



## Plagas interceptadas en embalajes de madera de internación

<b><i>Ips</i> sp.</b>		
(Col.: Curculionidae)		
<b>Frecuencia de intercepciones</b>	<b>Año</b>	<b>N° intercepciones</b>
	2015	4
	2018	1
<b>Estado de desarrollo interceptado (año 2018)</b>	Adulto.	
<b>País de origen</b>	Estados Unidos de América.	
<b>Lugar de Intercepción (año 2018)</b>	Comuna de Hualpen. Región del Biobío.	
<b>Producto asociado</b>	Desconocido	
<b>Marca Reglamentaria (año 2018)</b>	US-11163-HT.	
<b>Hospederos</b>	Coníferas.	
<b>Observaciones</b>	Los adultos y las larvas se alimentan del floema de los árboles, dejando un patrón de galerías que puede ser reconocido por la presencia de una galería maternal con galerías larvales laterales. Su ataque provoca la muerte del árbol.	
<b>Inspector que realiza última intercepción</b>	Andrea Arredondo. Oficina SAG/Concepción. Región del Biobío.	
<b>Identificación</b>	Laboratorio SAG/Chillán. Región de Ñuble.	
<b>Situación</b>	Plaga Cuarentenaria Ausente.	



Galería producida por *Ips* sp.  
(Fotografía: SAG)



Adulto de *Ips* sp.  
(Fotografía: SAG)