

JUAN ANTONIO ORDOÑEZ

Dr. en Veterinaria

Saga veterinaria de la Familia Ordoñez



Vista de Burguillos del Cerro (Badajoz). Cortesía de Rafael Calero Bernal.



Introducción

Según la hermana de mi padre, mi tía Lucrecia (una audaz mujer con mucho encanto y arrojo), nuestra familia por línea paterna, el apellido Ordóñez, desciende del norte; ella decía que un ancestro nuestro, procedente de León, se instaló en **Burguillos del Cerro** en algún momento de la primera mitad del XIX. Los datos más fehacientes que poseo constan en el acta de nacimiento de mi abuelo Germán (23 de octubre de 1881) donde figuran los nombres de su padre (Manuel Ordóñez Marín) y de su madre (Petra Lima Olalla), mis bisabuelos, y el lugar de nacimiento, ambos naturales de la villa mencionada. Figura también el nombre de su abuelo por línea paterna (Tomás Ordóñez González), mi tatarabuelo, sin constar su lugar de nacimiento aunque sí el de su esposa (Antonia Marín Mesa), mi tatarabuela, también de la villa de Burguillos. Lucrecia contaba también que dos hermanos procedentes de tierras leonesas abandonaron sus enseres y emigraron a Burguillos del Cerro sin fijar el año pero tuvo que ser antes de 1855, dado que el nacimiento de Manuel Ordóñez Marín se produjo ese año como se desprende del acta de nacimiento mencionada, ya que se indica que tenía 26 años cuando nació su hijo Germán. De ser cierto lo que señalaba Lucrecia (¿por qué no darle crédito? Si ella lo decía, en alguna parte habría recogido la información), entonces cabe suponer que Tomás Ordóñez fue el inmigrante y se casó con Antonia Marín. Desconozco las razones que le llevaron a abandonar su tierra leonesa pero, siguiendo a mi tía Lucrecia, mi familia perteneció a la rama carlista castellano-leonesa (tan minúscula fue que puede considerarse solamente testimonial) y, quizás, al fracasar las diversas revueltas carlistas a partir de 1833 (recuérdese en ese año murió Fernando VII) muchos de los participantes fueron desterrados o emigraron voluntariamente a otras tierras ¿Quizás mi tatarabuelo también?

En el acta de nacimiento de mi abuelo Germán consta que su padre, mi bisabuelo Manuel Ordóñez, era zapatero y según mi padre herrador ¿quizás herrador-albéitar? Visto así era especialista en

historia de la veterinaria

extremidades anteriores, posteriores e inferiores y ¿por qué no? también superiores porque, dada sus habilidades, me imagino que sabría confeccionar guantes. A partir de él surge la **familia veterinaria de los Ordóñez**.

Paso ahora a describir, cronológicamente, un breve historial de los veterinarios de la saga con los datos más relevantes, extendiéndome algo más en mi abuelo y mi padre. La trayectoria del resto es más actual y los datos más importantes están al alcance de cualquiera.

Germán Ordóñez Lima (GOL)



Es este eslabón donde comienza la saga familiar veterinaria. GOL nació en Burguillos del Cerro, a mitad de camino entre Zafra y Jerez de los Caballeros, donde pasó la adolescencia hasta, siendo joven, establecerse en Jerez con la idea fija de ser veterinario y con tesón y coraje trabajó algún tiempo, se supone que duramente, para ahorrar algún dinero y poder desplazarse a Córdoba para cursar los estudios de Veterina-

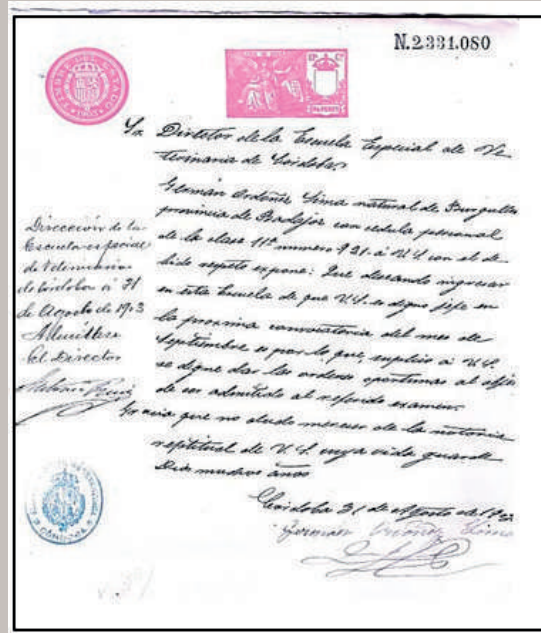


Figura 1. Instancia para el ingreso de GOL en la Escuela de Veterinaria de Córdoba (1903)

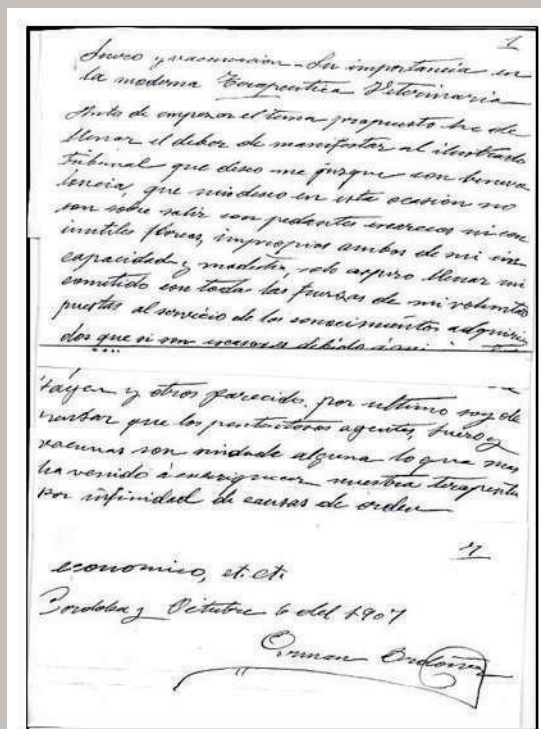


Figura 2. Líneas iniciales y finales del ejercicio

ria, ya que no parece que la profesión de su padre generara recursos suficientes como para sufragar una carrera universitaria. El 31 de agosto se le admite en la Escuela de Veterinaria de Córdoba en el curso 1904-05. (Figura 1).

Las calificaciones de las asignaturas fueron notables y aprobados en la relación 1:1, excepto en las de "Agricultura y Derecho Veterinario" y "Zoo-

tecnia y Policía Sanitaria" que obtuvo matrícula de honor. Teniendo aprobadas todas las asignaturas que prescribían las disposiciones vigentes en aquella época, dirige instancia al Director de la Escuela para que le sea admitido a los tres ejercicios de la reválida, los que supera el 29 de mayo de 1908, el primero constaba del desarrollo comunicado de un tema que en el caso de GOL fue "Hernias y su tratamiento". Siendo estudiante colabora en un certamen organizado por el alumnado de la Escuela en los actos que se realizaron durante el homenaje que se celebró en 1907 para honrar a Santiago Ramón y Cajal por la concesión del premio Nobel de Medicina el año anterior. GOL, era entonces alumno de 4º curso, fue uno de los premiados en el certamen (véase "La Veterinaria Meridional" de 1 de febrero de 1907, año III, Núm. 20, pág. 306). (Figura 2).

Una vez aprobado los cursos de la carrera, y antes de realizar la Reválida, dirige instancia al director de la Escuela para, mediante oposición, optar a una de las cuatro plazas convocadas para alumnos agregados al servicio facultativo de la Escuela; consigue una de ellas, apareciendo en la sección de "Avisos y Noticias" de la revista "La Veterinaria Meridional" del 1 de noviembre de 1907 (año III, Núm. 29, pág. 427); dice textualmente: "En las oposiciones que, para cubrir las plazas de alumnos agregados al servicio facultativo de esta Escuela de Veterinaria (de Córdoba), que se celebraron el día 6 del pasado octubre, obtuvieron plaza los señores siguientes..." además de otros tres "... don Germán Ordóñez Lima. Felicitamos cordialmente a tan aplicados estudiantes". En el ejercicio escri-

to de la oposición desarrolla en 7 páginas el tema que lleva por título “Suero y vacunación: su importancia en la moderna terapéutica veterinaria”. Inicia el tema indicando al tribunal que “le juzguen con benevolencia” afirmando su “modestia” y esperando “llevar mi cometido con todas las fuerzas... al servicio de los conocimientos adquiridos” Entra a describir la materia con la definición de “vacunación”, luego explica “la atenuación de las vacunas” y la “adquisición de inmunidad” y finalmente se refiere a los “sueros” (se adjunta en la figura 2 las líneas iniciales y finales del ejercicio). Era un tema de vanguardia desde que Pasteur preparase las primeras vacunas atenuadas contra el cólera aviar (1880), ántrax (1881) y rabia (1882) y desde que a finales del siglo XIX se hubiesen desarrollado otras vacunas (p. ej., tétanos, y difteria). El 12 de junio de 1908 se le expide el título de Veterinario (figura 3). Se me antoja decir que GOL era una persona preocupada por profundizar en los temas veterinarios, ya que adquirió un centenar de libros de varias especializaciones, entre los que merece destacar los 25 tomos de la Enciclopedia Veterinaria de Celestin Cadéac. La colección completa de los libros la custodia el que suscribe, heredada de su padre.

En 1919, la Junta de Gobierno y Patronato del Cuerpo de Veterinarios Titulares le rehabilita para su incorporación al cuerpo (La Semana Veterinaria, 1919, Año III, núm. 28). Sin embargo, además de su actividad profesional en el cuerpo, se dedica al desarrollo de preparados veterinarios. A tal efecto, funda, junto al farmacéutico Don Alfredo Delgado, un laboratorio para la preparación



Figura 3. Título veterinario de GOL.

Instituto Microbiológico "Delor,"
 Jerez de los Caballeros (Badajoz)
 Director: PROFESOR GERMAN ORDÓÑEZ LIMA
 Correspondencia telegráfica: «DELOR»
 Rapidez en las consultas y análisis

¡¡Ganaderos!! **¡¡Veterinarios!!**

Usad nuestra vacuna curativa y preventiva contra la pulmonía contagiosa del cerdo, única eficaz contra dicha enfermedad, elaborada por nuestros procedimientos originales, de resultado seguro en las piaras atacadas, y como preventiva los confiere enérgica y duradera inmunidad.

Está autorizada su elaboración y venta por el Ministerio de la Gobernación, con fecha 23 de enero de 1921, y corroborada su eficacia por numerosas pruebas.

También le ofrecemos otros productos de eficacia probada para combatir las epizootias del cerdo, dándole a continuación los siguientes precios:

Vacuna preventiva y curativa, frasco de 100 c/c para 25 a 75 cerdos, según edad, 20 pesetas.
 100 c/c Suero vacuna contra el mal rojo y 5 c/c 1.ª y 5 c/c virus para la 2.ª, para 22 cerdos, 18 pesetas.
 Vacuna pura contra el mal rojo, para 40 cerdos, 10 pesetas.

Los gastos de envío serán de cuenta del cliente. Descuento a los ganaderos en la vacuna para contra el mal rojo; si consumen también vacunas contra la pulmonía contagiosa del cerdo, 20 por 100.

Para mayor facilidad y prontitud en servir los pedidos tenemos depósito de nuestros productos en BADAJOZ, Prim, 15, casa de D. VICTORIANO LOPEZ, a quien se pueden dirigir los encargos.

Figura 4. Instituto Microbiológico DELOR

de sueros y vacunas de uso veterinario que le denominaron “Instituto Microbiológico DELOR” (acrónimo de Delgado y Ordóñez) cuyos productos estaban autorizados por el Ministerio de la Gobernación según puede leerse en el anuncio que apareció publicado en “El Noticiero Extremeño” de 04-10-1921 (figura 4). Ambos intentaron también registrar una vacuna contra la rabia en el Instituto Nacional de Sanidad (Rafael Calero Carretero, comunicación personal). Mi abuelo debió ser el alma del laboratorio porque, tras su muerte, desapareció. Fallece en 1922 cuando contaba 40 años, según mi padre y mi tía a consecuencia de un accidente en su laboratorio cuando ensayaba algún tipo de vacuna. Le dedico unos versos que Miguel Hernández escribió al morir tempranamente su "compañero del alma" Ramón Sijé: “Temprano levantó la muerte el

vuelo/temprano madrugó la madrugada/temprano estás rodando por el suelo”

Se preocupa también por defender la dignidad de la profesión Veterinaria y, entre otras cosas, firma, junto a otros muchos veterinarios, el escrito de censura contra el R. D. del ministro de Instrucción Pública y Bellas Artes, Julio Burell, al nombrar en 1918 una Junta de Patronato, compuesta por ocho personas (ninguna veterinario) y presidida por el médico Leopoldo Salgués (La Semana Veterinaria, 1919, año III, núm. 4), para dirigir la Escuela de Veterinaria de Santiago dejando al margen de la gestión de la misma al profesorado de aquella Escuela, lo que se conoció como la “Burellada” (véanse también varios números de 1919 de La Semana Veterinaria). Este decreto fue calificado en el boletín de la revista mencionada (04/01/1919, pág. 1) como “vejatorio, antipedagógico y eminentemente caciquil”. Del mismo modo, aportó 20 pesetas para sufragar los gastos del recurso contencioso administrativo entablado por la Asamblea Nacional Veterinaria contra la R.O. de 20 de julio de 1914 (Gaceta de Madrid, núm. 211, pág. 242) del Ministerio de Instrucción Pública y Bellas Artes por autorizar a opositar a una cátedra de Física aplicada a la Veterinaria en la Facultad de Santiago, además de a veterinarios, a médicos, farmacéuticos y físico-químicos. El empeño que puso GOL en este recurso puede deducirse de la cantidad aportada (20 pesetas), ya que de los 1364 veterinarios que atendieron la petición hecha por la asamblea (Revista de Higiene y Sanidad Veterinaria, 1914, Tomo IV, núm. 6), solo 12 contribuyeron con 20-25 pesetas mientras

historia de la veterinaria

que la mayoría de los restantes aportaron entre 2 y 5 pesetas, como puede leerse en los números 7, 9 y 10 de la revista mencionada. Otra actividad sobre la gestión sanitaria de GOL fue como miembro (secretario) de la Junta Directiva de los profesionales sanitarios de Jerez de los Caballeros (médicos, farmacéuticos y veterinarios), los que decidieron en 1920 constituir un Sindicato profesional de las clases sanitarias y adherirse a la Federación Sanitaria Andaluza (La Semana Veterinaria, 1920, año IV, núm. 9). Tampoco se olvida de los veterinarios ilustres de la provincia de Badajoz y contribuye con 10 pesetas (una importante cantidad para la época) al obsequio que se le hizo al Inspector de Higiene Pecuaria y Sanidad Veterinaria de la provincia, Don Victoriano López Guerrero.

José Ordóñez Díaz (JOD), colegiado número 114



JOD (Pepe Ordóñez) nació en Jerez de los Caballeros el 2 de julio de 1911. A los 16 años obtiene el título de Bachillerato en el Instituto Nacional de segunda enseñanza de Badajoz, expedido por el Rector de la Universidad de Sevilla en 1927. En el curso siguiente realiza el Selectivo en la Facultad de Química de la Universidad de Sevilla y en el curso 1928-29 se desplaza a Córdoba don-

de inicia los estudios de Veterinaria. Dos años más tarde (curso 1930-31) se traslada a la escuela de Madrid, según nos contaba él, de forma forzada porque en el examen práctico de Histología el catedrático le dijo que desarmara un microscopio y lo hizo pero fue incapaz de armarlo de nuevo y dejó desparramadas las piezas ¡Suspense! Puede que ese comentario sea sólo una anécdota y, probablemente, otras razones que ignora le llevaron a trasladarse a la Escuela de Madrid de la Universidad Complutense, donde está archivado su expediente completo (figura 5). En La Semana Veterinaria (1933, Año XVII, núm. 876-878, pág. 770) figura la lista de los nuevos veterinarios licenciados en 1933 en las cuatro escuelas (en Madrid unos 70). El 22/11/1933, aprobada ya la reválida, se da de alta en el Colegio de Veterinarios de Badajoz y el ministro de Instrucción Pública y Bellas Artes, en nombre del presidente de la República Española, le expide el título de Veterinario el 26/09/1934.

En la Guerra Civil, se le nombra en 1937 alférez de Caballería (BOE 18/02/1937); al año siguiente se le asciende a teniente de esta arma (BOE 30/07/1938) y ese mismo año, al hallarse con el título de Veterinario, causa baja en Caballería y se le asimila a Veterinario tercero con destino al Cuadro Eventual del Ejército del Centro (BOE 20/08/1938), orden que se rectifica, concediéndosele la categoría de Veterinario segundo (BOE 15/09/1938) con destino en el Ejército del Sur (BOE 17/09/1938). Después de la Guerra Civil solicita la excedencia en el Ejército y se instala como Veterinario en Jerez de los Caballeros. En 1945, se crea una

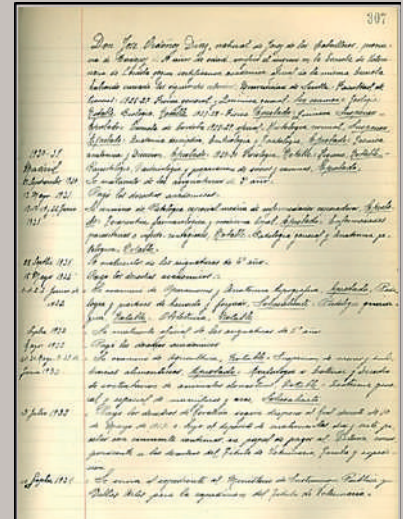


Figura 5. Expediente académico de JOD.

cuarta plaza de Inspectores Municipales Veterinarios en esta ciudad y la ocupa JOD en virtud de sentencia del Tribunal Contencioso Administrativo de Badajoz (BOE 03/03/1945), la que disfruta hasta su jubilación el 3 de julio de 1981. Contrajo matrimonio con Rocío Pereda Pila, mi madre; murió en 1947 al nacer mi hermana Rocío con apenas 40 años (le dedico, como a GOL, los misversos de Miguel Hernández). Unos años después JOD se casó con Consuelo, hermana de Rocío. Tres hijos tuvo del primer matrimonio (Germán, Juan Antonio y Rocío) y otros tres del segundo [Consuelo, Esperanza (†) y José Manuel].

A partir de la toma de posesión de la plaza desarrolló su actividad profesional como inspector veterinario municipal hasta su jubilación y, por tanto, ha contribuido directamente a la salvaguarda de la salud de los jerezanos e indirectamente a la de otros núcleos de población al garantizar la inocuidad de los productos alimenticios que salían del municipio. Aparte de la función oficial, ejercía la veterinaria libre. Aún recuerdo en la habitación aneja al despacho

de mi padre restos del laboratorio (mecheros de alcohol, embudos, portaobjetos, erlenmeyer, kitasatos, etc.) de mi abuelo que mi padre usaba con fines diagnósticos. Al principio se desplazaba en una yegua y hacia el año 1950 compró un "Ford T" descapotable de la última generación (conocido en España como Ford de pedales) de segunda mano, años después un "Ford galgo" y en los últimos lustros realizaba el servicio de campo en Citroën "dos caballos". Mi padre trabajaba de "sol a sol" y ganó mucho dinero empleando la mayor parte en la formación de sus hijos. En la primera etapa, siendo yo niño, recuerdo haberle visto curar animales de labranza (caballos, mulos y asnos) de afecciones (p. ej. cólicos) y accidentes (heridas). Sin embargo, la mayor parte de su actividad profesional fue la prevención y tratamiento de las enfermedades que afectan a las especies porcina, ovina y caprina. Siendo estudiante, en vacaciones ayudaba a mi padre y recuerdo muy bien sus actividades: ha tratado cerdos afectados de mal rojo, el antibiótico unido al suero contra el *Erysipelothrix rhusiopathiae* era espectacular! Ha curado toros de lidia; ha vacunado miles de ovejas (no recuerdo si eran de basquilla, glosopeda u otra enfermedad) y de cerdos de peste porcina clásica con virus lapinizado preparado por Laboratorios Lederle (registrado como Rovac®). Por cierto, fue invitado por la empresa a visitar los laboratorios en Estados Unidos por ser el que más Rovac consumió de España. Declinó la invitación. Ha desparasitado centenares de corderos con un fármaco que creo se llamaba Tiabendazol; ha hecho (el que suscribe también) autopsias a innumerables cerdos cuando la peste porci-



Figura 6. Título de JOD como Comendador de la Orden del Mérito Agrícola. Imposición de la insignia por el autor del artículo

na africana (PPA) estaba en la década de 1960 en su punto álgido: ganglios submaxilares y de la cadena mesentérica infartados, bazo friable, hemorrágico y necrosado, riñones con petequias, etc. Venía la orden de sacrificio de la piara de la superioridad y a la hoguera. No cuento cómo se sacrificaban. He visto estampas dantescas, he visto como se hacían pilas de cerdos sacrificados y luego venía la pira. He visto llorar a ganaderos. La profesionalidad de los veterinarios, el serio compromiso de la administración y grandes esfuerzos económicos lograron erradicar la PPA después de tres décadas de lucha contra la enfermedad.

JOD se preocupó también por la industria farmacéutica veterinaria al financiar en parte la fundación de Laboratorios Ovejero, con cuyo director, Don Santos Ovejero del Agua, surgió una gran amistad. JOD era una persona respetada por los ganaderos y apreciada por sus compañeros y vecinos del pueblo y en algún momento llegó a ser teniente de alcalde aunque creo, en conciencia, que la política estaba lejos de ser vocacional. Asimismo, los veterinarios de la Jefatura Provincial de Sanidad, del Laboratorio Pecuario Regional de Badajoz y del Colegio, con Don Arturo Sanabria a la cabeza, eran verdaderos amigos y compañe-

ros. Su consagración a la Medicina Veterinaria y a la salvaguarda de la Salud Pública con honestidad y rectitud le hicieron acreedor al título de **comendador de la Orden del Mérito Agrícola** (Decreto de 01/10/1973 cuya insignia se la impuso su hijo, el que suscribe, en un acto solemne en el Colegio Oficial de Veterinarios de Badajoz (figura 6).

Juan Antonio Ordóñez Pereda (JAOP), colegiado número 345.

Como autor de este artículo, no voy a caer en el vicio de la autoestima; simplemente transcribiré un curriculum breve que resumida y objetivamente refleje mi trayectoria profesional.

Segundo hijo de JOD, nace en Jerez de los Caballeros (08/04/1945). Título de Bachillerato por la Universidad de Sevilla (1962). Licenciado de Veterinario en la Facultad de León (promoción 1963-69). Doctor en Veterinaria (1974) por la Universidad de Oviedo (Facultad de León). Becario FPI del MEC (1970-73), de la Fundación Juan March (1974) y postdoctoral del MEC (1974-75) en el Reino Unido. Colaborador Científico del C.S.I.C (1975-78), Profesor Titular (1978-86) y Catedrático de Tecnología de los Alimentos en la UCM desde 1987 hasta su jubilación en 2015. Académico de número (medalla 36) de la Real Academia de Ciencias Veterinarias de España (2015). Formación en el extranjero (1974-75) en el Department of Applied Biochemistry (Food Science Laboratories) de la Universidad de Nottingham y en el Food Research Institute de Bristol (1985). Ha dirigido o codirigido 28 tesis doctorales, 4

con premio extraordinario. Entre sus discípulos hay 7 Catedráticos de Universidad, 4 Profesores Titulares, 2 Contratados Doctor, 1 Ayudante Doctor, 1 profesor de la Universidad Alfonso X el Sabio y 1 profesor de la Universidad Fluminense de Río de Janeiro. Ha participado en 2 decenas de proyectos I+D+i competitivos, el 50% como investigador principal (IP). El último, como IP, del programa CONSOLIDER (2007-2013) con participación de unos 150 investigadores de 7 universidades (ILE, UNIZAR, UEX, UPV, UNAV, UB y UCM) y grupos del CSIC, INIA, IRTA y del centro tecnológico ainia.

Ha publicado 183 artículos científicos (un 90% en revistas indexadas), 25 "proceedings" de congresos (la mayoría internacionales), medio centenar de artículos de revisión y divulgación científica y cerca de tres docenas de capítulos de libro. Editor/coeditor de un decena de libros, el más reciente, aparecido en septiembre del presente año (Editorial Síntesis), es una trilogía bajo el título de "Tecnologías Alimentarias" (Vol. 1: Fundamentos de Química y Microbiología de los Alimentos; Vol. 2: Procesos de Conservación y Vol. 3: Procesos de Transformación). Ha participado en la traducción de dos diversos libros sobre varios aspectos de Ciencia y Tecnología de los Alimentos. Ha presentado más de dos centenares de comunicaciones a congresos/reuniones científicas y dos decenas de ponencias por invitación. Miembro del comité científico/organizador en dos docenas de congresos. Editor (1989-93) y miembro del comité editorial (1993-2015) de la revista Microbiología-SEM. Presidente del grupo de Microbiología de los Alimentos de la SEM (1992-2000).

Coordinador de Tecnología de los Alimentos de ANEP (1996-2000). Miembro del Conference Review Panel del Número especial de la revista Meat Science (49, 1998). Miembro del Comité Multidisciplinar de Encefalopatías Espongiformes Transmisibles del Ministerio de Ciencia y Tecnología (2001-2004), integrado en la subcomisión de respuesta de los priones frente a procesos tecnológicos. Vocal del área 6 de la CNEAI (2002-04). Miembro del Comité Científico de AESA (2003-2008). Evaluador regular de artículos en el área de Ciencia y Tecnología de Alimentos de revistas científicas internacionales indexadas (JCR). Evaluador regular de proyectos de la ANEP. Evaluador regular de ANECA. Director del Departamento de Nutrición y Bromatología III de la Facultad de Veterinaria de la UCM (1992-00). Miembro del claustro de la UCM (1994-2001).

Premios y distinciones: del Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Badajoz al mejor expediente de la promoción 1963-69; extraordinario del doctorado de la Universidad de Oviedo; del Instituto Danone en 1995 a la mejor trayectoria científica en Ciencia de los Alimentos durante el periodo 1990-95; de la trayectoria científica en carne y productos cárnicos en el V Congreso Mundial del Jamón, (2009). En 2003, se le concedió al equipo que dirigía el calificativo de grupo de "excelencia" mediante evaluación en ANEP.

Germán Ordóñez Ordóñez (GOO), colegiado en Tarragona número 202.

GOO es hijo de Germana Ordóñez Díaz y Wistremundo Ordóñez Díaz, el azar quiso que coincidieran los dos primeros apellidos de cada uno. Germana, nacida el 15/02/1922, es hija póstuma de GOL y su viuda, nuestra abuela Isabel, quiso honrarle poniéndole su nombre. Por cuestiones profesionales de Wistremundo, el matrimonio se instala en Barcelona donde nace GOO el 12/01/1960. Cursa el bachillerato en el Colegio Maristas "Les Corts" de Barcelona, obteniendo el título en 1977. Su vocación veterinaria, unida a la ascendencia familiar, le condujo a cursar esta carrera. Al no existir Facultad de Veterinaria en Cataluña se desplaza a la Facultad de Zaragoza donde se licencia en 1982. Justamente ese año se crea la Facultad de Veterinaria de la Universidad Autónoma de Barcelona. En una primera fase se decanta por la docencia y ocupa una plaza

de Profesor Titular interino en la Facultad de Veterinaria de Bellaterra (UAB) durante el periodo 1984-88. Se interesa por la Medicina Veterinaria y consigue una beca del CIRIT (Comisión Interdepartamental de Investigación e Innovación) de la Generalitat de Cataluña para realizar una estancia en el Departamento de Patología (Laboratorio de Diferenciación Celular) de la Universidad de Helsinki (1986-87). Después, amplía su formación en Bilthoven (Holanda) en un Instituto de Salud Pública (1989-90). En 1999 realiza un Máster en Dirección y Gestión de Empresa en la Universidad Rovira i Virgili. En relación con la gestión veterinaria destaca el cargo de Director Técnico Veterinario del Centro de Sanidad Avícola de Cataluña y Aragón (Generalitat de Cataluña) durante el periodo 2001-2008 y la época (2003-2004) que estuvo integrado en la Agencia Española del Medicamento como miembro del Comité de Evaluación de productos biológicos para Avicultura. En la actualidad es Director General del Laboratorio Farmacéutico Veterinario, S.P. Veterinaria, una empresa 100% española dedicada al desarrollo, fabricación y comercialización de especialidades para uso veterinario.

Montserrat Ordóñez Ordóñez (MOO).

MOO, hermana menor de GOO, (la mayor, Estrella, es arquitecta), nace el 05/06/1963. Cursó los estudios de segunda enseñanza en el Colegio Maristas "Les Corts" de Barcelona, obteniendo el título de bachillerato en 1981. Estudia Veterinaria en la Facultad de Bellaterra (UAB), licenciándose en 1988. Fue a vivir a Israel don-

de permaneció durante 10 años (1991-2001) trabajando en la compañía Orgenic, una empresa privada que se dedica a la preparación de kits de diagnóstico veterinario. A su vuelta a España en 2001 se incorpora al Centro de Investigación de Sanidad Animal (CReSA: Centre de Recerca en Sanitat Animal), dedicado a programas de Producción Animal y Sanidad Animal. Está vinculado y ubicado en el campus de la UAB en un espacio adyacente a la Facultad de Veterinaria. En este centro se incorpora inicialmente a un grupo de trabajo en el Laboratorio de Referencia de Priones (PRIOCAT) al coincidir con los primeros brotes de Encefalopatías Espongiformes Transmisibles. Al crearse el Departamento de Garantía de Calidad en CReSA, MOO se integra en el mismo en calidad de responsable de este Departamento. En 2015, CReSA queda adscrito al Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries (IRTA) y a MOO se le reafirma como responsable del Departamento de Garantía.

Emiliano Gallardo Venegas (EGV), colegiado número 149.

No lleva el apellido Ordóñez pero puede considerarse que forma parte de la familia al estar casado con Rocío Ordóñez Pereda, hermana del que suscribe. Es natural de Jerez de los Caballeros y su tío, Juan Gallardo Botello, era un veterinario coetáneo y compañero de JOD pero apenas pudo ejercer la profesión debido a su muerte prematura. EGV nació el 24 de febrero de 1947, estudió el bachillerato superior en la academia IFAR de Sevilla, obteniendo el título en 1965 por la Universidad

de Sevilla. Los estudios de Veterinaria los cursó en León, perteneciendo a la promoción 1965-1971, última del plan de estudios de 6 años. Nada más lograr la licenciatura contrae matrimonio con Rocío y le contrata la empresa El Pozo Grupo Alimentario de Alhama de Murcia donde desempeña el puesto de director de Control de Calidad. Permanece en esa empresa durante 5 años (1971-1976) hasta que, por oposición, ingresa en el cuerpo de Veterinarios Titulares. Dejó una gran impresión en la plantilla de la industria "El Pozo" y en sus dueños (José y Tomas Fuertes) por su profesionalidad. El primer destino como veterinario fue Cala (provincia de Huelva) y el deseo de acercarse a su ciudad natal, tras el periodo 1976-1984, solicita el traslado a la provincia de Badajoz, concediéndosele la plaza de Fuentes de León. Finalmente, cambia de destino al incorporarse en 1993, como Inspector Sanitario, en la industria cárnica Montesano en Jerez de los Caballeros, una empresa familiar que durante tres generaciones ha venido elaborando jamón y otros productos del cerdo ibérico. En este destino alcanzó la jubilación en 2017. Aparte de su profesión, EGV es un entusiasta de la Dehesa Extremeña y, como ganadero, es un experto conocedor de los encinares y alcornocales y, en general, del campo extremeño.

Conclusión

La saga veterinaria "Ordóñez" (incluyendo a EGV) engloba a media docena de titulados superiores que han desarrollado su actividad profesional en prácticamente el amplio abanico que abarca la profesión Veterinaria. Especí-

ficamente, en Medicina y Sanidad Animal (GOL, JOD, MOO y EGV), Producción Animal (GOO y MOO), Higiene y Tecnología de Alimentos (JOD, JAOP y EGV), Desarrollo Farmacéutico (GOL, GOO y MOO), Docencia Universitaria (JAOP y GOO) y Salud Pública, todos bajo el lema "One World, One Health".

Los cónyuges

Es de justicia honrar a los consortes que, a buen seguro, han influido poderosamente en la actividad de sus respectivos cónyuges y, por supuesto, han sido claves en la vida familiar. Isabel Díaz Martínez (de GOL), Rocío Pereda Pila y Consuelo Pereda Pila (de JOD), M^a Angeles Morán Galván (de JAOP), M^a Paz García Sánchez (de GOO) y Rocío Ordóñez Pereda (de EGV).

Agradecimientos

A José Fernández-Salguero Carretero por proporcionarme datos académicos y civiles de mi abuelo Germán.

A Rafael Calero Carretero por la información que me ha suministrado de laboratorios DELOR.

