

INFORME EPIDEMIOLÓGICO MENSUAL VIGILANCIA DE ENFERMEDADES PRODUCIDAS POR ARBOVIRUS

Red de Vigilancia Epidemiológica

Martes, 26 de agosto de 2025

Área de Vigilancia y Control de Enfermedades Transmisibles
Subdirección General de Vigilancia en Salud Pública
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Tfno.: +34 91370 08 88

Correo-e: epidemiologia.vigilancia@salud.madrid.org

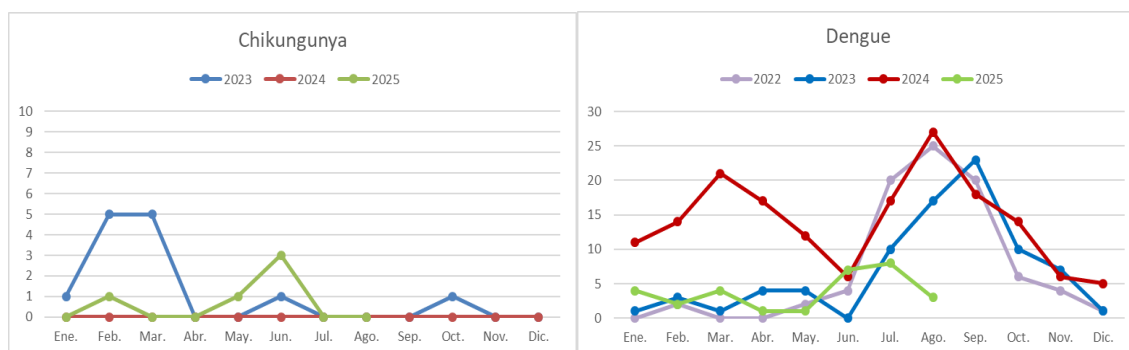
1. VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES PRODUCIDAS POR ARBOVIRUS. COMUNIDAD DE MADRID, AÑO 2025.

1.1.- Informe de situación. Actualizado a 26 de agosto de 2025.

El dengue, la enfermedad por virus Chikungunya y la enfermedad por virus Zika son enfermedades víricas transmitidas por la picadura de mosquitos principalmente del género *Aedes* y tienen en común que los cuadros clínicos que producen en la mayoría de los casos no son graves. Todos los casos notificados son importados.

CASOS IMPORTADOS DE ARBOVIRUS INCIDENTES EN 2025					
	CASOS		SEXO	Edad media (D.E.)	Países de exposición
	CONFIRMADOS	PROBABLES	% Mujeres		
CHIKUNGUNYA	5	2	57,1	41,1 años (D.E. 18,3)	Angola, Bolivia, Colombia, Isla Reunión, Filipinas, Sri Lanka.
DENGUE	30	5	37,1	36,6 años (D.E. 13,0)	Argentina, Bolivia, Brasil, Camboya, Camerún, Colombia, Costa de Marfil, Cuba, Ecuador, Filipinas, India, Indonesia, Maldivas, Martinica, Panamá, Perú, Tailandia.
ZIKA	0	0	--	--	--

1.2.- Casos confirmados por mes de inicio de síntomas. Comunidad de Madrid. Sistema de Vigilancia de Enfermedades de Declaración Obligatoria.



En los últimos 5 años, sólo se ha notificado 1 caso confirmado de Enfermedad por virus **Zika**. Por fecha de inicio de síntomas, corresponde a septiembre de 2022.

Para más información y recomendaciones para prevenir la Enfermedad por virus Chikungunya, puede pinchar en el siguiente enlace: <http://www.comunidad.madrid/servicios/salud/enfermedad-virus-chikungunya>

Para más información y recomendaciones para prevenir el dengue, puede pinchar en el siguiente enlace: <https://www.comunidad.madrid/servicios/salud/dengue>

Para más información y recomendaciones para prevenir la Enfermedad por virus Zika, puede pinchar en el siguiente enlace: <http://www.comunidad.madrid/servicios/salud/enfermedad-virus-zika>