

Monitoreo de Inundaciones Paraguay

EVENTO: INUNDACIONES	N° 29/2019
Fecha de inicio: 15/03/19	Fecha de actualización: 17/05/19, hora: 18:00

Este reporte es del monitoreo diario de la Vigilancia Intensificada de Eventos en salud pública durante las inundaciones. Se reporta 7 departamentos más la Capital, con 45 distritos afectados con aproximadamente 46.657 familias afectadas y 13.539 familias desplazadas. Se incluyen actualizaciones de asistencias médicas programadas en refugios de la Capital del país. Los datos son preliminares que se irán modificando según reportes recibidos.

Tabla 1. Resumen de afectación por inundaciones, Paraguay, al 17/05/19

Departamentos*	N° distritos*	Días de afectación	Serv. Salud afectados	Flias Afectadas*	Flias Desplazadas*	Refugios*	Asistencias realizadas*	Fallecidos*
Pdte. Hayes	8	63	3	12667	266	7	4828	7
Concepción	1	63	0	190	110	1	1314	1
Alto Paraguay	4	63	0	1132	0	0	978	1
Capital	1	49	5	12583	12583	118	10979	5
Central	5	42	0	285	249	4	751	0
Ñeembucú	16	7	3	18729	166	22	473	3
Misiones	3	7	0	69	42	4	0	0
San Pedro Norte	5	7	0	947	120	0	0	0
San Pedro Sur	2	7	0	55	3	0	0	0
TOTAL= 8	45	(6 a 63)	11	46657	13539	156	19323	17

Fuente: * Unidades Epidemiológicas Regionales, ** Datos de municipalidades

Tabla 2. Vigilancia de morbi-mortalidad, Paraguay, 16/03/19 al 17/05/19

Asistencias realizadas	19.323
Derivaciones realizadas	39 derivaciones (3 vía fluvial, 36 vía aérea)
Patologías reportadas	8.780
Patologías frecuentes	IRAS no neumonías (28%) HTA (21%) Enfermedad Tipo Influenza ETI (20%) Lesiones en piel (7%) Diarreas (5%)
Brotos de enfermedades	No se reportan

Fallecidos **17 fallecidos** (25% niños y adolescentes)

Motivos de fallecimientos Muertes súbitas, muerte materna, ahogamiento, neumonía, abdomen agudo quirúrgico, ACV hemorrágico, edema pulmonar

FUENTE: Planilla de enfermedades. Unidades Epidemiológicas Regionales

PRESIDENTE HAYES

En el Presidente Hayes, a la fecha están **con 63 días de afectación**, en todos sus distritos, con aproximadamente 12.667 familias afectadas, la mayoría por aislamiento. Tres servicios afectados y trasladados (uno en el lado argentino, autorizado por las autoridades de Clorinda) y 11 servicios de salud que actualmente se encuentran en comunidades aisladas. Las patologías más frecuentes son las IRAS no Neumonías, la enfermedad tipo Influenza, las hipertensiones, lesiones en piel y las diarreas.

Se reportan 7 fallecidos (29% niños, 57 % indígenas)

ACTIVIDADES PROGRAMADAS

13/05/19- Mesa de Salud, convocada por ASANED para coordinación de actividades

Principales conclusiones

- Organizar la información de albergues (ajustar los censos de población afectada, calendario de desplazamientos)
- Convocar a una mesa de comunicación en salud (13/05/19, hora: 14:00)
- Identificar las brechas de medicamentos e insumos, saneamiento e higiene.

Asistencia médica, organizada por la XVIII Región Sanitaria Capital, con apoyo de instituciones públicas y no gubernamentales. Hora: 8:00 a 15:00 h.

18/05/19 RI 14, Primera División de Infantería (Centro Municipal N° 10; aprox. 1900 familias)

Fuente de datos: Unidades Epidemiológicas Regionales

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

Email de contacto:

DGVS: analisis.dgvs2016@gmail.com