

PLANTAS DE TRATAMIENTO AGUAS SUCIAS HOMOLOGADAS QUE CUMPLEN CON RESOLUCION OMI MEPC.227(64)

ACTUALIZADO MAYO 2026

EQUIPOS QUE CUMPLEN CON RESOLUCIÓN OMI MEPC.227(64) COMERCIALIZADAS EN EL PAÍS

MARCA	MODELO	FABRICANTE	EXPIRACIÓN	REPRESENTANTE EN CHILE
TECNICOMAR	ECOMar 340 S; 34,000 lt/d	TECNICOMAR S.p.A., C/da Barbaro	10 DE FEBRERO 2029	INPOSA PUERTO MONTT Francisco Bilbao 387 Teléfono 56 9 69081784 contacto: Guido Thieck gthieck@sisa.cl www.inposa.cl
TECNICOMAR	ECOMar 230 S; 23,000 lt/d	TECNICOMAR S.p.A., C/da Barbaro	10 DE FEBRERO 2029	
TECNICOMAR	ECOMar 545 S; 54,500 lt/d	TECNICOMAR S.p.A., C/da Barbaro	10 DE FEBRERO 2029	
TECNICOMAR	ECOMar 20 S; 2,000 lt/d	TECNICOMAR S.p.A., C/da Barbaro	10 DE FEBRERO 2029	
TECNICOMAR	ECOMar 32 S; 3,200 lt/d	TECNICOMAR S.p.A., C/da Barbaro	10 DE FEBRERO 2029	
TECNICOMAR	ECOMar 45 S; 4,500 lt/d	TECNICOMAR S.p.A., C/da Barbaro	10 DE FEBRERO 2029	
TECNICOMAR	ECOMar 70 S; 70,000 lt/d	TECNICOMAR S.p.A., C/da Barbaro	10 DE FEBRERO 2029	
TECNICOMAR	ECOMar 145 S; 14,500 lt/d	TECNICOMAR S.p.A., C/da Barbaro	10 DE FEBRERO 2029	
TECNICOMAR SpA	ECOMar 20 SX; 3,931 lt/d	TECNICOMAR S.p.A., C/da Barbaro	02 DE MAYO 2031	
TECNICOMAR SpA	ECOMar 32 SX; 5,847 lt/d	TECNICOMAR S.p.A., C/da Barbaro	02 DE MAYO 2031	
TECNICOMAR SpA	ECOMar 70 SX; 10,985 lt/d	TECNICOMAR S.p.A., C/da Barbaro	02 DE MAYO 2031	
TECNICOMAR SpA	ECOMar 145 SX; 19,196 lt/d	TECNICOMAR S.p.A., C/da Barbaro	02 DE MAYO 2031	
TECNICOMAR SpA	ECOMar 230 SX; 36,172 lt/d	TECNICOMAR S.p.A., C/da Barbaro	02 DE MAYO 2031	
TECNICOMAR SpA	ECOMar 340 SX; 53,989 lt/d	TECNICOMAR S.p.A., C/da Barbaro	02 DE MAYO 2031	
TECNICOMAR SpA	ECOMar 545 SX; 84,748 lt/d	TECNICOMAR S.p.A., C/da Barbaro	02 DE MAYO 2031	
TECNICOMAR SpA	ECOMar 45 SX; 7,453 lt/d	TECNICOMAR S.p.A., C/da Barbaro	02 DE MAYO 2031	
RWO	CS-BIO 2; 2,16 m3/d	RWO GmbH	30 DE ABRIL 2029	COMERCIAL EUROTECNICA - CONCEPCION Lincoyan 973, Teléfono 41 2253275
RWO	CS-BIO 3; 3,24 m3/d	RWO GmbH	30 DE ABRIL 2029	
RWO	CS-BIO 4; 4,32 m3/d	RWO GmbH	30 DE ABRIL 2029	
RWO	CS-BIO 5; 6,48 m3/d	RWO GmbH	30 DE ABRIL 2029	
GERTSEN & OLUFSEN	NX10-C; 1,7 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	ELECSEER LTDA. Avda. Cardenal Samoré N° 895 Placilla . Valparaíso - Contacto: Dante Fajardo dantefajardo@elecser.cl Fono: 32-2291521 - 2291510 www.elecser.cl
GERTSEN & OLUFSEN	NX20-C; 3,3 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX25-C; 6,6 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX30-C; 9,9 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX35-C; 13,2 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX40-C; 16,5 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX45-C; 19,8 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX50-C; 26,4 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX55-C; 39,6 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX60-C; 52,8 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX65-C; 79,2 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX70-C; 118,8 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX75-C; 264 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX80-C; 495 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX90-C; 990 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX20-N; 1,2 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX25-N; 2,5 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX30-N; 3,9 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX35-N; 5,1 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX40-N; 6,5 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX45-N; 7,6 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX50-N; 10,1 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX55-N; 15,2 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX60-N; 20,1 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX65-N; 30,2 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX70-N; 45,2 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX75-N; 100,3 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX80-N; 187,9 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	NX90-N; 375,8 m3/h	GERTSEN & OLUFSEN AS	06 DE MARZO 2027	
GERTSEN & OLUFSEN	BR1850; 1,83 m3/d	GERTSEN & OLUFSEN AS	29 DE MAYO 2030	
GERTSEN & OLUFSEN	BR3700; 3,70 m3/d	GERTSEN & OLUFSEN AS	29 DE MAYO 2030	

GERTSEN & OLUFSEN	BR5550; 5.55 m3/d	GERTSEN & OLUFSEN AS	29 DE MAYO 2030	ASTECMAR Pasaje San Francisco N° 16, Villa San Antonio - Puerto Montt Contacto: Patricio Recabarren G. precabarren@astecmar.cl Fono: 56-065-2257777 www.astecmar.cl
GERTSEN & OLUFSEN	BR7400; 7.40 m3/d	GERTSEN & OLUFSEN AS	29 DE MAYO 2030	
GERTSEN & OLUFSEN	BR9250; 9.25 m3/d	GERTSEN & OLUFSEN AS	29 DE MAYO 2030	
GERTSEN & OLUFSEN	BR11100; 11.1 m3/d	GERTSEN & OLUFSEN AS	29 DE MAYO 2030	
GERTSEN & OLUFSEN	BR14800; 14.80 m3/d	GERTSEN & OLUFSEN AS	29 DE MAYO 2030	
GERTSEN & OLUFSEN	BR18500; 18.50 m3/d	GERTSEN & OLUFSEN AS	29 DE MAYO 2030	
GERTSEN & OLUFSEN	BR23125; 23.13 m3/d	GERTSEN & OLUFSEN AS	29 DE MAYO 2030	
GERTSEN & OLUFSEN	BR27750; 27.75 m3/d	GERTSEN & OLUFSEN AS	29 DE MAYO 2030	
GERTSEN & OLUFSEN	BR37000; 37.00 m3/d	GERTSEN & OLUFSEN AS	29 DE MAYO 2030	
GERTSEN & OLUFSEN	BR46250; 46.25 m3/d	GERTSEN & OLUFSEN AS	29 DE MAYO 2030	
GERTSEN & OLUFSEN	BR55500; 55.50 m3/d	GERTSEN & OLUFSEN AS	29 DE MAYO 2030	
GERTSEN & OLUFSEN	BR64750; 64.75 m3/d	GERTSEN & OLUFSEN AS	29 DE MAYO 2030	
GERTSEN & OLUFSEN	BR74000; 74.00 m3/d	GERTSEN & OLUFSEN AS	29 DE MAYO 2030	
HEADHUNTER	TW-HMX-6001-A; 2,3 m3/d	HEADHUNTER, Incorporated U.S.	20 DE OCTUBRE 2026	
HEADHUNTER	TW-HMX-6001LP-A; 2,3 m3/d	HEADHUNTER, Incorporated U.S.	20 DE OCTUBRE 2026	
HEADHUNTER	TW-HMX-6002-A; 4,5 m3/d	HEADHUNTER, Incorporated U.S.	20 DE OCTUBRE 2026	
HEADHUNTER	TW-HMX- 6002LP-A; 4,5 m3/d	HEADHUNTER, Incorporated U.S.	20 DE OCTUBRE 2026	
HEADHUNTER	TW-HMX-6004-A; 7,6 m3/d	HEADHUNTER, Incorporated U.S.	20 DE OCTUBRE 2026	
HEADHUNTER	TW-HMX-6004LP-A; 7,6 m3/d	HEADHUNTER, Incorporated U.S.	20 DE OCTUBRE 2026	
HEADHUNTER	TW-HMX-6001; 2,3 m2/d	HEADHUNTER, Incorporated U.S.	20 DE OCTUBRE 2026	
HEADHUNTER	TW-HMX- 6001LP; 2,3 m3/d	HEADHUNTER, Incorporated U.S.	20 DE OCTUBRE 2026	
HEADHUNTER	TW-HMX- 6002; 4,5 m3/d	HEADHUNTER, Incorporated U.S.	20 DE OCTUBRE 2026	
HEADHUNTER	TW-HMX-6002LP; 4,5 m3/d	HEADHUNTER, Incorporated U.S.	20 DE OCTUBRE 2026	
HEADHUNTER	TW-HMX-6004; 7,6 m3/d	HEADHUNTER, Incorporated U.S.	20 DE OCTUBRE 2026	
HEADHUNTER	TW-HMX- 6004LP; 7,6 m3/d	HEADHUNTER, Incorporated U.S.	20 DE OCTUBRE 2026	
HAMANN AG	HL-CONT Plus 0125; 3,00 m3/d	HAMANN AG, Bei der Lehmkuhle	30 DE JUNIO 2029	ANCORA CHILE Bernardino N° 1057, Of. 11, Bodenor Flexcenter, Puerto Montt Contacto: Alex Velásquez Vollmer, avelasquez@ancorachile.cl Fono: +56 9 56464988 - 65 2560612
HAMANN AG	HL-CONT Compact 0125; 3,00 m3/d	HAMANN AG, Bei der Lehmkuhle	30 DE JUNIO 2029	
HAMANN AG	HL-CONT Plus 025; 6,00 m3/d	HAMANN AG, Bei der Lehmkuhle	30 DE JUNIO 2029	
ACO MARINE s.r.o.	Aco Clarimar MF 05; 1, 2 m3/d	ACO MARINE s.r.o.Strakonicka, Prague	23 DE ABRIL 2030	COMERCIALIZADORA NAVAL SpA Avda. España 979, Valdivia Contacto: Soledad Díaz Gutiérrez s.diaz@cnaval.cl cnavalspa@gmail.com ventas@cnaval.cl Fono:+ 56 9 98865137
SELMAR	BLUE SEA 2500, 2,5 m3/d	SELMAR Technologies SRL	30 DE AGOSTO 2026	RHEMANT CHILE SpA Francisco Javier De Reyna N° 1025, Población 18 de Septiembre - Puerto Montt contacto: Rogelio Hernández Rubio rhernandez@rhemantchile.com www.rhemantchile.com
SELMAR	BLUE SEA 4000, 4 m3/d	SELMAR Technologies SRL	30 DE AGOSTO 2026	
SELMAR	BLUE SEA 7000; 7 m3/d	SELMAR Technologies SRL	30 DE AGOSTO 2026	
SCIENCO	MX-3M; 1,401 m37d	SCIENCO/FAST	22 DE NOVIEMBRE 2027	Inversiones AKME S.A. Pedro Aguirre Cerda 1260 - Aysen contacto: Carlos Moreno H. cmoreno@sitecna.cl
ENVIRONMENTAL	TRITON FIT 3; 3 m3/d	ENVIRONMENTAL Protection Engineering	02 DE NOVIEMBRE 2028	MITSACHILE SpA Avenida Vicuña Mackenna 882, Reñaca - Viña del Mar contacto: francisca@mitsachile.com Teléfono + 56985526282
ENVIRONMENTAL	TRITON FIT 6; 6 m3/d	ENVIRONMENTAL Protection Engineering	02 DE NOVIEMBRE 2028	