

## DENGUE

Desde la Subdirección Provincial de Epidemiología, se realiza la vigilancia epidemiológica intensificada, de dengue, con búsqueda activa de casos. Principal herramienta que utiliza la epidemiología para establecer la ocurrencia, distribución y factores condicionantes del proceso salud-enfermedad.

Se trabaja en equipo, junto al referente epidemiológico de cada establecimiento asistencial, personal de APS, control de vectores, con el manejo clínico de casos, prevención y control, de pacientes del sistema público como privado. Las acciones se inician ante caso sospechoso.

### SITUACIÓN REGIONAL<sup>1</sup>

#### Situación Regional de Dengue y Dengue grave – Año 2020 Casos, muertes y serotipos -SE01-16

País	Total de casos*	Dengue grave	Muertes	Serotipo
<b>Bolivia</b>	80.460	211	19	DEN-1,2
<b>Brasil</b>	794.565	443	221	DEN-1,2,3,4
<b>Paraguay</b>	217.794	137	64	DEN-1,2,4

Fuente: Plataforma de Información de Salud para las Américas – OPS

\* Sospechosos, probables, confirmados, no grave, grave y muertes.

### SITUACIÓN NACIONAL<sup>2</sup>

En nuestro país, desde la SE 31 de 2019 hasta la SE 16 de 2020 se notificaron al SNVS 2.0, 52594 casos con sospecha de dengue u otros arbovirus, de los cuales 52594 resultaron confirmados o probables para dengue (22320 sin registro de antecedentes de viaje en 17 provincias y 1475 casos con antecedentes de viaje a zonas con circulación viral fuera de la jurisdicción de residencia y 1969 con antecedente epidemiológico en investigación). Hasta el momento, se registra en diferentes sitios del territorio nacional la presencia de 3 serotipos: 69% correspondió a DEN-1, 29% a DEN-4 y 2% DEN-2.

#### Situación Nacional actual de Dengue<sup>3</sup> – Período inter epidémico SE 31(2019) a 16(2020)

Provincia	Confirmados	Probable	Por Nexos	Total	Serotipo
<b>Misiones</b>	1190	0	1638	<b>2828</b>	DEN-1 DEN-2 DEN-4
<b>CABA</b>	2642	1	2141	<b>4784</b>	DEN-1 DEN-2 DEN-4
<b>Buenos Aires</b>	3166	7	433	<b>3606</b>	DEN-1 DEN-2 DEN-4
<b>La Rioja</b>	709	0	18	<b>727</b>	DEN-1

<sup>1</sup> Fuente: Plataforma de Información de Salud para las Américas (PLISA, OPS/OMS).

<sup>2</sup> Fuente: Ministerio de salud de nación.

<sup>3</sup> Boletín Integrado de Vigilancia de Ministerio de Salud de Nación.

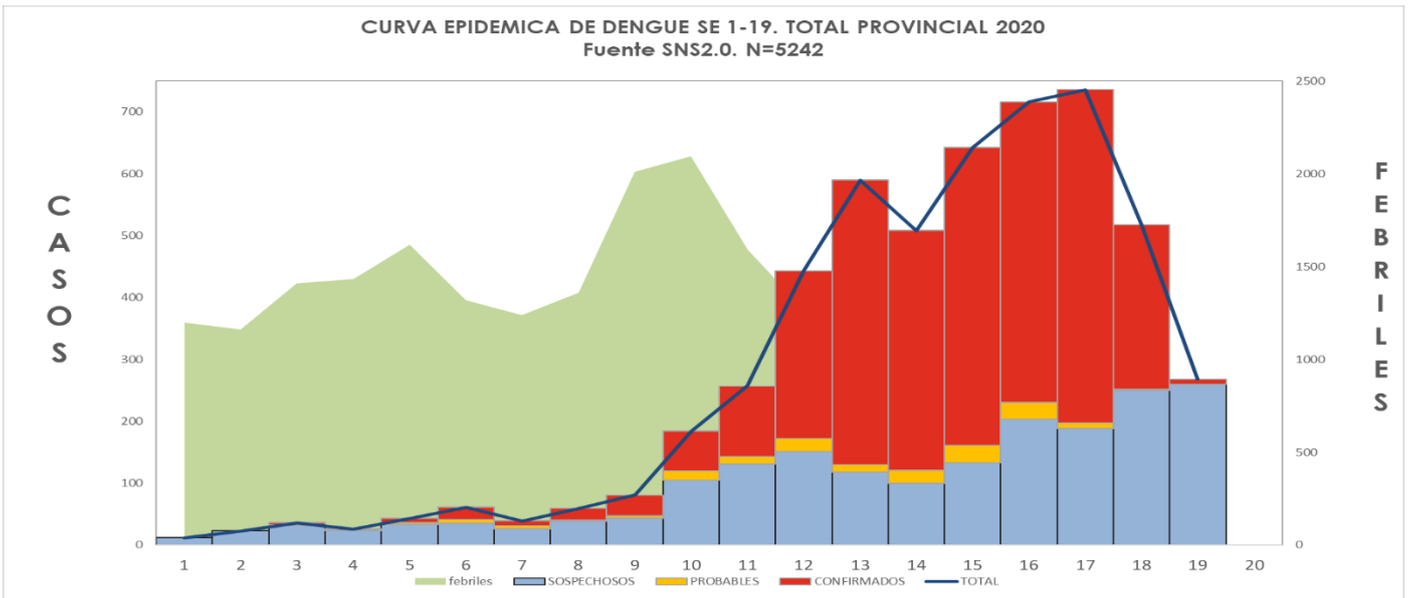
Salta	700	2	951	<b>1653</b>	DEN-1 DEN-4
Córdoba	901	3	192	<b>1096</b>	DEN-1 DEN-4
Santa Fe	515	7	1504	<b>2026</b>	DEN-1 DEN-2 DEN-4
Entre Ríos	279	10	77	<b>366</b>	DEN-1 DEN-4
Chaco	941	3	13	<b>957</b>	DEN-1 DEN-4
Corrientes	656	60	4	<b>720</b>	DEN-1 DEN-4
Formosa	190	5	22	<b>217</b>	DEN-1 DEN-4
Tucumán	141	1	1222	<b>1364</b>	DEN-1 DEN-4
Catamarca	149	106	13	<b>268</b>	DEN-1
Santiago del Estero	36	0	4	<b>40</b>	DEN-1 DEN-4

Fuente: SNVS 2.0

### SITUACIÓN PROVINCIAL

Al día 11 de mayo del presente año, los números de casos se distribuyen así:

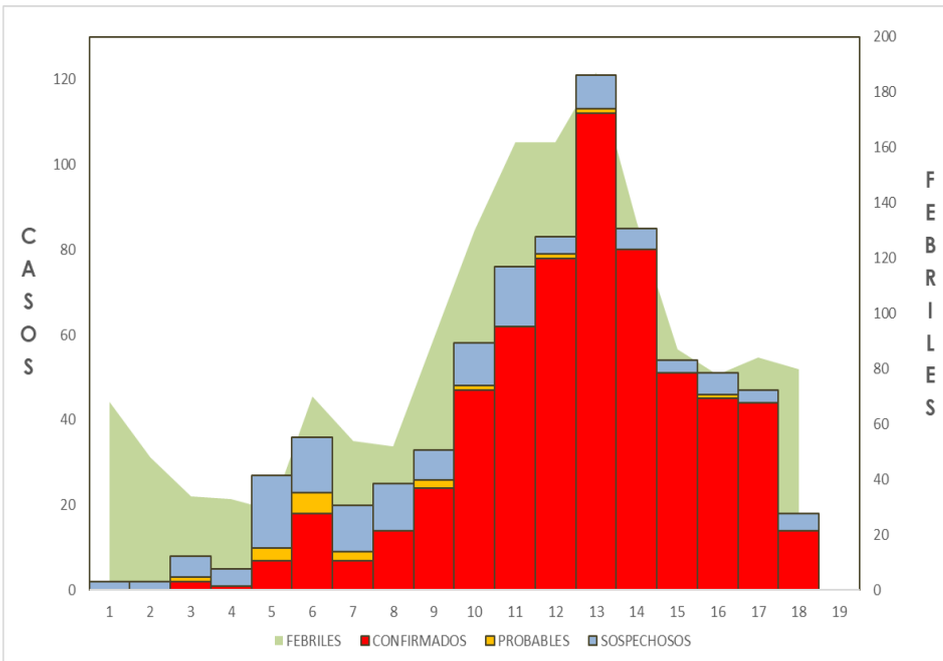
Localidades	Confirmados	Serotipo	Probables
Monterrico	281	DEN-1	3
El Carmen	3	DEN-1	1
	1	DEN-4	
Lozano	1	DEN-1	
San Salvador de Jujuy	75	DEN-1	10
Villa Jardín de Reyes	1	DEN-1	-
Libertador Gral. San Martín	4	DEN-4	33
	25	DEN-1	
Fraile Pintado	43	DEN-1	38
	100	DEN-4	
San Pedro	1861	DEN-1	25
	1	DEN-4	
La Mendieta	4	DEN-1	-
El Talar	15	DEN-1	6
Pálpala	4	DEN-1	-
Perico	38	DEN-1	6
Puesto Viejo	15	DEN-1	1
Yuto	606	DEN-1	17
Palma Sola	3	DEN-1	1
La Esperanza	12	DEN-1	3
Caimancito	7	DEN-1	2
Calilegua	9	DEN-1	9
Santa Clara	13	DEN-1	5
<b>Total</b>	<b>3122</b>		



La vigilancia epidemiológica del evento dengue en nuestra provincia es extrema y ampliada. Se estudiaron 5.242 casos, de diferentes localidades, con resultados descartados, confirmados, probables y no conclusivos, desde SE 01- 19/2020.

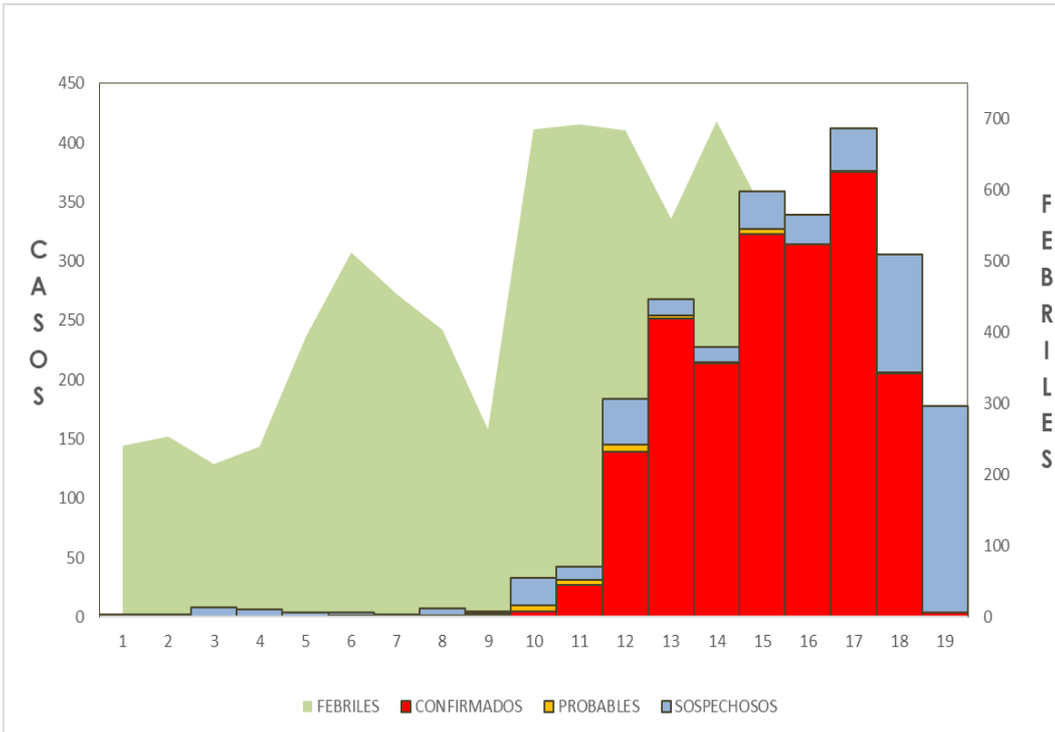
Se mantiene la vigilancia epidemiológica del evento dengue, desde que ingresa al Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0), a partir de la notificación en forma oportuna, se realizan las acciones de bloqueo de cada caso ante la sospecha del evento.

### Notificaciones de casos de Dengue al Sistema Nacional de Vigilancia de Salud SNVS 2.0– Localidad de Yuto, según fecha de inicio de síntomas-. SE01-SE19/2020 n= 751



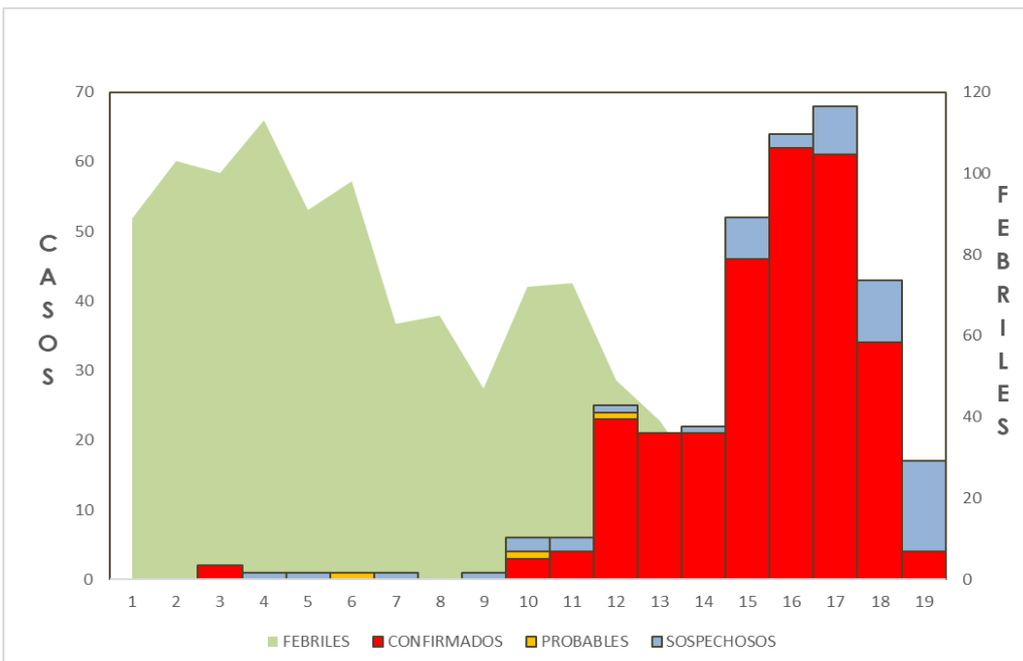
En la localidad de Yuto, el lugar con circulación viral activa, se identificaron 606 casos de dengue confirmados, y 17 casos que se encuentran en investigación sin antecedentes de viaje. Los casos están relacionados en tiempo y espacio y se identificó el serotipo **DEN-1**. Se intensificó las acciones de prevención medioambiental, vectorial y sanitaria, con búsqueda de casos febriles relacionados.

### Notificaciones de casos de Dengue al Sistema Nacional de Vigilancia de Salud SNVS 2.0 Departamento de San Pedro, según fecha de inicio de síntomas-. SE01-SE19/2020.n= 2389



En el Departamento de San Pedro, se identificaron casos confirmados de dengue serotipo **DEN-1**, 1 caso de dengue confirmado DEN-4 de origen importado. Se encuentran en estudio casos, de diferentes barrios, la localidad presenta circulación viral de transmisión sostenida.

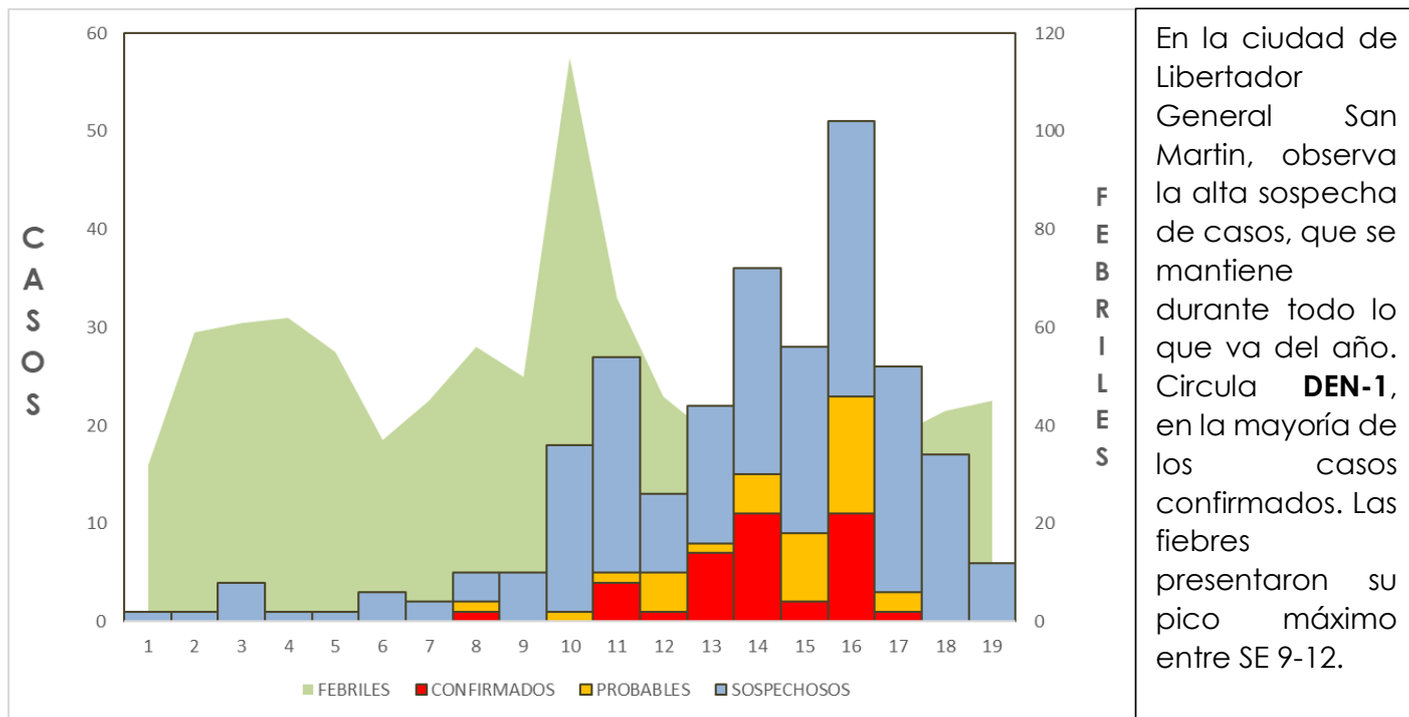
### Notificaciones de casos de Dengue al Sistema Nacional de Vigilancia de Salud SNVS 2.0 Localidad de Monterrico, según fecha de inicio de síntomas-. SE01-SE19/2020.n=318



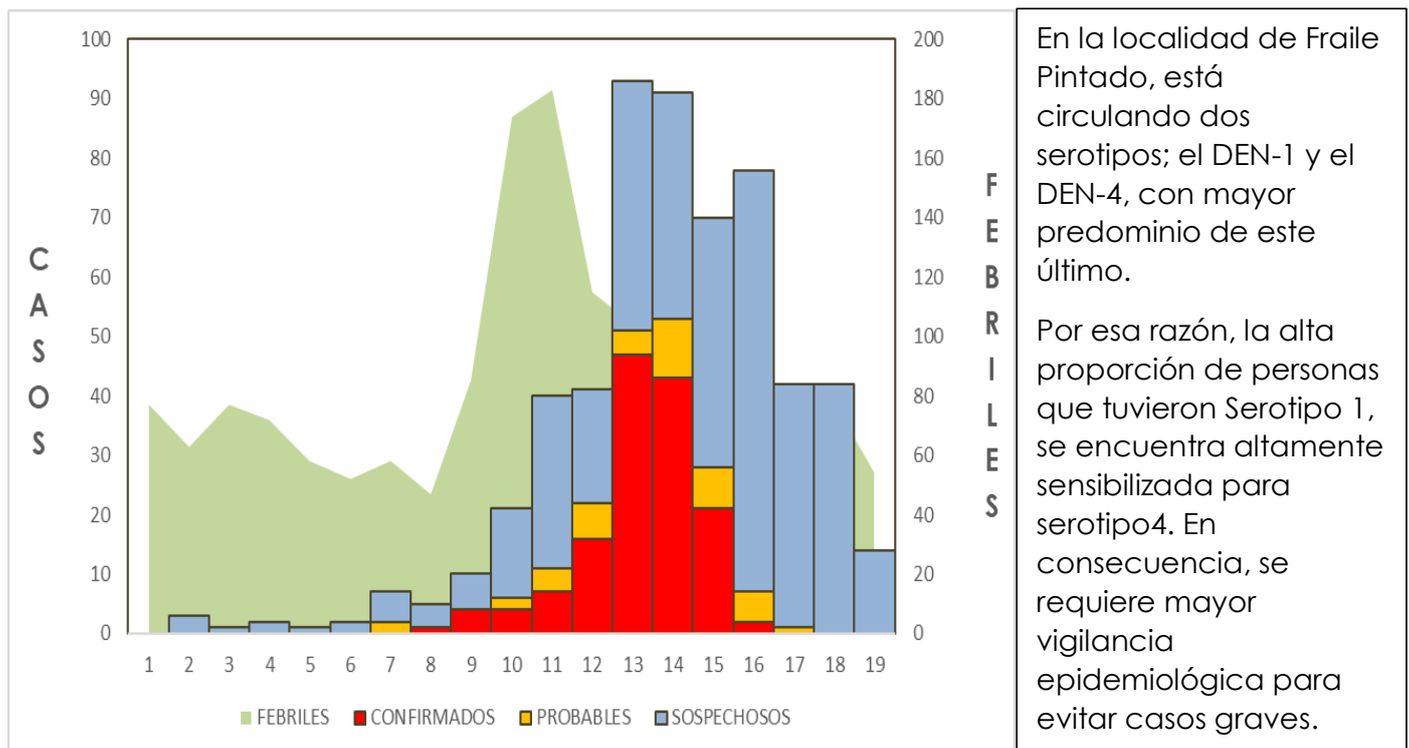
En la localidad de Monterrico, se visualizan 25-30 casos febriles por SE, desde el inicio del año, se está trabajando con control de foco, a través del equipo APS, además la fumigación que realiza control de vectores. Circula **DEN-1**. Se insiste con el descacharrado, para así evitar más casos confirmados en la zona.

Hay que fortalecer acciones de comunicación y participación comunitaria en eliminar recipientes rígidos y así, evitar cría del vector y fomentar el patio ordenado.

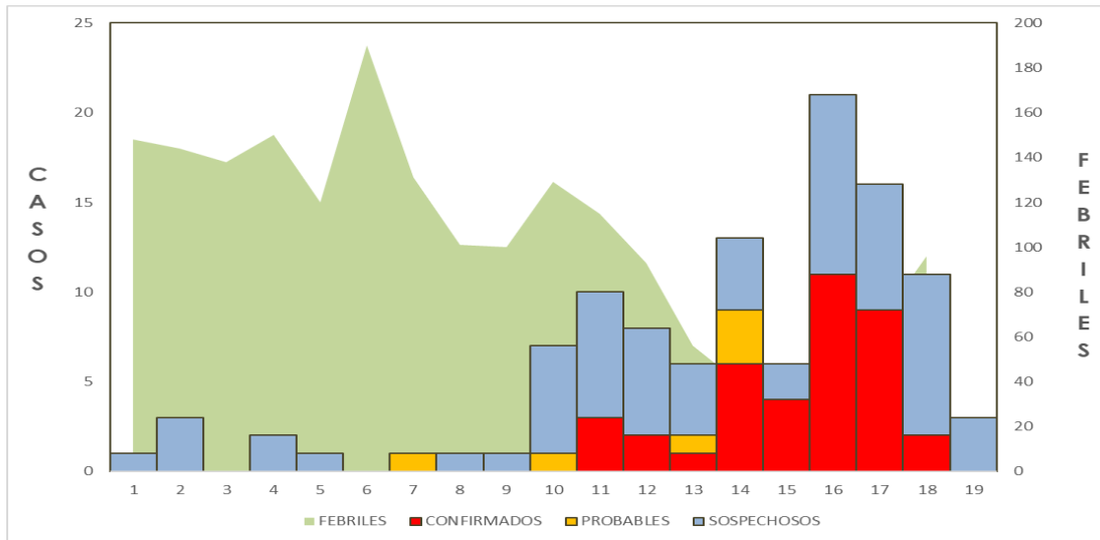
### Notificaciones de casos de Dengue al Sistema Nacional de Vigilancia de Salud SNVS 2.0, Ciudad de Libertador General San Martín, según fecha de inicio de síntomas-. SE01-SE19/2020.n= 267



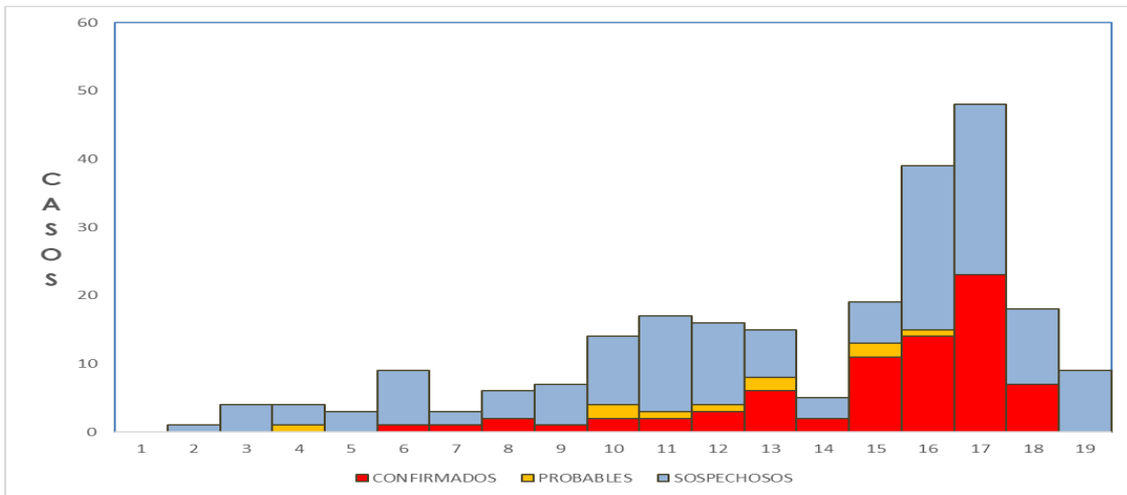
### Notificaciones de casos de Dengue al Sistema Nacional de Vigilancia de Salud SNVS 2.0 Localidad de Fraile Pintado según fecha de inicio de síntomas-. SE01-SE19/2020 n=563



### Notificaciones de casos de Dengue al Sistema Nacional de Vigilancia de Salud SNVS 2.0 ciudad de Perico según fecha de inicio de síntomas-. SE01-SE19/2020 n=111



### Notificaciones de casos de Dengue al Sistema Nacional de Vigilancia de Salud SNVS 2.0, Ciudad de San Salvador de Jujuy; según fecha de inicio de síntomas-. SE01-SE19/2020.n=237



#### RECOMENDACIONES PARA EL EQUIPO DE SALUD:

- Capacitar a las familias para el mantenimiento de un “patio ordenado” y adecuado manejo de recipientes para evitar la cría del vector, y alerta sobre principales signos y síntomas de la enfermedad.
- Realizar vigilancia de febriles, e insistir en la no automedicación y concurrir al CAPS más cercano, si tiene alguno de los síntomas característicos del dengue.
- Adecuada atención clínica de los casos sintomáticos
- Relevamiento de las visitas domiciliarias realizadas por los agentes sanitarios para control de foco.
- Intensificar las acciones de comunicación social y participación comunitaria, con trabajo intersectorial con los municipios.