

Producción científica en Scopus sobre el uso de ayahuasca en la salud humana: Estudio Bibliométrico

Scientific production in Scopus about the use of ayahuasca in human health: A bibliometric analysis

Tabla S1. Revistas con mayor producción científica de investigaciones sobre el uso de Ayahuasca en salud.

Revista	País	Frecuencia	Porcentaje	Índice H	Cuartil	Citas por Documento	Colaboración Internacional
Journal of Psychoactive Drugs	Reino Unido	42	11,0%	59	Q2	2,46	20,0
Psychopharmacology	Alemania	20	5,2%	196	Q1	3,80	27,7
Frontiers in Pharmacology	Suiza	10	2,6%	86	Q1	5,48	25,0
Anthropology of Consciousness	Estados Unidos	8	2,1%	14	Q4	0,17	11,1
Frontiers in Psychiatry	Suiza	6	1,6%	67	Q1	4,01	36,6
Journal of Clinical Psychopharmacology	Estados Unidos	6	1,6%	121	Q2	1,46	25,8
Revista de Psiquiatría Clínica	Brasil	6	1,6%	25	Q3	0,54	16,7
Journal of Ethnopharmacology	Irlanda	5	1,3%	192	Q2	4,39	23,7
PloS One	Estados Unidos	5	1,3%	332	Q1	3,43	31,4
Scientific Reports	Reino Unido	5	1,3%	213	Q1	4,59	36,3

Fuente: Scimago SJR (2020).

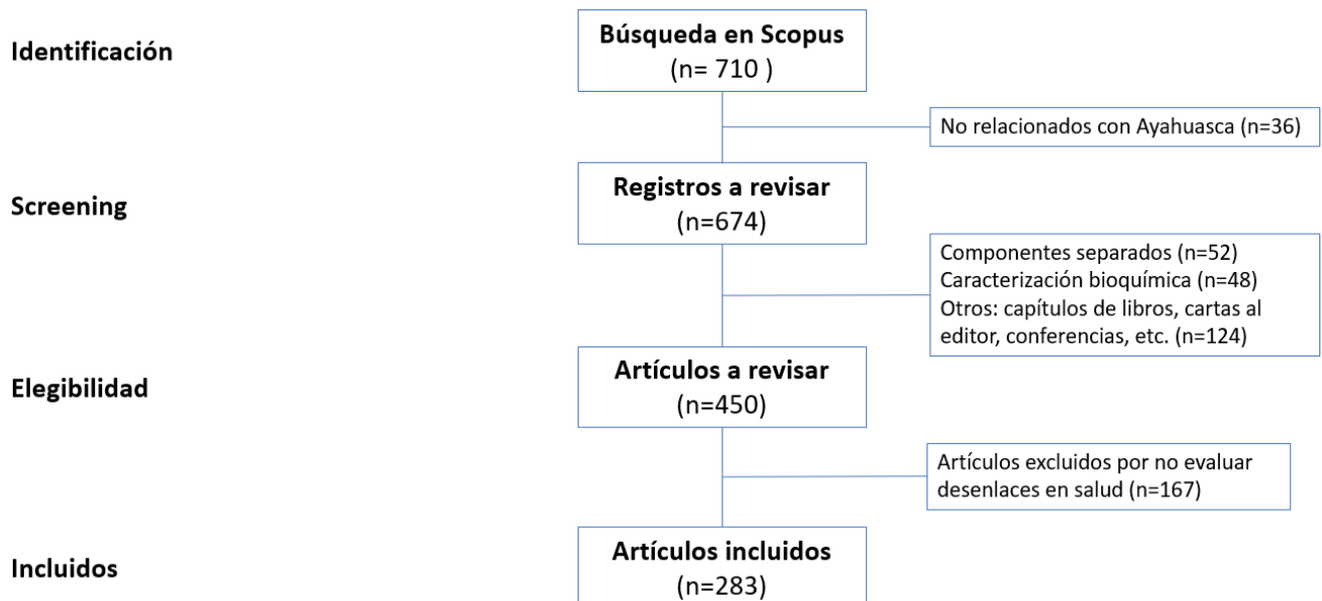


Figura S1. Flujograma de inclusión de estudios al análisis bibliométrico.

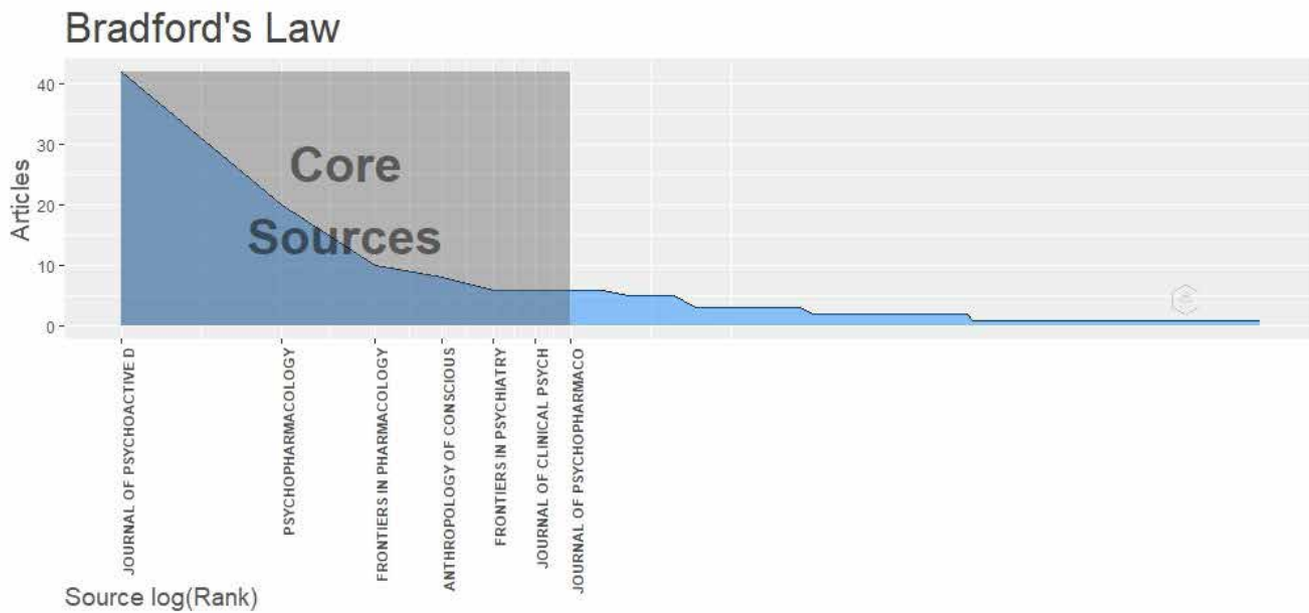


Figura S2. Distribución de las revistas acorde a la proporción de publicaciones (Ley de Bradford) sobre Ayahuasca en salud humana.

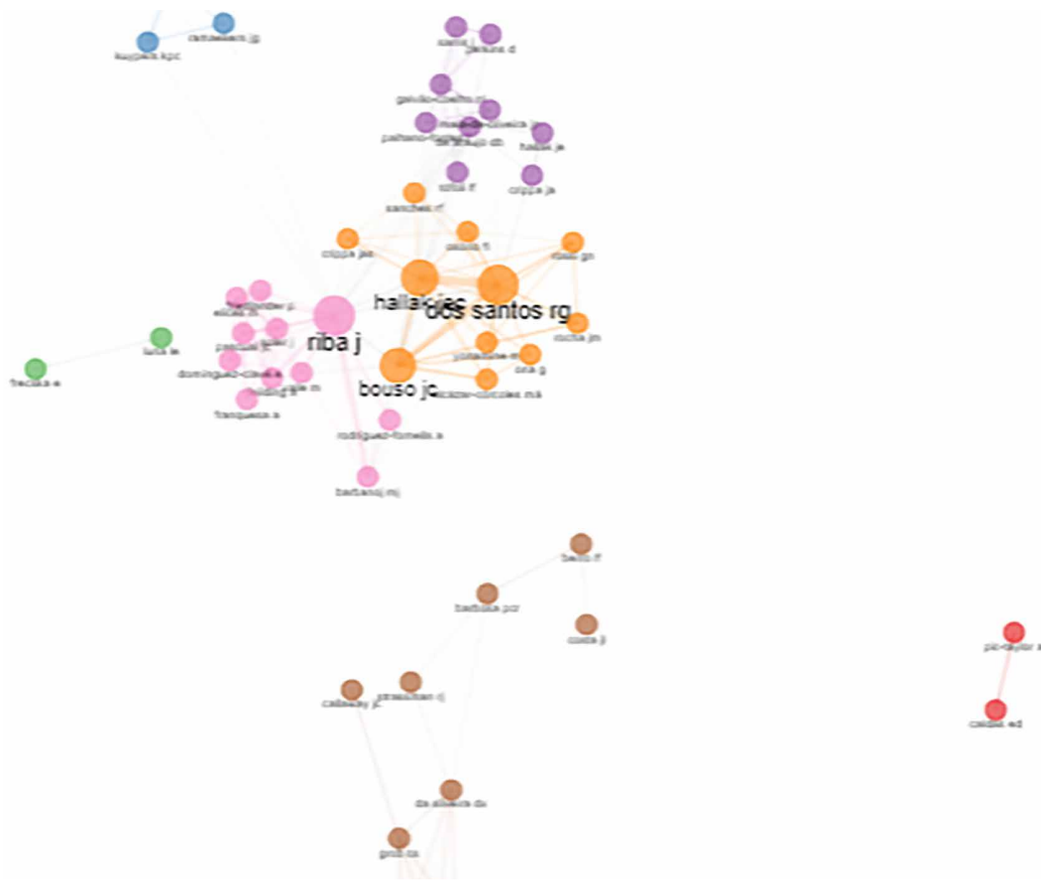


Figura S3. Redes de colaboración entre autores. Algoritmo de agrupamiento: Louvain, número de nodos: 50, fuerza de repulsión: 0,1. Número mínimo de vectores: 2, el grafico ha removido los nodos aislados.