

## Monitoreo de Inundaciones - Paraguay

<b>EVENTO: INUNDACIONES</b>	<b>N° 26/2019</b>
Fecha de inicio: 15/03/19	Fecha de actualización: <b>11/05/19, hora: 17:00</b>

Este reporte es del monitoreo diario de la Vigilancia Intensificada de Eventos en salud pública durante las inundaciones. Se incluyen dos departamentos más como afectados: **San Pedro (norte) y Misiones**, totalizando así **8 departamentos afectados** (incluyendo la Capital), con actualización del número de familias afectadas según reportes de las UER, con 3 fallecidos y 3 servicios de salud afectados más procedentes de Pilar (Ñeembucú). Los datos son preliminares que se irán modificando según reportes recibidos.

**Tabla 1.** Resumen de afectación por inundaciones, Paraguay, al 11/05/19

Departamentos*	N° distritos*	Serv. Salud afectados	Flias Afectadas*	Flias Desplazadas*	Refugios*	Asistencias realizadas*	Fallecidos*
Pdte. Hayes	8	3	9192	201	7	4413	6
Concepción	1	0	190	110	1	1314	1
Alto Paraguay	4	0	1132	0	0	609	1
Capital	1	5	11422	11422	118	9077	5
Central	5	0	285	249	4	731	0
Ñeembucú	16	3	18729	166	22	246	3
Misiones	1	0	180	180	3	0	0
San Pedro	5	0	917	120	0	0	0
<b>TOTAL= 8</b>	<b>41</b>	<b>11</b>	<b>42.047</b>	<b>12.448</b>	<b>155</b>	<b>16.390</b>	<b>16</b>

**Tabla 2.** Vigilancia de morbi-mortalidad, Paraguay, 16/03/19 al 11/05/19

<b>Asistencias realizadas</b>	<b>16.390</b>
<b>Derivaciones realizadas</b>	17 derivaciones (3 fluvial, 14 Puente área Loreto)
<b>Patologías reportadas</b>	<b>7795</b>
<b>Patologías frecuentes</b>	IRAS no neumonías (29%) HTA (21%) Enfermedad Tipo Influenza ETI (20%) Lesiones en piel (7%) Diarreas (5%)
<b>Brotos de enfermedades</b>	No se reportan
<b>Fallecidos</b>	<b>16 fallecidos</b> (25% niños y adolescentes)
<b>Motivos de fallecimientos</b>	Muertes súbitas, muerte materna, ahogamiento, neumonía, abdomen agudo quirúrgico, ACV hemorrágico, edema pulmonar

FUENTE: Planilla de enfermedades. Unidades Epidemiológicas Regionales

## ASUNCIÓN

Se ha producido grandes afectaciones por las tormentas ocurridas el 10/05/19, según reportes preliminares unas 50 familias evacuadas y más de 150 hogares afectados por los raudales, además de la afectación de los refugios temporales instalados (n=118).

## SAN PEDRO

Según reporte del monitoreo de la Secretaria de Reducción de Riesgo y desastre de la gobernación San Pedro por precipitaciones intensas y crecida del Rio Paraguay y Jejuí al 10/05/19, se tienen 5 distritos afectados: Puerto Antequera, San Pedro, Nueva Germania, San Pablo (ex Cocuere) y Chore con aproximadamente 917 familias afectadas de las cuales 120 fueron desplazadas (Tabla 2)

**Tabla 2.** Resumen de monitoreo de los distritos afectados por las inundaciones a causas de las intensas lluvias y crecida del Rio Paraguay y Jejuí

Distritos	Localidad	Familia Afectadas	Familias desplazadas	Total, familia afectadas y desplazadas
Pto Antequera	Monte Alto		30	367
	Barranquerita	367		
San Pedro	Pto Yvapovo	40	90	190
	Correa	60		
Nueva Germania	Aguaraymi	180		180
San Pablo Ex Cocuere		30		30
Chore		150		150
<b>Total</b>		<b>460</b>	<b>120</b>	<b>917</b>

**Fuente:** Secretaria de Reducción de Riesgos y Desastres de la Gobernación de San Pedro

## ÑEEMBUCU

Según reporte de la XII RS Ñeembucú<sup>1</sup>, tras las intensas lluvias registradas en Ñeembucú el 10 de mayo de 2019 (acumulado 300 mm) han ocasionado aumento de los ríos Paraguay y Paraná, afectando a todos los distritos del departamento (100%). Siendo la de mayor afectación la ciudad de Pilar (la mayor densidad poblacional).

Se estima unas **18.729 familias afectadas**, que han sido evacuadas en 22 refugios, además de casas de familiares y vecinos

Se reporta 3 servicios de salud afectados en el distrito de Pilar: USF Ytororo (ingreso de agua), USF Obrero y USF Puerto Nuevo que tienen problemas con el acceso a las instalaciones.

Se registran 159 asistencias y 32 vacunaciones tanto en niños como adultos. Los motivos de consultas más frecuentes son la HTA, IRAS no Neumonias y las ETI, un accidente ofídico.

<sup>1</sup> Reporte UER Ñeembucú, al 11/05/19.

---

Se reportan 3 fallecidos todos pacientes adultos, los motivos de fallecimientos son: ACV hemorrágico, insuficiencia renal aguda y edema agudo de pulmón.

Se ha activado el COE departamental y el equipo del Gobierno Nacional se ha desplazado a Pilar para evaluar la afectación y coordinar las acciones.

## MISIONES

Según reporte preliminar de la UER Misiones<sup>2</sup>, las intensas lluvias ocurridas el 11/05/19, han ocasionado afectaciones en varios distritos del departamento, entre los que se destaca San Ignacio Misiones que fue afectado por desborde del arroyo Zarate, saturando los desagües cloacales que no dieron abasto, pero no cuenta con familias afectadas a la fecha.

En tanto que el distrito de Villa Florida ha sido afectado por desborde del río Tebicuary, reportan **180 familias afectadas** Los barrios afectados son: Manga Ita (75 familias), Manga Yvyra (20 familias) y San Francisco (85 familias), los cuales han sido evacuados al Tinglado Municipal (con agua potable y sanitarios), Club Náutico (con agua potable y sanitarios), además de casas particulares.

Otra localidad afectada es Cocuere del distrito de San Juan Bautista (ubicada cerca de Pilar), no cuenta con energía eléctrica por lo cual aún no han podido comunicarse.

---

**Fuente de datos:** Unidades Epidemiológicas Regionales

**Elaborado por:** Dirección del Centro Nacional de Información Epidemiológica, DGVS

**Email de contacto:**

**DGVS:** [analisis.dgvs2016@gmail.com](mailto:analisis.dgvs2016@gmail.com)

---

<sup>2</sup> Reporte UER Misiones, al 11/05/19.