

SALA INTEGRAL HOSPITAL REGIONAL DE MOQUEGUA

**Semana Epidemiológica N°15-2025
(Del 06 de Abril al 12 de Abril 2025)**

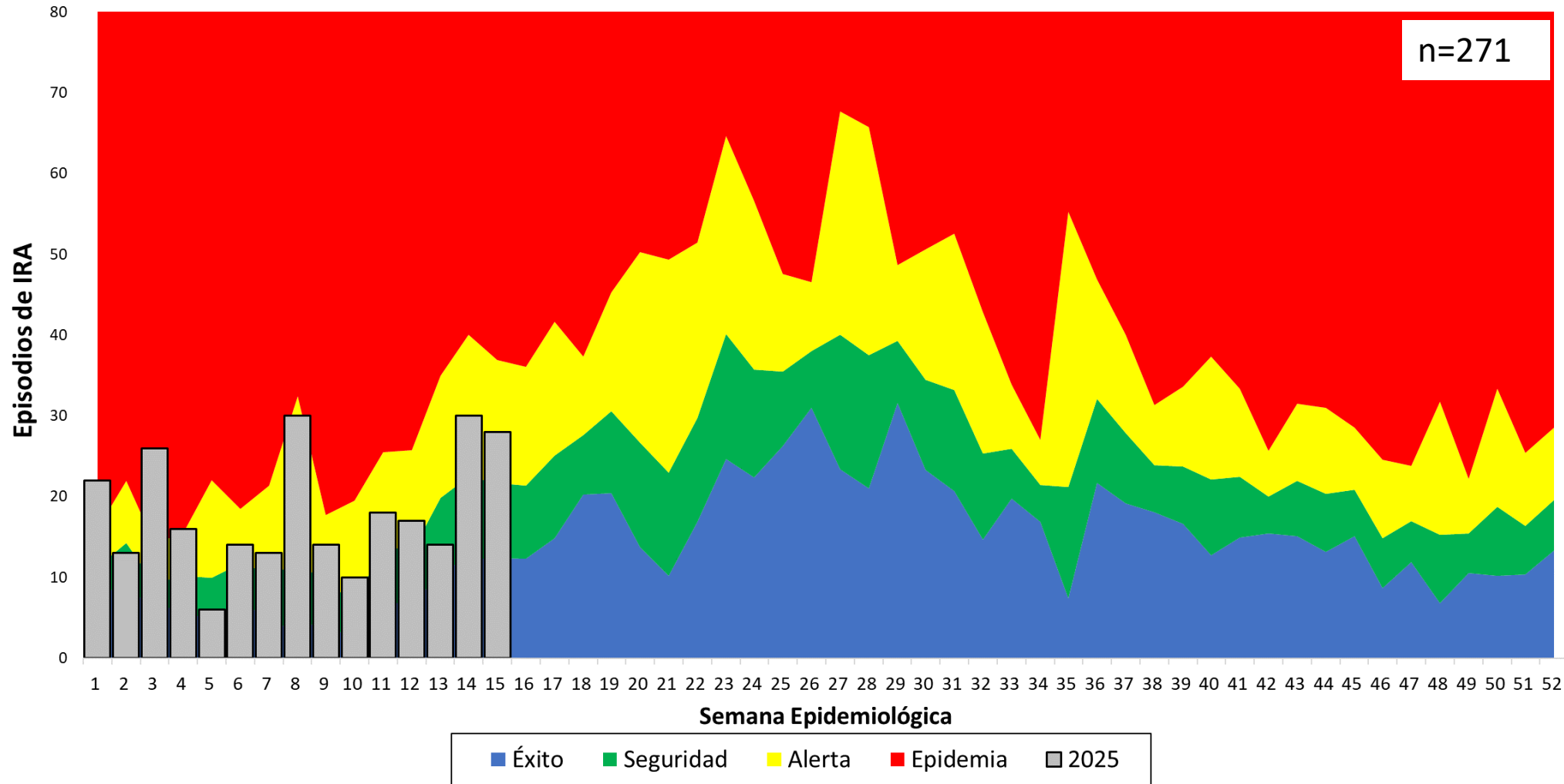


Área de Análisis, Investigación y Capacitación Epidemiológica
Unidad de Epidemiología y Salud Ambiental

UESA



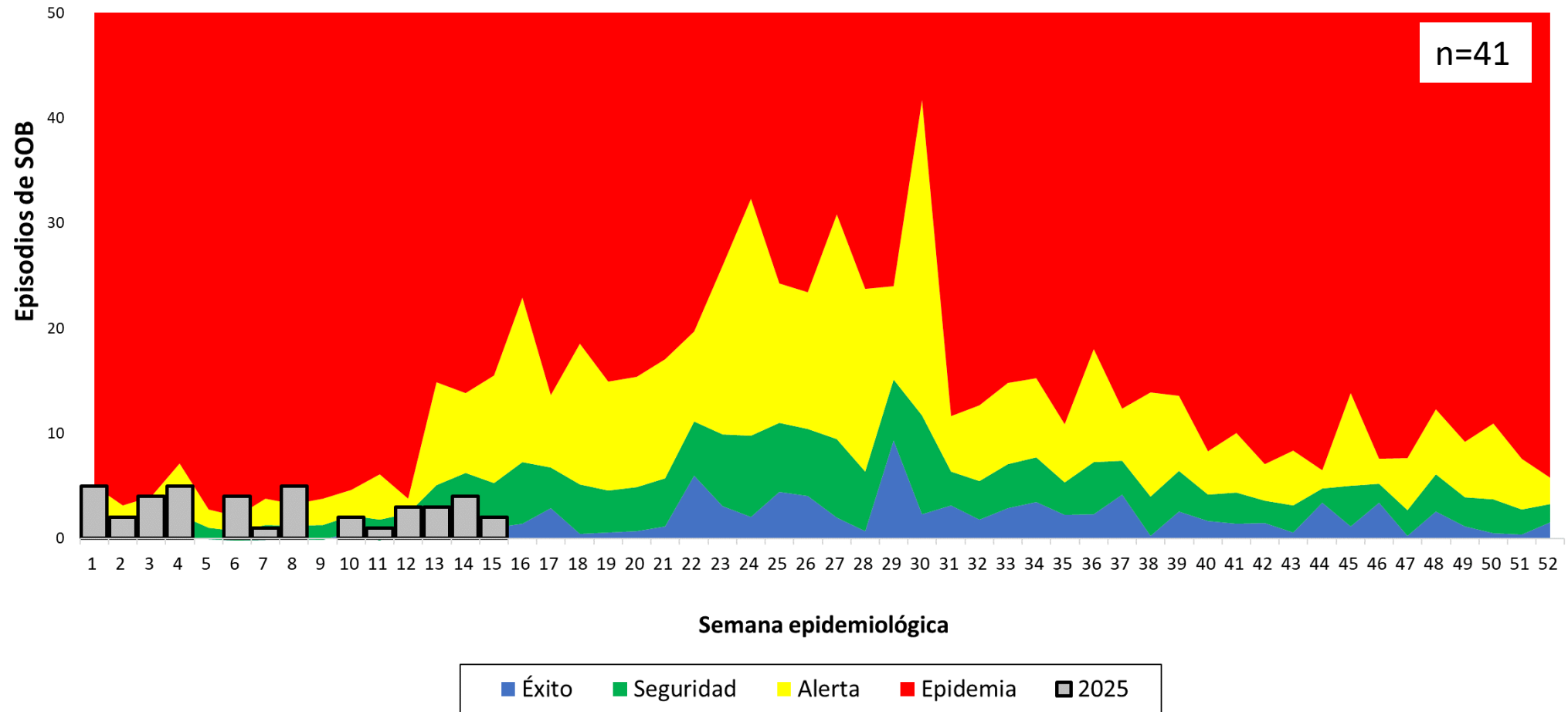
CANAL ENDEMICO DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA EN MENORES DE 5 AÑOS* EN EL HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA 2025



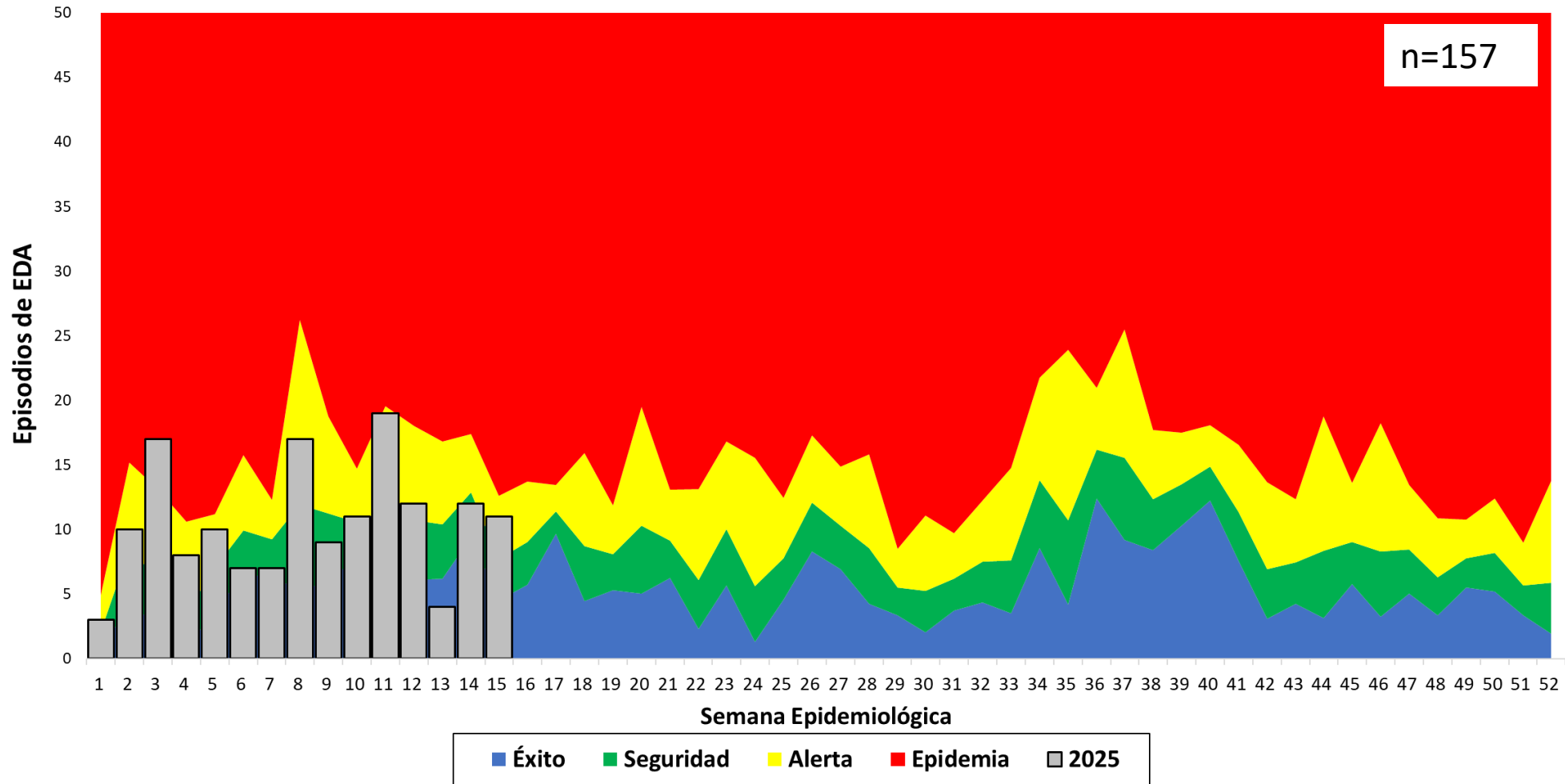
EPISODIOS DE NEUMONIA * – MOQUEGUA 2025

AÑOS	MENORES DE 5 AÑOS			MAYORES DE 5 AÑOS		
	Neum	Hospit	Defunc	Neum	Hospit	Defunc
2020	1	8	0	347	277	43
2021	1	0	0	567	545	45
2022	22	24	0	160	127	25
2023	13	24	0	149	131	5
2024	42	25	0	241	138	37
2025	9	1	0	60	36	15
TOTAL	88	82	0	1524	1254	170

CANAL ENDEMICO DE SINDROME DE OBSTRUCCIÓN BRONQUIAL EN MENORES DE 5 AÑOS * – MOQUEGUA 2025



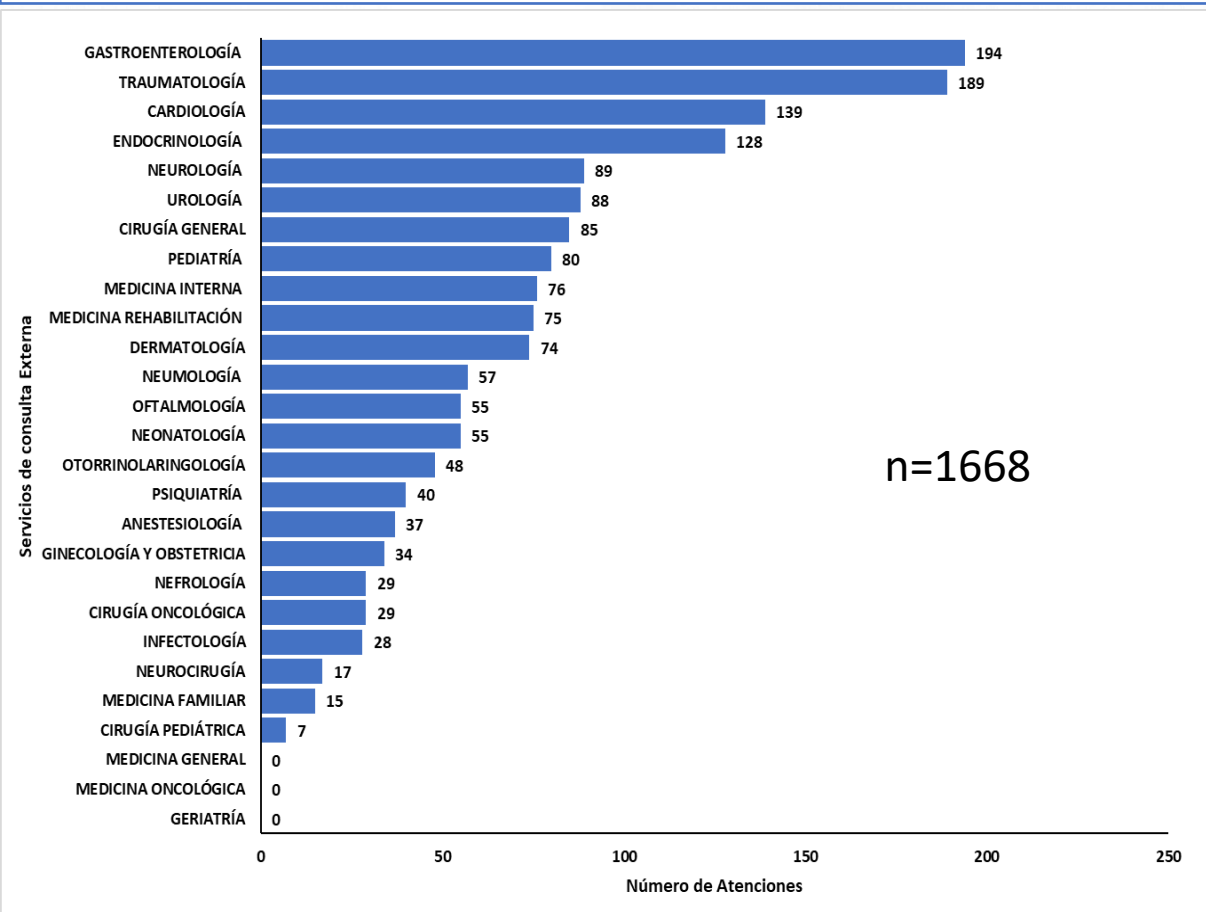
CANAL ENDEMICO DE INFECCIÓN DIARREICA AGUDA* – MOQUEGUA 2025



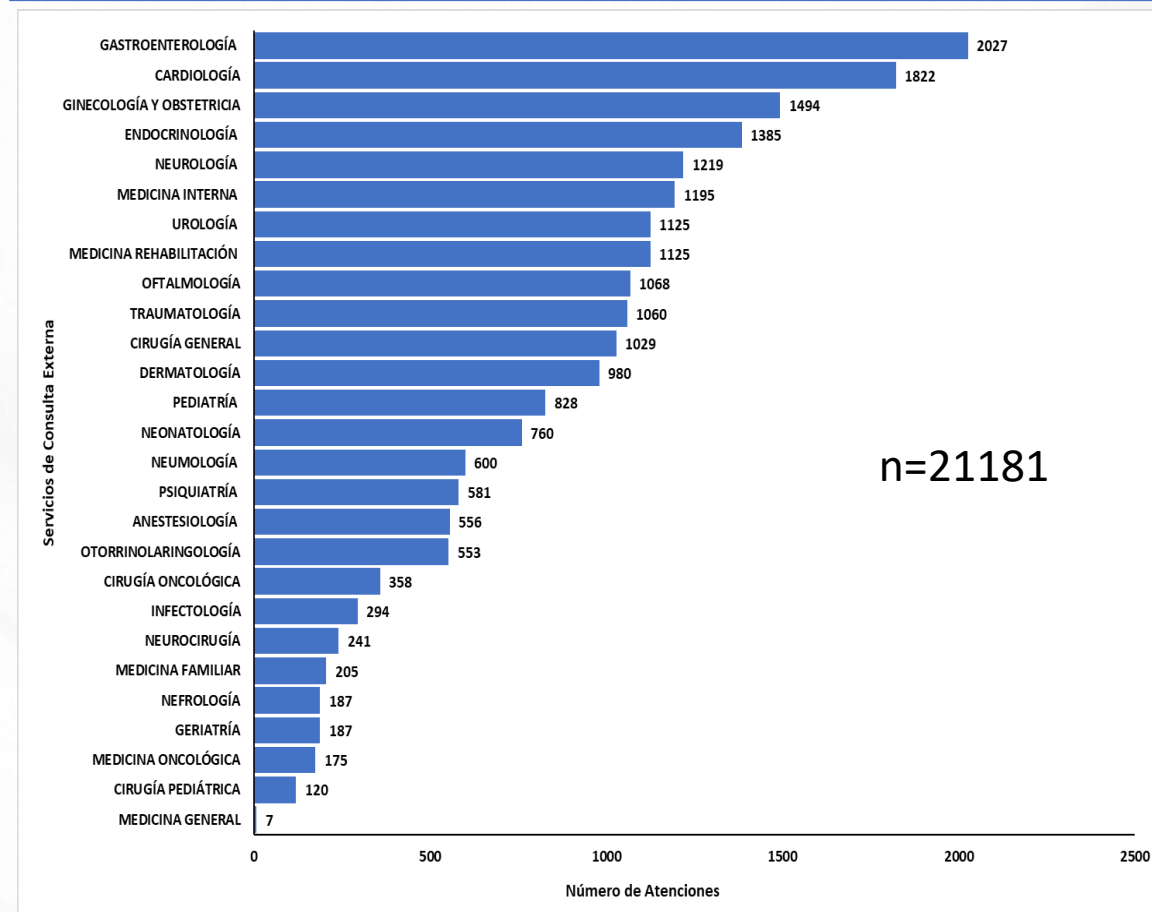
NÚMERO DE ATENCIONES MÉDICAS EN CONSULTA EXTERNA– MOQUEGUA 2025



SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 15

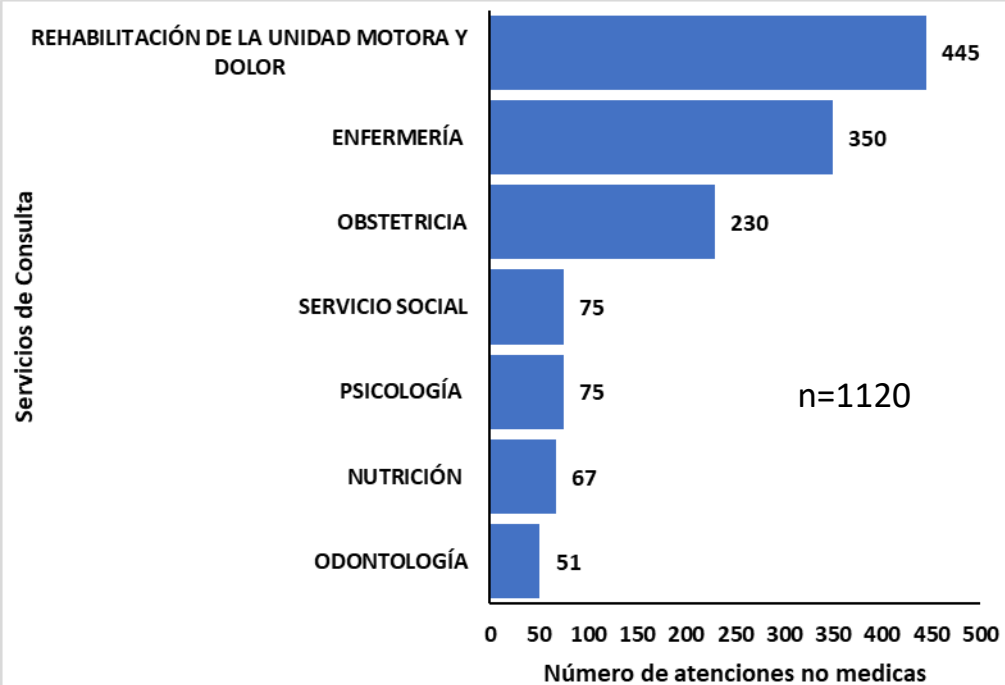


ACUMULADO 2025*

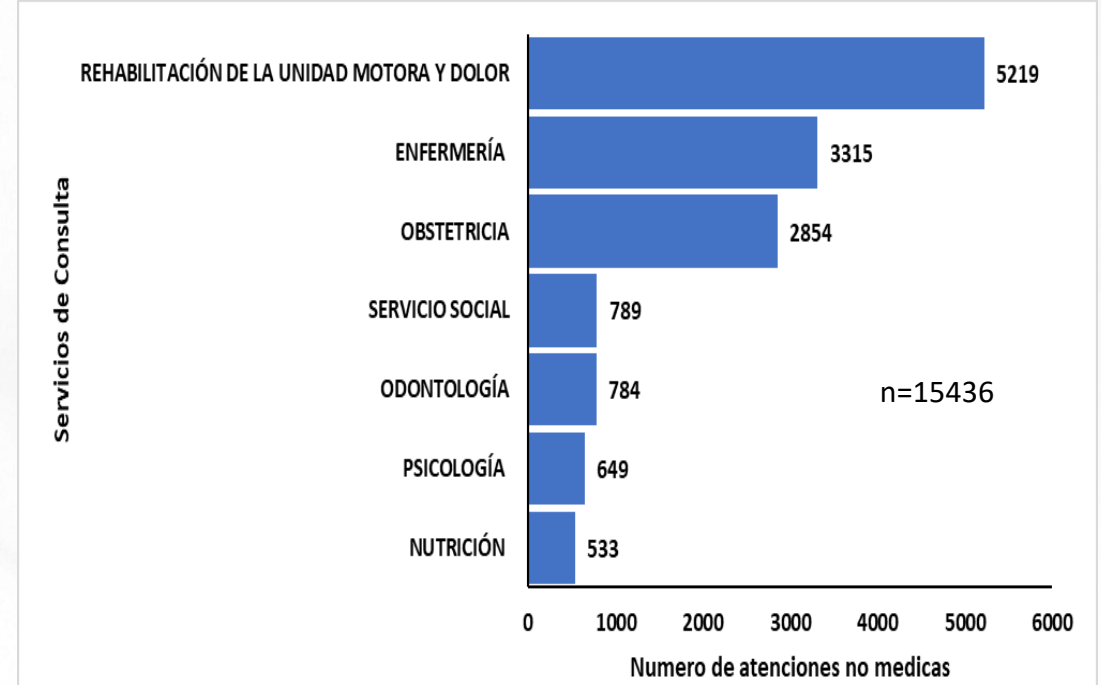


NÚMERO DE ATENCIONES NO MÉDICAS EN CONSULTA EXTERNA— MOQUEGUA 2025

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 15

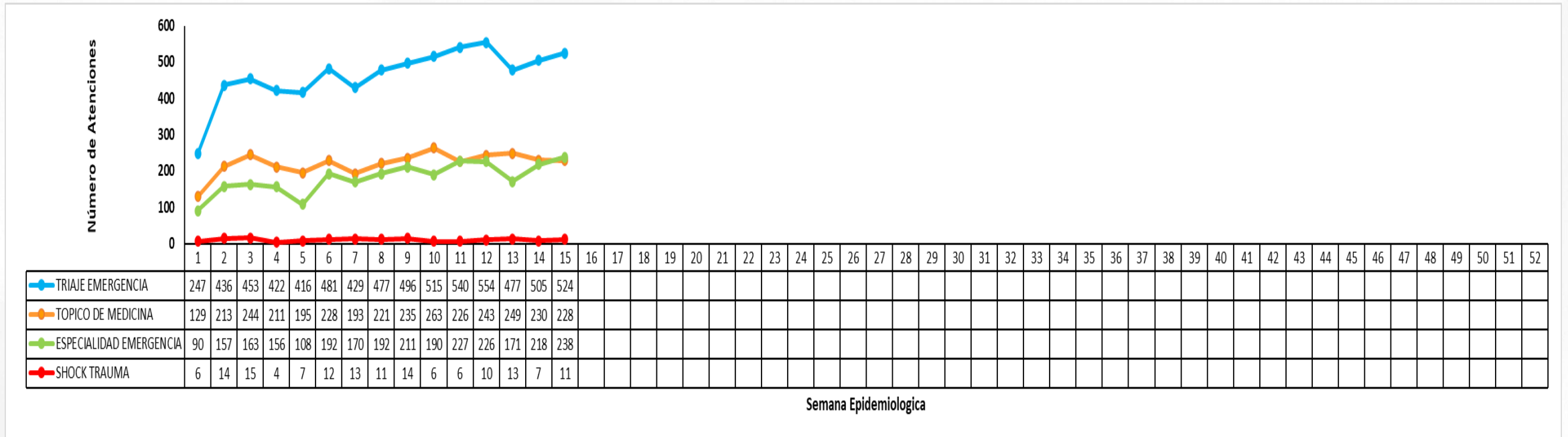


ACUMULADO 2025*



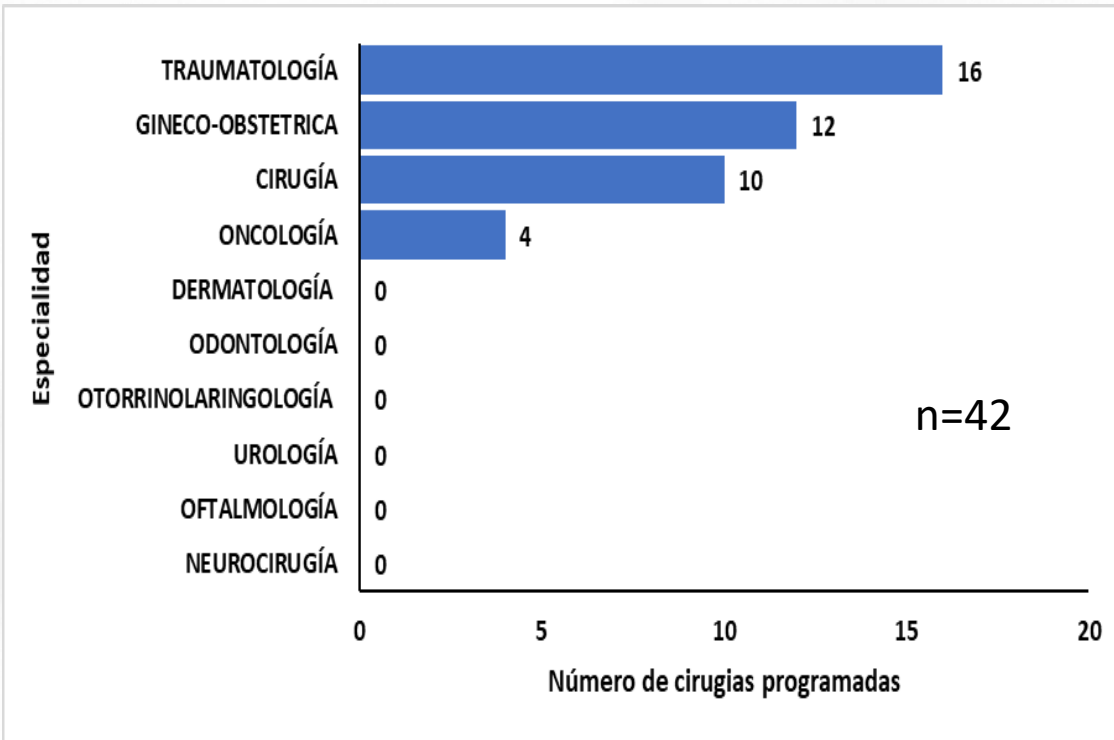
NÚMERO DE ATENCIONES EN EMERGENCIA *

– MOQUEGUA 2025

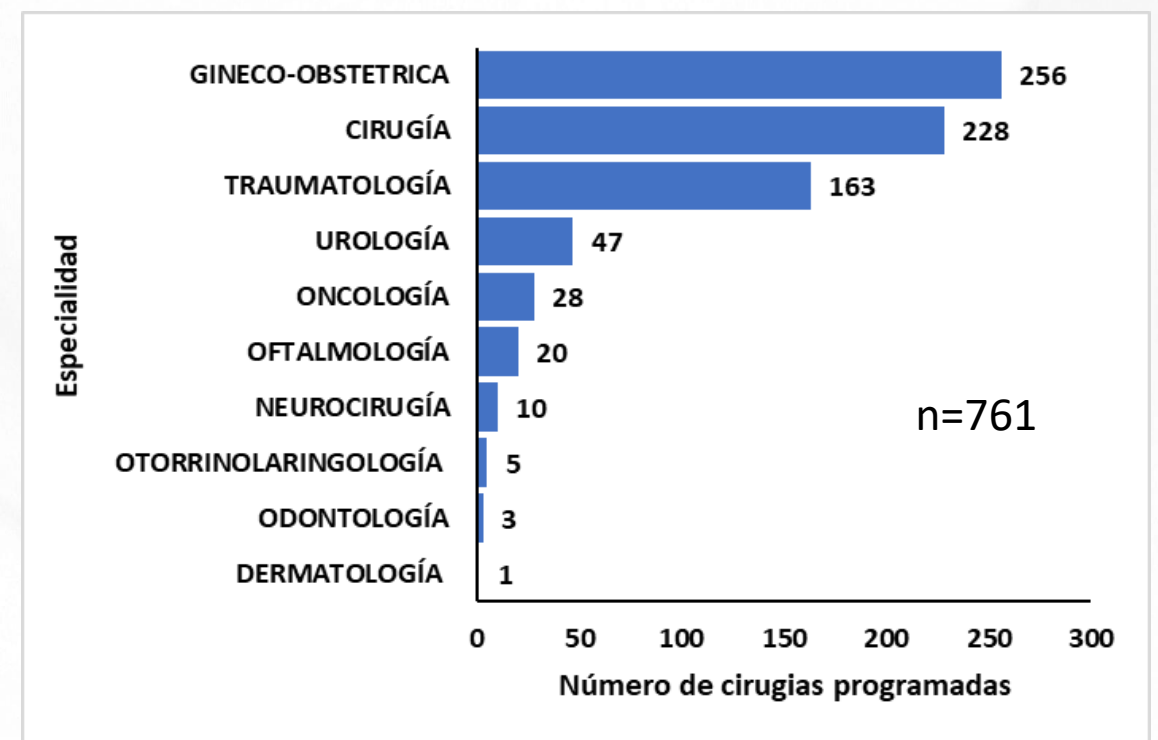


NÚMERO DE INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA 2025

INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS PROGRAMADAS POR ESPECIALIDAD SE 15

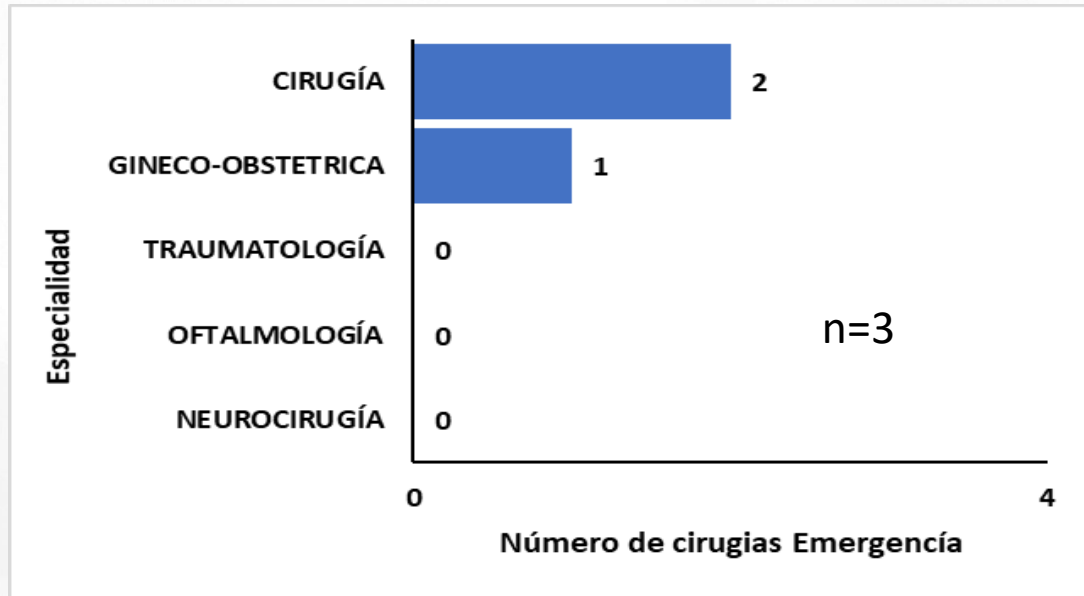


INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS PROGRAMADAS POR ESPECIALIDAD ACUMULADO 2025*

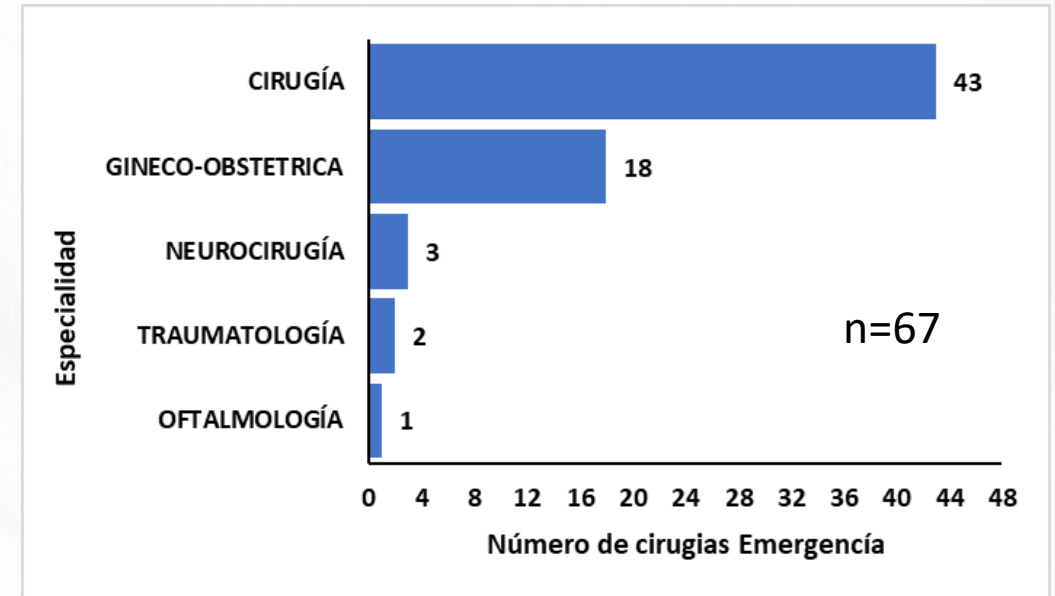


NÚMERO DE INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA 2025

INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS DE EMERGENCIA POR ESPECIALIDAD SE 15

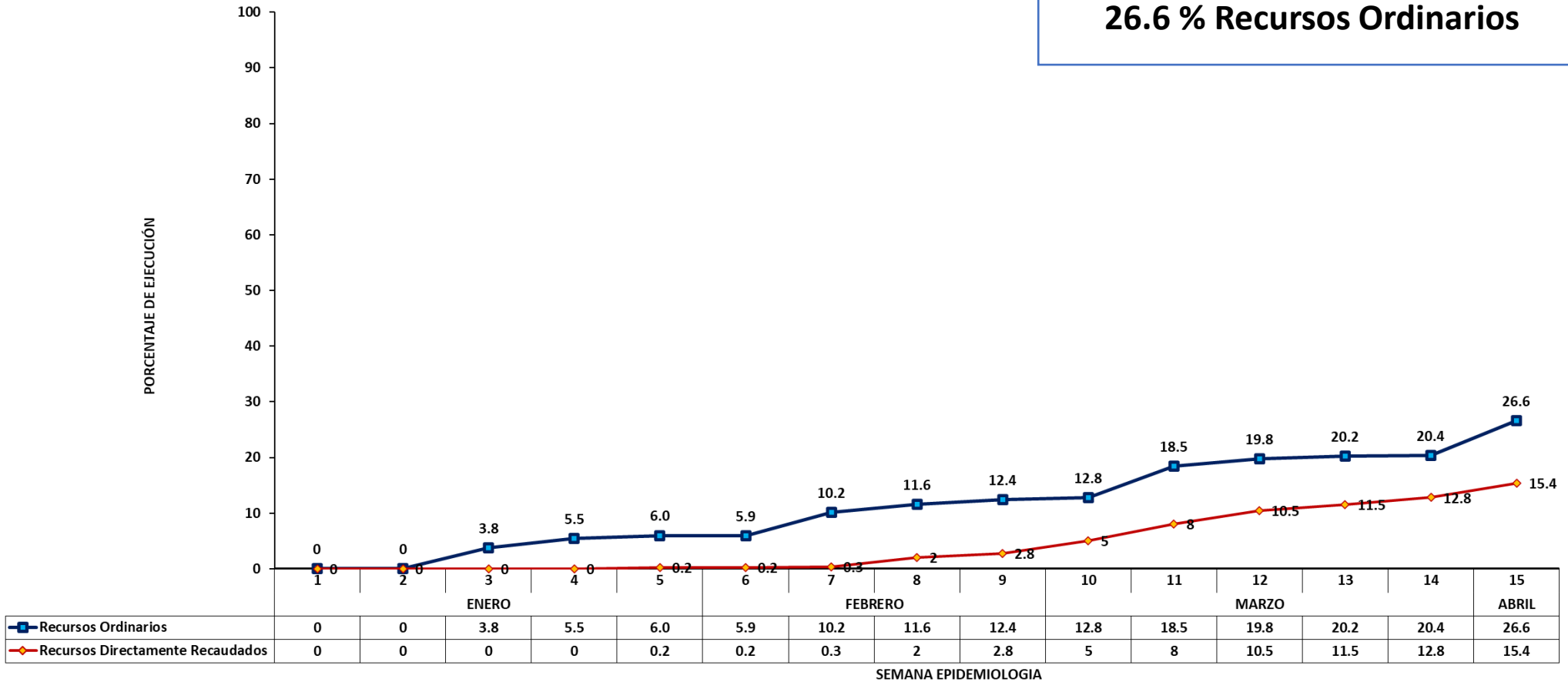


INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS DE EMERGENCIA, ACUMULADO 2025*

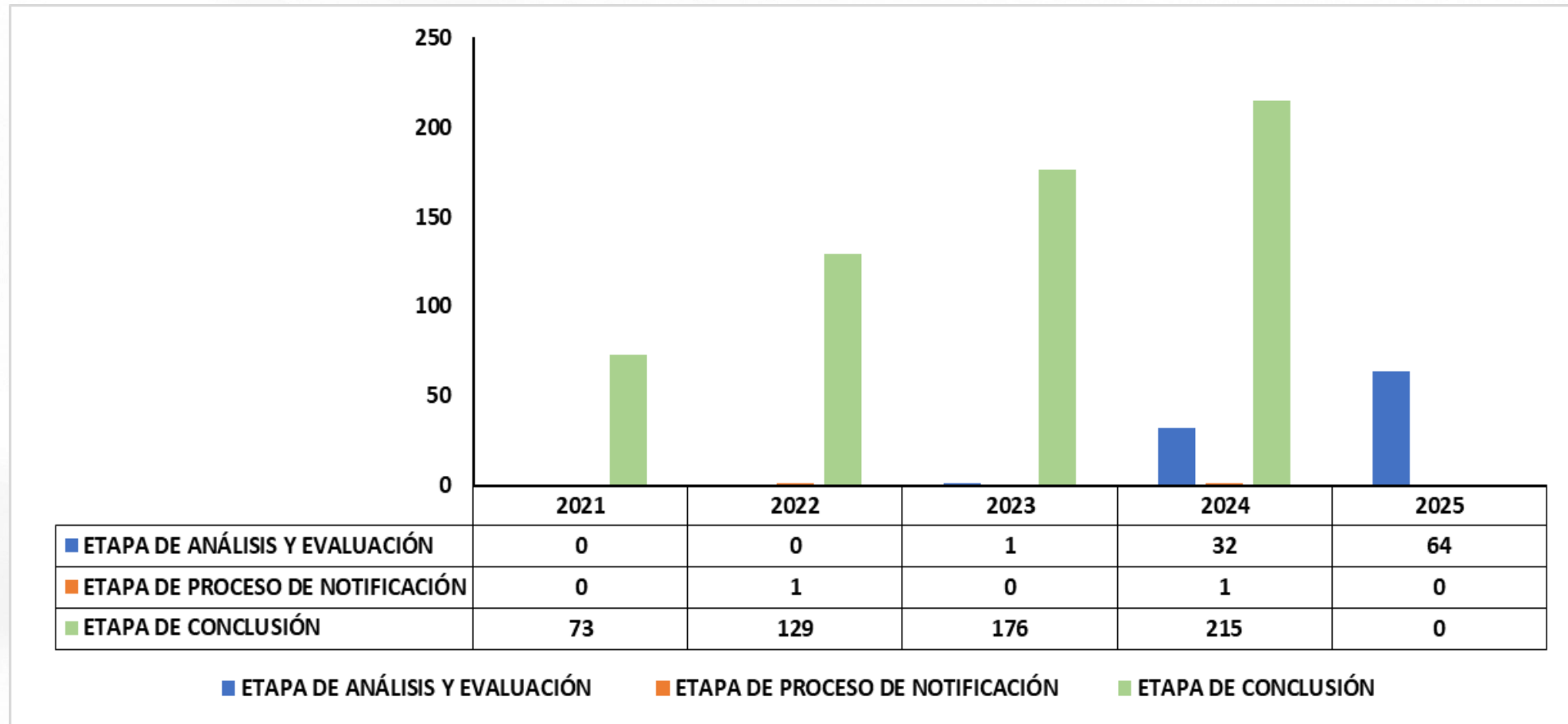


AVANCE DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL * – MOQUEGUA 2025

26.6 % Recursos Ordinarios



ATENCIÓN DE RECLAMOS HOSPITAL REGIONAL DE MOQUEGUA 2021-2025*



■ ETAPA DE ANÁLISIS Y EVALUACIÓN

■ ETAPA DE PROCESO DE NOTIFICACIÓN

■ ETAPA DE CONCLUSIÓN

RECLAMOS PRESENTADOS POR SERVICIOS DEL HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA, 2025*

