

Instituto de las Mujeres de la Ciudad de México



INFORME DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN MATERIA DE PREVENCIÓN

DE LAS VIOLENCIAS CONTRA LAS MUJERES

ENERO – DICIEMBRE 2013





I. ATENCIÓN

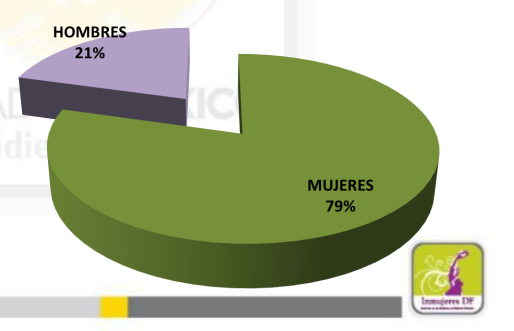
Población atendida por las 16 Unidades del Instituto de las Mujeres del Distrito Federal 1º de Enero al 31 de Diciembre 2013

■ Total de Población atendida en las Unidades del Inmujeres - D. F. de Octubre - Diciembre en Asesorías y Acciones de Impacto Colectivo en Prevención de la Violencia

En el año 2013, el Instituto de las Mujeres de la Ciudad de México, atendió en Materia de Prevención de la Violencia un total de 276,518 personas, de las cuales 219,628 son mujeres y 56,890 hombres, que representan el 79% y 21% respectivamente.

PERSONAS IMPACTADAS

PERSONAS ATENDIDAS	MUJERES	HOMBRES	TOTAL
	219,628	56,890	276,518





■Población atendida en Asesorías Especializadas en PREVENCIÓN DE LA VIOLENCIA en las Unidades del Inmujeres -D. F.

Se brindaron un total de 23,136 asesorías por violencia, de los cuales **22,587 correspondieron a mujeres** y 178 a hombres, que representan el 99% y el 1%, respectivamente. Cabe señalar que los 178 hombres atendidos corresponden a niños y jóvenes que acudieron al Instituto de las Mujeres de la Ciudad de México, por vivir situaciones de violencia en el ámbito familiar. **99%**

	ASESORÍAS EN PREVENCIÓN DE LA VIOLENCIA	MUJERES	HOMBRES			
,	POBLACIÓN ATENDIDA	22,587	178			
	PORCENTAJE	99%	1%	AD DE	CO	
			De	cidiendo	S A	1%
					MUJERES	HOMBRES /



II. DETECCIÓN DE AGRESORES

■Agresores

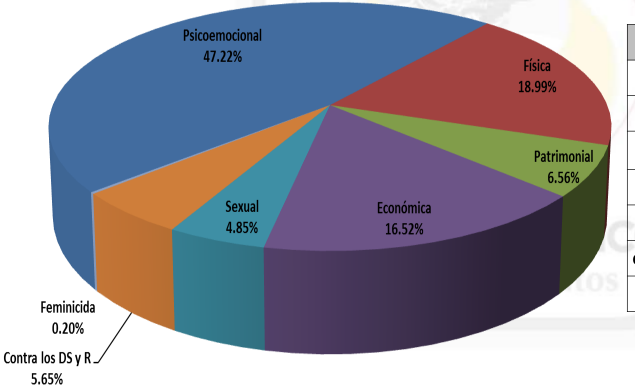
En el año, se detectaron 14,257 personas como agresores/as de violencia familiar, de los cuales el 84% (11,923 personas) correspondió a hombres y el 16% a mujeres (2,334 personas). En el caso de las mujeres detectadas, señalaron ejercer violencia hacia sus hijas y/o hijos (como una consecuencia de la situación de violencia que viven). Desafortunadamente aún es frecuente que las mujeres no identifiquen que están siendo víctimas de violencia, o que aun identificándola no quieran proporcionar los datos del





■ DETECCIÓN DE TIPO DE VIOLENCIA

El tipo de violencia más frecuente es el **Psicoemocional con 13,368 casos** reportados, la Física ocupa un segundo lugar con 5,375. El tipo de maltrato registrado no corresponde al número de casos atendidos, debido a que una sola persona puede vivir diversos tipos de violencia.



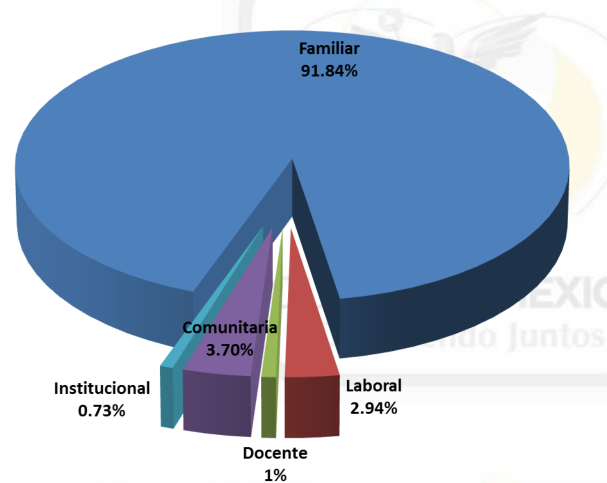
TIPO DE VIOLENCIA	TOTAL	PORCENTAJE
Psicoemocional	13,368	47.22%
Física	5,375	18.99%
Patrimonial	1,858	6.56%
Económica	4,677	16.52%
Sexual	1,373	4.85%
Contra los DS y R	1,599	5.65%
Feminicida	58	0.20%





■ DETECCIÓN DE MODALIDAD DE VIOLENCIA

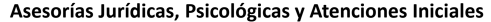
La Modalidad más frecuente es la **Familiar con 13,294 casos** reportados (91.84%), la Comunitaria ocupa un segundo lugar con 536 (3.70%). Las Modalidades registradas no corresponde al número de casos atendidos, debido a que una sola persona puede vivir diversas Modalidades de violencia.

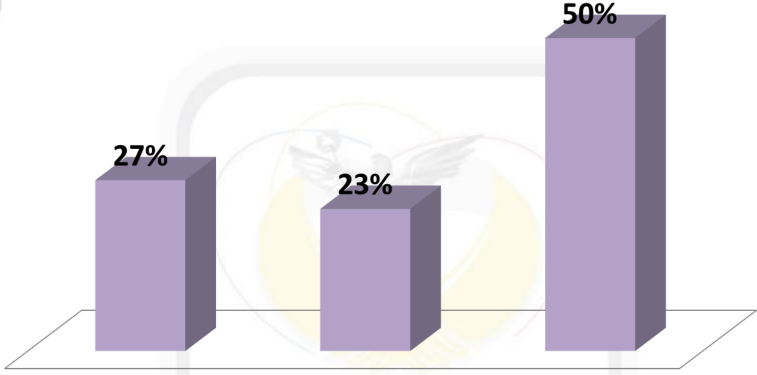


	TIPO DE VIOLENCIA	TOTAL	PORCENTAJE
	Familiar	13,294	91.84%
/	Laboral	426	2.94%
	Docente	114	0.79%
	Comunitaria	536	3.70%
	Institucional	105	0.73%









ASESORÍA JURÍDICA

ASESORÍA PSICOLÓGICA **ATENCIÓN INICIAL**

TIPO DE ATENCIÓN	ASESORIAS
ASESORÍA JURÍDICA	6,315
ASESORÍA PSICOLÓGICA	5,253
ATENCIÓN INICIAL	11,568

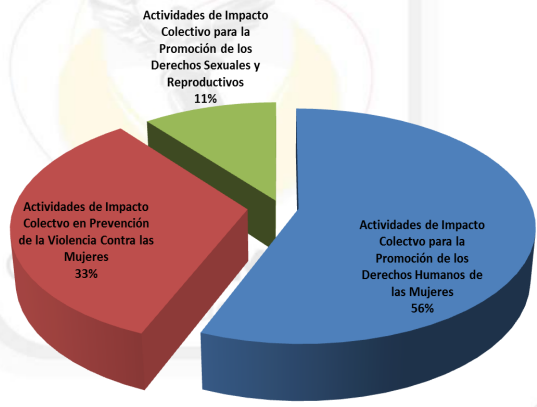




III. ACCIONES DE IMPACTO COLECTIVO DE PREVENCIÓN

■ En el marco de los diferentes proyectos instrumentados por las 16 Unidades, también se realizaron diversas actividades comunitarias con el objetivo de Prevenir la Violencia Contra las Mujeres en sus diferentes tipos y ámbitos de ocurrencia. En total se realizaron 11,094 (33%) acciones de impacto colectivo en Prevención de la Violencia, beneficiando a un total de 253,753 personas de las cuales 197,041 fueron mujeres y 56,712 hombres.

ACCIONES COLECTIVAS EN PREVENO DE LA VIOLENCIA	NOI
TIPO DE ACCION IMPLEMENTADAS	3
PLÁTICA	
EVENTOS LOCALES	
BRIGADAS INFORMATIVAS	
BRIGADAS DE DIFUSIÓN	
SESIONES DE GRUPOS	
CURSO	
TALLER	
VIDEO DEBATE	
EXPOSICIÓN	
CONFERENCIA	
FERIAS	
JORNADA	
GRUPOS	







Síguenos en:

