

Reporte de Monitoreo de Inundaciones por precipitaciones intensas, del 16/03/19 al 01/04/19

FECHA: 01/04/19, hora: 18:00 hs

Este reporte es del monitoreo de la Vigilancia Intensificada de Eventos en salud pública durante las inundaciones por últimas precipitaciones, según los datos suministrados por las Unidades Epidemiológicas Regionales (UER) de los departamentos afectados. Son los datos preliminares que se estarán actualizando.

A partir del Desde el 15/03/19 al 01/04/19, se reportan 1912 atenciones realizadas en los departamentos de Central, Concepción y Presidente Hayes, de las cuales las patologías más frecuentes son las Infecciones Respiratorias Agudas No neumonías (24%) y las Enfermedad Tipo Influenza (21%), Hipertensión (20%) y lesiones en piel (17%). No se reportan brotes de enfermedades. Por monitoreo de prensa se presenta tres fallecidos.

Tabla 1. Resumen de monitoreo a departamentos afectados por inundaciones por fuertes precipitaciones. Periodo 15/03/19 al 01/04/19

Fecha:01/04/19

Departamentos (N° distritos) afectados	Distritos afectados	Atenciones realizadas
Presidente Hayes (7)*	Benjamín Aceval, Villa Hayes, Cerrito, Pozo Colorado, Tte. Irala Fernández	1011
Central (5)	Limpio, Luque, Mariano Roque Alonso, Capiatá, Ypacaraí	407
Cordillera (3)	Arroyos y Esteros, Tobati, Primero de Marzo	13
Concepción (5)*	Paso Barreto, Sgto. José Félix López, Jorge Sebastián Miranda, San Carlos Apa, Ciudad de Concepción	511
TOTAL		1942

*Departamentos que continúan con familias afectadas

Resumen

Asistencias realizadas	1942
Derivaciones realizadas	11 derivaciones (3 fluvial, 8 Puente área Loreto)
Patología mas frecuentes	IRAS no neumonias (24%); ETI (21%), HTA (20%); Lesiones en piel (17%)
Fallecidos	3 (tres) fallecidos en comunidades aisladas

Fuente de datos: Planilla de enfermedades de las Unidades Epidemiológicas Regionales

Elaborado por: Dirección del Centro de Información Epidemiologica, DGVS