

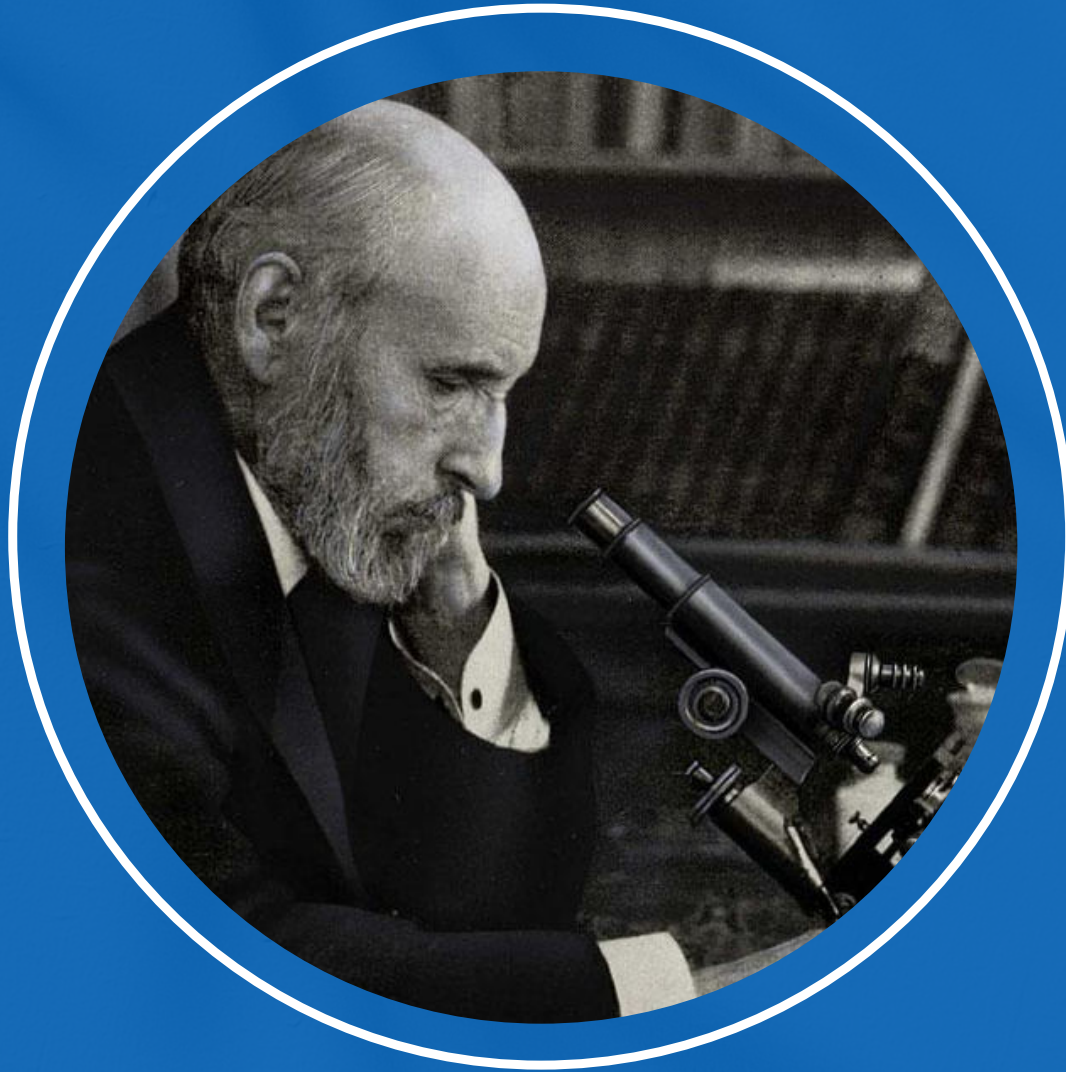


ESTUDIO DEL CEREBRO

Por el Día Mundial del Cerebro recordamos los hitos relevantes sobre la investigación científica del cerebro.

#DIAMUNDIALDELCEBRO





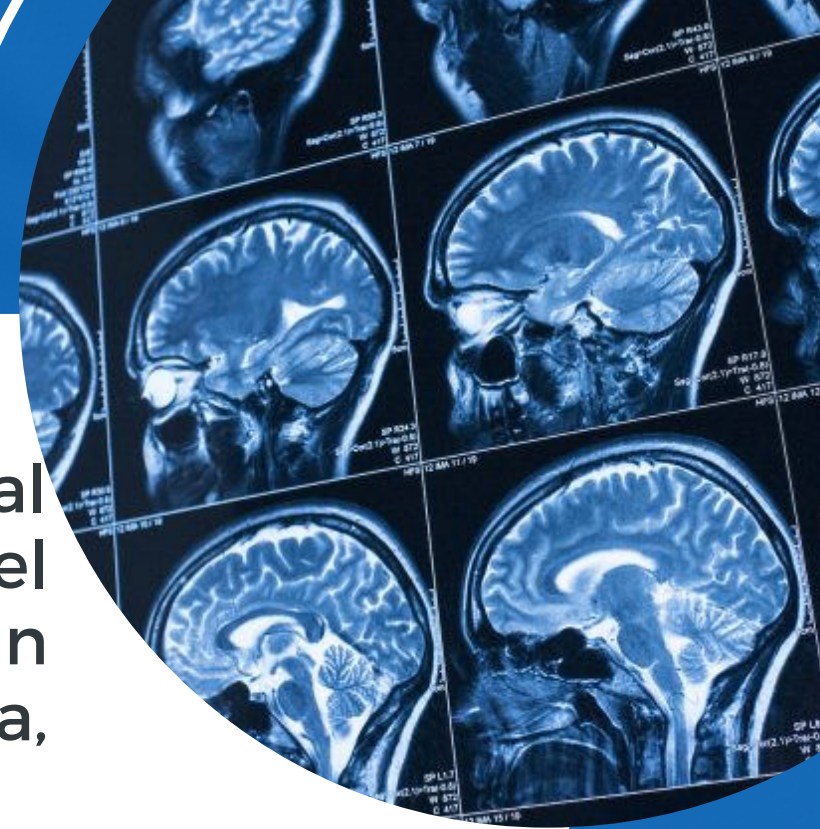
Santiago Ramón y Cajal

Fue premio Nobel de Medicina en 1906 por sus detallados hallazgos de las neuronas y los procesos sinápticos en el cerebro, cuando no existían microscopios electrónicos. Por eso es llamado el **Padre de la Neurociencia**.

#DIAMUNDIALDEL CEREBRO



Las técnicas de imagen cerebral son las que han revolucionado el estudio del cerebro, con gran utilidad para la medicina, psicología y neurociencia.



Entre ellas están:

**La resonancia magnética,
tomografía axial y
ultrasonido**



#DIAMUNDIALDELCEREBRO





El salto más audaz que se viene realizando es la llamada:

Interfaz cerebro-computadora

Se trata de sensores insertados en el encéfalo y una conexión que permite monitorear la actividad cerebral en tiempo real.

#DIAMUNDIALDEL CEREBRO

