

Apellidos y nombre: **Calés de Juan, José María.**
Cuerpo docente: **Profesor Titular de Universidad.** Área: **Psicobiología**
Universidad: UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA
Departamento: Psicobiología

1.- TITULACIONES:

1. Doctor en Psicología por la UNED.
2. Licenciado en Filosofía y Letras y Ciencias de la Educación (sec. Psicología) por la Universidad Autónoma de Madrid.
3. Especialista Universitario en Asesoramiento Psicológico de Orientación Centrada en la Persona por la Universidad de Comillas.
4. Especialista Universitario en Asesoramiento Psicológico de Orientación Gestáltica por la Universidad de Comillas.
5. Experto Universitario en malos tratos y violencia de género por la Universidad Nacional de Educación a Distancia.

2.- PUESTOS DOCENTES DESEMPEÑADOS:

En Grado y Licenciaturas

- Profesor de Psicofarmacología (Grado en Psicología)
Periodo: Cursos 2011-2012 – **Actualidad**. Organismo: UNED;
Categoría: Profesor Titular de Universidad a Tiempo Completo
(Coordinador de la asignatura).
- Profesor del Trabajo Fin de Grado (Grado en Psicología)
Periodo: Cursos 2015-2016 – **Actualidad**. Organismo: UNED;
Categoría: Profesor Titular de Universidad a Tiempo Completo
- Profesor de Neurociencia Cognitiva (Grado de Psicología)
Periodo: Cursos 2012-2013 al 2015-2016. Organismo: UNED; Categoría:
Profesor Titular de Universidad a Tiempo Completo
- Profesor de Psicofarmacología (Licenciatura en Psicología Plan 2000)
Periodo: Cursos 2001-2002 al 2013-2014. Organismo: UNED; Categoría:
Profesor Titular de Universidad a Tiempo Completo (Coordinador de la
asignatura)
- Profesor de Neurociencia Cognitiva (Licenciatura en Psicología Plan
2000)
Periodo: Cursos 2012-2013 al 2015-2016. Organismo: UNED; Categoría:
Profesor Titular de Universidad a Tiempo Completo
- Profesor de Psicofisiología (Licenciatura en Psicología)
Periodo: Cursos 1984-1985 al 2000-2001. Organismo: UNED;
Categorías: Ayudante con dedicación exclusiva (1-10-1984 a 1-1-1985;
Profesor Colaborador con dedicación exclusiva (1-1-1985 a 1-10-1987);
Titular Interino a Tiempo Completo (1-10-1987 a 30-5-1989); Profesor
Titular de Universidad a Tiempo Completo (30-5-1989 en adelante)

En Másteres Universitarios y Títulos Propios

- Máster Universitario en Psicología General Sanitaria. Periodo: Cursos 2014-2015 – **Actualidad**. Asignaturas: Psicofarmacología Clínica y Trabajo Fin de Master. Organismo: UNED; Categoría: Profesor Titular de Universidad a Tiempo Completo.
- Programa Modular en Diseño, Gestión y Dirección de proyectos de e-learning y b-learning. Periodo: Cursos 2015-a 2021. Organismo: UNED; Categoría: Director.
- Experto Universitario en Diseño, Gestión y Dirección de proyectos de b-learning Periodo: Cursos 2013-2014 y 2014-2015. Organismo: UNED; Categoría: Director.
- Experto Profesional en Diseño, Gestión y Dirección de proyectos de b-learning- Periodo: Cursos 2008-2009 a 2014-2015. Organismo: UNED; Categoría: Director.
- Curso de Experto Profesional en "e-learning". Periodo: Cursos 2004-2005 y 2005-2006. Organismo: UNED; Categoría: Profesor Invitado.
- Máster Internacional sobre "Enseñanza y aprendizajes abiertos y a distancia". Periodo: Cursos 2002-2003 a 2004-2005. Organismo: UNED; Categoría: Profesor Invitado.
- Curso de Experto Universitario en "Educación Virtual". Periodo: Cursos 2003-2004. Organismo: UNED; Categoría: Profesor Invitado.
- Curso de Especialista en Psicoterapia Gestalt. Periodo: Cursos 2019-2020- **Actualidad**. Organismo: UNED; Categoría: Director.

3.- PUBLICACIONES

Artículos científicos y técnicos

- GUILLAMÓN, A., VALENCIA, A., CALÉS, J.M. y SEGOVIA, S. (1986). Effects of sex steroids on the successive conditional discrimination reversal learning in the rat. *Physiology and Behavior*, 38, 845-849. doi:[10.1016/0031-9384\(86\)90052-1](https://doi.org/10.1016/0031-9384(86)90052-1)
- SEGOVIA, S., VALENCIA, A., CALÉS, J.M. y GUILLAMÓN, A. (1986). Effects of sex steroids on the development of two granule cell subpopulations in the rat accessory olfactory bulb. *Developmental Brain Research*, 56, 283-286. doi:[10.1016/0165-3806\(86\)90121-5](https://doi.org/10.1016/0165-3806(86)90121-5)
- GARCÍA-SEGURA, L.M., SUAREZ, I., SEGOVIA, S., TRANQUE, P.A., CALÉS, J.M., AGUILERA, P., OLMOS, G. y GUILLAMÓN, A. (1988). The distribution of glial fibrillary acidic protein in the adult rat brain is influenced by the neonatal levels of sex steroids. *Brain Research*, 456, 357-363. doi:[10.1016/0006-8993\(88\)90239-9](https://doi.org/10.1016/0006-8993(88)90239-9)
- CALÉS, J.M., SEGOVIA, S., ENRÍQUEZ, P. y GUILLAMÓN, A. (1988). Effects of early postnatal gonadal steroids on acquisition and extinction of a single alternation response in discrete-trials lever pressing. *Physiology and Behavior*, 43, 747-753. doi:[10.1016/0031-9384\(88\)90372-1](https://doi.org/10.1016/0031-9384(88)90372-1)
- GUILLAMÓN, A., CALÉS, J.M., RODRÍGUEZ-ZAFRA, M., PÉREZ-LASO, C., CAMINERO, A., PÉREZ IZQUIERDO, M.A. y SEGOVIA, S. (1990). Effects of perinatal diazepam administration on two sexually

- dimorphic non-reproductive behaviors. *Brain Research Bulletin*, 25, 913-916. doi:[10.1016/0361-9230\(90\)90187-5](https://doi.org/10.1016/0361-9230(90)90187-5)
- CALÉS, J.M., SEGOVIA, S. y GUILLAMÓN, A. (1990). Alternancia simple de refuerzo: Una revisión hasta el año 1988. *Revista de Psicología General y Aplicada*, 4, 451-61.
 - SEGOVIA, S., PÉREZ-LASO, C., RODRÍGUEZ-ZAFRA, M., CALÉS, J.M., DEL ABRIL, A., DE BLAS, M.R., COLLADO, P., VALENCIA, A. y GUILLAMÓN, A. (1991). Early postnatal diazepam exposure alters sex differences in the rat brain. *Brain Research Bulletin*, 26, 899-907. doi:[10.1016/0361-9230\(91\)90255-1](https://doi.org/10.1016/0361-9230(91)90255-1)
 - ENRÍQUEZ, P., CALÉS, J.M., SÁNCHEZ-SANTED, F. y GUILLAMÓN, A. (1991). Effects of early postnatal gonadal steroids on extinction of a continuously food-rewarded running response. *Physiology and Behavior*, 49, 57-61. doi:[10.1016/0031-9384\(91\)90230-L](https://doi.org/10.1016/0031-9384(91)90230-L)
 - CALÉS, J.M., SANCHEZ-SANTED, F., PÉREZ-LASO, C., RODRÍGUEZ-ZAFRA, M., SEGOVIA, S. y GUILLAMÓN, A. (1992). Effects of early postnatal sex steroids on acquisition and extinction of a continuously reinforced lever-pressing response. *Brain Research. Bulletin*. 28, 937-941. doi:[10.1016/0361-9230\(92\)90216-K](https://doi.org/10.1016/0361-9230(92)90216-K)
 - CALÉS, J.M. (1992). Dimorfismo sexual en el aprendizaje *Perspectivas actuales de investigación en Psicobiología*. 1, 53-65.
 - COLLADO, P., SEGOVIA, S., CALÉS, J.M., PÉREZ-LASO, C., RODRÍGUEZ-ZAFRA, M., GUILLAMÓN, A. y VALENCIA, A. (1992). Female's DHT controls sex differences in the rat bed nucleus of the accessory olfactory tract. *NeuroReport*, 3, 327-329.
 - VALENCIA, A., COLLADO, P., CALÉS, J.M., SEGOVIA, S., PÉREZ – LASO, C., RODRÍGUEZ- ZAFRA, M. y GUILLAMÓN, A. (1992). Postnatal administration of dihydrotestosterone to the male rat abolishes sexual dimorphism in the accessory olfactory bulb: a volumetric study. *Developmental Brain Research*, 68, 132-135. doi:[10.1016/0165-3806\(92\)90255-U](https://doi.org/10.1016/0165-3806(92)90255-U)
 - RODRÍGUEZ-ZAFRA, M., DE BLAS, M.R., PÉREZ-LASO, C, CALÉS, J.M., GUILLAMÓN, A. y SEGOVIA, S. (1993). Effects of perinatal diazepam exposure on the sexually dimorphic rat locus coeruleus. *Neurotoxicology and Teratology*, 15, 139-144. doi:[10.1016/0892-0362\(93\)90072-V](https://doi.org/10.1016/0892-0362(93)90072-V)
 - SÁNCHEZ-SANTED, F., CALÉS, J.M., ENRÍQUEZ, P. Y GUILLAMÓN, A. (1993). Early postnatal estrogen organizes sex differences in the extinction of a CRF running response *Brain Research Bulletin*, 30, 649-653. doi:[10.1016/0361-9230\(93\)90096-T](https://doi.org/10.1016/0361-9230(93)90096-T)
 - PÉREZ-LASO, C., VALENCIA, A., RODRÍGUEZ- ZAFRA,M., CALÉS J.M., GUILLAMÓN. A. y SEGOVIA. S. (1994). Perinatal administration of diazepam alters sexual dimorphism in the rat accessory olfactory bulb. *Brain Research*, 634, 1-6. doi:[10.1016/0006-8993\(94\)90251-8](https://doi.org/10.1016/0006-8993(94)90251-8)
 - CALÉS, J.M. (2000). La UNED, una universidad para el Siglo XXI. *Publicaciones del Centro de la UNED de Vitoria-Gasteiz*. 119-128.
 - CALÉS, J.M. (2001). La Enseñanza Superior en el nuevo milenio: el modelo de la UNED. *Anuario del Centro de la Universidad Nacional de Educación a Distancia de Calatayud*, nº9 Vol.1. 35-38

- CALÉS, J.M. (2001). Enseñanza Virtual: el modelo de la UNED. *Boletín de la red nacional de I+D+I, RedIRIS*. Nº 54-55. 70-72.
- CALÉS, J.M. y RUIPÉREZ, G. (2003): Expocampus 2003. La Universidad y la Educación Virtual. *Boletín de la red nacional de I+D+I, RedIRIS*. Nº 65. 41-50.
- ROMÁN, E., CALÉS, J.M. y RUIPÉREZ, G. (2003). Los costes de la teleformación en la universidad. *Boletín de la red nacional de I+D, RedIRIS*. Nº 66-67. 84-90.
- POZA, I., CALÉS, J. M., Y ESCARABAJAL, M. D. (2023). Silla Vacía: La Realidad Proyectada. *Revista de Psicoterapia*, 34(124), 165–174. <https://doi.org/10.5944/rdp.v34i124.35689>.

Libros y colaboraciones en obras colectivas

- GUILLAMÓN, A., CALÉS, J.M. Y ENRÍQUEZ, P. (1988). Dimorfismo sexual en el aprendizaje. En S. Segovia y A. Guillamón (Ed.), *Psicobiología del Desarrollo*. Barcelona, España: Ariel. [ISBN: 84-344-0854-6]
- SANDI, C. y CALÉS, J.M. (2000). *Estrés: Consecuencias psicológicas, fisiológicas y clínicas*. Madrid, España: Sanz y Torres. [ISBN13: 9788488667663]
- CALÉS, J.M. y VALENCIA, A (2000). Estrés y envejecimiento. En C. Sandi y J M Calés (Eds.). *Estrés: Consecuencias psicológicas, fisiológicas y clínicas* (pp.119-144). Madrid, España: Sanz y Torres. [ISBN13: 9788488667663]
- CALÉS, J.M. (2002). Las telecomunicaciones en los planes de futuro de la Educación Superior. En J.A. Millán, Y. Rodríguez Fernández y F. Morán (Eds.). *Telecomunicaciones, Sociedad y Cultura* (pp. 27-35). Madrid, España: Edipo. [ISBN-13: 978-8488365118]
- CALÉS, J.M. y HURTADO R. (2004). *El libro electrónico*. Madrid, España: Sanz y Torres. [ISBN: 9788496094314]
- CALÉS, J.M y RUIPÉREZ, G.(2004). Particularidades en la elaboración de contenidos para el e-learning. En M. Fontela, N. Hellers, A. Mann, Ch. Podlesker y S. Sobotovsky (Eds.). *Contenidos de e-learning, tendencias, procesos y recomendaciones* (pp. 79-89). Buenos Aires, Argentina: AXG Tecnonexo.
- AVENDAÑO, C. Y CALÉS, J.M. (2014). Bases neuroanatómicas de la cognición. En P. Enríquez (Ed.). *Neurociencia Cognitiva* (pp. 13-54). Madrid, España: Sanz y Torres. [ISBN13: 9788415550457]

4.- PROYECTOS FINANCIADOS

- Entidad financiadora: Comisión asesora de Investigación Científica y Técnica: (CAICYT) (1986) (PA85-0042). Investigador principal: Dr. D. Santiago Segovia Vázquez; Puesto: Investigador.
- Entidad financiadora: Dirección General de Investigación Científico y Técnico (DGICYT) (1988), (PB87-0621). Investigador principal: Dr. D. Antonio Guillamón Fernández; Puesto: Investigador.

- Entidad financiadora: Dirección General de Investigación Científico y Técnica (DGICYT) (1990), (PB89-0197). Investigadora principal: Dra. D^a. Azucena Valencia Jiménez; Puesto: Investigador.
- Entidad financiadora: Dirección General de Investigación Científico y Técnica (DGICYT) (1992), (PM91-0207). Investigador principal: Dr. D. Santiago Segovia Vázquez; Puesto: Investigador.
- Entidad financiadora: Ministerio de Educación y Cultura DGES (1993), (PB92-0780). Investigadora principal: Dra. D^a. Azucena Valencia Jiménez; Puesto: Investigador.
- Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología (2003), (PGC2000-3042-E). Puesto: Investigador principal.

5.- OTROS MÉRITOS DE INTERÉS

Reconocimiento de méritos docentes y de investigación:

- **Méritos de Docencia:** 6 quinquenios (Desde 1/3/1984 hasta 28/2/2014)
- **Méritos de Investigación:** 2 sexenios (Con efectos el 1/1/1992 y 1/1/1994)

Cargos académicos desempeñados:

1. Subdirector del Centro de Medios Audiovisuales de la UNED.
Periodo: 1997-2000.
2. Director de Tecnologías Avanzadas de la UNED con asimilación de Decano. Responsabilidad sobre el Centro de Servicios Informáticos de la UNED, Centro de Servicios Telemáticos, Centro de Medios Audiovisuales y Unidad de Virtualización Académica. Periodo: 2000-2003.
3. Director del Departamento de Psicobiología de la UNED.
Periodo: abril 2004- junio 2006.
4. Director del Postgrados Oficiales de la UNED.
Periodo: junio 2006- octubre 2007.
5. Director del Departamento de Psicobiología de la UNED.
Periodo: marzo 2016 – marzo 2024.
6. Subdirector del Departamento de Psicobiología de la UNED.
Periodo: marzo 2024 – **Actualidad**.

Premios recibidos:

- Primer Premio del Consejo Social de la UNED a materiales didácticos en su conjunto. Concedido a la asignatura de Psicofarmacología del Grado de Psicología de la UNED. Curso: 2011-2012.
- Accesit del Consejo Social de la UNED a Materiales Didácticos en el Área de Humanidades: Psicofarmacología: un curso virtual. UNED. Curso 2005/2006.
- Primer Premio del Consejo Social de la UNED a Materiales Didácticos en el Área de Humanidades: Página web de la asignatura Psicofisiología de la Licenciatura de Psicología de la UNED. Curso 2000-200

Acreditaciones:

Habilitado como Psicólogo General Sanitario por la Consejería de Salud de la Comunidad de Madrid. Año: 2014.