

TOMÁS HORMIGO RODRÍGUEZ

“ UNA VIDA LLENA DE INQUIETUDES Y COMPROMISOS ”

“Si la ley de Educación se aplicara honestamente, tendríamos un país con una educación homogénea”. Esa era una de las principales inquietudes sociales que Tomás tuvo a lo largo de su vida.

Desde muy pequeño sus padres le fueron inculcando unos valores que él supo crecer con ellos y madurarlos, haciendo unos buenos cimientos como ser humano (“las grandes obras permanecen al pasar los años si tienen buena cimentación”) y Tomás la tuvo.

Su afán por superarse profesionalmente fue incansable; consiguió el título de delineante, mas tarde entra en la escuela de Peritos de Málaga, pero fue su ida a Granada por causa del servicio Militar lo que hace que Tomás aproveche para iniciar la carrera de Ciencias y con el tiempo finalizarla, será mas tarde por los años noventa cuando obtendrá la Cátedra de Física y Química con el número uno de su promoción.

En la espera de su primer trabajo como Perito Industrial, decide irse a perfeccionar el inglés a Londres, allí trabaja y se apasiona por los museos que hace visitas diarias, y sin darse cuenta esas serán las primeras ideas que le surgirán posteriormente a crear el “Museo Escolar de Ciencia y Tecnología”

Es en el año 1983 cuando se empiezan a cumplir sus primeros sueños y vuelve a su antigua escuela de Formación Profesional de Málaga, pero ya como profesor.

Enseguida se da cuenta que su vocación hacia la docencia es cada día mas intensa y empieza a conectar con los alumnos sintiéndose uno mas entre ellos, sus ganas de enseñar y de aprender enseñando hace que los jóvenes se acerquen sin miedo a la ciencia, a comprender por que ocurren las cosas de forma amena y divertida, Tomás con sus alumnos charlaba, debatía y era el guía que transmitía calor humano y muchas ganas para que los alumnos aprendieran, .Desarrolló proyectos como el “Club Científico de Einstein” logró que se celebrará “la semana de la Ciencia” es impulsor y creador del Museo Interactivo de las ciencias, por entonces se inscribió en la Sociedad Malagueña de Astronomía con el fin de iniciar a sus alumnos en las observaciones solares los instruía en la metodología rigurosa de la observación del sol y creó el departamento de Heliofísica.

Nunca renegó de sus raíces como hijo de agricultor y esteponero, se sentía muy orgulloso de los suyos y de, tuvo inquietudes por activar la cultura e implicarse en la vida real de los problemas y las necesidades de Estepona, fue socio fundador del primer Centro Cultural que se formó en su pueblo,(en los años difíciles de la transición) pero logró implicar a muchos amigos y familiares para que colaboraran en conferencias, debates, periódicos...ect.

Después de pasar unos años de inquietudes, publicaciones, exposiciones y de ejercer muchos cargos importantes en el terreno de la ciencia y ser muy conocido como persona incansable, auténtica y luchadora por defender la cultura y la libertad, promueve la “Asociación Cultural Faro de Estepona” cuyo fin principal es fomentar el dialogo, intercambiar opiniones y defender el derecho a recibir una información objetiva.

Son muchos los libros que publicó como “Las Medidas del Universo” y otros, compartió en sus publicaciones con Dº José Mª Chao, Dº Vicente Moreno, Dº

Roberto J. González, Dº Diego Gaete, Dº Luis de Tudela... como "Datos de Física y Química", "Introducción a la Historia de la Física", "English in the Polytechnic, Book2" ect...tenía unas buenas cualidades como escritor, comentarista y hasta trabajó como un excelente rotulista

Los años noventa son para Tomas los años de plenitud, ejerce como director del I.E.S. La Rosaleda de Málaga, es nombrado asesor científico para un proyecto con el "Experimentarium de Copenhague", en la revista Péndulo de Málaga del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos escribe un artículo en el que cuenta el proyecto, hace exposiciones en el Parque Tecnológico de Málaga siendo visitadas por muchas autoridades y personas interesadas en la materia, allí fue la culminación de las Semanas de la Ciencia anteriores.

Es en esta década cuando se casa con María Teresa y pronto nacen sus hijos Tomás y Pablo, tales acontecimientos hacen reflejar aun mas su entusiasmo por la ciencia y luchará para sacar adelante sus ideas, compartirá sus inquietudes y se propondrá unos objetivos ayudando a tener opiniones críticas estableciendo una relación constante y profunda en la familia, en el trabajo, en el entorno mas próximo, ya no se acordará de la indiferencia y el pasotismo de algunos que no entendían que alguien como Tomás quisiera abrir nuevos caminos y llegar cada día mas lejos sin pedir nada a cambio.

A finales de los noventa como miembro fundador del Centro Cultural Estebuna, participó con artículos en su boletín, dio conferencias e invitó a personajes de prestigio como Pérez Mercader, Manuel Toharias, Teodoro Vives, ect...acercando a Estepona la sabiduría de tantos y tantos cerebros con charlas y conferencias muy interesantes. Se implicó en el estudio de un anteproyecto museográfico con un Planetario, un Centro Astronómico y un Costelario para Estepona, visitó las Ciudades de las Ciencias de Granada, Valencia y Toulouse para mas tarde redactar un minucioso estudio de construcción y viabilidad económica del mismo.

Todo esto quedó truncado como si hubiera sido un sueño, Tomas murió aquel 12 de Mayo del 2004 sin esperarlo y con su muerte quedaron muchos proyectos en los cajones de algunos despachos. Han sido muchos los homenajes, inauguración de salas con su nombre, asociaciones de AMPA, paginas en la web, ediciones de sus libros ect... que se han hecho después de su ida .

Hoy sus amigos, sus hijos, su esposa Mª Teresa, su hermana Antonia y todos los que tuvimos la suerte de vivir y compartir sus inquietudes, queremos recordar aquel Tomás: Tolerante, riguroso, solidario, modesto, cercano, bueno, humano y sobretodo sabio...que se fue como siempre, en silencio, con dulce timidez... y con su mano tendida por si alguien lo necesitaba.

Cancelada es afortunada, hoy una estrella ha venido a poner su luz en estas aulas, a iluminar las mentes de profesores y alumnos de este Instituto, su nombre es Tomás Hormigo Rodríguez su presencia estará siempre presente entre los estudiantes y a muchos de vosotros os infundirá el placer y el gusto por la ciencia transmitiéndonos ilusión, entusiasmo y muchas ganas de vivir como el siempre tuvo.

Agradecemos a todos aquellos Organismos Oficiales que nos han concedido el honor de rememorar el trabajo de un "profesor" con una placa con su nombre en este lugar tan maravilloso y seguro tan querido por Tomás