

Ciberacoso (“cyberbullying”) en el País Vasco: diferencias de sexo en víctimas, agresores y observadores (pp. 461-474)

Maite Garaigordobil y Jone Aliri
Universidad del País Vasco (España)

El estudio tuvo como objetivo analizar diferencias de sexo en ciberacoso, con una muestra de 3.026 participantes del País Vasco (España) de 12 a 18 años, 51,5% mujeres y 48,5% varones. Se administró el “Test cyberbullying” (Garaigordobil, 2013) que evalúa la frecuencia con la que 15 conductas han sido sufridas, realizadas y observadas durante el último año, obteniendo cuatro indicadores psicométricos: victimización, perpetración, observación, victimización-agresiva. Se encontró un porcentaje significativamente mayor de mujeres víctimas (mujer= 17,6%; varón= 12,5%), aunque la media de conductas en ambos sexos fue similar. El porcentaje de agresores fue similar (varón= 7,8%; mujer= 7,7%), aunque la media de conductas de perpetración de los varones fue significativamente superior. El porcentaje de víctimas-agresivas fue similar (varón= 5,2%; mujer= 5,1%) y la media de conductas sufridas/realizadas fue análoga. El porcentaje de mujeres observadoras fue significativamente superior (mujer= 38%; varón= 27,1%) y la media de conductas de observación de las mujeres fue superior. El estudio provee información sobre la prevalencia del ciberacoso en el País Vasco y apoya la necesidad de prevención e intervención.