

PIONERAS DE LA PERCEPCIÓN Y LA MEMORIA



CHRISTINE LADD FRANKLIN
EEUU 1847 – 1930

Le pretendieron revocar su beca en la Universidad Johns Hopkins al ver que era mujer, negándole en 1882 y hasta 1926 el título de doctora en Lógica. Viajó a Europa y en 1891 concilió la teoría tricromática de Helmholtz con la tetracromática de Hering y Müller, elaborando su propia teoría evolutiva sobre la sensibilidad primitiva al blanco y negro, de la que surge la sensibilidad al azul y al amarillo y después al rojo y al verde, suponiendo que las áreas centrales de la retina perciben los matices, mientras que los extremos son sensibles sólo a la luz acromática.



BEATRICE EDGELL
UK 1871 – 1948

Profesora e investigadora en el *Bedford College* y en la Universidad de Londres, fue la primera mujer británica doctora en Psicología (1901), la 1ª Profesora de Psicología (1927) y la 1ª mujer presidenta de la Sociedad Británica de Psicología (1930-32). Su tesis, dirigida por Oswald Külpe en la Universidad de Würzburg -*Die Grenzen des Experiments als einer psychologischen Methode*- fue una discusión teórica sobre los límites del experimento como método psicológico. Entre sus diversas publicaciones destaca *Theories of Memory* (1924).



ETHEL DENCH PUFFER HOWES
EEUU 1872 – 1950

En 1895 encontró grandes obstáculos en Berlín, donde había ido a estudiar, pero en Friburgo encontró mejor acogida e inició su tesis sobre Psicología de la Belleza. Tras conseguir una beca, la terminó en Harvard en 1898, doctorado reconocido sólo en el *Radcliffe College*. Profesora en varios *Colleges* femeninos, al casarse en 1908 se vio obligada a abandonar su carrera académica. Luchó y publicó contra las barreras impuestas a las mujeres y, sus logros en el naciente movimiento feminista, contribuyeron a mejorar el futuro de las nuevas generaciones.



BLUMA WULFOVNA ZEIGARNIK
Rusia 1901 – 1988

En la década de 1920 -bajo la supervisión de Lewin- realizó un estudio sobre la memoria, descubriendo que las tareas incompletas se recuerdan mejor que las ya concluidas. Actualmente se conoce como el efecto Zeigarnik y ha tenido múltiples aplicaciones. Trabajó con Vygowski y colaboró con Luria en rehabilitación de lesiones cerebrales de guerra. Especializada en Psicopatología, fue cofundadora del departamento de Psicología de la Universidad de Moscú. En 1983 recibió el Premio Kurt Lewin en reconocimiento a sus investigaciones, pero no le permitieron viajar a EEUU a recogerlo...

