

Valor máximo de cada pregunta: 2 puntos

Fórmula calificación final asignatura: (Nota examen x 0,9) + (Nota PEC x 0,1)

1.- ¿En qué consiste la Magnetoencefalografía (MEG)? ¿Para qué se puede utilizar?
¿Cuáles son sus limitaciones?

2.- ¿Qué son las vías “*What?*” y “*Where?*” en el sistema visual? ¿Qué tipo información visual viaja por cada una de ellas? Anatómicamente, ¿en qué parte del área visual desemboca cada una?

3.- ¿Qué es entiendo por apraxia ideomotora? ¿Qué relación guarda esta apraxia con el área 40 de Brodmann?

4.- Indique, aunque sea mediante esquema, el circuito implicado en percibir y conocer lo relativo a objetos animados. También el involucrado en la percepción y conocimiento de los utensilios comunes.

5.- Indique brevemente la especialización funcional del hemisferio derecho en cuanto a la memoria, configuraciones específicas de la corteza prefrontal, lenguaje y tacto.