

VIII Seminario Internacional de Ingeniería y Operación Portuaria

2018

Talcahuano

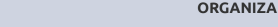
Puertos para el futuro



7,8-9 NOVIEMBRE

**CONVOCA** 





















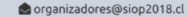






**DATOS DE CONTACTO** 







## **HISTORIA**

El Seminario Internacional de Ingeniería y Operación Portuaria (SIOP), nace por la necesidad de crear una instancia de diálogo en el sector portuario, marítimo y costero de nuestro país, para discutir desde diferentes enfoques los desafíos que enfrentará la actividad portuaria a partir de los nuevos escenarios en la industria.

SIOP, este año celebrará su octava versión la que tendrá como sede, en esta oportunidad, a la comuna de Talcahuano. El seminario es conformado y organizado por la Dirección de Obras Portuarias del Ministerio de Obras Públicas (DOP), el Instituto Nacional de Hidráulica (INH),

la Sociedad Chilena de Ingeniería Hidráulica (Sochid), la Universidad de Valparaíso, Universidad de Concepción, Universidad Católica de la Santísima Concepción (UCSC) y Puertos de Talcahuano.

Este Seminario, de nivel Internacional, se ha realizado en siete ocasiones en nuestro país, luego de su exitoso desarrollo en los años 2000 (Valparaíso), 2002 (San Antonio), 2004 (Iquique), 2006 (Valparaíso), 2008 (Concepción), Iquique (2014) y San Antonio (2016).

Cada evento reúne cerca de 200 participantes, que incluyen a las principales autoridades técnicas y

administrativas en el área, académicos e investigadores de la disciplina, profesionales del ámbito público como privado y estudiantes avanzados de Ingeniería de las principales Universidades del país.

Además, el congreso dará énfasis en mostrar las experiencias portuarias que han tenido los terminales de nuestro país, continuando con lo realizado en seminarios anteriores, donde expertos nacionaleses e internacionales compartieron sus trabajos y vivencias que aportaron no solo en el ámbito de la investigación, sino que también, en proyectos y soluciones innovadoras.





### **AUSPICIADORES**

Cada evento reúne cerca de 200 participantes, que incluyen a las principales autoridades técnicas y administrativas en el área, académicos e investigadores de la disciplina, profesionales en ejercicio tanto del ámbito público como privado y estudiantes avanzados de Ingeniería de las principales Universidades del país.

#### **OBJETIVOS**

Para mantener los costos a un nivel que permita el mayor número de participantes posibles, especialmente estudiantes de la disciplina, se requiere de la colaboración de empresas relacionadas con el rubro o empresas en general.

Publicitar las empresas a través de la presencia destacada de su imagen corporativa, dando a conocer sus atributos en el proceso de difusión del Seminario y durante su desarrollo en los Salones de Conferencias y de Exposición de Stand a los participantes,

# BENEFICIOS AL PARTICIPAR COMO AUSPICIADOR

- ✓ Participar en un evento de alcance nacional e internacional con la asistencia de autoridades del ramo, directivos de empresas de ingeniería y construcción, especialistas, académicos y estudiantes del área.
- Exponer sus productos, proyectos o servicios en un ambiente profesional de alto nivel tecnológico.
- Obtener oportunidades de negocios e intercambio de experiencias con otros especialistas del área.









# **CATEGORÍAS DE AUSPICIADORES**

Tipo de Auspicio Beneficios	Diamante	Platino	Ого	Bronce
Logotipo en web del evento			<b>Ø</b>	<b>Ø</b>
Logotipo en tótem pantalla presentaciones				
Logotipo en pantalla de auspiciadores	<b>Ø</b>		<b>⊘</b>	
Logotipo en credencial	<b>Ø</b>		<b>Ø</b>	
Exposición técnica plenario	<b>⊘</b>			
Cupos asistentes	3	2	1	-
Stand tipo A				
Stand tipo B		<b>⊘</b>		
Stand tipo C			<b>Ø</b>	
Valor Neto Valor Dolares	\$ 3.760.000 US\$ 5,380	\$ 2.400.000 US\$ 3,435	\$ 1.660.000 US\$ 2,372	\$ 1.000.000 US\$ 1,430







