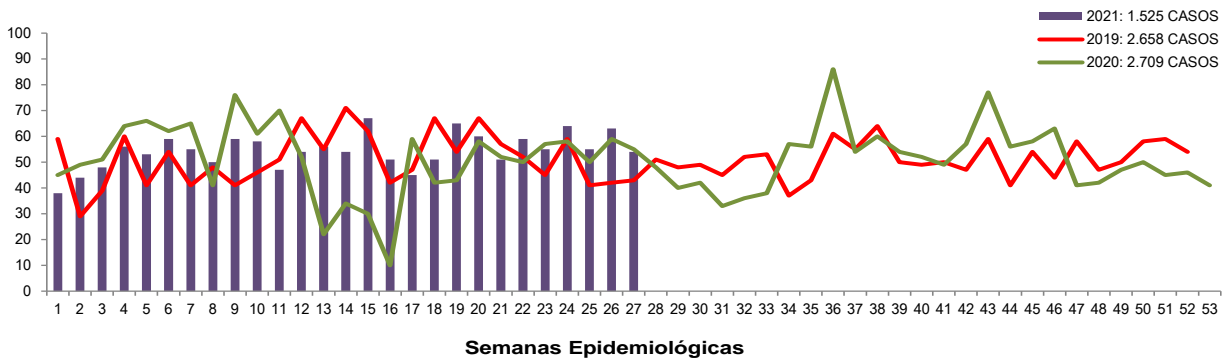
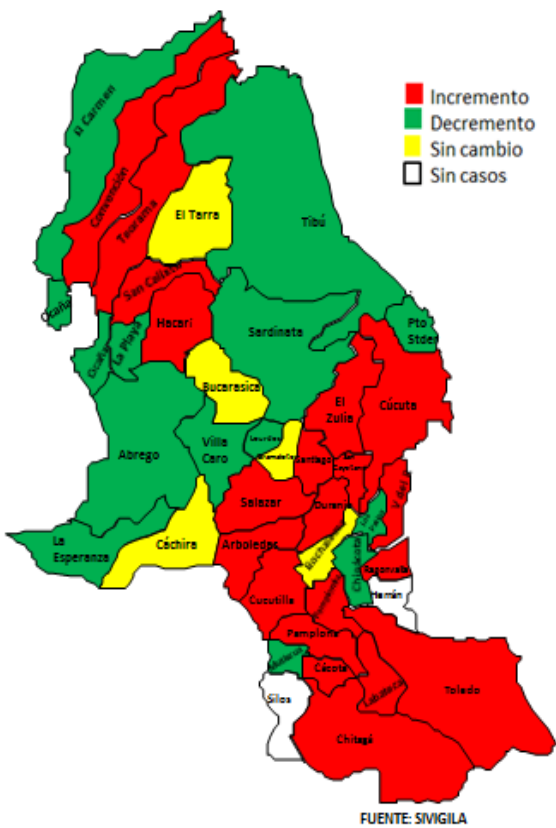


**1 Comportamiento del evento periodo epidemiológico VII del 2021**



Fuente: sivigila 2021 a sem 28

**2 Comportamientos inusuales**

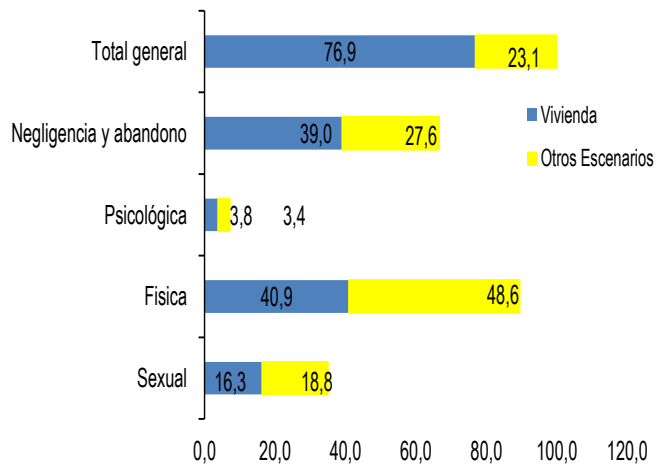


Fuente: sivigila 2021 a sem 28

**3 Tipo de Violencia**

Tipo de violencia	Casos a sem.28	Porcentaje
Sexual	257	16,9
Física	657	43,1
Psicológica	56	3,7
Negligencia y abandono	555	36,4
<b>Total general</b>	<b>1.525</b>	<b>100,0</b>

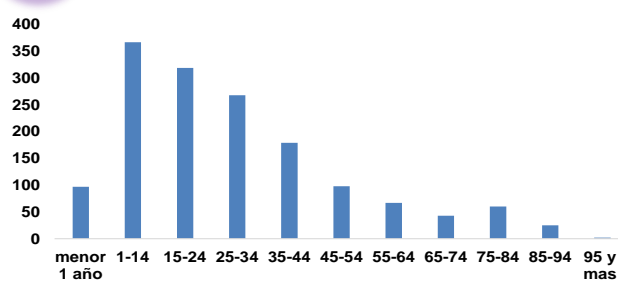
**4 Escenario de ocurrencia del evento periodo VII de 2021**



**5 Comportamiento de otras variables periodo epidemiológico VII del 2021**

Tipo de Violencia	F	M	Agresor Familiar	Agresor No Familiar	Total general
Sexual	213	44	132	125	257
Física	540	117	521	136	657
Psicológica	49	7	47	9	56
Negligencia y abandono	254	301	537	18	555
<b>Total general</b>	<b>1056</b>	<b>469</b>	<b>1237</b>	<b>288</b>	<b>1525</b>

**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	Violencia sexual	Violencia física	Violencia Psicológica	Negligencia y abandono	Total general	incidencia *100.000 hab.
Durania	4878	1	3	1	5	10	205,0
Labateca	6664	0	3	1	9	13	195,1
Teorama	17915	8	6	0	19	33	184,2
Ocaña	131103	20	70	5	131	226	172,4
Pamplonita	5872	1	3	0	6	10	170,3
El Tarra	22230	2	7	0	26	35	157,4
Convención	19916	1	6	0	24	31	155,7
Pamplona	54647	7	51	2	20	80	146,4
Cucutilla	8591	1	9	0	2	12	139,7
Hacarí	10748	8	0	0	6	14	130,3
El Carmen	14235	1	3	1	13	18	126,4
San Calixto	12341	2	2	0	9	13	105,3
El Zulia	29800	3	20	0	8	31	104,0
Toledo	16548	0	5	1	11	17	102,7
Cáchira	11351	0	1	0	10	11	96,9
Villa del Rosario	112798	14	78	4	13	109	96,6
La Esperanza	12545	0	2	2	8	12	95,7
Ragonvalia	6426	1	1	2	2	6	93,4
San Cayetano	7898	2	3	0	2	7	88,6
San José de Cúcuta	787891	143	332	27	172	674	85,5
Ábrego	34395	6	4	0	16	26	75,6
Tibú	59536	14	10	4	14	42	70,5
Cácota	2954	0	1	1	0	2	67,7
Chinácota	19120	1	6	0	4	11	57,5
Villa Caro	5376	0	2	0	1	3	55,8
Puerto Santander	9391	1	3	0	1	5	53,2
Los Patios	98569	12	20	5	9	46	46,7
Salazar	10875	2	0	0	3	5	46,0
Sardinata	27171	4	1	0	5	10	36,8
Bochalema	8968	1	1	0	1	3	33,5
Santiago	3718	0	1	0	0	1	26,9
Chitagá	12564	1	0	0	2	3	23,9
Lourdes	4248	0	1	0	0	1	23,5
Mutiscua	4593	0	1	0	0	1	21,8
Arboledas	10194	0	0	0	2	2	19,6
Bucarasica	6704	0	1	0	0	1	14,9
La Playa	8112	0	0	0	1	1	12,3
Gramalote	7799	0	0	0	0	0	0,0
Herrán	7426	0	0	0	0	0	0,0
Silos	6636	0	0	0	0	0	0,0
Total general	1642746	257	657	56	555	1525	92,8

Fuente: Sivigila sem. 28 - DANE 2018

8

## Notificaciones casos procedentes de Venezuela de sem 1-28

Tipo de Violencia	F	M	Rango de edad						Total general
			menor 1año	1--14	15-24	25-34	35-44	45-54	
Sexual	63	1	0	36	17	7	3	1	64
Física	16	1	0	2	5	8	2	0	17
Psicológica	5	0	0	0	3	1	1	0	5
Negligencia y Abandono	11	12	5	18	0	0	0	0	23
<b>Total general</b>	<b>95</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>56</b>	<b>25</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>109</b>

9

## Notificaciones de Venezolanos de sem. 1-28, casos procedentes de Colombia.

Tipo de Violencia	F	M	Rango de edad							Total general
			menor 1año	1-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	
Sexual	97	12	0	69	19	16	5	0	0	109
Física	158	17	2	39	59	48	21	5	1	175
Psicológica	20	1	0	7	5	5	3	1	0	21
Negligencia y Abandono	35	45	10	56	7	6	0	1	0	80
<b>Total general</b>	<b>310</b>	<b>75</b>	<b>12</b>	<b>154</b>	<b>90</b>	<b>75</b>	<b>29</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>385</b>

### 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 georreferenciación de los casos se realizó con la razón de la diferencia de incremento y decrementos de los casos notificados a la semana 52 del año 2018, 2019, 2020 (promedio de valor esperado) y los notificados a la semana 28 de 2021 (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 28 del 2021.