

ARTEFACTO LUMINOSO
ACTUALIZADO JUNIO 2016

MARCA	MODELO	NÚMERO IDENTIFICACION	FABRICANTE	VIGENCIA: DISPOSITIVOS FABRICADOS HASTA	REPRESENTANTE	DOMICILIO
COMET	9181600	MNLHA0308092014UK	COMET GMBH	1-Abr-2019	GANDARA CHILE S.A.	CERRO EL PLOMO 3729 PARQUE, INDUSTRIAL CURAUMA, PLACILLA ORIENTE VALPARAÍSO
DANIAMANT	L161	MNAL01130312CHL	DANIAMANT LIMITED	30-Jul-2019	GANDARA CHILE S.A.	CERRO EL PLOMO 3729, PARQUE INDUSTRIAL CURAUMA, PLACILLA ORIENTE VALPARAÍSO
DANIAMANT	L90	MNLA0107112014UK	DANIAMANT LIMITED	31-May-2017	GANDARA CHILE S.A.	CERRO EL PLOMO 3729 PARQUE, INDUSTRIAL CURAUMA, PLACILLA ORIENTE VALPARAÍSO
DONGTAI CITY	DFYD-L-B	MNAL0105042013CH	DONGFANG MARINE	12-011-2017	VICSA SAFETY SA	SANTIAGO
IKAROS	ART N°345105	MNBLA01260204SE	NAMMO LIAB SUECIA	30-May-2019	FENASA	CERRO EL ALTAR 3631 PARQUE INDUSTRIAL CURAUMA VALPARAISO

JIANGSU HUAYAN	YDL 20	MNAL01020911CH	JIANGSU HUAYAN	31-May-2016	GANDARA CHILE S.A.	CERRO EL PLOMO 3729 PARQUE, INDUSTRIAL CURAUMA, PLACILLA ORIENTE VALPARAÍSO
LALIZAS	LIFEJACKET FLASHING LIGHT SAFELITE II, ART 71209	MNLPCH0103082015CH	LALIZAS XIAMEN	13-Dic-2016	GANDARA CHILE S.A.	CERRO EL PLOMO 3729 PARQUE, INDUSTRIAL CURAUMA, PLACILLA ORIENTE VALPARAÍSO
LALIZAS	70030	MNBL0203082015CH	LALIZAS XIAMEN	3-May-2020	GANDARA CHILE S.A.	CERRO EL PLOMO 3729 PARQUE, INDUSTRIAL CURAUMA, PLACILLA ORIENTE VALPARAÍSO
PAINS WESSEX	9537800	MNLHA0208092014UK	PAINS WESSEX	1-Abr-2019	GANDARA CHILE S.A.	CERRO EL PLOMO 3729, PARQUE INDUSTRIAL CURAUMA, PLACILLA ORIENTE VALPARAÍSO

La aprobación de los dispositivos de Salvamento se acredita mediante un certificado con vigencia de cinco años, otorgado por la Dirección de Seguridad y Operaciones Marítimas. Ello implica que los dispositivos de Salvamento aprobados son aquellos fabricados dentro del plazo de vigencia del respectivo certificado.

Para determinar la vigencia de los Artefactos Luminosos, debe verificarse que el producto haya sido fabricado dentro de la fecha de "Vigencia", indicada en la presente tabla y que el estado de conservación del dispositivo permita determinar que se encuentra dentro del periodo de vida útil.