

# Situación de Infecciones Respiratorias Agudas

*Vigilancia Epidemiológica*

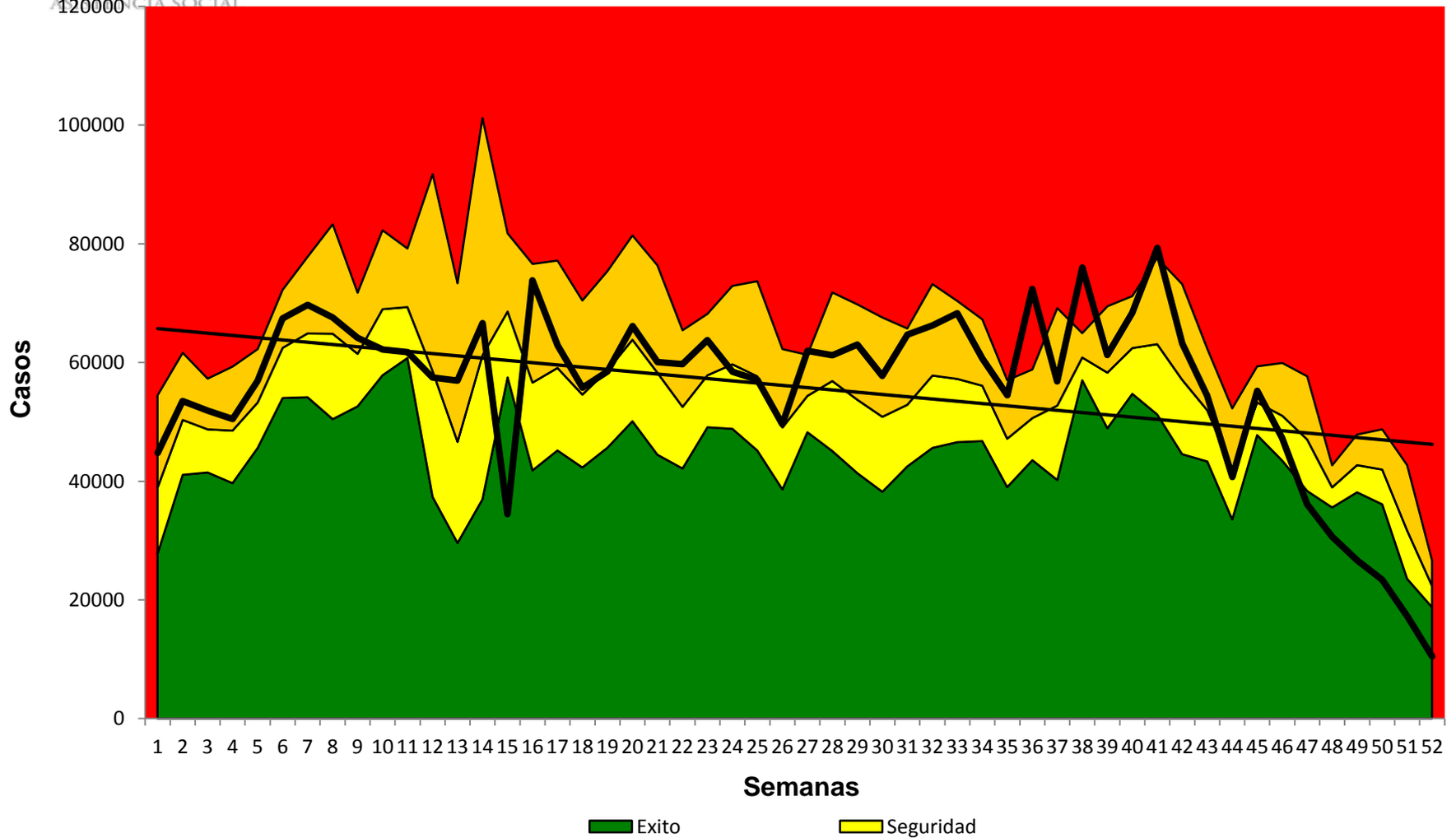
*Departamento de Epidemiología*

*Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social*

Datos a la semana epidemiológica 52 de 2017 sujetos a cambio por actualización de información por parte de los servicios de salud

# IRAS: Corredor endémico semanal. Guatemala 2017

Históricos de 5 años: 2012 a 2016



**IRAS: casos y tasas por Áreas de Salud a la semana epidemiológica 52.  
 Guatemala 2016-2017**

Área de Salud	2016		2017	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Petén Sur Occidental	102716	38000,60	111084	39711,58
Baja Verapaz	36540	11895,54	104850	33271,24
Ixil	55279	28700,56	64729	32430,98
Ixcán	34907	30461,46	37543	31578,19
Chiquimula	92314	22196,89	124896	29347,11
Jutiapa	131739	27316,84	140507	28520,31
San Marcos	210023	18304,78	295280	25162,01
Sololá	99485	19681,29	123689	23802,23
Petén Sur Oriental	50522	19938,83	60199	23110,53
El Progreso	34735	20165,69	39412	22482,47
Santa Rosa	78790	20589,22	87467	22393,39
Huehuetenango	208015	15993,10	297398	22345,08
Zacapa	41806	17372,12	51280	20941,90
Totonicapán	83125	15021,70	104576	18366,35
Petén Norte	53223	22483,05	41858	17111,37
Quetzaltenango	119022	13485,43	153668	17041,20
Escuintla	139086	17911,13	130898	16541,06
El Quiche	122456	14974,34	136545	16189,96
Retalhuleu	63291	18607,28	54654	15724,74
Chimaltenango	114860	16307,33	106193	14675,71
Sacatepéquez	54566	15595,28	51259	14378,89
Alta Verapaz	123289	9527,45	191428	14368,04
Jalapa	45987	12584,25	52769	14049,63
Izabal	45663	9778,30	57016	11924,44
Guatemala Nor Oriente	43801	8410,64	47118	8846,26
Suchitepéquez	54966	9441,62	51717	8677,74
Guatemala Central	93146	9367,62	79677	8010,91
Guatemala Nor Occidente	80890	9719,06	56330	6694,05
Guatemala Sur	54501	5176,41	55338	5140,11
<b>Total</b>	<b>2468743</b>	<b>14911,87</b>	<b>2909378</b>	<b>17182,29</b>

Tasa por 100.100 hab

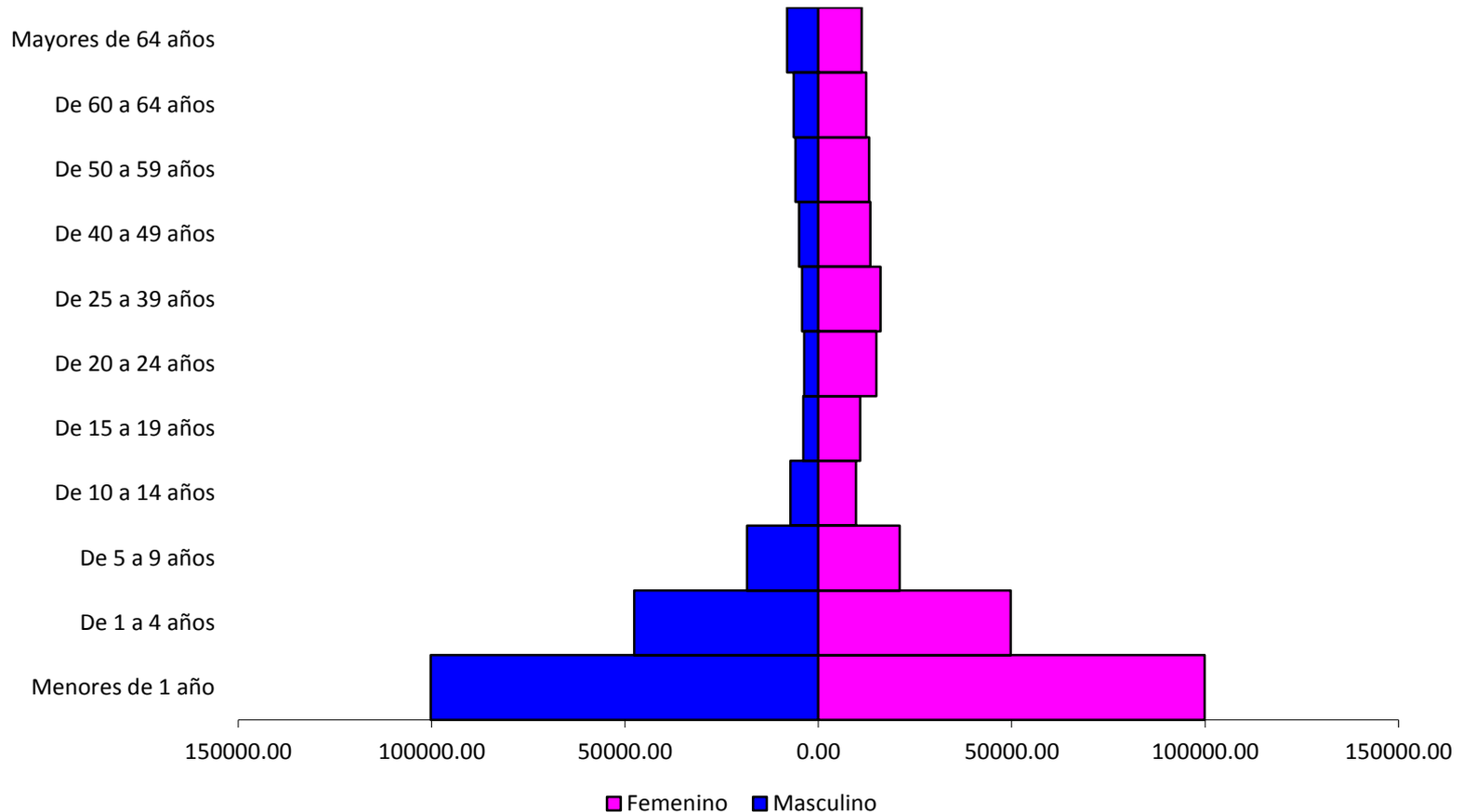
Fuente: SIGSA

Por arriba incidencia país

Datos preliminares sujetos a cambio

- Se presenta un incremento de 18% en el número de casos comparado con el mismo periodo del año 2016
- Sololá en zona de epidemias.

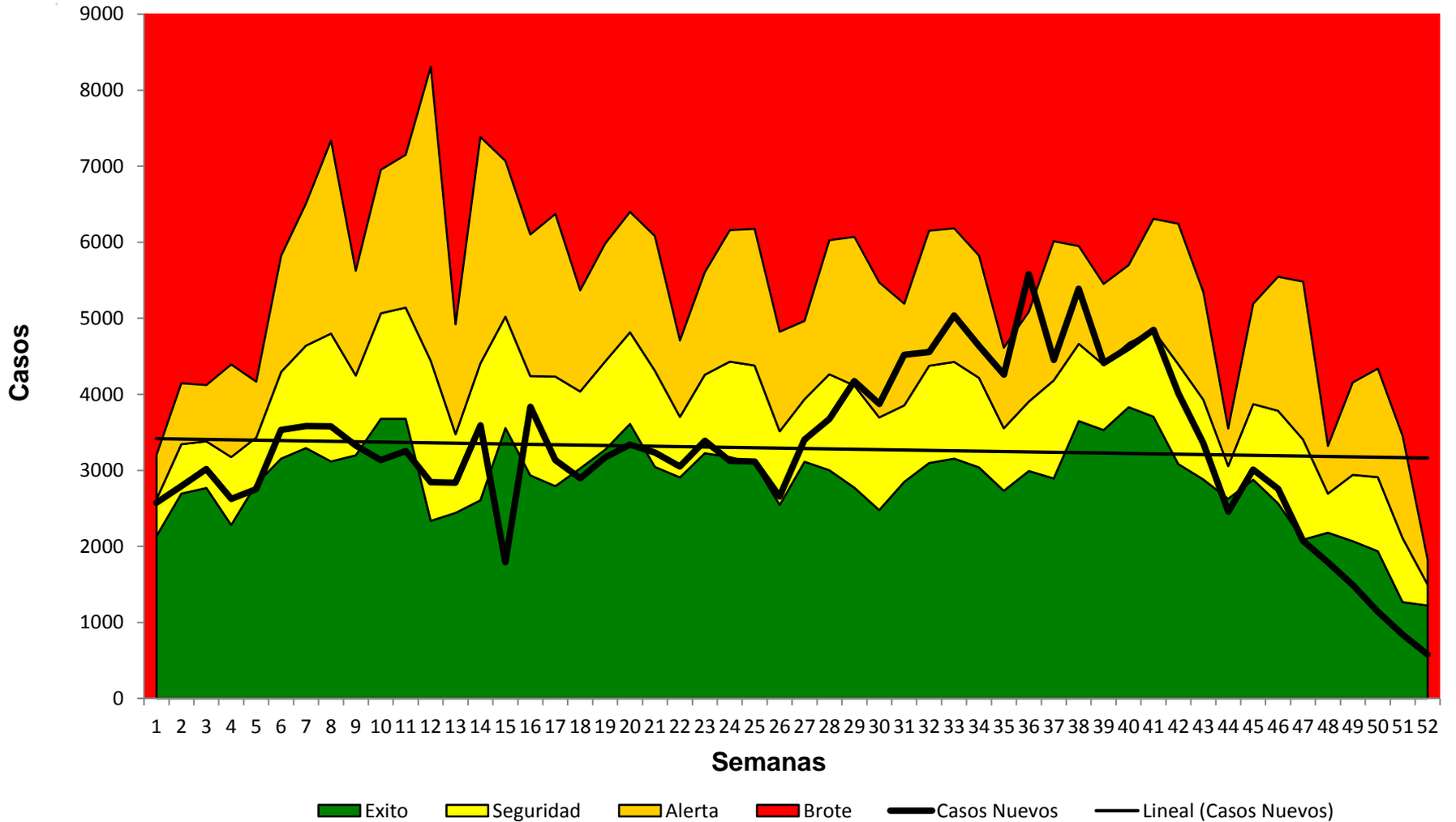
## IRAS: Tasa por grupo de edad hasta la semana epidemiológica 52, Guatemala 2017



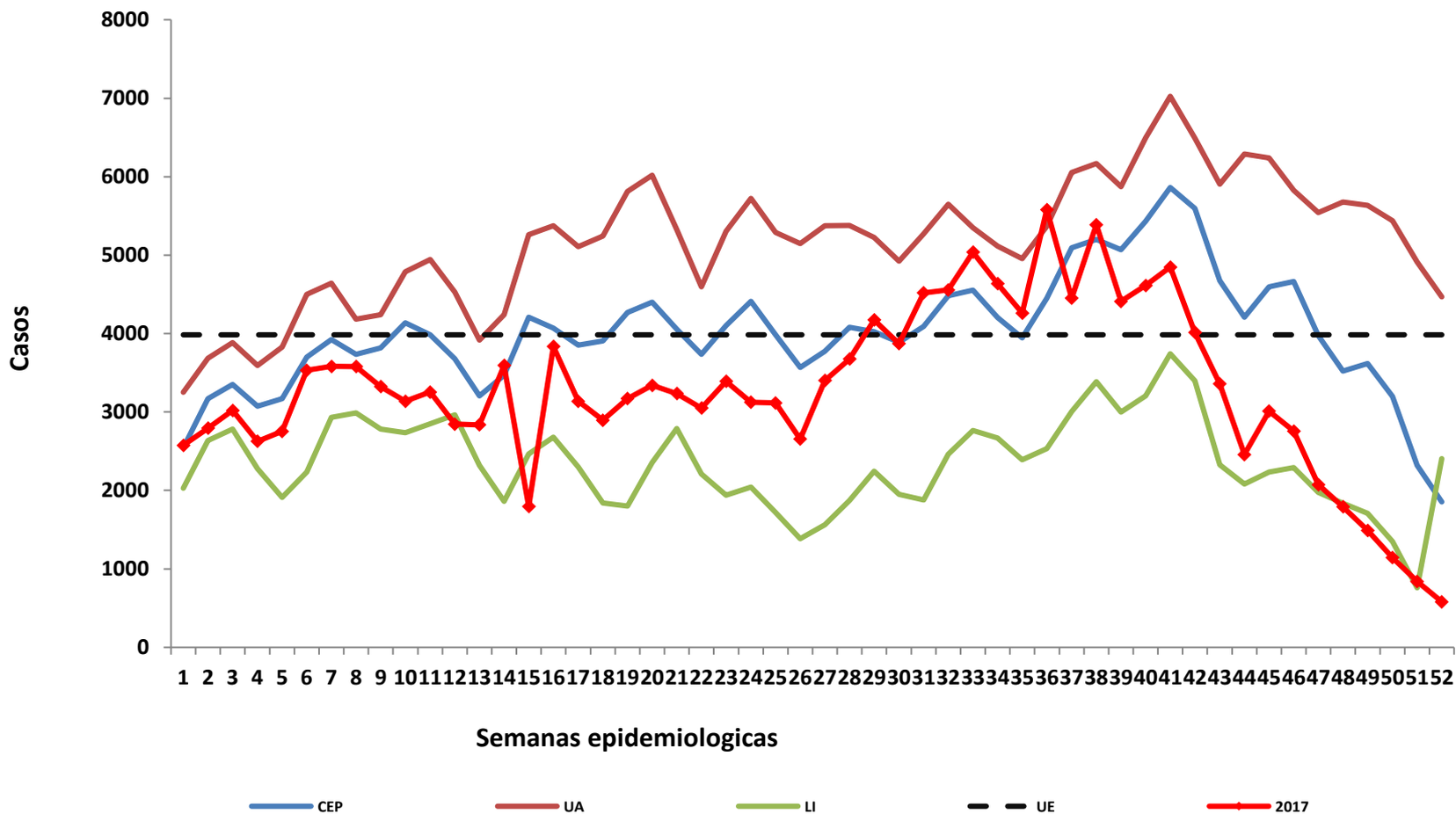
- Los menores de 5 años son los mas afectados en ambos sexos (dentro de este grupo los menores de 1 año).

# Neumonías/Bronconeumonías: Corredor endémico semanal. Guatemala 2017

Históricos de 5 años: 2012 a 2016



## Umbral epidemico de Neumonias por semanas epidemiologicas, Guatemala 2017



## Neumonías y Bronconeumonías: caso y tasas por Áreas de Salud a la semana epidemiológica 52. Guatemala 2016-2017

Área de Salud	2016		2017	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Chiquimula	10725	2578,83	14628	3437,18
Ixcán	2632	2296,80	3126	2629,34
Ixil	4857	2521,73	4225	2116,84
Alta Verapaz	20258	1565,48	27589	2070,75
El Progreso	2929	1700,46	3278	1869,93
Escuintla	11374	1464,71	10651	1345,92
Zacapa	2729	1134,01	3288	1342,76
San Marcos	15650	1363,99	15640	1332,75
Santa Rosa	4447	1162,08	4955	1268,58
Jalapa	4556	1246,74	4529	1205,84
Baja Verapaz	1276	415,40	3548	1125,86
Petén Sur Occidental	2065	763,96	3037	1085,70
El Quiché	7916	968,00	8426	999,06
Huehuetenango	12508	961,67	13007	977,28
Petén Sur Oriental	2768	1092,41	2487	954,76
Chimaltenango	7069	1003,63	6464	893,31
Sololá	4086	808,34	4598	884,82
Izabal	4224	904,53	4101	857,69
Sacatepéquez	3111	889,14	2779	779,55
Retalhuleu	3153	926,97	2490	716,41
Petén Norte	1725	728,69	1690	690,86
Totonicapán	3071	554,97	3526	619,26
Jutiapa	2644	548,25	3026	614,22
Quetzaltenango	4742	537,28	5416	600,61
Guatemala Central	5251	528,09	5397	542,63
Suchitepéquez	3243	557,06	2477	415,62
Guatemala Sur	3968	376,87	4092	380,09
Guatemala Nor Oriente	1111	213,33	1362	255,71
Guatemala Nor Occidente	1632	196,09	1291	153,42
<b>Total</b>	<b>155720</b>	<b>940,59</b>	<b>171123</b>	<b>1010,62</b>

Tasa por 100.100 hab

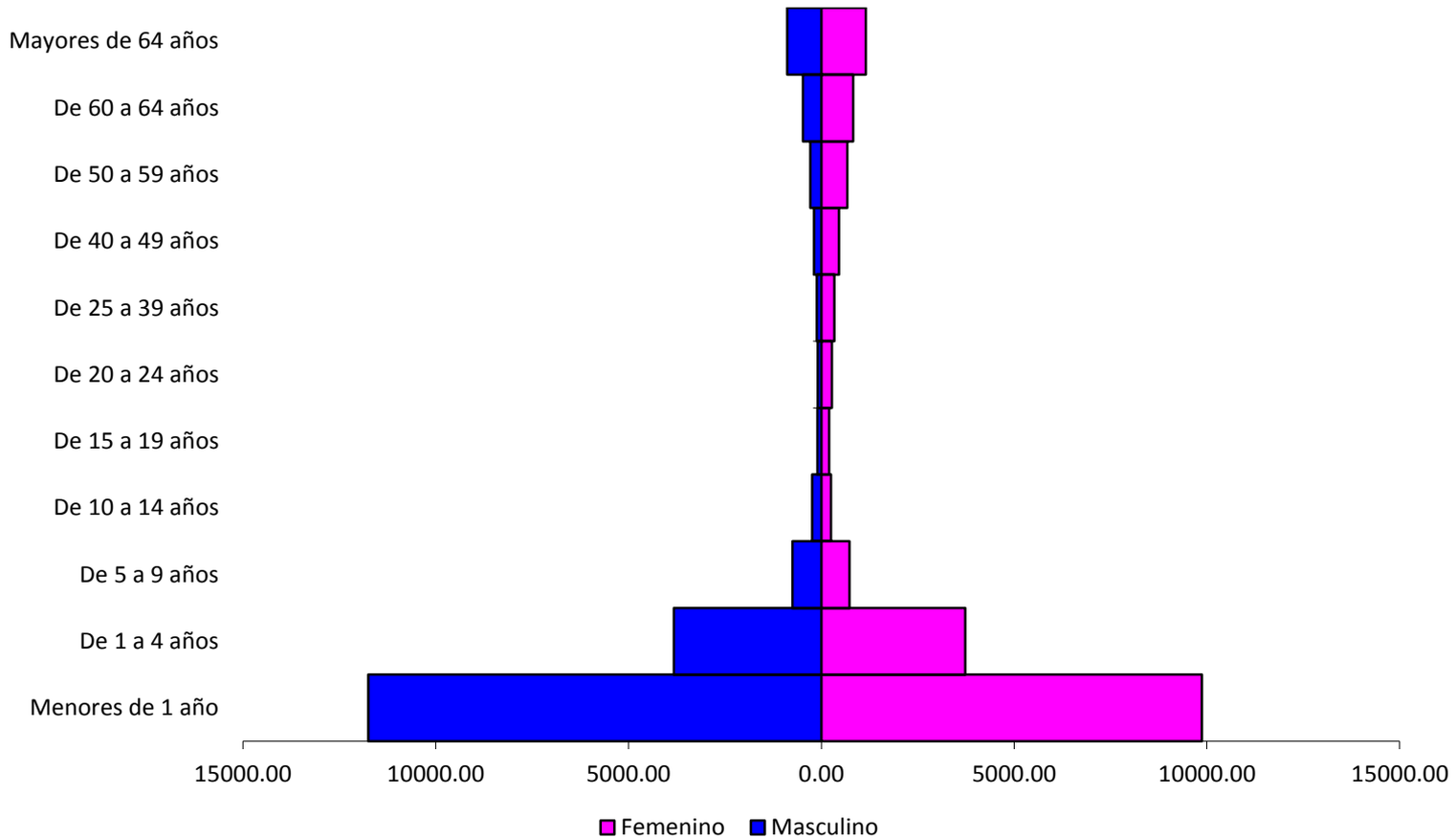
Fuente: SIGSA

Por arriba incidencia país

Datos preliminares sujetos a cambio

- Se presenta un incremento de 10% en el número de casos comparado con el mismo periodo del año 2016
  - En la presente semana se reportan 1079 casos menos respecto a la semana epidemiológica 2
- Ninguna área de salud en zona de epidemia

## Neumonía/BNM: Tasa por grupo de edad hasta la semana epidemiológica 52, Guatemala 2017



- Los niños de < de 5 año son los mas afectados en ambos sexos, principalmente los < de 1 año**



# Conclusiones



- Las Infecciones Respiratorias Agudas muestra una leve tendencia hacia el descenso de casos
- Los menores de cinco años son el grupo de edad mas afectado



# Recomendaciones



- Fortalecer las medidas de prevención y control de la Infecciones Respiratorias Agudas a nivel de la red de servicios de salud