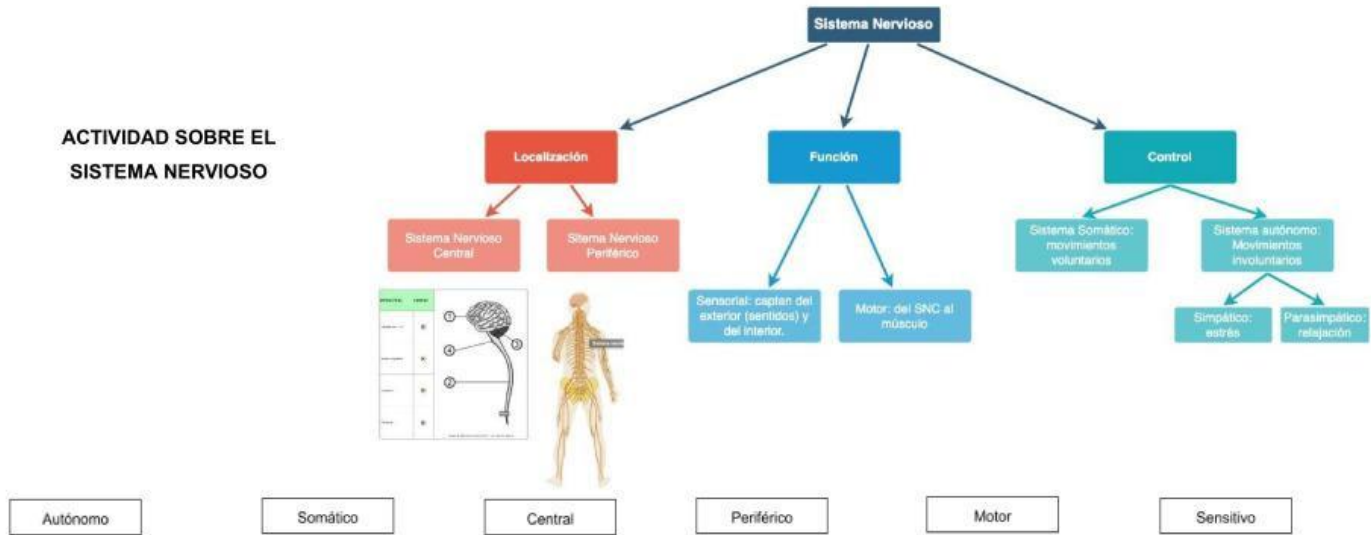


## ACTIVIDAD SOBRE EL SISTEMA NERVIOSO



- a) Javier está leyendo una revista, es un acto voluntario, interviene el sistema nervioso  (encéfalo y médula espinal), como recibe información a través de los ojos, interviene el sistema nervioso  (nervios sensitivos) y puesto que, para sujetar la revista, nos ayudan nuestros músculos, interviene también el sistema nervioso  (músculos). Como estamos integrando información a nivel superior (leyendo y pensando) interviene el sistema nervioso  (encéfalo y médula espinal) y el  (nervios motores y sensitivos).
- b) El abuelo Julián camina hacia el consultorio médico, actúa el sistema nervioso  (voluntario), el sistema  (músculos) y como es una función superior, intervienen sistema nervioso  y  (encéfalo y médula espinal y los nervios motores).
- c) Paco está pensando que hacer esta tarde, el pensar es un acto voluntario, por lo tanto actúa el sistema nervioso  y  (pues no interviene ningún nervio, solo el encéfalo)
- d) Miguel tiene sueño porque está haciendo la digestión, la digestión es un acto totalmente involuntario, por lo tanto interviene el sistema nervioso  y por supuesto el  y  ya que están implicados la médula espinal, los nervios simpáticos y parasimpáticos.