



## REPORTE DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR *Aedes Aegypti* 21/05/24

### Casos nuevos desde último reporte

- Dengue autóctono: 3
- Dengue importado: 2

### Dengue confirmados\*\*\*

- Autóctono: 688
- Importado: 407

### Dengue probable\*

- Sin antecedente de viaje: 31
- Con antecedente de viaje: 12
- Sin dato: 3

### Fallecidos

- Dengue: 4\*\*
- Chikungunya: 0
- Zika: 0

### Chikungunya confirmados

- Autóctono: 0
- Importado: 1

### Zika Confirmados

- Autóctono: 0
- Importado: 2

- \*Caso probable: todo caso sospechoso con test de antígeno positivo.
  - \*\*2 fallecidos considerados por dengue, 2 con comorbilidades que pudieron ser determinantes del fallecimiento.
  - \*\*\*La clasificación de casos en autóctonos e importados puede tener modificaciones como resultado de la investigación epidemiológica.
- Algunos resultados del presente informe corresponden a muestras tomadas hace algunos días debido al requerimiento de más de un método de confirmación.

#### Países de importación:

**Dengue:** 203 ARG, 174 BR, 22 PY, 2 MX, 1 AN, 1 DOM, 1 AW, 1 PE, 1 AO. 1 en investigación.

**Zika:** 1 Sudeste Asiático, 1 BR. **Chikungunya:** 1 BR.

#### Casos de dengue actualmente

**Internados: 3 en cuidados moderados.**



## REPORTE DIARIO DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR Aedes Aegypti

**Tabla 1. Distribución de casos confirmados de arbovirosis según departamento. Uruguay, 2024.**

Depto	Casos confirmados					
	Dengue		Chikungunya		Zika	
	Autóctonos	Importados	Autóctonos	Importados	Autóctonos	Importados
Artigas	27	5	0	0	0	1
Canelones	11	55	0	0	0	0
Cerro Largo	0	0	0	1	0	0
Colonia	3	24	0	0	0	0
Durazno	5	2	0	0	0	0
Flores	0	2	0	0	0	0
Florida	1	5	0	0	0	0
Lavalleja	0	6	0	0	0	0
Maldonado	5	58	0	0	0	0
Montevideo	78	167	0	0	0	1
Paysandú	211	22	0	0	0	0
Río Negro	4	7	0	0	0	0
Rivera	23	9	0	0	0	0
Rocha	0	14	0	0	0	0
Salto	301	17	0	0	0	0
San Jose	16	7	0	0	0	0
Soriano	2	5	0	0	0	0
Tacuarembó	1	1	0	0	0	0
Treinta y Tres	0	1	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>688</b>	<b>407</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
	<b>1095</b>		<b>1</b>		<b>2</b>	

**Tabla 2. Distribución de casos probables de arbovirosis según departamento y antecedente de viaje. Uruguay, 2024.**

Departamento	Casos probables			
	Sin antecedente viaje	Con antecedente viaje	Sin dato	Total
Artigas	1	0	0	1
Canelones	1	2	0	3
Cerro Largo	0	1	0	1
Colonia	0	1	0	1
Durazno	0	0	0	0
Flores	0	0	0	0
Florida	0	0	0	0
Lavalleja	0	0	0	0
Maldonado	3	3	2	8
Montevideo	6	2	0	8
Paysandú	0	0	0	0
Río Negro	0	0	0	0
Rivera	4	1	0	5
Rocha	0	0	0	0
Salto	15	1	1	17
San Jose	0	0	0	0
Soriano	1	1	0	2
Tacuarembó	0	0	0	0
Treinta y Tres	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>31</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>46</b>