



AYUNTAMIENTO DE LAS TRES VILLAS

C.I.F. P0404000B. DOMICILIO: C/ VENTAS, 6 (DOÑA MARÍA). TLF.: 950350800 FAX: 950350853

**ACTA N° 9/2019 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL AYUNTAMIENTO
PLENO DE LAS TRES VILLAS (ALMERÍA) DE 20 DE AGOSTO DE 2019**

ASISTENTES

Alcaldesa

Dña. Virtudes T. Pérez Castillo (PSOE)

Concejales

Dª. Mª Rosario Rebaque Villazala (PSOE)

D. Pedro Hidalgo Lázaro (PSOE)

Dña. María Dolores Martínez Ortuño
(PSOE)

D. José Ocaña García (PSOE)

D. Juan Antonio Requena Ramos (Cs)

SECRETARIO-INTERVENTOR

D. Miguel Ángel Sierra García

En el Municipio de Las Tres Villas (Almería) siendo las 20:00 horas y bajo la Presidencia de Dña. Virtudes T. Pérez Castillo, Alcaldesa de la Corporación, se reúnen en el Salón de Sesiones de la Casa Consistorial los Señores Concejales al margen expresados, al objeto de celebrar Sesión Extraordinaria de Pleno debidamente convocada en tiempo y forma, en primera convocatoria, de acuerdo con el orden del día previamente establecido.

Previa convocatoria efectuada con la antelación reglamentaria establecida en el Reglamento de Organización, Funcionamiento y Régimen Jurídico de las Entidades Locales, aprobado por Real Decreto 2568/1986, de 28 de noviembre, de la que ha sido dada publicidad mediante la fijación de un ejemplar de la convocatoria y orden del día en el Tablón de Anuncios de este Ayuntamiento y abierta la Sesión por la Presidencia, se procede al estudio de los asuntos a tratar con arreglo al siguiente

ORDEN DEL DÍA

UNICO.- Nombramiento de hijo Predilecto de Las Tres Villas a D. Bernardo Castellano López.

Se da lectura del Curriculum de D. Bernardo Castellano López

”El Dr. Bernardo Castellano López de 61 años de edad, nacido en Terrassa, Barcelona, desarrolla su actividad profesional como investigador y docente en la Universidad Autónoma de Barcelona donde es Catedrático del Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología en la Facultad de Medicina, miembro del Instituto de Neurociencias y Director del Servicio de Investigaciones Neurobiológicas BrainStain.

Es hijo de Hilario Castellano Vicente que nació en Agosto de 1927 en Castellón y de Dolores López García que nació en Ocaña, Almería, en el mes de Diciembre de 1929. Tiene tres hermanas que nacieron en Terrassa: María Dolores, María Isabel y Ana.

Está casado y tiene 3 hijos: David, Laia e Iván.

Desde el año 1982, conjuntamente con su esposa, la Dra. Berta González de Mingo, crearon un grupo de investigación en el campo de las Neurociencias cuyo objetivo ha sido indagar en la organización histofisiológica del sistema nervioso y concretamente en las funciones desarrolladas por unas células llamadas células gliales las cuales conjuntamente con las neuronas forman parte del entramado celular de los centros nerviosos. Son las células gliales los elementos celulares que determinan la supervivencia y la muerte de las células nerviosas interaccionando con las neuronas y elementos del sistema inmunitario. Por esa razón, los estudios sobre las células gliales son de gran importancia ya que el conocimiento de sus funciones puede llevar al desarrollo de nuevos fármacos que ayuden a mitigar los efectos negativos de los procesos inflamatorios asociados a patologías como el ictus, los tumores cerebrales, las lesiones traumáticas y los efectos neurodegenerativos inherentes a enfermedades neurológicas como son la enfermedad de Alzheimer, Parkinson o la esclerosis múltiple.

A lo largo de estos años, el grupo de investigación liderado por el Dr. Castellano no solo ha sido reconocido como Grupo de Calidad otorgado por la Generalitat de Catalunya, sino que se ha convertido en un grupo de referencia a nivel mundial en el campo de la neurobiología de las células gliales. Las investigaciones realizadas en su laboratorio han dado lugar a casi un centenar de trabajos publicados en revistas especializadas de alto prestigio científico, varios capítulos de libro, la edición de 2 libros y multitud de aportaciones y ponencias en congresos nacionales e internacionales. Algunas de estas investigaciones se han realizado gracias a estancias y colaboración con importantes grupos de trabajo en diferentes países incluyendo Dinamarca, Alemania, Gran Bretaña, Estados Unidos, Argentina, México, Uruguay, Brasil y Australia. Una gran parte de los investigadores que han pasado por su laboratorio y han realizado los estudios de doctorado trabajan ahora en Universidades de todo el mundo y en algunos casos lideran también grupos de investigación de calidad.

Las investigaciones realizadas han sido subvencionadas gracias a la financiación otorgada por diversos organismos oficiales como el Fondo de Investigaciones Sanitarias, los Ministerio de Ciencia y Tecnología y el Ministerio de Economía y Competitividad, así como también con Fondos de la Unión Europea y de la OTAN. También ha recibido subvenciones de otras entidades como la Fundación Alicia Koplowitz, Fundación La Caixa y la Fundació la Marató de TV3. Cabe resaltar, por otra parte, que el grupo del Dr. Castellano ha participado activamente en la transferencia tecnológica mediante la presentación de 2 patentes y diversos convenios con empresas y laboratorios farmacéuticos nacionales e internacionales, con objeto de testar la eficacia de nuevos productos que pueden tener una aplicación directa al tratamiento de afecciones neurológicas.

Otra actividad importante desarrollada por el Dr. Castellano que merece ser mencionada es su amplia participación en la organización de cursos, seminarios y sobre todo en la organización de congresos a nivel nacional e internacional. Ha sido miembro del Comité organizador o científico de varios congresos de la Sociedad Española de Neurociencias; miembro del comité organizador o científico de los European Glia Meetings celebrados en Barcelona, Amsterdam, Paris, Praga, Berlin, Bilbao, Edimburgo y Oporto, y ha participado en la organización de congresos satélite de la International Society of Neuroscience en Mexico y Australia. El Dr. Castellano ha sido miembro fundador y Secretario de la Red Glial Española; fundador y Coordinador de la Red Glial Iberoamericana; Secretario y Vicepresidente de la Sociedad Española de Neurociencia; asesor científico de Euroglia/Mundoglia, representante español en las acciones Europeas del programa COST y Neurinfnet; y miembro fundador y consejero asesor de NETWORKGLIA.

Finalmente, señalar que en su faceta académica, el Dr. Castellano ha impartido clases en la Facultad de Medicina desde el año 1982, habiendo contribuido a la producción de gran cantidad de material didáctico y a la formación de más de 10.000 profesionales en el campo de las Ciencias Médicas.”

En virtud de lo previsto en el art. 190 del Reglamento de Organización, Funcionamiento y Régimen Jurídico de las Entidades Locales (ROF), aprobado por Real Decreto 2568/1986, de 28 de noviembre (EC 259/87), donde se faculta a los Ayuntamientos para acordar nombramientos de hijos predilectos y adoptivos y de miembros honorarios de la Corporación, atendidos los méritos, cualidades y circunstancias singulares del candidato propuesto, por **UNANIMIDAD DE TODOS LOS MIEMBROS DEL PLENO**

SE ACUERDA:

Nombrar a D. BERNARDO CASTELLANO LÓPEZ hijo predilecto de Municipio de Las Tres Villas.

Seguidamente, D^a. Virtudes Teresa Pérez Castillo, Alcaldesa-Presidenta levanta la Sesión siendo las 20:30 horas, de lo cual como Secretario doy fe.

Vº Bº

ALCALDESA-PRESIDENTA

EL SECRETARIO-INTERVENTOR

Fdo.: Virtudes Teresa Pérez Castillo

Fdo.: Miguel Ángel Sierra García