo diseño, proyecto y dirección e incluso el nombre es Pepe el autor, y con el que tuve la ocasión de compartir la comunicación “El Viaducto Aliatar, una estructura andaluza” presentada en el I Congreso de Carreteras de Andalucía en el área “Diseño, Construcción y Control de Calidad”, mereciendo la Mención Honorífica por su alta calidad técnica, de lo cual me siento muy honrado.

También sabemos de su faceta como **profesor de Mecánica y encargado del departamento de Mecánica de medios continuos** en la Universidad de Málaga, donde hasta hace muy poco, ha estado formando a multitud de Peritos e Ingenieros Industriales.

Los que hemos frecuentado su oficina sabemos **de su afición por los libros**, en este caso técnicos. Cantidad de armarios repletos de libros de Matemáticas, de Física, Mecánica, Geotecnia, Estructuras, Puentes, Hidráulica, probablemente la mejor biblioteca técnica de Málaga. De aquí le viene su gran

conocimiento sobre estos temas porque, atención, estoy seguro que no sólo se los ha leído sino que además los ha estudiado.

Pero si su profundo conocimiento técnico es patente en razón a lo citado no le va a la zaga **su erudición en otros temas como Filosofía, Teología, Astronomía, Historia, Literatura...**, lo que lógicamente es fruto de su afición por los libros sobre estos temas, en este caso guardados en su casa, que, como se puede imaginar será otra gran biblioteca.

Es tal el alto grado de conocimiento que posee, y no estoy exagerando lo más mínimo, que es difícil mantener una conversación sobre alguno de estos temas, pues rápidamente pasas de conversador a oyente anonadado y absorto ante el despliegue de sapiencia siempre mostrada con su proverbial naturalidad y gran modestia.

Menos conocido, creo, es **su habilidad en componer poesía**, compone versos y sonetos, así que, no me extrañaría que nos tenga preparado algunos versos para deleitarnos.

También, quizás se conozca menos su gran conocimiento como **naturalista**, ¿Sabéis el gran poder curativo que tiene la cebolla? ¿Las ventajas de usar vendas en vez de fajas elásticas en los dolores de espalda?, Pepe de estos temas sabe tanto o más que de las estructuras.

Y otra faceta que no se me puede olvidar de citar es la **gastronomía**, te informa de multitud de lugares a lo largo de toda España famosos por la elaboración de algún exquisito manjar.

Pues bien, una vez expuestos tus múltiples conocimientos, éstos quedan empequeñecidos al compararlos con tu gran humanidad, porque, Pepe, para todos tus compañeros eres **UNA GRAN PERSONA, UN GRAN AMIGO**, y esta es la razón por la que reunidos aquí te mostramos nuestra admiración y respeto.

ENHORABUENA