

XIII Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXVIII Jornadas de Investigación. XVII Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. III Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional. III Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires, 2021.

# **Sexting en adolescentes de Mendoza. Estudio exploratorio.**

Moreno, Cecilia Beatriz y Vera, Victoria.

Cita:

Moreno, Cecilia Beatriz y Vera, Victoria (2021). *Sexting en adolescentes de Mendoza. Estudio exploratorio. XIII Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXVIII Jornadas de Investigación. XVII Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. III Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional. III Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires.*

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/000-012/969>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/even/hdu>

# SEXTING EN ADOLESCENTES DE MENDOZA. ESTUDIO EXPLORATORIO

Moreno, Cecilia Beatriz; Vera, Victoria  
Pontificia Universidad Católica Argentina. Mendoza, Argentina.

## RESUMEN

El fenómeno denominado sexting, implica el intercambio virtual de imágenes o videos sexuales propios. Se asocia a diversas problemáticas, como conductas sexuales de riesgo y ciberbullying. También es considerado como un habitual comportamiento de intercambios entre adolescentes. Ha comenzado a indagarse el fenómeno en jóvenes debido al aumento de exposición y los riesgos que ello conlleva. Pero existen escasos estudios en adolescentes de menor edad. Objetivos del estudio: explorar la realización de sexting en adolescentes de Mendoza y las características del fenómeno según edad, género y estado sentimental de los adolescentes. Participantes: 283 adolescentes de 13 a 18 años, estudiantes de escuelas secundarias de gestión pública. Los resultados mostraron que las frecuencias de envío de fotos o videos sexuales propios, oscila entre el 25% y 38%. En el análisis por edad, los/las adolescentes mayores (17 y 18 años) mostraron mayor frecuencia en el envío de fotos o videos propios y la diferencia con los otros grupos de edad fue significativa. La misma diferencia se observó en la subida a internet de este material. En la comparación por género, las mujeres presentaron mayor porcentaje en la acción de compartir fotos o videos propios y la diferencia con los hombres fue significativa.

## Palabras clave

Sexting adolescentes - Ciberbullying

## ABSTRACT

### SEXTING IN ADOLESCENTS OF MENDOZA

The phenomenon called sexting, involves the virtual exchange of images or own sexual videos. It is associated with various problems, such as risky sexual behavior and cyberbullying. It is also considered as a regular virtual photo sharing between adolescents. Sexting is being investigated in young people due to the increase in exposure and the risks that this implies. But there are few studies in younger adolescents. Goals: to explore the performance of sexting in adolescents from Mendoza and the features of the phenomenon according to age, gender and sentimental state of the adolescents. Sample: 283 adolescents from 13 to 18 years old, students from public secondary schools. Results showed that the frequency of sending their own sexual photos or videos ranges between 25% and 38%. In the analysis

by age, older adolescents (17 and 18 years old) review more frequently when sending their own photos or videos and the difference with the other age groups was significant. The same difference is recorded in the uploading of this material to the Internet. In the comparison by gender, women showed a higher percent in the action of sharing their own photos or videos and the difference with men was significant.

## Keywords

Sexting adolescents - Ciberbullying

## BIBLIOGRAFÍA

- Agustina, J. & Gómez-Durán, E. (2016) Factores de riesgo asociados al sexting como umbral de diversas formas de victimización. Estudio de factores correlacionados con el sexting en una muestra universitaria. *Revista de Internet, Derecho y Política* (22), 21-47. <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=78846481004>
- Benotsch, E., Snipes, D., Martin, A. & Bull, S. (2013). Sexting, Substance Use, and Sexual Risk Behavior in Young Adults. *Journal of Adolescent Health*, 53, 3017-313. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jadohealth.2012.06.011>
- Crimmins, D. & Seigfried-Spellar, K. (2014). Peer attachment, sexual experiences, and risky online behaviors as predictors of sexting behaviors among undergraduate students. *Computers in Human Behavior* 32, 268-275. <http://dx.doi.org/10.1016/j.chb.2013.12.012>
- Döring, N. (2014). Consensual sexting among adolescents: Risk prevention through abstinence education or safer sexting?. *Cyberpsychology: Journal of Psychosocial Research on Cyberspace*, 8(1) article 9. doi: 10.5817/CP2014-1-9
- Gámez-Gaudix, M., de Santisteban, P. & Resett, S. (2017). Sexting among Spanish adolescents: Prevalence and personality profiles. *Psicothema*, 29(1), 29-34. doi: 10.7334/psicothema2016.222
- Gámez-Gaudix, M., Borrajo, E., & Almendros, C. (2016). Risky online behaviors among adolescents: Longitudinal relations among problematic Internet use, cyberbullying perpetration, and meeting strangers online. *Journal of Behavioral Addictions*, 5(1), 100-107. <https://doi.org/10.1556/2006.5.2016.013>
- Marrufo, O. (2012). Surgimiento y proliferación del sexting. Probables causas y consecuencias en adolescentes de secundaria (Tesis de maestría) Recuperado de: "<https://studylib.es/doc/6399469/surgimiento-y-proli-probables-causas-y-consec>"><https://studylib.es/doc/6399469/surgimiento-y-proli-probables-causas-y-consec>

Reyns, B., Burek, M., Henson, B. & Fisher, B. (2014). The unintended consequences of digital technology: exploring the relationship between sexting and cybervictimization. *Journal of Crime and Justice*, 36(1), 1-17. <http://dx.doi.org/10.1080/0735648X.2011.641816>

Walrave, M. Heirman, W. & Hallan (2014). Under pressure to sext? Applying the theory of planned behaviour to adolescent sexting. *Behaviour & Information Technology*, 33(1), 85-97. <http://dx.doi.org/10.1080/0144929X.2014e3.837099>