



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,
Transformación y
Resiliencia



AGENCIA
ESTATAL DE
INVESTIGACIÓN

CURRICULUM VITAE (CVA)
AVISO IMPORTANTE – El Curriculum Vitae no podrá exceder de 4 páginas.

| | |
|----------------------|-----------|
| Fecha del CVA | 26/1/2024 |
|----------------------|-----------|

Parte A. DATOS PERSONALES

| | | | |
|--|-----------------------|----------------------------------|--|
| Nombre | Ricardo | | |
| Apellidos | Pellón Suárez de Puga | | |
| Sexo | | Fecha de nacimiento (dd/mm/yyyy) | |
| DNI | | | |
| Dirección email | | URL Web | |
| Open Researcher and Contributor ID (ORCID) | | | |

A.1. Situación profesional actual

| | | | |
|------------------------|---|----------|--|
| Puesto | Catedrático de Universidad | | |
| Fecha inicio | 21/11/2007 | | |
| Organismo/ Institución | Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED) | | |
| Departamento/ Centro | Departamento de Psicología Básica I, Facultad de Psicología | | |
| País | España | Teléfono | |
| Palabras clave | Psicología Experimental, Análisis de la Conducta, Mecanismos del Aprendizaje, Psicología Comparada, Psicofarmacología | | |

A.2. Situación profesional anterior

| Periodo | Puesto/ Institución/ País |
|-----------|---|
| 1980-1982 | Ayudante / Colaborador, UNED, España |
| 1982-1983 | Investigador predoctoral, Cardiff University, Reino Unido |
| 1983-1988 | Ayudante / Colaborador, UNED, España |
| 1988-1991 | Profesor Titular de Universidad, UNED, España |
| 1990-1991 | Investigador postdoctoral, NIDA Addiction Research Center, EEUU |
| 1991-2007 | Profesor Titular de Universidad, UNED, España |

A.3. Formación académica

| Grado/Master/Tesis | Universidad/País | Año |
|--------------------------|--|------|
| Licenciado en Psicología | Universidad Autónoma de Madrid, España | 1980 |
| Doctor en Psicología | Universidad Autónoma de Madrid, España | 1987 |

Parte B. RESUMEN DEL CV (máx. 5000 caracteres, incluyendo espacios)

Estudí Psicología en la Universidad Autónoma de Madrid (UAM) donde me licencié en 1980 con premio extraordinario; años después, en 1987, presenté en la misma universidad la Tesis Doctoral. Aunque obtuve el título de doctor por la UAM, el trabajo original de investigación lo realicé en la University of Wales College of Cardiff (Reino Unido) gracias a becas otorgadas por el Consejo Británico entre 1981 y 1984. Desde el regreso del Reino Unido he estado contratado como profesor por la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED), obteniendo primero la plaza de Profesor Titular de Universidad en 1988 y posteriormente la de Catedrático de Universidad en 2007. Mis actividades docentes, investigadoras y de gestión, por tanto, han estado vinculadas fundamentalmente a la UNED.

En la UNED imparto (o he impartido) las materias de Psicología del Aprendizaje y Cognición Comparada (en ambas como coordinador), además de impartir créditos de Prácticas Externas, Trabajo Fin de Grado y Máster de Investigación en Psicología, materias donde los estudiantes empiezan a tomar contacto con las líneas de investigación que dirijo. Para el trabajo docente en la UNED se emplean técnicas de enseñanza a distancia, para las que he recibido formación específica, destacando la elaboración de materiales docentes (incluyendo libros de texto), la utilización de plataformas y herramientas virtuales, desplazamientos por los diferentes Centros Asociados que conforman la red de la UNED, y la grabación de videoconferencias, vídeos, DVD, programas de radio y programas de



ordenador. En cuanto a investigación, dirijo en la UNED el Laboratorio de Aprendizaje y Conducta Animal, con diferentes salas equipadas con instrumental para trabajar con ratas, además de colaborar en proyectos de investigación de aprendizaje humano. Desde 1992 se ha recibido financiación continuada del Gobierno de España a través de diferentes proyectos competitivos, además de financiación de la propia UNED. La línea teórica principal seguida es entender la estructura temporal del comportamiento en base a los procesos de inducción y reforzamiento, de manera que den cuenta de aparentes disfunciones conductuales en base a principios generales y adaptativos de conducta, permitiendo intervenciones más eficaces en trastornos que cursen con excesividad conductual. Entender que los reforzadores pueden actuar a distancia fortaleciendo lo que acaba de ocurrir, pero también señalando lo que va a ocurrir, da una mayor versatilidad a su papel en la estructuración de la conducta. Fruto de este trabajo de investigación se han realizado Tesis Doctorales y Trabajos Fin de Máster (muchos profesores y/o investigadores en la actualidad), se han presentado numerosas contribuciones a congresos científicos nacionales e internacionales (con un número alto de invitaciones a impartir conferencias y organizar simposios), y se han publicado trabajos científicos en prestigiosas revistas internacionales (las más importantes de mi campo de especialización). En cuanto a experiencia de gestión, además de haber participado desde siempre en comisiones en mi universidad, he sido en dos ocasiones Director de Departamento, en otra ocasión Vicedecano de Investigación de la Facultad de Psicología, de 2018 a 2023 Coordinador del Programa de Doctorado en Psicología, de 2001 a 2023 miembro del Comité de Ética de la Investigación, y en la actualidad Editor Jefe de la revista *Acción Psicológica*.

Además de en la UNED, he impartido cursos y seminarios en muchas universidades españolas y en algunas de otros países, también he dirigido cursos de verano en la UNED y en otras universidades, y he sido responsable de la organización de cinco congresos científicos internacionales. He realizado tres estancias de investigación de larga duración, además de la estancia predoctoral en el Reino Unido. En 1990-1991 estuve como investigador postdoctoral en el Addiction Research Center del National Institute of Drug Addiction (Baltimore, USA) financiado por el gobierno de EEUU; en 2005-2006 tuve una estancia de año sabático en Arizona State University (Tempe, USA); en 2023 tuve una licencia de estudios en University of Auckland (Nueva Zelanda). Finalmente, tengo amplia experiencia como evaluador de publicaciones científicas, proyectos de investigación, premios, y comisiones evaluadoras de tesis doctorales y plazas de profesorado. En 2020 recibí la medalla de la Facultad de Psicología de la Universidad de Almería.

Indicadores generales de calidad de la producción científica

Número de sexenios de investigación: 6 (último 2012-2017)

Total de tesis doctorales dirigidas: 16 (+9 en proceso)

Total de tesinas, trabajos de investigación y trabajos fin de máster: 29 (+3 en proceso)

Total de publicaciones: 4 libros + 19 capítulos en libros + 86 artículos + 31 otras

Conferencias invitadas en congresos internacionales: 18

Total de presentaciones en congresos y reuniones científicas: 384

Citas totales: 562 Web of Science / 1049 Research Gate / 1600 Google Académico

Curriculum Vitae Completo

Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones

Martínez-Herrada, A., de Paz, A., y Pellón, R. (2023). Socialization, and its modulation by sex, on the development and recovery of activity-based anorexia in rats. *Physiology and Behavior*, 270, 114271. <https://doi.org/10.1016/j.physbeh.2023.114271>.

<http://e-spacio.uned.es/fez/view/bibliuned:DptoPBI-FPSI-Articulos-Rpellon-0005>.

López-Tolsa, G.E, y Pellón, R. (2021). Assessment of the “timing” function of schedule-induced behavior on fixed-interval performance. *Journal of Experimental Psychology: Animal Learning and Cognition*, 47(3), 326-336. <https://doi.org/10.1037/xan0000308>.

<http://e-spacio.uned.es/fez/view/bibliuned:DptoPBI-FPSI-Articulos-Rpellon-0002>.

Íbias, J., Miguéns, M., y Pellón, R. (2016). Effects of dopamine agents on a schedule-induced polydipsia procedure in the Spontaneously Hypertensive Rat and in Wistar control rats. *Journal of Psychopharmacology*, 30(9), 856-866. <https://doi.org/10.1177/0269881116652598>.



Ruiz, J.A., López-Tolsa, G.E., y Pellón, R. (2016). Reinforcing and timing properties of water in the schedule-induced drinking situation. *Behavioural Processes*, 127, 86-96. <https://doi.org/10.1016/j.beproc.2016.03.018>.

Íbias, J., y Pellón, R. (2014). Different relations between schedule-induced polydipsia and impulsive behaviour in the Spontaneously Hypertensive Rat and in high impulsive Wistar rats: questioning the role of impulsivity in adjunctive behaviour. *Behavioural Brain Research*, 271, 184-194. <https://doi.org/10.1016/j.bbr.2014.06.010>.

Killeen, P.R., y Pellón, R. (2013). Adjunctive behaviors are operants. *Learning and Behavior*, 41(1), 1-24. <https://doi.org/10.3758/s13420-012-0095-1>.

Pérez-Padilla, A., y Pellón, R. (2003). Amphetamine increases schedule-induced drinking reduced by negative punishment procedures. *Psychopharmacology*, 167(2), 123-129. <https://doi.org/10.1007/s00213-002-1382-x>.

Pellón, R., Flores, P., Alling, K., Witkin, J.M., y Katz, J.L. (1995). Pharmacological analysis of the scratching produced by dopamine D₂ agonists in squirrel monkeys. *Journal of Pharmacology and Experimental Therapeutics*, 273(1), 138-145.

Flores, P., y Pellón, R. (1995). Rate-dependency hypothesis and the rate-decreasing effects of *d*-amphetamine on schedule-induced drinking. *Behavioural Pharmacology*, 6(1), 16-23. <https://doi.org/10.1097/00008877-199501000-00004>.

Pellón, R., y Blackman, D.E. (1987). Punishment of schedule-induced drinking in rats by signaled and unsignaled delays in food presentation. *Journal of the Experimental Analysis of Behavior*, 48(3), 417-434. <https://doi.org/10.1901/jeab.1987.48-417>.

C.2. Conferencias invitadas en congresos internacionales

Pellón, R. *La fuerza del reforzamiento*. IX Seminario Internacional sobre Comportamiento y Aplicaciones, Aguascalientes, Aguascalientes (México), 15-17 Noviembre 2023. Presidente Honorario del congreso.

Pellón, R. *Induction and the provenance of the activity anorexia cycle*. 49th Annual Convention, Association for Behavior Analysis International, Denver (EEUU), 27-29 Mayo 2023.

Pellón, R. *Induction, reinforcement, and their contribution to behavioral excess*. 11th International Conference, Association for Behavior Analysis International, Dublín (Irlanda), 1-3 Septiembre 2022.

Pellón, R. *Bringing induction into reinforcement*. 20th Biennial Meeting of the International Society for Comparative Psychology (reunión virtual), Santiago de Chile, 3-4 Diciembre 2021.

Pellón, R. *Hyperactivity and anorexia: insights from laboratory models of induction*. Eight ABA Bucharest International Conference, Bucarest (Rumanía), 12-14 Abril 2019.

Pellón, R. *Delay of reinforcement as punishing consequence*. Invitación Simposio: New Investigations in Punishment and Negative Reinforcement. 9th International Conference, Association for Behavior Analysis International, París (Francia), 14-15 Noviembre 2017.

Pellón, R. *How reinforcement theory can inform us about problematic behavioral excess*. Eight Conference of the European Association for Behaviour Analysis, Enna, Sicilia (Italia), 14-17 Septiembre 2016.

Pellón, R. *Propiedades motivacionales del beber en un modelo de polidipsia psicogénica en ratas*. XV Reunión Nacional y IV Encuentro Internacional de la Asociación Argentina de Ciencias del Comportamiento, San Miguel de Tucumán (Argentina), 26-28 Agosto 2015.

Pellón, R. *“Reinforcing” properties of water in the schedule-induced drinking situation*. 38th Annual Meeting, Society for the Quantitative Analyses of Behavior, San Antonio (EEUU), 21-23 Mayo 2015.

Pellón, R. *El reforzamiento de la conducta adjuntiva*. XIX Congreso Mexicano de Análisis de la Conducta, Aguascalientes (México), 23-25 Marzo 2009.

C.3. Proyectos de investigación como investigador principal

Proyecto de Investigación 2022I031. Consumo de cannabis en la adolescencia como posible factor de riesgo para el desarrollo de adicción al ejercicio físico en un modelo animal de actividad inducida por inanición. Ministerio de Sanidad: Plan Nacional Sobre Drogas. UNED. 2023-2024. 53.303 euros.



Proyecto de Investigación PID2021-128710NB-I00. Determinantes ambientales en la anorexia por actividad y alteraciones en la plasticidad sináptica. Ministerio de Ciencia e Innovación: Agencia Estatal de Investigación. UNED. 2022-2025. 82.038 euros.

Proyecto de Investigación PSI2016-80082-P. Ajuste temporal, encadenamiento y efectos de los cannabinoides en la funcionalidad de la conducta adjuntiva: implicación de los circuitos corticoestriatales. Ministerio de Economía y Competitividad: Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación. UNED. 2017-2021. 71.390 euros.

Proyecto de Investigación PSI2014-56944-P. Orígenes de reforzamiento de la conducta adjuntiva. Ministerio de Economía y Competitividad: Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación. UNED. 2015-2016. 48.400 euros.

Proyecto de Investigación PSI2011-29399. Relevancia de la impulsividad para la conducta adjuntiva: estudios conductuales y neurobiológicos. Ministerio de Economía y Competitividad: Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación. 2012-2015. 56.870 euros

Proyecto de Investigación PSI2008-03660. Reforzamiento y regulación conductual de la conducta adjuntiva. Ministerio de Ciencia e Innovación: Secretaría de Estado de Investigación. 2009-2011. 49.973 euros.

Proyecto de Investigación SEJ2005-04633 / PSIC. Caracterización conductual de la anorexia por actividad como una conducta adjuntiva. Ministerio de Educación y Ciencia: Dirección General de Investigación. 2006-2008. 28.700 euros.

Proyecto de Investigación BSO2002-04322-C02-02. Mecanismos conductuales implicados en la polidipsia inducida por programa. Ministerio de Ciencia y Tecnología: Dirección General de Investigación. 2003-2005. 31.040 euros.

Proyecto de Investigación PB98-0010-C02-01. Mecanismos neuroconductuales de la polidipsia inducida por programa. Ministerio de Educación y Cultura: Dirección General de Enseñanza Superior e Investigación Científica. 2000-2002. 2.500.000 pesetas.

Proyecto de Investigación # PS95-0091. Análisis psicofarmacológico de la polidipsia inducida por programa: una técnica para el estudio del reforzamiento y de las drogas de abuso. Ministerio de Educación y Cultura: Dirección General de Enseñanza Superior. 1996-1999. 2.160.000 pesetas.

C.4. Participación en actividades de transferencia de tecnología/conocimiento y explotación de resultados. Otros méritos.

Convenios de colaboración entre la UNED y las universidades de Jaén y de Auckland (Nueva Zelanda) para realizar actividades conjuntas de investigación, difusión, transferencia y formación investigadora.

Relaciones internacionales. Estancia en la Universidad Abierta Interamericana (Buenos Aires, Argentina) y Universidad de Chile (Santiago de Chile, Chile). Licencia de Estudio concedida por la UNED. Financiación: Premio Banco Santander – UNED. Duración: 1 mes (curso 2014-2015).

Estancias de profesores e investigadores visitantes: (1) Jorge A. Ruiz Vázquez, Universidad Nacional Autónoma de México [Financiación: Beca posdoctoral CONACYT. Duración: 2 años (2012-2014)]. (2) Gabriela E. López-Tolsa Gómez, Universidad de Guadalajara (México) [Financiación: Beca predoctoral CONACYT. Duración: 4 años (2014-2018)]. (3) Cuitláhuac Núñez Santana, Universidad de Guadalajara (México) [Financiación: Beca mixta de movilidad CONACYT. Duración: 3 meses (2017)]. (4) Gabriela E. López-Tolsa Gómez, Universidad Nacional Autónoma de México [Financiación: Contrato postdoctoral Comunidad de Madrid. Duración: 4 años]. (5) Óscar Zamora Arévalo, Universidad Nacional Autónoma de México [Año sabático. Duración: 11 meses].

Responsable de la organización del VI, XVII y XXX congresos de la Sociedad Española de Psicología Comparada. Responsable de la organización de la Fourth Conference of the European Association for Behaviour Analysis.

Freno Magnético para Ruedas de Actividad de Pequeños Animales de Experimentación. Inventor. Modelo de Utilidad Ref. 2023/4026.

Investigador responsable del grupo de investigación “Análisis experimental de la conducta”, reconocido como grupo consolidado (G9E3) por el Consejo de Gobierno de la UNED en reunión de 24 de Abril de 2007.