

VII Congreso de la Sociedad Española de Psicología Comparada

Andrés García García
Universidad de Sevilla

Durante los días 27 a 29 de Septiembre de 1995 tuvo lugar en Bilbao el VII Congreso de la Sociedad Española de Psicología Comparada. Esta sociedad, y por tanto, su congreso anual, agrupa a la práctica totalidad de profesores e investigadores españoles que trabajan en psicología del aprendizaje y condicionamiento, tanto animal como humano. El comité organizador estuvo compuesto en esta ocasión por la profesora Helena Matute (Presidenta) y el profesor Francisco Arcediano (Secretario) pertenecientes al Departamento de Psicología de la Universidad de Deusto.

La conferencia con la que se inauguró el congreso corrió a cargo del profesor de la Universidad de Minnesota (Estados Unidos) y de la Universidad de Bergen (Noruega), J. Bruce Overmier. Dicha conferencia llevó por título *Expectativas de recompensas específicas como señales para la conducta*. En ella se presentó evidencia experimental procedente de distintas especies que indica que si la respuesta de elección correcta a un estímulo discriminativo es recompensada con reforzadores únicos para cada respuesta alternativa, se produce una mejora en el aprendizaje en comparación con el procedimiento típico de *igualación a la muestra* (en el que se enseña al sujeto

a elegir, de entre varios estímulos de comparación, el que corresponda a la muestra presentada). El ponente sugirió que estas mejoras, observadas utilizando el llamado *procedimiento de resultados diferenciales*, son mediadas por las *expectativas* de recompensas específicas que actúan como señales que guían la conducta de elección del sujeto. Dicha hipótesis, puesta a prueba en el ámbito de la investigación neuropsicológica (concretamente con los resultados procedentes del estudio del hipocampo y su relación con la memoria) ponen de manifiesto que las expectativas específicas de la recompensa, en tanto señales que guían la conducta, permanecen durante más tiempo en la memoria y son más resistentes a los efectos de las drogas que producen un deterioro en ese tipo de memoria. La conferencia concluyó describiendo un conjunto de potenciales aplicaciones de este tipo de investigación (algunas de ellas actualmente en curso) en la rehabilitación de sujetos con algún déficit en memoria producido por lesión o deficiencia mental.

El último día del congreso, el profesor de la Universidad de Gales (Reino Unido) John M. Pearce presentó su trabajo *Aprendizaje de discriminación y similitud*, lo que constituyó la segunda con-

ferencia comenzó invitada de esta séptima reunión. Esta interesante conferencia comenzó exponiendo diversos resultados experimentales que resaltaban el aumento en la dificultad para discriminar entre estímulos complejos cuando éstos comparten muchos elementos comunes. Tales hallazgos empíricos no pueden ser explicados por la mayoría de los modelos teóricos clásicos: Rescorla y Wagner, Wagner o Pearce y Hall. Se aboga, pues, por nuevos modelos de aprendizaje configuracional en los que se tienen en cuenta las asociaciones intraestimulares dentro del marco neo-conexionista del procesamiento de la información.

Los trabajos presentados al congreso fueron distribuidos en nueve sesiones. De ellas, ocho estuvieron dedicadas a comunicaciones y uno a la presentación de *posters*. La primera de las sesiones se dedicó a la aversión condicionada al sabor; en la segunda se presentaron trabajos referentes a la extinción. La detección de contingencias fue el tema tratado en la tercera sesión. Las sesiones cuarta y quinta se centraron en farmacología conductual y el fenómeno del bloqueo, respectivamente. La sexta se dedicó al aprendizaje perceptual. La séptima sesión se caracterizó por la diversidad temática de los trabajos presentados en ella (clases de equivalencia, inducción de reglas bicondicionales y aprendizaje observacional). En la última sesión se presentaron trabajos referentes a los fenómenos de preexposición.

En total, el número de trabajos ascendió a cuarenta y cuatro. La gran diversidad temática y la tendencia ascendente en el número de trabajos presentados, parecen ser las causas de que aparecieran las primeras opiniones favorables a la posi-

bilidad de trabajar con mesas paralelas en próximos congresos.

Otros datos de interés concernientes a los trabajos presentados son los que siguen:

- El noventa y tres por ciento de los trabajos (41) fueron de carácter empírico; sólo un siete por ciento (3) tuvieron carácter teórico.

- En cuanto a los sujetos experimentales, la especie más utilizada sigue siendo (como en anteriores reuniones) la rata, usada en más de la mitad de los experimentos realizados. Este año se unió a las típicas ratas de laboratorio una simulada por ordenador: la *Simrat1* (Universidad de Granada). Se presentaron también once trabajos sobre humanos y un número bastante menor sobre palomas (4). Se sigue echando en falta una mayor variedad de especies utilizadas en los trabajos. Consideramos que si aumentara el número de especies empleadas, aumentaría en la misma medida la riqueza empírica y teórica de los resultados presentados y el carácter comparado de la reunión.

- Las universidades que participaron con alguna comunicación fueron, entre las nacionales, Almería, Barcelona, Complutense de Madrid, Deusto, Granada, Lleida, Málaga, Oviedo, País Vasco, Santiago de Compostela, Sevilla y UNED. Las extranjeras: Cambridge, Minnesota, National Autónoma de México, State University of New York-Binghamton, Vermont, Wallis y York. Estas universidades foráneas contribuyeron con un gran número de investigadores. De hecho, casi un tercio (catorce, concretamente) del total de trabajos presentados al *VII Congreso de la Sociedad Española de Psicología Comparada* contaba entre sus autores con, al menos, uno extranjero (ingleses en su mayoría).

- Las universidades andaluzas contribuyeron a este congreso con el 21% de las comunicaciones presentadas. Los trabajos andaluces se distribuyeron así: Almería (2), Granada (3), Málaga (1) y Sevilla (3).

En la reunión de los miembros de la *Sociedad Española de Psicología Comparada* celebrada como punto final del congreso, se decidió que las próximas reuniones tengan lugar en Málaga (1996), Salamanca (1997) y Almería (1998).