
**LAS CAPACIDADES PSICOSOCIALES DE MUJERES VÍCTIMAS DE
VIOLENCIA DE PAREJA EXPLICAN SU IMPACTO PSICOSOCIAL? CUATRO
MODELOS PREDICTIVOS**

**XIMENA A. NORAMBUENA LEIVA
MAGÍSTER EN PSICOLOGÍA SOCIAL
MENCIÓN METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN SOCIAL**

RESUMEN

El objetivo de esta investigación es explicar el impacto psicosocial de la violencia perpetrada por la pareja en 166 mujeres usuarias de un programa de atención de la Región del Maule, Chile. Para ello, se elabora un indicador de capacidades psicosociales que sintetiza los niveles de autoestima, decisión, autonomía y aislamiento, y se diseñan dos modelos estructurales, CB-SEM y PLS-SEM, que explican las capacidades psicosociales y el riesgo observado, para posteriormente integrarlos en un modelo de impacto psicosocial, como variable latente explicada por las capacidades psicosociales. El modelo obtuvo un ajuste adecuado ($CMIN/DF=1.113$; $RMSEA=.026$; $NFI=.958$; $CFI=.995$; $PNFI=.445$; $SMC=.354$) y muestra que el impacto psicosocial es explicado en un 35% por las capacidades psicosociales. Estos resultados concuerdan con hallazgos anteriores, se discute la pertinencia de incorporar variables de salud mental para futuras investigaciones y se plantea la necesidad de incorporar el impacto psicosocial, como concepto unificador de los múltiples efectos de la violencia. Finalmente, se entrega una escala de medición de capacidades psicosociales e impacto psicosocial.

Palabras clave: violencia de pareja, capacidades psicosociales, impacto psicosocial, análisis factorial, modelos de ecuaciones estructurales, mínimos cuadrados parciales.

ABSTRACT

The objective of this research is to explain the psychosocial impact by the intimate partner violence in 166 women who are part of a care program from the Maule Region. As previously stated, an indicator is elaborated based on psychosocial skills that synthesizes self-esteem, decision, autonomy and isolation, then two structural models, CB-SEM and PLS-SEM, are created which explain the psychosocial skills and the observed risk, to be subsequently integrated into a model of psychosocial impact as latent variable explained by the psychosocial skills. The model obtain an adequate adjust ($CMIN/DF=1.113$; $RMSEA=.026$; $NFI=.958$; $CFI=.995$; $PNFI=.445$; $SMC=.354$) and it shows that the psychosocial impact is explained in a 35% by the psychosocial skills. These results are consistent with previous findings, discussing the relevance of incorporating mental health variables for future research, and proposes the requirement of integrating the psychosocial impact as a unifying concept of the multiple effects from the violence. Finally, a measuring scale of psychosocial skills and psychosocial impact is delivered.

Keywords: intimate partner violence, psychosocial skills, psychosocial impact, factor analysis, structural equation models, partial least square