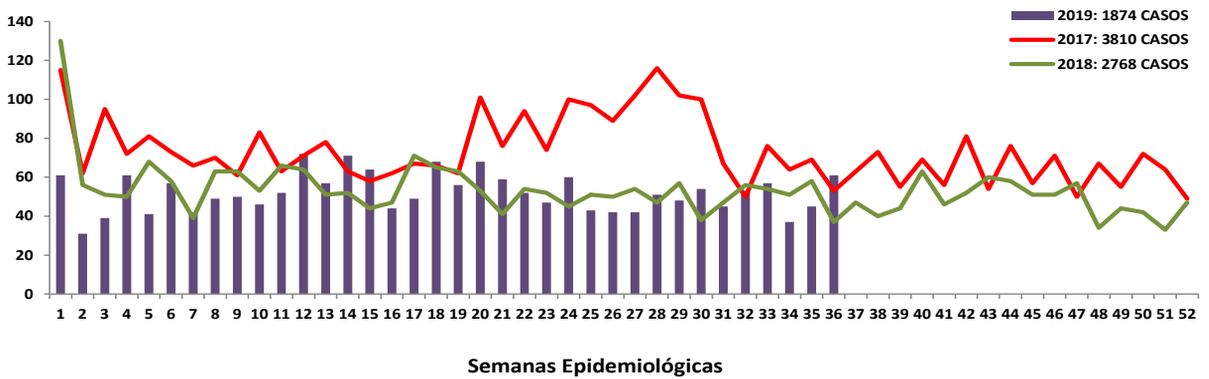
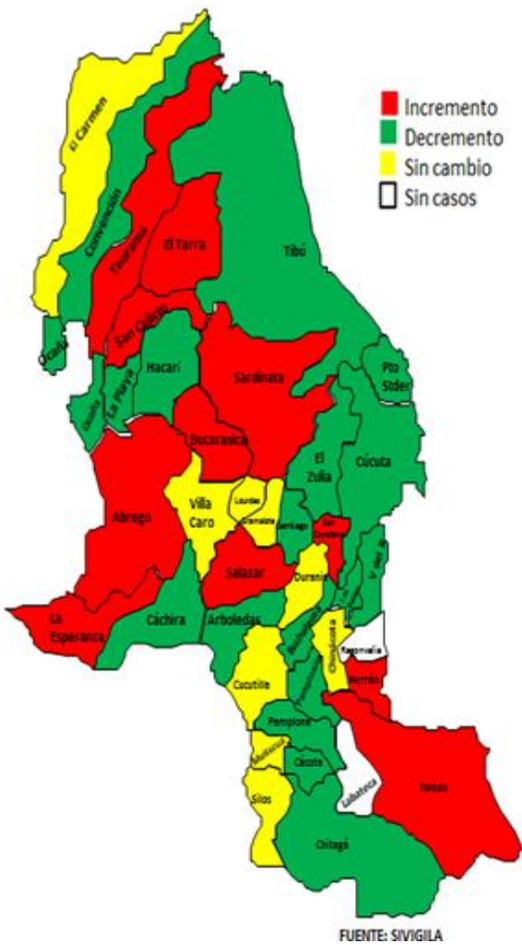


1 Comportamiento del evento periodo epidemiológico IX 2019



Fuente: sivigila 2019 sem 36

2 Comportamientos inusuales



FUENTE: SIVIGILA

Fuente: sivigila 2019 sem 36

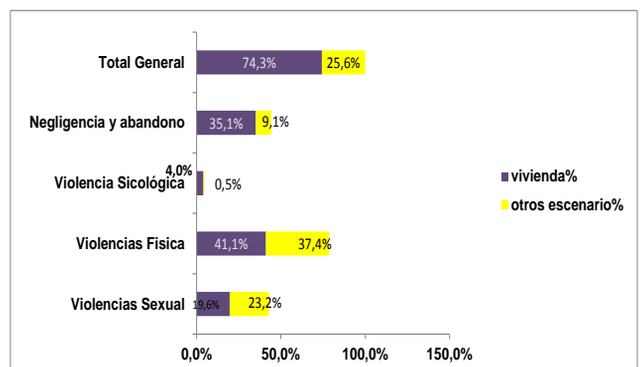
5 Comportamiento de otras variables periodo epidemiológico IX de 2019

Naturaleza	F	M	Agresor Familiar	Agresor No Familiar	Total general
Violencias Sexual	340	46	217	169	386
Violencias Fisica	620	133	628	125	753
Violencia Sicológica	61	6	51	16	67
Negligencia y abandono	287	381	653	15	668
Total General	1308	566	1549	325	1874

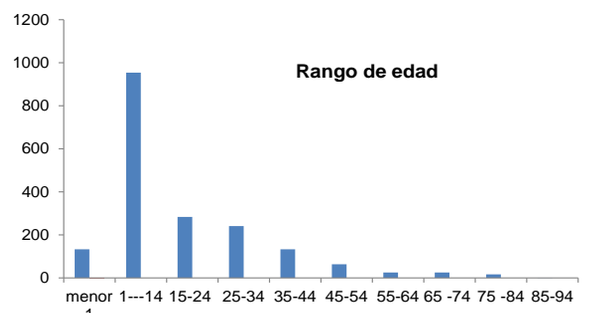
3 Tipo de Violencia

Tipo de Violencia	Casos Sem 36	Porcentaje (%)
Violencia Sexual	386	20,50%
Violencia Fisica	753	40,10%
Violencia Psicológica	67	3,50%
Negligencia y Abandono	668	35,60%
Total general	1.874	100%

4 Escenario de ocurrencia del evento periodo IX de 2019



6 Rango de edad



7

Incidencia de violencia de género e intrafamiliar según tipo de violencia y entidad territorial de ocurrencia. Tasa por 100.000 hab

MUNICIPIO	DANE 2019	Violencia Sexual	Violencia Física	Violencia Psicológica	Negligencia y Abandono	Total general	Incidencia por 100.000 habitantes
EL TARRA	11058	5	19	1	29	54	488,3
OCAÑA	101158	32	107	2	249	390	385,5
BUCARASICA	4568	3	6	8		17	372,2
CONVENCION	12501	6	10	0	18	34	272,0
LA ESPERANZA	12486	1	2	1	24	28	224,3
LA PLAYA	8566	0	4	0	13	17	198,5
SILOS	4124	1	5	0	2	8	194,0
EL CARMEN	13153	2	6	1	15	24	182,5
SARDINATA	22583	12	20	1	6	39	172,7
TEORAMA	23381	3	5	0	29	37	158,2
TIBU	37286	24	17	2	13	56	150,2
TOLEDO	17288	4	10	1	9	24	138,8
CACHIRA	11130	1	1	0	13	15	134,8
SAN CAYETANO	5866	2	2	0	3	7	119,3
CACOTA	1709	0	2	0		2	117,0
SAN CALIXTO	14011	3	1	0	12	16	114,2
CUCUTA	674831	214	343	37	143	737	109,2
PAMPLONA	58975	10	31	2	21	64	108,5
ABREGO	39443	7	10	0	25	42	106,5
EL ZULIA	23921	5	11	3	5	24	100,3
VILLA DEL ROSARIO	96953	27	58	4	7	96	99,0
BOCHALEMA	7152	1	2	0	4	7	97,9
LOS PATIOS	80235	16	52	4	3	75	93,5
PUERTO SANTANDER	10926	2	5	0	3	10	91,5
DURANIA	3656	0	3	0		3	82,1
CUCUTILLA	7429	1	0	0	5	6	80,8
SALAZAR	8834	1	4	0	2	7	79,2
HERRAN	3874	0	0	0	3	3	77,4
CHINACOTA	17009	0	9	0	2	11	64,7
HACARI	10932	0	0	0	7	7	64,0
PAMPLONITA	4984	0	0	0	2	2	40,1
CHITAGA	10445	1	3	0		4	38,3
SANTIAGO	2887	0	1	0	0	1	34,6
ARBOLEDAS	8928	1	1	0	1	3	33,6
LOURDES	3347	0	1	0	0	1	29,9
MUTISCUA	3704	0	1	0	0	1	27,0
VILLA CARO	5238	1	0	0	0	1	19,1
GRAMALOTE	5301	0	1	0		1	18,9
LABATECA	5911	0	0	0	0	0	0,0
RAGONVALIA	6912	0	0	0	0	0	0,0
Total general	1402695	386	753	67	668	1874	100

Fuente: Sivigila sem 36 -DANE 2019



Jezabeth Lozano Meneses
Profesional de apoyo
VSP

8 **Notificaciones casos procedentes de Venezuela de sem 1-36**

Tipo de Violencia	Genero		Rango de Edad					Total
	F	M	menor 1	1-14	15-24	25-34	35-44	
Violencia Sexual	44	7	2	31	13	5	0	51
Violencia Fisica	14	1	1	3	4	6	1	15
Violencia Sicologica	4	1	0	2	1	0	2	5
Negligencia y Abandono	33	41	28	45	0	1	0	74
Total general	95	50	31	81	18	12	3	145

9 **Notificaciones de Venezolanos de sem 1-36, casos procedentes de Colombia.**

Tipo de Violencia	Genero		Rango de Edad							Total
	F	M	menor 1	1-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	
Violencia Sexual	49	5	0	31	14	7	2	0	0	54
violencia Fisica	63	11	0	8	33	26	5	1	1	74
Negligencia y Abandono	35	30	10	55	0	0	0	0	0	65
Total general	147	46	10	94	47	33	7	1	1	193

Ficha técnica

Análisis de comportamientos inusuales: La información es notificada semanalmente por las UPGD al Instituto departamental de Salud (IDS) a través del Sistema de vigilancia en salud pública (Sivigila). El número de casos puede variar después de que se realicen ajustes en las UPGD.

La georeferenciación de los casos se realizo con la razón de la diferencia de incremento y decrementos de los casos notificados a la semana 36 del año 2016, 2017, 2018 (promedio de valor esperado) y los notificados a la semana 36 de 2019 (valor observado) y el poisson que nos muestra los valores significativos (< 0,05). El análisis de la información se realiza desde la semana 1 a la 36 de 2019.

Incidencia de Intento de Suicidio: Numerador: Número de casos de intento de suicidio. Denominador: proyección de población DANE 2019. Coeficiente multiplicador: 100.000.

