

José Gerardo López Castillo

Urb. Florida Este nº 1
18.150. Gojar. Granada.
Tfno.: 617.46.87.87
sapo1960@gmail.com
joseg.lopez.sspa@juntadeandalucia.es

Extracto curricular de Actividad, Formación y Docencia en Micología

Formación académica

- ✓ **Licenciado en Veterinaria**, especialidad **Medicina y Sanidad**. (Facultad de Veterinaria, Universidad de Córdoba).
- ✓ **Titulado Especialista en Genética y Reproducción animal**. (Facultad de Veterinaria Universidad de Córdoba).
- ✓ **Master en Equinotecnia**. (F.V. Universidad de Córdoba).
- ✓ **Diplomado en Sanidad**. ENS (Escuela Nacional de Sanidad). Madrid
- ✓ **Diplomado Superior en Seguridad Alimentaria y Salud Pública** ENS (Escuela Nacional de Sanidad). Madrid.
- ✓ **Más de 150 cursos de Formación y Especialización postgrado**
- ✓ **Especialista en Micología** y su relación con la Seguridad Alimentaria y la Salud Pública.

Filiación actual

- ✓ **Veterinario de Salud Pública**. Cuerpo Superior Facultativo de Instituciones Sanitarias de la Junta de Andalucía. Servicio Andaluz de Salud. S.A.S. Unidad de Protección de la Salud del Distrito Sanitario Granada y Metropolitano.
- ✓ **Presidente de la Federación de Asociaciones Micológicas de Andalucía (FAMA)**

Preparación en Micología

Sus conocimientos y experiencia en Micología se basan en la asistencia a multitud de Cursos de especialización postgrado, Seminarios, Congresos y Simposios en esta materia, tanto nacionales como europeos. Así mismo ha participado en muchas Jornadas, Encuentros y Prácticas de campo y

Laboratorio, sobre setas y hongos superiores, junto a eminentes micólogos tanto nacionales como internacionales, durante los últimos 40 años.

En este periodo ha realizado múltiples salidas al campo para recogida, clasificación, fotografía y estudio laboratorial de hongos superiores de toda la geografía española. Cuenta con un amplio y diverso archivo fotográfico con imágenes singulares y muy didácticas de gran calidad.

Es un gran comunicador y excelente divulgador, con presentaciones de gran calidad científica y fotográfica, dinámicas, motivantes y muy originales. Como parte esencial de su actividad docente hay que destacar sus enriquecedoras salidas al campo y prácticas con el alumnado, siendo un buen conocedor de los hábitats micológicos y en especial los de Andalucía Oriental en zonas de alta montaña.

Uno de los temas que mejor domina es el de las **intoxicaciones por setas**, centrándose en el estudio de los nuevos micetismos emergentes: Síndrome cerebeloso, Rabdomiolisis, Intoxicaciones por metales pesados y las reacciones adversas por consumo de setas comestibles.

Docencia en Micología

Como **docente** ha impartido multitud de conferencias, charlas, ponencias, presentaciones y videoconferencias en Cursos, Jornadas, Congresos, Seminarios, Encuentros Micológicos, Colegios, Ayuntamientos, Asociaciones culturales, Escuelas de Hostelería, Sociedades Micológicas y un largo etcétera de Organismos e Instituciones, por toda la geografía española, abordando los temas de Micología descriptiva, Intoxicaciones por setas, Control Sanitario Oficial, las setas como alimento, aprovechamiento de los recursos micológicos, conservación y uso sostenible, normativa de comercialización de setas y una larga lista de temas relacionados con todas las facetas de la Micología.

Así mismo dedica gran parte de su **trabajo docente** a formar a veterinarios y farmacéuticos en el control sanitario oficial de setas y a médicos, epidemiólogos y enfermeros, en la prevención y tratamiento de las intoxicaciones por setas.

Actividad Micológica en los últimos años.

Ha presentado al **III Congreso Internacional de Seguridad Alimentaria**, Córdoba 2008, las comunicaciones:

- “Síndrome cerebeloso por consumo de colmenillas ¿nuevo peligro alimentario”

- “Control sanitario oficial de setas: particularidades, marco legal y formación continuada”.

Ha presentado al **IV Congreso Nacional de Calidad Alimentaria**, Santander 2009, la comunicación

- “Calidad y Seguridad Alimentaria en setas: Análisis de la nueva normativa R.D. 30/2009”.

Ha presentado al **IV Congreso Internacional de Seguridad Alimentaria**, Bilbao 2010, las comunicaciones:

- “Plan de Formación para agentes de control oficial en setas y trufas”
- “Consumo de morchellas recolectadas en olivar ¿son un alimento inocuo?”
- “Nuevo escenario de control oficial para setas y trufas: Aplicación del R.D. 30/2009”
- “Seguridad Alimentaria en setas: principales especies comestibles y sus posibles confusiones”

Ha presentado al **V Congreso Internacional Kausal de Autocontrol y Seguridad Alimentaria**, Barcelona 2012, las comunicaciones:

- “Rabdomiolisis por consumo de setas. ¿Se está actuando Correctamente?”
- “Consumo de setas comestibles comercializables de la lista C. ¿Es un riesgo asumible?”
- “Seguridad Alimentaria y Micetismos Emergentes en Setas Comestibles”

Ha presentado al **I Congreso de Salud Pública Veterinaria**, Granada 2015, las comunicaciones:

- “Alertas por setas en el RASFF: Análisis y discusión del periodo 2004 – 2014.
- “Las setas como alimento: ¿Un riesgo asumible?. Ventajas nutricionales y nuevos micetismos emergentes.”
- “Suministros Directos de setas. Un problema de Salud Pública sin resolver”.
- “Comercialización de setas comestibles R.D. 30/2009: Revisión y estudio de situación tras 6 años de vigencia”.
- “Revisión de las listas de setas comestibles comercializables: Criterios inclusión, aplicación práctica , propuestas de mejora”

Ha presentado al **VI Congreso Internacional Kausal de Autocontrol y Seguridad Alimentaria**, Vitoria 2016, las comunicaciones:

- “Peligros alimentarios en la comercialización de setas en la Unión Europea”
- “Estudio y análisis de la regulación de las cesiones directas de

- setas en las Comunidades Autónomas”
- “Setas y Seguridad Alimentaria: Un modelo de formación para profesionales de Salud Pública”

Ha presentado al **III Congreso de Salud Pública Veterinaria**, Córdoba 2021, las comunicaciones:

- “Intoxicación por consumo de Chlorophyllum rhacodes”
- “Dermatitis flagelada por consumo de shiitake”

Ha presentado al **I Congreso Andaluz de Micología**, Granada 2021, las comunicaciones

- “Venta directa de setas en las distintas Comunidades Autónomas: Un ejemplo de variabilidad y arbitrariedad normativa”
 - “Toxicidad y seguridad alimentaria del género Morchella propuesta de modificación de la normativa de comercialización”, Obteniendo el **premio a la mejor comunicación** presentada al congreso
 - “Gyromitra martinii en Granada (Andalucía), Sur de España”
 - “El género Morchella en Andalucía”.
 - “Determinación de metales pesados y metaloides en macrolepiota procera”
 - “Evaluación de los riesgos para la salud derivados de la exposición a metales pesados”
 - “Determinación del contenido mineral en setas del género Lactarius recolectadas en Andalucía”
 - “Estudio de la actividad antioxidante y contenido en compuestos de setas comercializadas”
-
- ✓ Participó en la Mesa de Seguridad Alimentaria de la Primera Conferencia Mundial de Aprovechamiento y Uso Sostenible de Setas y Trufas, Córdoba 2008.
 - ✓ Participó en el Primer Simposio Empresarial Europeo de hongos comestibles, Seguridad alimentaria y regulación Sectorial, celebrado en 2009 en Barcelona, y a la Jornada Empresarial de Seguridad Alimentaria y Fiscalidad para Hongos comestibles celebrada en 2010 en Zaragoza.
 - ✓ Ha participado igualmente en la jornada técnica sobre regulación de la recolección y comercialización de setas en España, celebrada en Valladolid en 2016.
 - ✓ Es el **referente de consulta** en caso de intoxicaciones por setas y en todo lo relacionado con setas y salud pública, en el Distrito Sanitario Granada-Metropolitano.
 - ✓ Es el Coordinador y Director de los cursos de **“Micología, Seguridad alimentaria y setas”**, del Distrito Sanitario Granada-Metropolitano.

- ✓ Ha formado igualmente un grupo de trabajo multidisciplinar para el estudio e investigación de las **intoxicaciones por Morchellas**.
- ✓ En Noviembre de 2017 emprendió un ambicioso proyecto de investigación sobre la **“Presencia de metales pesados y principios bioactivos en setas silvestres comestibles de Andalucía y Norte de Marruecos”**, con la Federación de Asociaciones micológicas andaluzas y las Universidades de Cádiz y Tánger.
- ✓ Director del proyecto de investigación Expte. 20/15, Parque Nacional de Sierra Nevada, (2015-2018), bajo el título **“Fructificaciones anómalas de Lycoperdon utriformis en los borreguiles de altura (3.000 m), de las lagunas y circos glaciares de Sierra Nevada”**.
- ✓ Director del proyecto de investigación Expte. 11/19, Parque Nacional de Sierra Nevada (2019-2021) bajo el título: **“Localización, distribución y comportamiento de los hongos Lycoperdon utriformis y Bovista plumbea en humedales de altura, de las cabeceras glaciares de Sierra Nevada”**
- ✓ Director del proyecto de investigación en curso, Expte. 34/22, Parque Nacional de Sierra Nevada (2022-2025) bajo el título: **“Estudio de la bioacumulación metálica y principios bioactivos en carpóforos de hongos de la familia Lycoperdaceae, en humedales de altura, de las cabeceras glaciares de Sierra Nevada.”**
- ✓ Ha publicado dos artículos en la revista Setas silvestres y Plantas naturales bajo los títulos: **“Detalles micológicos”** y **“Nuevo peligro alimentario: síndrome cerebeloso por consumo de morchellas”** en 2008.
- ✓ Es uno de los autores del trabajo **“Estudio de la micobiota del norte de Marruecos”** publicado en la revista Micobotanica-Jaén en 2014.
- ✓ Ha publicado el artículo: **“Regulación normativa de los suministros directos de setas en las CC.AA. ¿Lo estamos haciendo bien?”**, en la revista Andalucía Veterinaria, nº Abril-Junio 2017.
- ✓ Ha publicado en la revista “Granada Salud” el artículo **“Setas: un gran alimento no exento de peligro”** Enero 2019
- ✓ Es el autor del artículo **“Consideraciones a raíz de una supuesta intoxicación por Morchellas”**. Publicado en la Web del Colegio Oficial de veterinarios de Cádiz. Marzo 2019.

- ✓ Es autor del artículo **“Las setas como alimento”** publicado en el periódico Ideal en octubre de 2020.
- ✓ Ha colaborado aportando todas las fotos de la especie *Morchella angusticeps* en el libro **“Morilles de France et d’Europe”** P. Clowez y P.A. Moreau. 2020.
- ✓ Es coautor del artículo **“Metal concentrations in Lactarius mushroom species collected from Southern Spain and Northern Morocco: Evaluation of health risks and benefits.”**
Revista Journal of Food Composition and Analysis. Volumen 99, febrero 2021.
- ✓ Ha colaborado aportando material didáctico fotográfico, en la **“Guía de setas comercializables”** de la Comunidad de Madrid. 2021.
- ✓ **Píldoras Micológicas.** Redacción, fotografía y locución de este proyecto de formación y divulgación micológica, con 15 audiovisuales de 2 minutos de duración, abordando las principales especies de setas comestibles y tóxicas. Federación de Asociaciones Micológicas de Andalucía (FAMA) y el Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Granada. 2021.
- ✓ Ha sido el presidente del **Comité científico** y vicepresidente del **Comité organizador** del I Congreso Andaluz de Micología celebrado en Granada en noviembre de 2021
- ✓ Ha realizado dos ponencias en el I Congreso Andaluz de Micología, bajo los títulos: **“Suministros directos de setas: ¿Lo estamos haciendo bien?”** y **“Las setas como alimento”** noviembre de 2021
- ✓ Es coautor del artículo **“Toxic elements and trace elements in Macrolepiota procera mushrooms from southern Spain and northern Morocco”** Revista Journal of Food Composition and Analysis. Enero 2022
- ✓ Es coautor del artículo **“Exposure to Essential and Toxic Elements via Consumption of Agaricaceae, Amanitaceae, Boletaceae, and Russulaceae Mushrooms from Southern Spain and Northern Morocco”** Revista Journal of Fungi. Mayo 2022.

Últimos Cursos de Micología que ha impartido como docente

- Curso: **“Normativa y Control Sanitario Oficial de setas comercializables”**. Tres ediciones (Diciembre de 2008, Noviembre de 2009 y Noviembre de 2010) en Ubrique. Colegio Oficial de

Veterinarios de Cádiz. 20 horas.

- Curso: “**Setas y Salud Pública**”. Tres ediciones (Mayo 2009, Octubre 2009 y Octubre 2010) en Granada. Curso dirigido a Veterinarios y Farmacéuticos de Control Oficial y Médicos y Epidemiólogos de Atención Primaria. Distrito Sanitario Metropolitano, Unidad de Protección de la Salud. Servicio Andaluz de Salud. 40 horas
- Curso: “**Setas, Salud Pública y Seguridad Alimentaria**” Curso dirigido a Farmacéuticos, Médicos y Veterinarios organizado por el Colegio Oficial de veterinarios de Granada. Octubre 2011. 40 horas.
- Curso: “**Comercialización y etiquetado de setas**”. Curso dirigido a Veterinarios y Farmacéuticos de Control Oficial. Distrito Sanitario Metropolitano de Granada, Unidad de Protección de la Salud. Septiembre 2011. 10 horas.
- Curso “**Setas, Salud Pública y Seguridad Alimentaria**”. Curso dirigido a Farmacéuticos, Médicos y Veterinarios organizado por el Colegio Oficial de veterinarios de Huelva”. Marzo de 2012. 15 horas
- Curso: “**Sesiones de unificación de criterios en el Control Oficial de setas: aspectos más relevantes en la aplicación normativa**” Curso dirigido a Veterinarios y Farmacéuticos de Control Oficial. Distrito Sanitario Metropolitano de Granada, Unidad de Protección de la Salud. Junio 2014. 6 horas.
- Curso “**Comercialización de setas comestibles**” Curso dirigido a profesionales relacionados con el sector. Consejería de Medio Ambiente, Agua y Ordenación del Territorio. Junta de Andalucía. Jardín Micológico La Trufa. Priego de Córdoba. Octubre 2014. 25 horas.
- Curso. I Jornada Técnica “**Setas y Salud Pública**” Monográfico de 4 conferencias sobre Legislación, Comercialización, Alertas e Intoxicaciones por setas. Agrupación Micológica Chantarella. Jimena de la Frontera, Cádiz. Febrero de 2016.
- Curso de capacitación para la comercialización de setas y trufas. Videoconferencias sobre “ **Aspectos más relevantes de la aplicación del R.D. 30/2009 para la comercialización de setas y trufas**”. Organizado por Micosfera. Ediciones 2014 y 2015.
- Curso. II Jornada Técnica “**Setas y Salud Pública**” Normativa, Comercialización y Venta directa de setas. Agrupación Micológica Chantarella. Ayuntamiento Jimena de la Frontera, Cádiz. Febrero 2017
- Curso: “**Aspectos teórico-prácticos de la comercialización de setas**”. Curso de Actuaciones de Control Oficial, al Cuerpo Superior Facultativo de Instituciones Sanitarias de la Junta de Andalucía. Colegio Oficial de Veterinarios de Granada. Octubre de 2017 .20 horas.

- Curso “**Acciones formativas para la gestión sostenible de setas y trufas en Andalucía**”. Consejería de Medio Ambiente, Agua y Ordenación del Territorio. Junta de Andalucía. 2 ediciones. Granada Octubre 2018 y Sevilla Noviembre 2018.
- Curso “ **Fungicultura y futuro del cooperativismo en Extremadura**”. Consejería de Medio Ambiente. Junta de Extremadura. Garganta La

Olla. Cáceres. Dirigido a jóvenes y nuevos emprendedores para el cultivo y comercialización de setas comestibles. Octubre 2018.

- Curso “**Acciones formativas para la gestión sostenible de setas y trufas en Andalucía**”. Consejería de Agricultura Ganadería Pesca y Desarrollo sostenible. Junta de Andalucía. 2 ediciones. Granada Octubre 2019 y Sevilla. Noviembre 2019
- Curso de **Micología** del Aula de Mayores de la Universidad de Cádiz. Algeciras Enero de 2020.
- Curso Comidas preparadas y Control Oficial. Nuevas técnicas de cocina. Ponencia: “**Análisis de peligros en coctelería con elaboraciones provenientes de hongos y bacterias: La Kombucha**”. Consejo Andaluz de Colegios Oficiales de Veterinarios. Granada febrero de 2022.

Muchos de los cursos van dirigidos a Farmacéuticos y Veterinarios de Salud Pública y a Médicos y Epidemiólogos de Atención Primaria, así como a Agentes y Técnicos de Medio Ambiente, Industriales, Empresarios y alumnos universitarios y de Escuelas y profesionales relacionados con el mundo de la Micología. Gran parte de estos cursos han sido acreditados por la **Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía**.

Jornadas Micológicas en las que ha participado como ponente en los últimos años

- Jornadas Micológicas de **Maracena** (Granada), Noviembre de 2010.
- Jornadas Micológicas de **Barbate** (Cádiz) Diciembre de 2010.
- Jornadas Micológicas de **Aracena**. (Huelva), Noviembre de 2011
- Jornadas Micológicas de **Barbate**. (Cádiz), Diciembre de 2011
- Jornadas Micológicas de **Albolote**. (Granada). Octubre 2012.
- Jornadas Micológicas de **Aracena**. (Huelva) Noviembre 2012.

- Jornadas Micológicas de **Cortes de la Fra.** (Málaga)). Noviembre 2012.
- Jornadas Micológicas de **Benalup.** (Cádiz)). Diciembre 2012.
- Encuentro Micogastronomía. **Churriana** (Granada) Octubre 2013
- Jornadas Micológicas de **Aracena** (Huelva) Noviembre de 2013.
- Jornadas Micológicas de **Jimena de la Fra.** (Cádiz) Noviembre 2013
- Jornadas Micológicas de **Algeciras** (Cádiz). Noviembre 2013
- Jornadas Micológicas de **Ubrique** (Cádiz). Diciembre de 2013.
- Jornadas Micológicas de **Benalup** (Cádiz). Diciembre de 2013.
- Jornadas Micológicas de **Aracena** (Huelva) Noviembre de 2014
- Jornadas Micológicas de **Sevilla** Noviembre de 2014.
- Jornadas de Salud de **Loja** (Granada) Noviembre de 2014
- Jornadas Micológicas de **Jimena de la Fra.** (Cádiz) Noviembre 2014.
- Jornadas Micológicas de **Algeciras** (Cádiz). Noviembre 2014
- Jornadas Micológicas de **Benalup** (Cádiz). Diciembre de 2014.
- Jornadas Micológicas de **Ubrique** (Cádiz). Diciembre de 2014
- Jornadas Micológicas de **Uña.** (Cuenca). Octubre 2015
- Jornadas Micológicas de **Albolote.** (Granada). Noviembre 2015.
- Jornadas Micológicas de **Aracena** (Huelva) Noviembre de 2015
- Jornadas Micogastronómicas **Conil** (Cádiz) Noviembre de 2015.
- Jornadas Micológicas de **Algeciras** (Cádiz). Noviembre 2015
- Jornadas Micológicas de **Ubrique** (Cádiz). Noviembre de 2015
- Jornadas Micológicas de **Cortes de la Fra.** (Málaga)). Noviembre 2015.
- Quedada **Asoc. Micológicas Andaluzas.** (Benalup) Marzo 2016.
- Jornadas Micológicas de **Uña.** (Cuenca). Octubre de 2016.
- Jornadas Micológicas de **Albolote.** (Granada). Noviembre 2016.
- Jornadas Micológicas de **Aracena** (Huelva) Noviembre de 2016
- Jornadas Micológicas de **Algeciras** (Cádiz). Noviembre 2016

- I Jornadas (FAMA) en **Los Barrios** (Cádiz). Noviembre 2016
Federación de Asociaciones Micológicas Andaluzas
- Jornadas Micológicas de **Cortes de la Fra.** (Málaga)). Noviembre 2016.
- Jornadas Micológicas de **Jimena de la Fra.** (Cádiz) Noviembre 2016.
- Jornadas Micológicas de **Benalup** (Cádiz). Diciembre de 2016.
- Jornadas Micológicas de **Ubrique** (Cádiz). Diciembre de 2016
- Jornadas Micológicas de **Uña.** (Cuenca). Octubre de 2017.
- Jornadas Micológicas de **Algeciras** (Cádiz). Noviembre 2017
- Jornadas Micológicas de **Cortes de la Fra.** (Málaga)). Noviembre 2017
- Jornadas Micológicas de **Jimena de la Fra.** (Cádiz) Enero 2018
- Quedada **Asoc. Micológicas Andaluzas.** (Benalup) Marzo 2018.
- Jornadas de la Cagarria. **Benamahoma.** (Cádiz) Mayo 2018
- Jornadas Micológicas de **Uña** (Cuenca). Octubre de 2018.
- Jornadas Micológicas de **Los Barrios** (Cádiz). Noviembre 2018
- Jornadas Micológicas de **Benalup** (Cádiz). Diciembre de 2018
- I Jornada de “**Salud Pública y Setas**”. Centro de Salud de Pinos Puente Distrito Sanitario Granada-Metropolitano (Granada). Noviembre de 2018
- Jornada “**Intoxicaciones por Morchellas**”. Para sanitarios del Distrito Sanitario Granada-Metropolitano. Granada. Febrero de 2019.
- Jornada “**Intoxicaciones por Morchellas**”. Organizada por el Colegio Oficial de Veterinarios de Cádiz, para el sector sanitario y de restauración. Los Barrios (Cádiz). Marzo 2019.
- II Jornadas de “**Salud Pública y Setas**”. Centro de Salud de Pinos Puente Distrito Sanitario Granada-Metropolitano (Granada). Abril 2019.
- II Encuentro de Asociaciones Micológicas. Setas de primavera. Alpandeire, Parauta, **Juzcar** (Málaga). Abril 2019.
- II Jornadas de la Cagarria. **Benamahoma.** (Cádiz) Mayo 2019
- Jornadas Micológicas de **Uña** (Cuenca). Octubre de 2019.
- Jornadas Micológicas de **Los Barrios** (Cádiz). Noviembre 2019.

- Jornadas Micológicas de **Jimena de la Fra.** (Cádiz) Noviembre 2019.
- Jornadas Micológicas de **Cortes de la Fra..** (Málaga)). Noviembre 2019.
- Jornada Go Mikogest. **“Organización socioeconómica del sector micológico”**. Parque Natural de los Alcornocales. Alcalá de los Gazules. Mayo 2021.
- Seminario de Micología **“El mundo de las setas”**. Escuela de Hostelería de Cádiz. Octubre 2021
- Conferencia: **“Venta directa de setas y productos primarios en Andalucía”**. Distrito Sanitario Metropolitano de Granada, Unidad de Protección de la Salud. Octubre 2021
- Jornadas Micológicas de **Los Barrios** (Cádiz). Noviembre 2021.
- Seminario Científico técnico de Trufforum. Con la conferencia **“Comercialización y venta directa de trufas”**. Abejar. Soria. Febrero de 2022
- Web-Seminar **“Normativa y Control oficial de la comercialización y venta directa de setas”**. Consejo Andaluz de Colegios oficiales de veterinarios. Granada marzo de 2022.
- II Jornadas Forestales, mundo forestal y empleo. Con la conferencia **“Comercialización y venta directa de setas en Andalucía”**. Plataforma por el monte andaluz. Granada marzo de 2022.
- I Jornadas de Funga. Con la conferencia **“Morchellas: un acercamiento al género”**. P.N. Sierra de Grazalema. Jardín botánico de Grazalema. Mayo 2022.
- XXVI Semana Micológica de Albacete. Con la conferencia **“Las enigmáticas Morchellas”**. Universidad popular de Albacte. 7 al 12 de noviembre 2022.

Formó parte, como Técnico Referente y Experto en Micología, del Grupo de Trabajo que se constituyó en la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía, para estudiar el borrador del futuro Decreto Andaluz de regulación del recurso micológico, y los temas relacionados con la Salud Pública y la comercialización y control sanitario oficial de Setas y Trufas.

Ha colaborado y formado parte de los grupos de trabajo de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del territorio, para estudiar el borrador de la Orden de aprovechamiento y uso sostenible de setas y trufas en Andalucía.

Importante reseñar que lleva **35 años trabajando como inspector veterinario de salud pública en establecimientos e industrias alimentarias**, realizando inspecciones, supervisiones y auditorías sanitarias en empresas de alimentación, y las recientes inspecciones basadas en el

riesgo, en multitud de Almacenes y Centrales Hortofrutícolas con actividad de manipulación, transformación, clasificación, envasado y distribución.

Por tanto, conoce bien los entresijos de la empresa alimentaria, sus equipos e instalaciones, la dinámica de trabajo, sus necesidades y requisitos de higiene alimentaria, la normativa que le es de aplicación, los recursos humanos y finalmente las vías y canales de comercialización en todo lo referente a setas, en su utilización como alimento.