

| | |
|---|--|
| Titulación | GRADO EN VETERINARIA |
| Profesor | Ramón Vázquez Molinero |
| Titulación: | Doctor y Licenciado en Veterinaria |
| Doctorado: <i>Indicar por ejemplo Dr. en Medicina por la Universidad... año.</i> | Doctor "Doctor Rerum Naturalium" por la Universidad Freie de Berlín (Alemania) 2003 |
| Acreditación: <i>Indicar ANECA /ACAP y figura por ejemplo. Contratado doctor universidad privada, Ayudante contratado doctor....</i> | |
| Años de permanencia en la Universidad | 12 años en la UAX. Desde Septiembre 2004 |
| Experiencia previa en centros docentes o de investigación | Universidad Freie de Berlín (Alemania) Instituto de Paleontología de la Universidad Freie de Berlín Universidad Humboldt de Berlín (Alemania) Museo de Ciencias Naturales de Berlín (Alemania) IZW-Leibniz Instituto de Investigación de Fauna Salvaje y de Zoológicos de Berlín (Alemania) Museo de la Filogenia de Jena (Alemania) Instituto Científico Cinematográfico de Göttingen (Alemania) Universidad de Harvard (Estados Unidos) |
| Materias impartidas (máximo 5) | Anatomía Embriología |
| Otros títulos o certificados (máximo 3) | Licenciado en Veterinaria por la Universidad de Córdoba Curso de Aptitud Pedagógica por la Universidad de Murcia Erasmus en Ecole Nationale Veterinaire Alfort, Paris, Francia |
| Cursos recibidos (máximo 3) | Retos ante el Espacio Educativo Europeo y el Proceso de Bolonia Cursos de idiomas: alemán, inglés, francés, italiano Curso de fonación aplicado a la docencia |
| Cursos impartidos (máximo 3) | "Origin and Evolutionary Transformation of Mammals - Using biological signals in understanding Earth history" Museum für Naturkunde, Humboldt-Universität-Berlin (Alemania) Embriología y desarrollo en animales domésticos. UAX Anatomía comparada. Osteología, Miología y Esplacnología. UAX |
| Experiencia en la impartición de cursos en modalidad online y a distancia (Nombre de los cursos, a quien va dirigido y curso académico de impartición) (máximo 2) | |

| | |
|---|---|
| Líneas de investigación (máximo 2) | Paleontología y Evolución de los Mamíferos Jurásicos Anatomía comparada relacionada con la nutrición y alimentación |
| Selección de Publicaciones (máximo 5) | Abstracts International Symposium "Origin and Evolutionary Transformation of Mammals", 41-42 Museum für Naturkunde, Humboldt-Universität zu Berlin "Comparative Anatomical Aspects of Henkelotherium guimarotae Krebs 1991 (Eupantotheria, Mammalia) with Regard to Locomotion". Mayo 2000 Journal of Morphology, New York ICVM-6 Abstracts. Vol. 248-3, 263 "Henkelotherium guimarotae Krebs 1991 (Eupantotheria, Mammalia): Reconstruction of Anatomical Aspects of a Mesozoic Mammal". Junio 2001 Mitteilungen aus dem Museum für Naturkunde in Berlin, Zoologische Reihe 77 (2001) 2, 207-216 "Comparative anatomical investigations of the postcranial skeleton of Henkelotherium guimarotae and their implications for its locomotion". Octubre 2001 |
| Selección de Proyectos/ Contratos de investigación (máximo 3) | Contrato de Investigación multidisciplinar con el Museo de Ciencias Naturales de Berlín (Alemania) 1998-2001 Investigación en el IZW-Leibniz de Berlín (Alemania) Investigación en el Museo de Zoología Comparada de la Universidad de Harvard (Estados Unidos) |
| Tesis doctorales dirigidas (todas) | Sonia Gil Morales: Diagnóstico de patologías musculoesqueléticas en caballos mediante puntos reflejos en meridianos de acupuntura frente a técnicas de diagnóstico convencionales |