

**ANEXO I: MEDICAMENTOS CON INCIDENCIAS DE SUMINISTRO. PERIODO DEL 18 DE MAYO DE 2026 AL 24 DE MAYO DE 2026.**

POS.	CÓDIGO NACIONAL	NOMBRE	PRESENTACIÓN	LABORATORIO	% FARMACIAS CON FALTAS DURANTE LA SEMANA	PRINCIPIO ACTIVO	PROBLEMA DE SUMINISTRO COMUNICADO POR AEMPS	MEDICAMENTO NO SUSTITUIBLE
1	723944	FIXAPROST	50 microgramos/ml + 5 mg/ml COLIRIO EN SOLUCION 30 ENVASES	THEA	65,3%	TIMOLOL (OFTALMICO)   LATANOPROST	SÍ	
2	936534	TROMALYT	150 mg 28 CAPSULAS LIBERACION PROLONGADA	VIATRIS PHARMACEUTICALS S.L.	64,6%	ACETILSALICILICO, ACIDO (CARDIOLOGIA)	SÍ	
3	677575	ZADITEN	0,25 mg/ml COLIRIO EN SOLUCION 20 MONODOSIS 0,4 ml	THEA	62,5%	KETOTIFENO (OFTALMICO)		
4	759185	AMCHAFIBRIN	500 mg 30 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS	VIATRIS PHARMACEUTICALS S.L.	54,2%	TRANEXAMICO, ACIDO	SÍ	
5	663294	LAURIMIC	20 mg/g CREMA 1 TUBO 30 g	EFFIK	52,4%	FENTICONAZOL (TOPICO)		
6	672096	COLIRCUSI GENTADEXA	5 mg/ml + 1 mg/ml + 0,5 mg/ml COLIRIO / GOTAS OTICAS EN SOLU	NTC OPHTHALMICS IBERICA S.L.	46,2%	TETRIZOLINA   DEXAMETASONA (OFTALMICO)	SÍ	
7	884684	OLMETEC	20 mg 28 COMPRIMIDOS RECUBIERTOS	DAIICHI SANKYO ESPAÑA	40,7%	OLMESARTAN	SÍ	
8	955419	DAKTARIN	20 mg/g GEL ORAL 1 TUBO 40 g	ESTEVE PHARMACEUTICALS, S.A.	39,3%	MICONAZOL (ESTOMATOLOGICO)	SÍ	
9	842500	URBASON	4 mg 30 COMPRIMIDOS	LABORATORIOS FIDIA FARMACEUTICA S.L.	38,5%	METILPREDNISOLONA		
10	672971	KREON	25.000 U 100 CAPSULAS GASTRORRESISTENTES	VIATRIS PHARMACEUTICALS S.L.	37,6%	AMILASA ALFA   LIPASA   PROTEASA	SÍ	NO SUSTITUIBLE
11	687248	IBUPROFENO KERN PHARMA EFG	600 mg 20 SOBRES GRANULADO EFERVESCENTE	KERN PHARMA	36,1%	IBUPROFENO	SÍ	
12	687830	OFTACIOX	3 mg/ml COLIRIO EN SOLUCION 1 FRASCO 5 ml	NTC OPHTHALMICS IBERICA S.L.	35,9%	CIPROFLOXACINO (OFTALMICO)	SÍ	
13	758305	BILAXTEN	6 mg/ml COLIRIO EN SOLUCION 1 FRASCO 5 ml	FAES FARMA	33,2%	BILASTINA (OFTALMICO)	SÍ	
14	653445	COLIRCUSI DEXAMETASONA	1 mg/ml COLIRIO EN SOLUCION 1 FRASCO 10 ml	LABORATORIOS FIDIA FARMACEUTICA S.L.	24,6%	DEXAMETASONA (OFTALMICO)	SÍ	
15	728896	ENALAPRIL NORMON EFG	20 mg 30 COMPRIMIDOS	NORMON	22,6%	ENALAPRIL	SÍ	