



SUBDIRECCIÓN TÉCNICA
DEPARTAMENTO NORMATIVO
SUBDEPTO. NORMAS GENERALES

OFICIO CIRCULAR N°

175

MAT.: Manifiesto marítimo electrónico de ingreso.

ANT.: Resolución N° 7591 de 2012.
Oficio Circular N° 1 de 5 de enero de 2015.

Valparaíso,

19 MAYO 2015

DE: JEFA SUBDEPARTAMENTO NORMAS GENERALES

A: SRS. DIRECTORES REGIONALES Y ADMINISTRADORES DE ADUANA

Con relación al manifiesto marítimo electrónico, informo a ustedes que en la página Web del Servicio, se han publicado las *Instrucciones de Llenado del Mensaje del Conocimiento de Embarque, Bill of Lading (B/L)*, las que se puede encontrar en la dirección: Trámites en Línea → Manifiesto Carga Electrónico → Manifiesto Marítimo → Instructivos → Instrucciones de Llenado del Mensaje del Conocimiento de Embarque, *Bill of Lading (B/L)*.

Tal como su nombre lo indica, en estas instrucciones se señala la información que debe ser consignada en cada campo del mensaje del conocimiento de embarque. En el numeral 8 de las mismas, se establece la forma de describir la cantidad y tipo de bultos de cada ítem del mensaje del B/L. Se hace presente que este tipo de descripción puede presentar algunas diferencias con respecto a la que actualmente está siendo utilizada por algunos emisores de B/L. Esta forma de describir la cantidad y tipo de bultos será exigida a partir del 1 de junio del año en curso, sin perjuicio que pueda comenzar a ser aplicada antes de dicha fecha.

Lo que comunico a ustedes para vuestro conocimiento y fines consiguientes.

Les saluda atentamente,

Gabriela Landeros Herrera
Jefa Subdpto. Normas Generales (S)
Subdirección Técnica

PSS/RBP/MTG

Archivo: Instrucciones Llenado B/L, Oficio Circular, Mayo 2015

Distribución:

- Unidades Control Zonas Primarias Aduanas Marítimas
- Dpto. Desarrollo Sistemas, Sub. Informática
- Mesa de Ayuda
- Almacenistas Aduanas Arica, Iquique, Tocopilla, Antofagasta, Chañaral, Coquimbo, San Antonio, Valparaíso, Talcahuano, Puerto Montt, Puerto Aysén, Punta Arenas.
- Cámara Marítima de Chile
- ASONAVES
- ALOG Chile

27539