

¿SABÍAS QUE ...

existen 4 formas diferentes de distribuir los recargos asociados a los fletes de tus embarques?



| Terminos de Fletes | Flete Base | MTD (DOCUMENT FEE) | SMD (Security Manifest Document) | THO (Terminal Handling Origin) | THD (Terminal Handling Destination) | Cargos con diferente tipo de moneda | Comentarios |
|---|------------|--------------------|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| Freight Prepaid | P | P | P | P | C | C | Flete base y recargos como MTD, SMD seran prepaid. Todos los cargos de destino con diferente tipo de moneda (ej. THD) serán collect |
| Freight Collect | C | C | C | P | C | C | Si el THO esta dentro del flete base, será collect. De lo contrario, sera prepaid. Los recargos MTD y SMD seran collect |
| All charges prepaid/Full Prepaid | P | P | P | P | P | P | Todos los recargos son prepaid (THD, Flete base, MTD, SMD, etc) |
| All charges collect/Full collect | C | C | C | C | C | C | Todos los recargos son collect (THD, Flete base, MTD, SMD, etc) |



En **INTRA** puedes seleccionar tu opción en B/L Comments:

Para **instrucciones detalladas** en "Freight charges" tienes 2 opciones:

Para cada cargo podrás optar por prepaid o collect.

A través de **eaSI** también puedes completar la información de los recargos que elijas en el siguiente apartado:

Podrás optar entre **All prepaid**, **All collect** o elegir individualmente entre prepaid o collect para **origin haulage charges** y **origin port charge**.

Recuerda

Prepaid: Significa que los recargos dentro de su BL serán seteados como **pagaderos en origen** y el pagador siempre será el **Shipper**.

La configuración de algunos recargos podría estar sujeta a restricciones acorde al país en destino. En estos casos, no dudes en consultar con nuestro equipo de Customer service.

Collect: Significa que los recargos dentro de su BL serán seteados como **pagaderos en destino** y el pagador siempre será el **Consignee**.