Proceso de adaptación y validación de la Escala multidimensional de Apoyo Social Percibido

(Multidimensional Scale of Perceived Social Support, MSPSS).

Eduardo Leonardelli (UCA, U. Favaloro, UBA), eleonard@psi.uba.ar, Juan Augusto Franchini (UBA, Metodología de la Investigación Cát. I).

2^a Versión argentina

- 13 ítems.
- 7 opciones de respuesta.
- La modificación de los ítems de O. S.

Logros

- ✓ Confiabilidad
- ✓ Estructura factorial

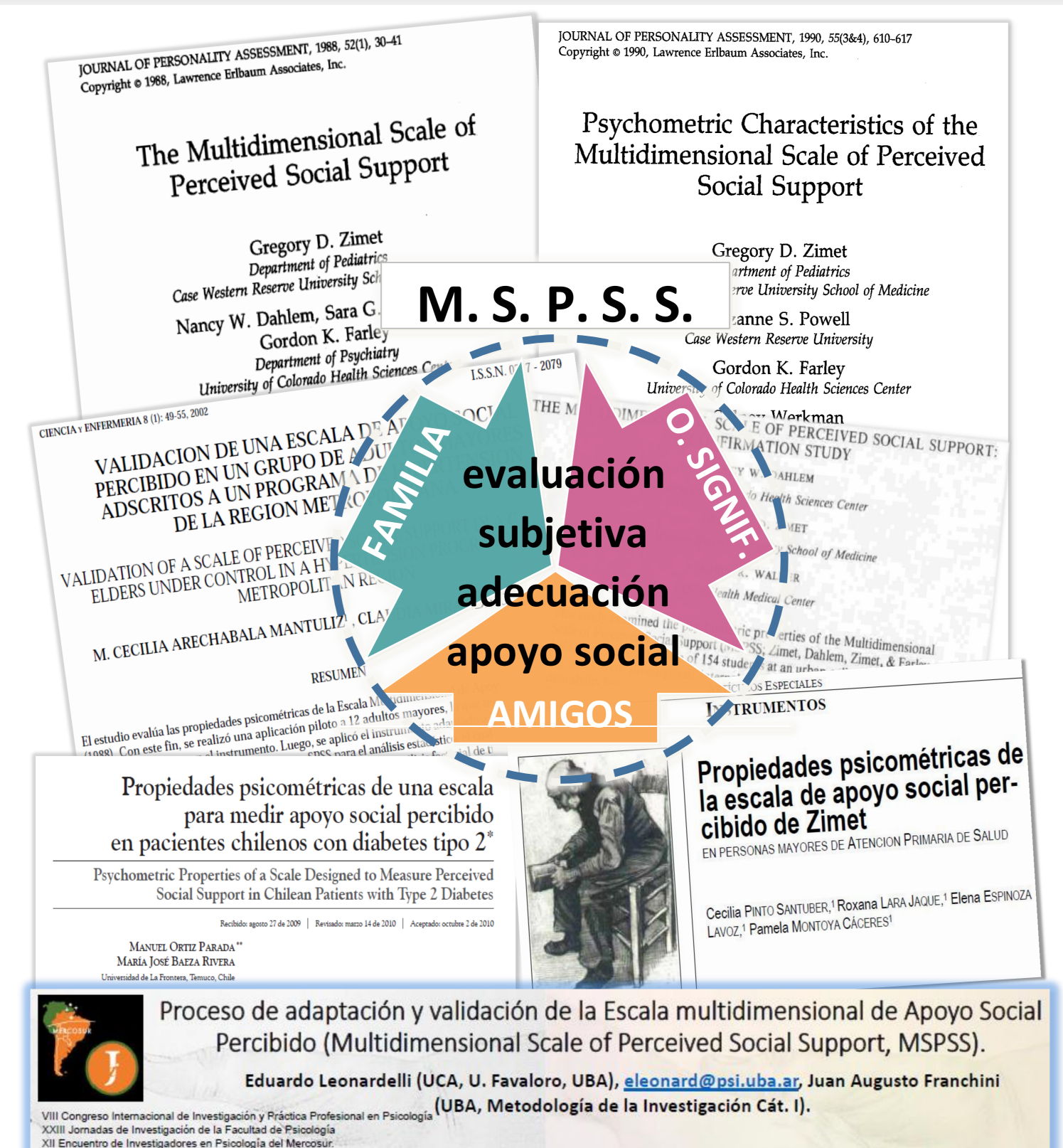
Limitación

- Efecto techo
- Sólo discrimina casos de muy bajo ASP

Reformulaciones en la 3ª Versión

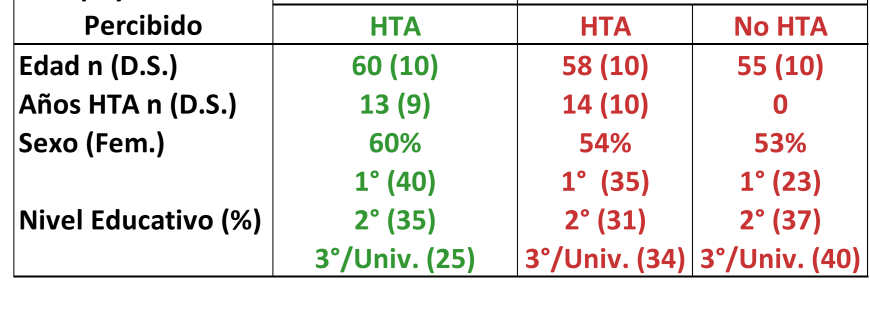


Puedo hablar sobre mis problemas con mi familia. Hay alguien (*más allá de mi familia y de mis amigos*) a quien le importan mis sentimientos. Mis amigos se esfuerzan por ayudarme.



Estadísticos 2º vs 3º Versión

Vorgión M	1CDCC	2a(n-166)			30 (n - 124)		
Versión MSPSS		2a (n = 166)			3a (n = 124)		
Escalas	Ítems	Alfa	Media	Asim.	Alfa	Media	Asim.
Total + 1	13	,890	5,60	-1,97	,851	5,31	0,01
Total	12	,882	5,54	-1,80	,845	5,23	0,04
Fam + 1	5	,939	6,24	-3,17	,882	5,96	-1,37
Familia	4	,919	6,21	-3,09	,843	5,89	-1,24
Amigos	4	,920	5,64	-1,86	,915	5,50	-0,78
Otro signif.	4	,890	4,75	-0,67	,873	4,29	0,00



2º Versión n = 166

Apoyo Social

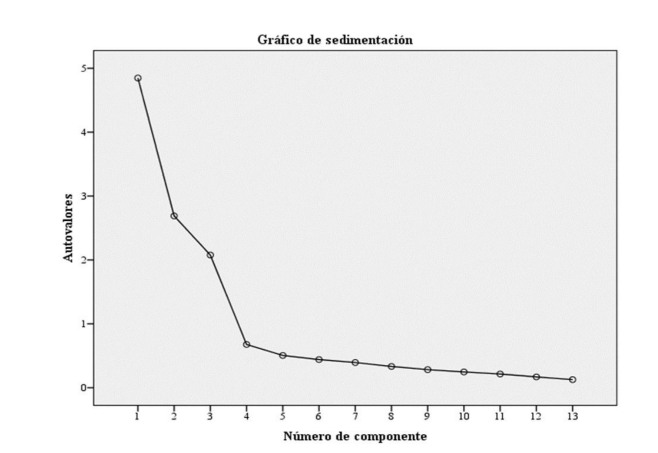
3ª Versión n = 124

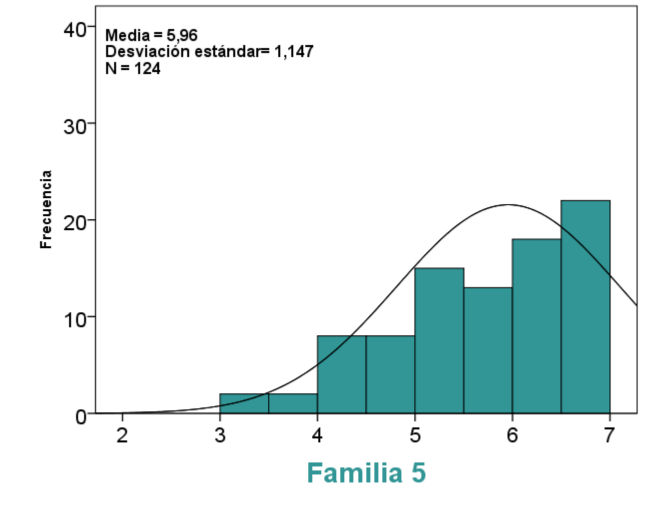
Análisis factorial exploratorio

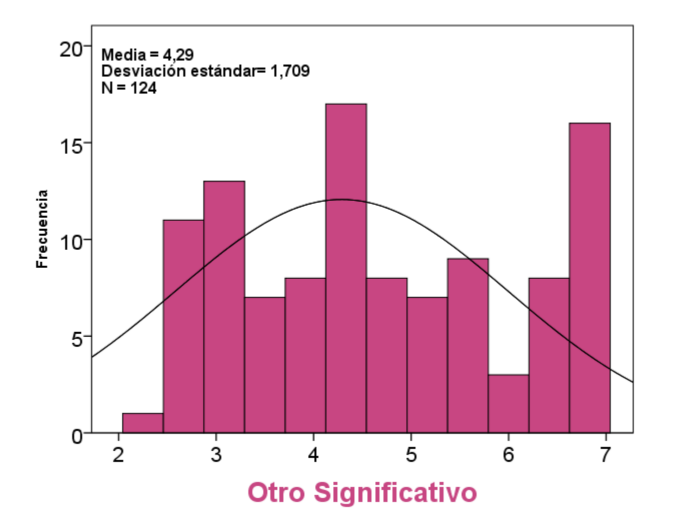
Matriz de estructura							
	Componente						
Ítem	1	2	3				
3	0,743						
11	0,806						
8	0,833						
4	0,87						
13	0,876						
1		0,825					
10		0,833					
5		0,846					
2		0,891					
7			-0,944				
9			-0,88				
6			-0,873				
12			-0,868				
Método de extracción: Análisis de componentes principales.							

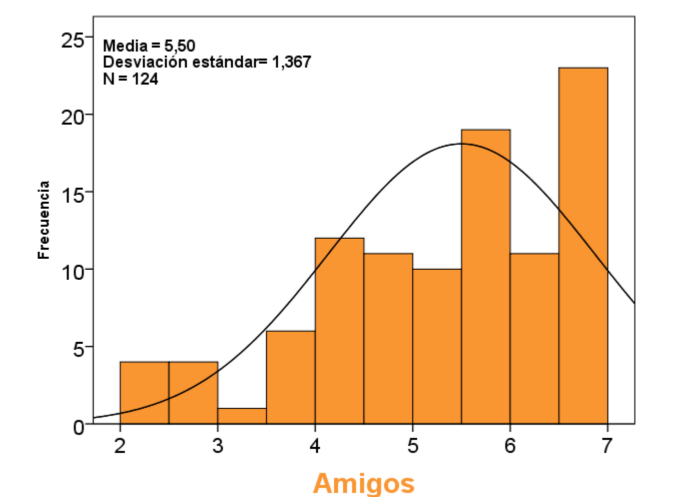
Matriz d	e correlacio	nes de com	ponentes
	1	2	3
1	1	0,143	-0,284
2	0,143	1	-0,257
3	-0,284	-0,257	1

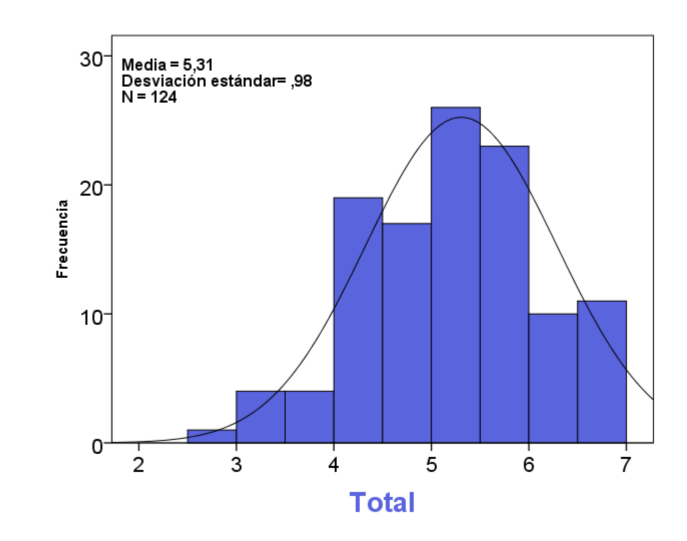
Metodo de rotación: Normalización Oblimin con Kaiser











CONCLUSIONES sobre MSPSS 3ª versión

- ✓ Mantuvo características deseables de confiabilidad (consistencia) y validez (estructura factorial).
- ✓ Se superó el "efecto techo" en todas las escalas.
- ✓ Persiste cierto nivel de asimetría negativa, esperable, en la escala Familia.
- ✓ Puede ser usada en investigaciones en Argentina

Arechabala Mantuliz, M. & Miranda Castillo, C. (2002). Validación de una escala de apoyo social percibido en un grupo de adultos mayores adscritos a un programa de hipertensión de la región metropolitana. Ciencia y Enfermería 8 (1), 49-55.

Ortíz, M., & Baeza, M. J. (2011). Propiedades psicométricas de una escala para medir apoyo social percibido en pacientes chilenos con diabetes tipo 2. Universitas Psychologica, 10(1), 189-196.

Pinto Santuber, C., Lara Jaque, R., Espinoza Lavoz, E. & Montoya Cáceres, P. (2014). Propiedades psicométricas de la escala de apoyo social percibido de Zimet en personas mayores de atención primaria de salud. Index de Enfermería, 23(1-2), 85-89.

Sarason, B. (1999). Familia, apoyo social y salud. En José Buendía *Familia y Psicología de la Salud* (pp. 19-48). Madrid: Eds. Pirámide.

Zimet, G., Dahlem, N., Zimet, S. & Farley, G. (1988). The Multidimensional Scale of perceived Social Support. Journal of Personality Assessment, 52, 30-41.

Zimet, G., Powell, S., Farley, G., Werkman, S., Berkoff, K. Psychometric characteristics of the Multidimensional Scale of Perceived Social Support. Journal of Personality Assessment, 55, 610-617.