PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES INGENIERÍA BIOMÉDICA



Rúbrica laboratorio 1

Cuitania	Descripción							Nota
Criterio	0	1	2	3	4	5	100%	
Señal fisiológica descargada	No está	La señal descargada no sirve, o no está descrita	N/A	La señal está descrita parcialmente pero faltan detalles	N/A	La señal descargada es claramente descrita: de qué se trata y cómo se obtuvo	5%	
Señal importada	No está	Se realiza un intento de graficar pero la gráfica no se visualiza	La gráfica se visualiza, pero no se puede interpretar por falencias en la configuración	La señal se visualiza, pero falta información para poderla interpretar por completo	La señal se visualiza y hay información suficiente para poderla interpretar, pero faltan pocos detalles para estar completa	La señal es graficada perfectamente, todos los ejes, leyendas, unidades, etc son claros y permiten entender la señal	5%	
Estadísticos descriptivos (forma larga)	No hay	Solo fue calculado 1	Fueron calculados 2	Fueron calculados 3	Fueron calculados 4	Fueron calculados todos	20%	
Estadísticos descriptivos con función	No hay	Solo fue calculado 1	Fueron calculados 2	Fueron calculados 3	Fueron calculados 4	Fueron calculados todos	15%	
SNR	No está	Se calculan algunos SNR, no se explica lo que es ni se interpretan resultados	Se calculan los 6 SNR, no se explica lo que es ni se interpretan resultados	Se explica lo que es la SNR, no se calculan todos los valores o no se interpretan	Se explica lo que es la SNR, se calculan los 6 valores pero falta profundidad en la interpretación	Se explica lo que es la SNR, se calculan los 6 valores y se interpretan apropiadamente	20%	
Informe en github	No hay	Se creó la cuenta pero no contiene la información solicitada	Tanto el README como el código fueron cargados, pero no es claro el paso a paso ni las instrucciones	Tanto el README como el código fueron cargados; se describe superficialmente el trabajo o no existen instrucciones	Tanto el README como el código fueron cargados; se describe claramente el trabajo, las instrucciones de uso no son 100% claras	Tanto el README como el código fueron cargados, existe una descripción del código e instrucciones para que se pueda utilizar por terceros. Toda la información subida es clara	10%	
Pregunta abierta	No contesta	N/A	La respuesta no es correcta	La respuesta es correcta y no está argumentada	La respuesta es correcta, está argumentada y falta profundidad	La respuesta es correcta y está perfectamente argumentada	25%	

Código	Nombre completo	Firma		