

FACTORES DE VULNERABILIDAD EN VÍCTIMAS DE AGRESIÓN SEXUAL MÚLTIPLE.

VULNERABILITY FACTORS IN VICTIMS OF MULTIPLE SEXUAL ASSAULT.

GONZÁLEZ-SANTAMARTINA J¹, SALVADOR MARTÍNEZ MC², TENÍAS BURILLO JM³, GONZÁLEZ-FERNÁNDEZ J⁴.

RESUMEN.

La violencia sexual grupal ejercida contra las mujeres es un fenómeno delincriminal que ha adquirido una gran relevancia social en España a partir del denominado "juicio a la manada", por agresión a una joven que fue abusada en las Fiestas de San Fermín en el año 2016. Pese a ello, apenas existen estudios sobre este tipo de violencia, lo que hace necesaria una mayor investigación orientada a la identificación de factores de vulnerabilidad en víctimas potenciales de sufrir estas agresiones. Sobre una muestra de 202 casos de víctimas de sexo femenino mayores de 12 años, evaluadas por profesionales del Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses de La Rioja entre los años 2009-2020, se registraron agresiones grupales en un 10,9% de los casos (n=24), siendo perpetradas 2 de cada 3 por dos agresores (n=16). Se estudia la presencia de sustancias tóxicas o alcohol, los lugares en los que preferentemente tiene lugar este tipo de violencia sobre las mujeres y los horarios en los que esta se produce, estableciéndose que en el 75% de los casos están presentes sustancias facilitadoras de agresión sexual mayoritariamente alcohol, que este tipo de violencias tienen lugar preferentemente en domicilios particulares (29%) y que se producen en horario nocturno (79,1%). Por último, se analiza la relación previa de la víctima con sus agresores, resultando que en el 50% de los casos eran conocidos y en su mayor parte con vínculo de amistad.

PALABRAS CLAVE: VIOLENCIA SEXUAL, VIOLACIÓN MÚLTIPLE, SUMISIÓN QUÍMICA, ALCOHOL, VULNERABILIDAD.

ABSTRACT.

Group sexual violence against women is a criminal phenomenon that has acquired great social relevance in Spain from the so-called "Trial of The Pack", for the assault on a young woman who was abused at the San Fermín Festival in 2016. Despite this, there are hardly any studies on this type of violence, which requires further research aimed at identifying vulnerability factors in potential victims of these attacks. In a sample of 202 cases of female victims over 12 years of age, evaluated by professionals from the Institute of Legal Medicine and Forensic Sciences of La Rioja between the years 2009-2020, group aggressions were recorded in 10.9% of the cases (n=24), with 2 out of 3 being perpetrated by two aggressors (n=16). The presence of toxic substances or alcohol is studied, the places in which this type of violence against women most often takes place and the times in which it occurs, establishing that in 75% of the cases there are substances - mostly alcohol - that facilitate sexual assault, that this type of violence most often takes place in private homes (29%) and that it occurs at night (79.1%). Finally, the previous relationship of the victim with her aggressors is analyzed, resulting in 50% of the cases being acquaintances and for the most part with a bond of friendship.

KEY WORDS: SEXUAL VIOLENCE, MULTIPLE SEXUAL ASSAULT, CHEMICAL SUBMISSION, ALCOHOL, VULNERABILITY.

CONTACTO: González-Fernández Jorge Médico Forense. Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses de La Rioja C/ Marqués de Murrieta 45-47, A, -1 Logroño Tel +34678618417. Email: jgonzalezf@larioja.org

1. INTRODUCCIÓN.

La violencia sexual perpetrada sobre la mujer de manera grupal es un fenómeno delincriminal que adquirió gran relevancia social en nuestro país a partir del "juicio a la manada", derivado del caso de una joven abusada sexualmente en las Fiestas de San Fermín celebradas en Pamplona en el año 2016.

La identificación de factores que puedan sumir a las víctimas potenciales en una situación de vulnerabilidad, que facilite a los agresores la comisión del delito, debe ser estudiada con el fin de implementar medidas de sensibilización y de prevención que reduzcan en lo posible este tipo de hechos.

Redondo, en un artículo publicado en la Revista Española de Medicina Legal [1] establece dos

1. Médico Forense. Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses de Asturias.
2. Médico Forense. Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses de Valencia.
3. Especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital Pare Jofré (Valencia).
4. Médico Forense. Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses de La Rioja.

factores etiológicos principales en los delitos contra la libertad sexual: la motivación o tendencia criminal de quien los comete, y la existencia de una oportunidad favorable para llevarlos a cabo. Respecto a la oportunidad, describe que viene dada por la disponibilidad, al alcance del delincuente, de una posible víctima, de una persona en situación de vulnerabilidad, siendo las principales circunstancias en las que esto ocurre el aislamiento, la imposibilidad de defenderse físicamente y el hallarse inconsciente o sin capacidad para rechazar a un agresor.

Directamente relacionada con una imposibilidad de defenderse, un estado de inconsciencia o una incapacidad para rechazar a un agresor se identifican, con elevada frecuencia en las víctimas, situaciones de Sumisión Química. La Sumisión Química ha sido definida por Kintz [2] y por Saint Martin [3] como la administración de sustancias psicoactivas a una persona con fines delictivos y/o criminales, siendo básicamente de tipo sexual. El elemento definitorio de las agresiones sexuales facilitadas por drogas (DFSA) es el estado de incapacitación de la víctima como resultado de la ingestión de alcohol y/u otras sustancias. En general, las víctimas de violación experimentan una pérdida de control y quedan reducidas a un estado de impotencia a manos de otra persona, pero la mayoría de ellas aún conservan algunas de sus “facultades” durante la agresión. Por el contrario, las víctimas de DFSA experimentan un grado extremo de impotencia; además de otras características comunes de la victimización por agresión sexual, el agresor les quita la cognición y la conciencia y luego las agrede sexualmente.

Un informe del Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses expone que el consumo de alcohol en las horas de ocio aumenta y, por tanto, es habitual que las víctimas refieran haberlo consumido, de ahí que se encuentre en los análisis de una gran proporción de los casos. El alcohol es, con mucha diferencia, la sustancia individual más detectada. Además, hay ocasiones en las que no se identifica ninguna sustancia en los análisis, pero la víctima refiere haber ingerido alcohol. Los casos que combinan alcohol con alguna de las sustancias de

consumo frecuente en la población también son numerosos [4].

En un estudio publicado sobre los 202 casos ahora evaluados, se identificó un consumo de alcohol y/o de sustancias psicoactivas en el 51% de las víctimas de agresión sexual. Destaca el alcohol como principal sustancia facilitadora al encontrarse presente en el 40,6% de los casos, debiendo considerarse un factor de vulnerabilidad de primer orden. Además, el alcohol u otras sustancias se encuentran presentes en un 71,6% de las víctimas que sufren agresiones sexuales en horario nocturno, identificándose diferencias significativas respecto a otras franjas horarias [5].

Por otra parte, se ha descrito que las agresiones sexuales que involucran un consumo de alcohol por parte de la víctima, el agresor o ambos, a menudo difieren de forma importante de las agresiones en las que no está implicada esta sustancia facilitadora. Contrariamente al estereotipo del “peligro del extraño”, la gran mayoría de las agresiones sexuales son perpetradas por alguien conocido de la víctima, como una pareja, un amigo o un conocido y también es más probable que las agresiones que involucran alcohol sean perpetradas por conocidos como compañeros de clase, amigos de un amigo o una primera cita [6].

El objetivo de este estudio retrospectivo es determinar factores de vulnerabilidad presentes en víctimas de violencia sexual de sexo femenino perpetrada por múltiples agresores.

2. MATERIAL Y MÉTODOS.

Los objetivos de este estudio retrospectivo son determinar factores de vulnerabilidad presentes en víctimas de violencia sexual de sexo femenino perpetrada por múltiples agresores.

Se realizó una revisión de las 278 evaluaciones médico forenses realizadas a víctimas de agresión sexual en La Rioja (España) entre los años 2009 y 2020, estableciendo como criterios de caso el sexo femenino en mayores de 12 años que refieren contacto sexual no

consentido, con una muestra $n=202$ casos.

Se analizaron diferentes variables como la tasa de alcohol en sangre y su relación con la edad, los horarios en los que fueron abusadas las víctimas de violación múltiple con resultado positivo a sustancias en el examen toxicológico, así como el día de la semana en el que tuvieron lugar los hechos. También se aborda como cuestión de interés la relación de la víctima con sus agresores en los casos de violencia sexual grupal.

Como estrategia de análisis se resumieron las variables cuantitativas con medidas de tendencia central y de dispersión (media \pm desviación estándar) y las cualitativas como frecuencias absolutas y relativas, expresadas como porcentajes.

Las comparaciones de variables cuantitativas entre grupos se realizaron con la prueba t de Student (U de Mann-Whitney si no se cumplían las condiciones de normalidad). El contraste de variables cualitativas se valoró con pruebas de Ji cuadrado (Test exacto de Fisher como variante no paramétrica).

Todos los contrastes se llevaron a cabo con un riesgo alfa del 5% ($p < 0,05$).

Los cálculos estadísticos fueron realizados con el programa SPSS v 24 (IBM)

3. RESULTADOS Y DISCUSIÓN.

Sobre una muestra de 202 casos de víctimas de sexo femenino mayores de 12 años, evaluadas por profesionales del Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses de La Rioja entre los años 2009-2020, se identificaron agresiones múltiples en un 11,9% de los casos ($n=24$), siendo perpetradas 2 de cada 3 por dos agresores ($n=16$).

En nuestro estudio no se ha observado un incremento de los casos de violencia sexual grupal en el periodo analizado, apreciándose, no obstante, un pico en el año 2017, en coincidencia cronológica con la gran repercusión que tuvo en los medios de comunicación el caso de “la manada” de Pamplona.

Año	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Casos	2	4	2	2	0	2
Año	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Casos	1	1	5	2	1	2

TABLA 1. Casos por año

La edad media de las víctimas fue de 27 años, con un rango entre los 13 y los 48, y no fue diferente entre las agresiones múltiples ($27,1 \pm 10,6$ año) y las perpetradas por un solo agresor ($25,9 \pm 11,4$); $p = 0,36$.

Las mujeres que sufren violencia sexual por varios agresores presentan factores de vulnerabilidad derivados del consumo de alcohol y otras sustancias tóxicas en mayor proporción que las atacadas por un solo agresor (ver Tabla 2).

Factores de vulnerabilidad	Total		Un agresor		Varios agresores		P	
	N	%	N	%	N	%		
Algún factor	No	67	38,5%	62	41,1%	5	21,7%	0,07
	Sí	107	61,5%	89	58,9%	18	78,3%	
Trastorno mental	No	130	74,7%	110	72,8%	20	87,0%	0,15
	Sí	44	25,3%	41	27,2%	3	13,0%	
Consumo de alcohol	No	104	60,8%	96	64,9%	8	34,8%	0,006
	Sí	67	39,2%	52	35,1%	15	65,2%	
Consumo de drogas	No	123	72,4%	108	73,5%	15	65,2%	0,41
	Sí	47	27,6%	39	26,5%	8	34,8%	

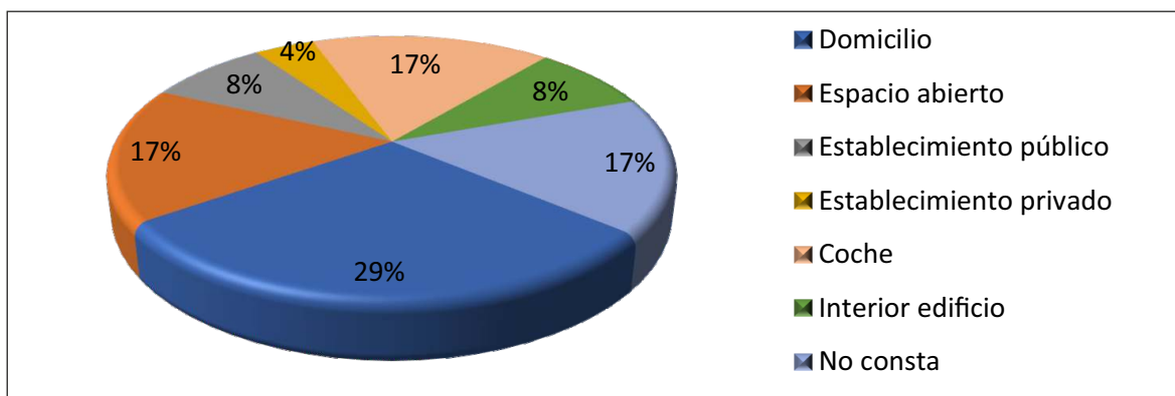
p: chi square test

TABLA 2. Presencia de factores de vulnerabilidad de las agresiones sexuales a mujeres mayores de 12 años

La presencia de sustancias psicoactivas en la víctima fue detectada en un 75% de los casos de agresión múltiple (n=18), siendo mayoritariamente el alcohol la droga facilitadora (n=15). Las tasas de alcohol en sangre en los casos cuantificados (n=10) sobrepasan los 100 mgr/dL en el 80% de las víctimas, y de ellas en la mitad se superan los 200 mgr/dL. Este nivel de alcoholemia fue mayor en las víctimas de agresión múltiple que en los casos perpetrados

por un solo agresor (151,2±80,6 vs. 126,2±76,7) aunque las diferencias no fueron estadísticamente significativas (p=0,37).

La ubicación mayoritaria en la que tienen lugar las agresiones grupales suele ser un domicilio (29%; n=7), aunque también se producen con relativa frecuencia en el interior de vehículos o en espacios públicos (17%; n=4).



GRÁFICA 1. Lugar de comisión de la agresión sexual múltiple.

El estudio multivariable de las agresiones múltiples en las que existe consumo de alcohol u otras sustancias facilitadoras y el espacio físico en el que tiene lugar la agresión permite observar que en estos casos en los que la víctima es

especialmente vulnerable la localización mayoritaria sigue siendo un domicilio particular (n=5), seguido de los espacios públicos abiertos (n=4).

El análisis de temporalidad permite observar cómo las agresiones múltiples fueron más frecuentes durante la noche del sábado al

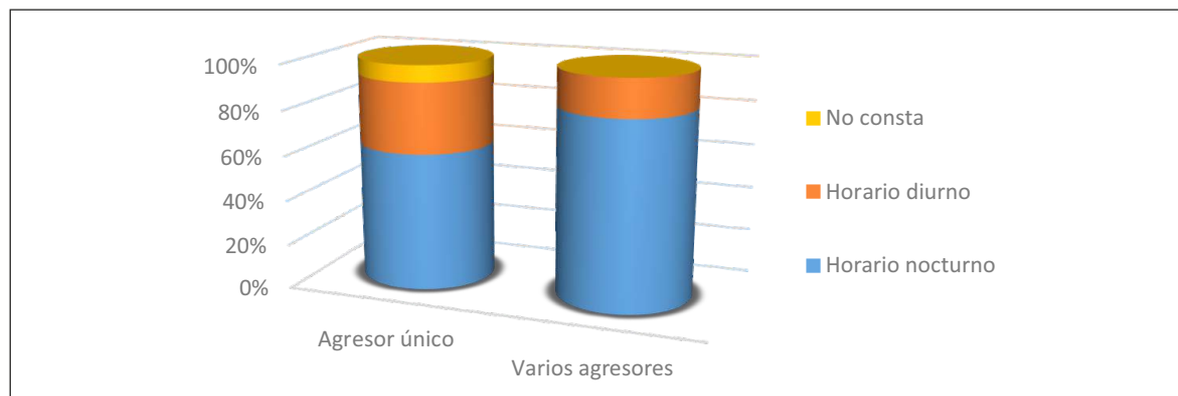
domingo, y en los meses de diciembre, enero y mayo, aunque no se obtuvieron diferencias significativas.

		Un agresor		Varios agresores	
		N	%	N	%
Festividad	Laboral	125	86,8%	19	13,2%
	Festivo	30	85,7%	5	14,3%
Día de la semana	Domingo	36	83,7%	7	16,3%
	Lunes	16	84,2%	3	15,8%
	Martes	21	87,5%	3	12,5%
	Miércoles	14	87,5%	2	12,5%
	Jueves	21	87,5%	3	12,5%
	Viernes	15	78,9%	4	21,1%
	Sábado	26	92,9%	2	7,1%
Mes	Enero	9	64,3%	5	35,7%
	Febrero	13	92,9%	1	7,1%
	Marzo	12	92,3%	1	7,7%
	Abril	10	90,9%	1	9,1%
	Mayo	6	66,7%	3	33,3%
	Junio	15	93,8%	1	6,3%
	Julio	11	91,7%	1	8,3%
	Agosto	22	91,7%	2	8,3%
	Septiembre	17	85,0%	3	15,0%
	Octubre	14	87,5%	2	12,5%
	Noviembre	7	100,0%	0	,0%
	Diciembre	13	76,5%	4	23,5%

TABLA 3. Análisis de temporalidad de las agresiones sexuales en La Rioja 2009-2020.

En cuanto al momento del día en el que tiene lugar este tipo de agresiones múltiples, existe un marcado predominio, con una proporción de 3,8:1, producidas en horario nocturno (n=19) respecto al diurno (n=5), en coincidencia con el estudio publicado por De la Torre, basado en información aparecida en los medios de comunicación [7]. De los 18 casos en que las

víctimas de agresores múltiples eran especialmente vulnerables por influencia de sustancias facilitadoras, en el 83,3% (n=15) los ataques tuvieron lugar en un horario nocturno, con una diferencia significativa respecto al 61,1% (n=41) de las víctimas de agresión facilitada por sustancias en las que intervino un único asaltante.



Gráfica 2. Horario de la agresión sexual en relación con el consumo de sustancias y el número de agresores (de 22:00 a 09:00 y de 10:00 a 22:00).

Destaca en cuanto a la hora y día de la agresión múltiple la nocturnidad del sábado al domingo (n=5), con 4 de estos casos en los que está presente como factor de vulnerabilidad el consumo de alcohol.

En cuanto al tipo de relación entre la víctima y el agresor, este era conocido en la gran mayoría de casos, siendo significativamente más frecuente en las violaciones con un agresor (84,6%) que con varios agresores (45,8%). También el ámbito fue significativamente diferente en ambos grupos.

		Un agresor		Varios agresores		p
		N	%	N	%	
Relación con agresor	Conocido	126	84,6%	11	45,8%	<0,001
	Desconocido	21	14,1%	12	50,0%	
	Desconoce autor	1	,7%	0	,0%	
	No consta	1	,7%	1	4,2%	
Ámbito	Amistad	50	33,4%	10	41,7%	0,006
	Casero	2	1.3%	0	0	
	Cliente	1	0.67%	0	0	
	Compañero trabajo	1	0.67%	0	0	
	Conocido	14	9.4%	1	4.2%	
	Desconocido	22	14.7%	12	50	
	Ex pareja	17	11.4%	0	0	
	Familiar	14	9.4%	0	0	
	Pareja	24	16.1%	0	0	
	Profesor	2	1.3%	0	0	
	Vecino	1	0.67%	0	0	
	No consta	1	0.67%	1	4.2%	

Tabla 4. Relación víctima-agresor

4. CONCLUSIONES.

El consumo abusivo de alcohol u otras sustancias psicoactivas debe ser considerado un factor de vulnerabilidad de primer orden, encontrándose presente en 3 de cada 4 víctimas de agresión sexual grupal.

Bajo las mismas circunstancias de nocturnidad y de vulnerabilidad por influencia de sustancias facilitadoras es mayor la proporción de agresiones sexuales múltiples respecto de las producidas por un único atacante.

Los lugares en los que preferentemente se perpetran las agresiones múltiples son domicilios particulares.

En el 50% de las agresiones sexuales múltiples los perpetradores eran desconocidos, observándose diferencias significativas

respecto a los casos con un único perpetrador, en los que este era conocido por la víctima en un 84,6% de los ataques.

Al margen de cualquier otra actuación preventiva dirigida a los posibles perpetradores, deben promoverse campañas de sensibilización respecto a la disminución de las capacidades físicas e intelectivas en las víctimas para rechazar a agresores, únicos o múltiples, determinada por el abuso de alcohol o de otras sustancias tóxicas, con el fin de reducir la oportunidad de los potenciales delincuentes con motivación o tendencia sexual.

5. FINANCIACIÓN.

La presente investigación no ha recibido ayudas específicas provenientes de agencias del sector

público, sector comercial o entidades sin ánimo de lucro.

6. CONFLICTO DE INTERESES.

Los autores declaran no tener ningún conflicto de intereses

7. BIBLIOGRAFÍA.

1. REDONDO-ILLESCAS S. Motivación y oportunidad en la explicación y prevención de los delitos sexuales. *Rev Española Med Leg.* 2021;47(1):1–2.
2. KINTZ P, CIRIMELE V, VILLAIN M, TRACQUIA, LUDÉS B. Soumission chimique: approches pratiques en toxicologie médico-légale. *Annales de Toxicologie Analytique.* 2002;14(4):361–4.
3. SAINT-MARTIN P, FURET Y, O'BYRNE P, BOUYSSY M, PAINAUD G, AUTRET-LECA E. La soumission chimique: une revue de la littérature. *Thérapie.* 2006 Mar 1;61(2):145–50.
4. Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses. Informe sobre las investigaciones por delitos contra la libertad e indemnidad sexual. 2018. 2019.
5. GONZÁLEZ-SANTAMARTINA J, SALVADOR-MARTÍNEZ MC, GONZÁLEZ-FERNÁNDEZ J. Sexual violence by means of chemical submission in the context of nightlife. *International Journal of Forensic Sciences* 2022, 7(3):000276 DOI: 10.23880/ijfsc-16000276
6. MOUILSO ER, WILSON LF. ALCOHOL AND SEXUAL ASSAULT. IN: O'DONOHUE WT, SCHEWE PA, editors. *Handbook of Sexual Assault and Sexual Assault Prevention.* Springer. Cham, Switzerland: Springer; 2019. p. 195–210.
7. DE LA TORRE LASO J, RODRÍGUEZ JM, TORO PASCUA JC. Group sexual offending in Spain: an exploratory study. *Journal of sexual aggression* 2022, v o l . 2 8 , n o . 2 , 1 6 4 – 1 7 7 <https://doi.org/10.1080/13552600.2021.1949499>