

INFORME EPIDEMIOLÓGICO VIGILANCIA EPC JULIO 2025

Red de Vigilancia Epidemiológica

Martes, 19 de agosto 2025

Área de Vigilancia y Control de Enfermedades Transmisibles

Subdirección General de Vigilancia en Salud Pública
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Tfno.: +34 913 70 08 88

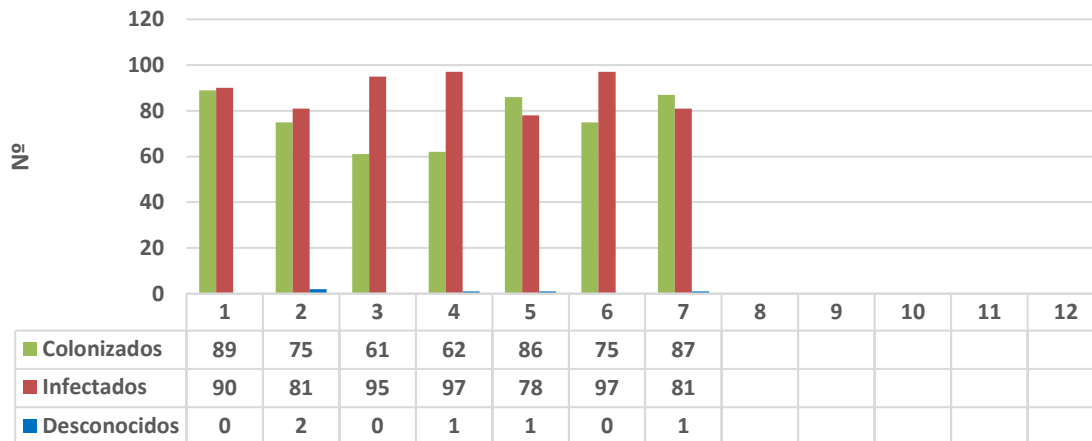
Correo-e: epidemiologia.vigilancia@salud.madrid.org

1. VIGILANCIA DE LAS ENTEROBACTERIAS PRODUCTORAS DE CARBAPENEMASAS (EPC). COMUNIDAD DE MADRID**Datos del 1 al 31 de julio 2025**

Fuente: Sistema de información de Vigilancia de las Infecciones Relacionadas con la Asistencia Sanitaria (VIRAS)

RESUMEN:

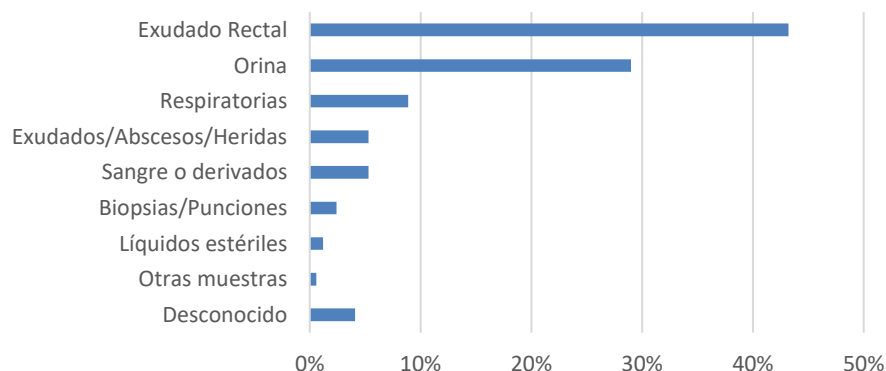
- En el mes de julio de 2025 se han registrado 169 casos nuevos de EPC.
- Por sexo 98 casos (58,0%) son hombres. La edad media es de 66,9 años (DE: 22,3).
- Los casos colonizados en el periodo ascienden a 87 (51,5%), los casos infectados a 81 (47,9%) y en un caso el estado es desconocido (0,6%).
- El microorganismo más frecuentemente aislado es *Klebsiella pneumoniae* con 112 aislamientos (66,3%). Por tipo de carbapenemasa, 60 muestras (35,5%) corresponden a OXA-48.

1. Evolución del Nº de Casos de EPC por mes. Año 2025.

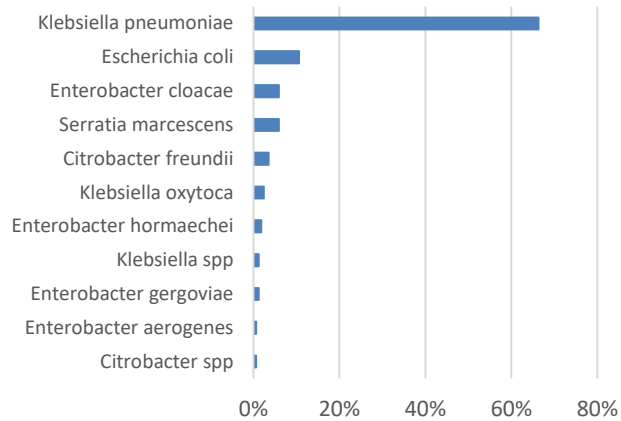
* Se actualizan los datos del mes previo en cada informe

2. Descripción de EPC. Comunidad de Madrid. Distribución por edad y sexo. Julio 2025.

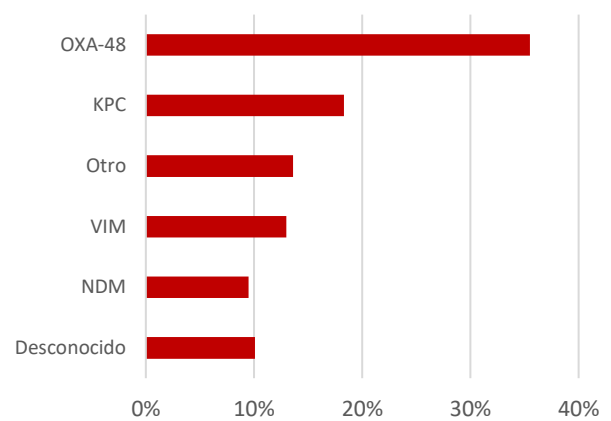
Edad	Hombres	Mujeres	Total	%
0-2	5	2	7	4,1
3-19	2	2	4	2,3
20-61	22	18	40	23,7
62-75	25	15	40	23,7
76-90	43	23	66	39,1
>90	1	11	12	7,1
Total	98	71	169	100
%	58,0	42,0	100	

3. Tipo de muestra. Julio 2025.

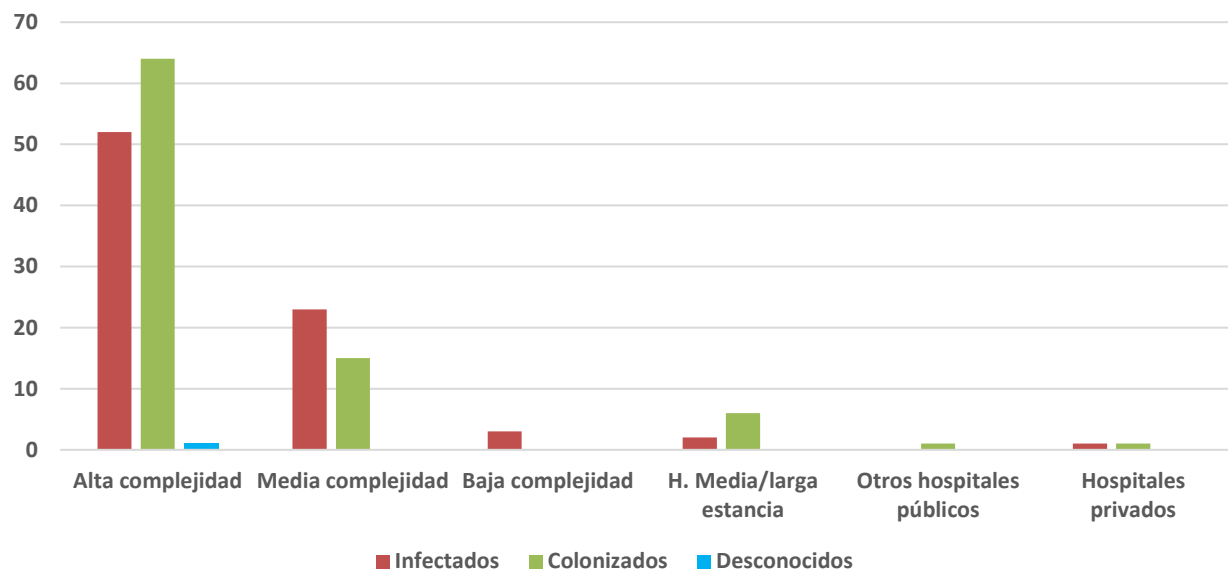
4. Tipo de EPC. Julio 2025.



5. Tipo de carbapenemasa. Julio 2025.



6. Casos de infección-colonización por EPC según tipo de hospital. Julio 2025.



7. Bacteriemias por EPC según tipo de hospital. Julio 2025.

Tipo de hospital	Nº bacteriemias	Tasa bacteriemia/infecciones*100
Alta complejidad	7	8,6
Media complejidad	2	2,5
Baja complejidad	0	0
Otros hospitales públicos	0	0
H. media/larga estancia	0	0
Hospitales privados	0	0
Total	9	11,1