

Acidente Ambiental de 2000 – Navio Vicuña

Na noite de 15 de novembro de 2004 às 19h43min, o navio Vicuña explodiu quando estava atracado no porto, deixando quatro tripulantes mortos e despejando no mar milhões de litros de óleo e metanol.

A contaminação causou danos ambientais e comprometeu a pesca nas baías de Paranaguá, Antonina e Guaraqueçaba, por cerca de dois meses, e até hoje não se reestabeleceu completamente.

O acidente no navio chileno Vicuña, da Sociedad Naviera Ultragas, foi causado durante a operação de descarga de uma carga de 11.000 toneladas de metanol, componente químico usado para processamento de madeiras na fabricação de imóveis.

As explosões, devido ao deslocamento de ar, causaram danos em dezenas de residências mais próximas ao terminal, e essas explosões foram sentidas em partes distantes do terminal marítimo.



