Bandas de Frecuencias (Hz)	Caracteristicas			
Gamma	Gamma.min, max, ave, y SD			
25-40	Gariina.min, max, ave, y 55			
Theta	Theta.min, max, ave, y SD			
4-7				
Alpha	Alpha.min, max, ave, y SD			
8-13	7 apricanini, max, ave, y ob			
LAlpha	LAlpha.min, max, ave, y SD			
8-10	Exiplia.min, max, ave, y 35			
HAlpha	HAlpha.min, max, ave, y SD			
10-12	TiAipha.min, max, ave, y ob			
Beta	Beta.min, max, ave, y SD			
14-30	Beta.min, max, ave, y 3D			
LBeta	LBeta.min, max, ave, y SD			
14-25	LBeta.Hilli, Hlax, ave, y SD			
Hbeta	HBeta.min, max, ave, y SD			
25-35	ribeta.iiiii, iiiax, ave, y 3D			
Total	Total.min, max, ave, y SD			
4-35	Total.IIIII, IIIax, ave, y 3D			
Toda la Banda	Entropia, Media, Indice de Frecuencia Dominante			
0-500	Entropia, include de l'recuencia bonninante			

Descripción				
Maximo, Minimo, Promedio, SD(Desvio Standard),				
Maximo, Minimo, Promedio, SD(Desvio Standard),				
Maximo, Minimo, Promedio, SD(Desvio Standard),				
Maximo, Minimo, Promedio, SD(Desvio Standard),				
Maximo, Minimo, Promedio, SD(Desvio Standard),				
Maximo, Minimo, Promedio, SD(Desvio Standard),				
Maximo, Minimo, Promedio, SD(Desvio Standard),				
Maximo, Minimo, Promedio, SD(Desvio Standard),				
Maximo, Minimo, Promedio, SD(Desvio Standard),				
Entropia, Media, Indice de Frecuencia Dominante				