



## **Bio Manuel Revilla**Director de Servicios al Cliente | Hendrix Genetics Swine

Licenciado en Medicina Veterinaria por la Universidad de Extremadura (España, 2011), Máster en Mejora Animal y Biotecnología de la Reproducción por la Universitat Politécnica de Valencia y la Universitat Autònoma de Barcelona (España, 2013), y Doctorado en Producción Animal por la Universitat Autònoma de Barcelona (España, 2017).

En la primera fase de su carrera profesional, de 2017 a 2020, trabajó como investigador postdoctoral en INRAE y AgroParisTech (Francia), desarrollando proyectos de investigación relacionados con la mejora de la producción porcina.

En 2020, se unió a Hendrix Genetics, ubicado en los Países Bajos, como Genetista, trabajando en genotipos y evaluaciones genómicas en la cría de animales (aves ponedoras, pavos, aves de corral, cerdos, salmón, gambas y truchas).

En 2022, se unió al equipo de Genetistas de Hypor (marca porcina de Hendrix Genetics), uno de los principales proveedores mundiales de genética porcina. En esta posición, participó como responsable de la mejora continua de las líneas porcinas a través de la mejora genética para la cadena de suministro porcina (productores, procesadores, minoristas y consumidores).

En 2023, se convirtió en el Coordinador Global de Desarrollo de Productos en Hypor, donde fue responsable de la estrategia y la imagen general del producto a lo largo de su ciclo de vida.

Desde 2025, con la creación de Hendrix Genetics Swine, es el Director de Servicios al Cliente, proporcionando soporte técnico y servicio de primera clase para cuentas clave globales.

Ha publicado artículos en revistas científicas indexadas y participa activamente en la revisión de artículos. Además, ha estado involucrado en proyectos nacionales e internacionales y ha presentado sus hallazgos en los congresos internacionales más importantes de genética animal.