

sociedad

La crisis reduce un 10% las denuncias por violencia machista

Las mujeres renuncian cada vez más a concluir los procesos judiciales

ALBA TOBELLA
Madrid

La crisis presiona también a las mujeres maltratadas, que presentan cada vez menos denuncias contra sus agresores y las retiran más a menudo. El desempleo, el aumento de la carga familiar y los recortes en prestaciones sociales disuaden a las víctimas de violencia machista de llevar a sus parejas ante la justicia, debido a la dependencia económica, según los expertos.

Desde 2008 ha caído casi un 10% el número de denuncias, según las estadísticas publicadas ayer por el Observatorio de la Violencia Doméstica y de Género del Consejo General del Poder Judicial, que reúne datos de todos los tribunales. Además, aumenta la proporción de las denuncias retiradas: de las 128.543 mujeres que interpusieron alguna demanda por violencia machista el año pasado —la mayoría, por lesiones—, más del 12% se retiraron (15.592).

“La dependencia económica de las mujeres, que aumenta con la crisis, incrementa el miedo a la denuncia y a la separación. La incertidumbre sobre el futuro y el sentimiento de culpa funcionan para que no se atrevan a denunciar”, declaró en la presentación del informe la presidenta del Observatorio, Inmaculada Montalbán. “Con la precariedad laboral, que afecta de una manera más severa al sector femenino, la violencia de género vuelve al ámbito doméstico”, añadió.

“Si me hubiera pasado ahora, seguramente no habría denunciado”, relata Amaia Rodríguez (nombre ficticio), una víctima de violencia machista de 49 años que no quiere dar su nombre. Con dos hijos pequeños, se divorció de su agresor hace ocho años, cuando era ama de casa y se agarró “al primer trabajo que pasó para salir adelante”. Empezó a trabajar a media jornada en una pastelería, una posibilidad que la mayoría de las víctimas ve hoy imposible. “La falta de recursos te puede influir mucho a la hora de

“La falta de dinero te impide dar el paso”, explica una víctima

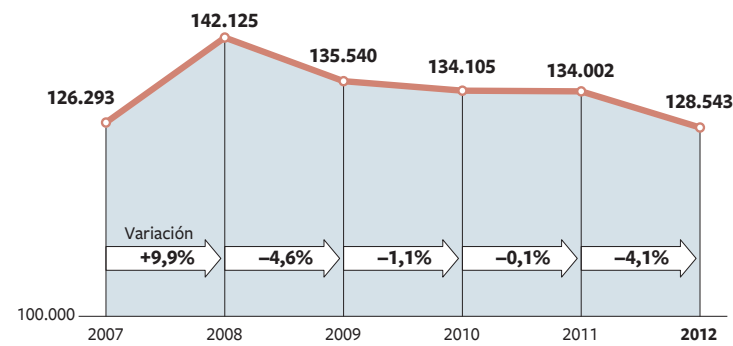
Las afectadas critican que se las deja desamparadas tras el divorcio

dar el paso y dejarlo. Si no tienes trabajo, aún más. Estás anulada y es una decisión muy difícil”, zanja Rodríguez.

Desde la Secretaría de Estado de Igualdad aseguran que esta dependencia económica se trata de paliar con los recursos asistenciales gratuitos. Las víctimas critican, sin embargo, que estos recursos se dediquen a fomentar la de-

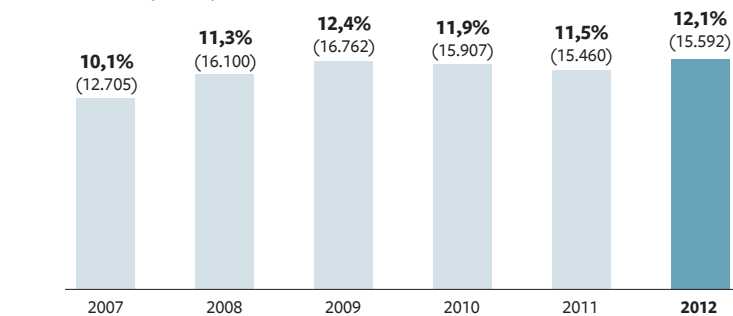
Violencia machista

■ DENUNCIAS PRESENTADAS



■ RETIRADAS

% sobre en total (número)



Fuente: Consejo General del Poder Judicial.

miedo de culminar el proceso judicial, es que lo ven imposible. Cuanto menos se vale por sí misma una mujer, más difícil es salir de las redes de los malos tratos”, explica la abogada. Un 35% de las mujeres que denunciaron por violencia machista en 2012 eran extranjeras, aunque supusieron el 41% de las renuncias a continuar el proceso judicial.

“Venimos detectando un desánimo por parte de muchas mujeres que deberían interponer denuncias y no lo hacen”, constata Ángela Cerrillos, presidenta de la Asociación de Mujeres Juristas Themis, y aclara que, contrariamente, no se ha percibido un descenso de la violencia machista. Desde 2010, se ha producido una disminución leve y paulatina de las mujeres asesinadas a manos de sus parejas o exparejas: 73 en 2010, 61 en 2011 y 52 en 2012 y 12 en lo que va de 2013, según datos del Ministerio de Sanidad. “Ha aumentado la concienciación social, pero no ha descendido la violencia machista. Hay una bolsa oculta de mujeres que sufren violencia y no la denuncian. Entre el 60% y el 70% de las mujeres a las que atendemos no lo han hecho”, explica Susana Martínez, presidenta de la Comisión para la investigación de malos tratos a mujeres. “Los conflictos económicos del hogar son un factor de riesgo muy importante, un detonante de la violencia machista que no existía en otros tiempos”, apunta Martínez.

“Cuando están mal económicamente, muchas mujeres aguantan y siguen conviviendo con su agresor”, explica Sagrario Mateo, presidenta de la Asociación Aprem de asistencia a las mujeres maltratadas de Navarra. Amaia Rodríguez lo avala: “Con la crisis y sin trabajo, ¿adónde vas? Hay que ser realista. Aguantas, porque es lo que has conocido siempre”.

El detector de la estación espacial avanza en la búsqueda de la materia oscura

ALICIA RIVERA, Madrid

Los científicos del detector de partículas AMS, enganchado en la Estación Espacial Internacional (ISS), presentaron ayer los primeros resultados de su búsqueda de materia oscura con los datos tomados en el espacio durante más de un año y medio, en los que se ha identificado unos 400.000 positrones (la partícula de antimateria equivalente al electrón, pero con carga eléctrica positiva). Sus conclusiones están aún en el aire: “En los próximos meses, el AMS será capaz de afirmar de modo concluyente si estos positrones son una señal de materia oscura o si tienen otro origen”, dijo Samuel Ting, premio Nobel de Física y líder del experimento, al hacer públicos estos resultados, en el Laboratorio Europeo de Física de Partículas (CERN), junto a Ginebra.

El AMS, un experimento liderado por EE UU y en el que participan científicos e ingenieros de 16 países, incluido España (sobre todo, el Ciemat), registra el flujo



El detector AMS instalado en la Estación Espacial Internacional. /NASA

de rayos cósmicos en órbita, antes de que estas partículas cargadas eléctricamente que permean el espacio, puedan interactuar con la atmósfera terrestre. Entre

esas partículas hay positrones, partículas de antimateria. Esto se sabe desde hace dos décadas, recordó Ting, y se ha registrado con otros experimentos, inclui-

do el Pamela, también en órbita. Pero AMS ha obtenido “la mayor colección de partículas de antimateria registradas en el espacio”, según sus responsables. Y

los resultados “son consistentes con el origen de los positrones a partir de la aniquilación de partículas de materia oscura en el espacio, pero no es suficiente para descartar otras explicaciones”. Cabe, pues, entre otras, la alternativa de que esas partículas de antimateria se hayan originado en púlsares de la galaxia, lo que apuntaría a una explicación de astrofísica convencional.

La materia oscura es uno de los misterios candentes de la física. Se conoce su presencia por su efecto gravitatorio en el universo, pero no emite ni absorbe radiación electromagnética y, aunque supone el 27% de la composición del cosmos, no se sabe lo que es. “Una posibilidad, predicha por una teoría conocida como supersimetría es que los positrones pueden producirse cuando dos partículas de materia oscura colisionan y se aniquilan”, señalan los científicos de AMS. De ahí la conexión de los positrones detectados y la materia oscura.

El AMS, de 7,5 toneladas, es un experimento del Departamento de Energía estadounidense y la NASA. Tras varios retrasos, en mayo de 2011 fue enganchado por los astronautas del último vuelo de un transbordador espacial en el exterior de la ISS.