

Tabla 1. Categorización de patrones electroencefalográficos

Terminología 1	Terminología 2	Modificadores
G Generalizado: específico, frontal, línea media u occipitalmente predominante	PD  Descargas periódicas  Un tipo de descargas repetitivas con un intervalo de descarga cuantitativa cuantificable y recurrencia a intervalos casi regulares. Es un tipo de onda que dura <4 segundos independientemente del número de fases	Prevalencia  Duración  Frecuencia  Número de fases Ondas Amplitud Polaridad Reactividad Evolucionando o Fluctuando
L  Lateralizado: específicamente unilateral o bilateral asimétrico  Opcional: lóbulo específico involucrado o hemisferio	RDA  Actividad Delta rítmica  Repetición de una forma de onda con una morfología y duración uniformes, cuya frecuencia es de 4 Hz	+ Se refiere a características que sugieren que un patrón periódico puede ser más ictal
BI  Bilateral independiente  Específicamente simétrico o asimétrico  Opcional: lóbulo específico involucrado o hemisferio	SW  Onda y punta rítmica o polipunta y onda rítmica  Se refiere a una onda aguda con una onda lenta que se produce en un patrón que se repite regularmente sin ningún intervalo entre sí. (Si hay un intervalo sería PD)	F  Aplica tanto para PD como para RDA, indica una actividad rápida superpuesta.  R  Aplica solo a las PD e indica actividad Delta rítmica superpuesta  S  Aplica solo a RDA e indica ondas o puntas afiladas superpuestas o actividad contorneada aguda
Mf Multifocal BI Bilateral independiente. Específicamente simétrico o asimétrico Opcional: lóbulo específico involucrado o hemisferio		FR Para descargas periódicas FS Para RDA

Fuente: Hirsch LJ, et al. American Clinical Neurophysiology Society's standardized critical care EEG terminology: 2012 version. *J Clin Neurophysiol* 2013; 30(1):1-27