



# I CONGRESO INTERNACIONAL 2026 GESTIÓN ESTRATÉGICA E INNOVACIÓN PARA EL CONTROL DE RIESGOS CRÍTICOS EN SST



**16 DE MAYO**



**HORA**  
9:00 a. m. - 7:00 p. m.



**MODALIDAD**  
Presencial y virtual



**40 HORAS**  
académicas



[gessomac.com.pe/congreso-internacional-2026](https://gessomac.com.pe/congreso-internacional-2026)



# EL FUTURO DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO SE CONSTRUYE HOY

Las organizaciones enfrentan riesgos cada vez más complejos y un entorno donde la prevención ya no puede depender solo del cumplimiento normativo.

**Hoy se requieren nuevas capacidades para gestionar:**



Riesgos críticos y fatalidades



Decisiones basadas en datos



Transformación digital e inteligencia artificial



Nuevos riesgos asociados al cambio climático



Mayor responsabilidad profesional en SST

Por ello nace el Congreso Internacional 2026 “Innovación y Gestión Estratégica para el Control de Riesgos Críticos en SST”, un espacio de alto nivel donde especialistas de América Latina compartirán experiencias, herramientas y estrategias que están redefiniendo la gestión de la seguridad y salud en el trabajo.

## ¿Por qué participar?

- ✓ Conoce tendencias internacionales en SST
- ✓ Aprende herramientas modernas de gestión de riesgos críticos
- ✓ Descubre cómo aplicar IA y analítica predictiva en seguridad y salud en el trabajo
- ✓ Intercambia experiencias con expertos de Latinoamérica
- ✓ Fortalece tu perfil profesional en seguridad y salud ocupacional



# CRONOGRAMA – 4 SEMINARIOS ANTESALA PRE CONGRESO

## 1º SEMINARIO DE ANTESALA (JUEVES 23 DE ABRIL DE 7 A 10 PM)

7:00 – 8:30 p.m.

### Conferencia I

Cómo afrontar con éxito una inspección de SUNAFIL sin sanciones en Seguridad y Salud en el Trabajo

Dr. Ricardo Estenos Chacón  
Inspector de SUNAFIL

8:30 – 10:00 p.m.

### Conferencia II

De reportar a prevenir: uso estratégico de datos para la toma de decisiones en SST  
Ing. Liliana Celina Andamayo Flores  
Experto en Seguridad, Salud Ocupacional y gestión estratégica de riesgos laborales.



## 3º SEMINARIO DE ANTESALA (JUEVES 07 DE DE 7 A 10 PM)

7:00 – 8:30 p.m.

### Conferencia V

Monitoreo en tiempo real en salud ocupacional: herramientas digitales para la vigilancia del trabajador

Dra. Lisbeth Rodezno  
Especialista en Salud Ocupacional y Vigilancia médica estratégica.



8:30 – 10:00 p.m.

### Conferencia VI

Responsabilidad legal en SST: implicancias de la toma de decisiones en la gestión de la seguridad  
Ing. Jorge Meza Nava  
Experto internacional en Seguridad Integral, Gestión de Riesgos y Desarrollo Normativo en SST.



## 2º SEMINARIO DE ANTESALA (JUEVES 30 DE ABRIL DE 7 A 10 PM)

7:00 – 8:30 p.m.

### Conferencia III

Ergonomía aplicada en minería: prevención de trastornos musculoesqueléticos y mejora de la productividad en campo

Eduardo Manuel Delzo Del Pino  
Experto en Ergonomía y Salud Ocupacional y Magíster en Terapia Manual Ortopédica.



8:30 – 10:00 p.m.

### Conferencia IV

#### Gestión estratégica basada en datos

Cambio climático y seguridad laboral: identificación y gestión de riesgos emergentes en el trabajo

Ing. Emilia Angélica Millán Jiménez  
Experta en Gestión de Riesgos Laborales y Salud Ocupacional e Inspectora de Seguridad Industrial.



## 4º SEMINARIO DE ANTESALA (JUEVES 14 DE DE 7 A 10 PM)

7:00 – 8:30 p.m.

### Conferencia VII

De la reacción a la predicción: aplicación de tecnologías emergentes para la prevención de accidentes

Ing. Alexander Briceño  
Experto y Referente Internacional en Innovación, Estrategia y Transformación de la Seguridad y Salud en el Trabajo.



8:30 – 10:00 p.m.

### Conferencia VIII

Factores psicosociales en el trabajo: impacto del estrés y la fatiga en la seguridad laboral  
Experto Salud Mental de la OIT (Organización Internacional de Trabajo)

Transmisión  
EN VIVO por:

En caso de no poder asistir en vivo, tendrás acceso a las grabaciones de las clases



16 MAYO

# DÍA CENTRAL DEL CONGRESO

9:00 – 9:20 a.m.

## Inauguración oficial

Decano Nacional del Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Nacional o Directivo.

9:20 – 10:05 a.m.

## Eje Temático 1

### Cultura preventiva y Gestión del Comportamiento Seguro en el Control de Riesgos Críticos

Ing. Liliana Celina Andamayo Flores  
Experto en Seguridad, Salud Ocupacional y gestión estratégica de riesgos laborales



10:05 – 10:50 a.m.

## Eje Temático 2

### Transformación Digital, IA y Analítica Predictiva en SST

Ing. Alexander Briceño  
Experto y Referente Internacional en Innovación, Estrategia y Transformación de la Seguridad y Salud en el Trabajo



10:50 – 11:05 a.m.

## Coffe breake

11:05 – 11:50 a.m.

## Eje Temático 3

### Gestión estratégica basada en datos

Ing. Jorge Meza Nava  
Experto internacional en Seguridad Integral, Gestión de Riesgos y Desarrollo Normativo en SST



11:50 – 12:35 a.m.

## Presentación de casos Reales

Caso 1: Salud (Panamá)  
Caso 2: Industria (Venezuela)  
Caso 3: Textil (Honduras)  
Caso 4: Automotriz (México)  
Caso 5: Minería (Perú)



12:35 – 1:00 p.m.

## Preguntas y Debate Técnico

1:00 – 2:00 p.m.

## Almuerzo (Libre)

2:20 – 3:20 p.m.

## Talleres técnicos

Sala A

### Eje Temático 4: Salud Ocupacional Digital y Vigilancia Epidemiológica estratégica

Dra. Ana Lisbeth Rodezno Lopez  
Especialista en Salud Ocupacional y Vigilancia médica estratégica.

Sala B

### Eje Temático 5: Gestión de Riesgos Psicosociales: Salud Mental y Carga Mental en Entornos Técnicos

Ing. Emilia Angélica Millán Jiménez  
Experta en Gestión de Riesgos Laborales y Salud Ocupacional e Inspectora de Seguridad Industrial.

Sala C

### Eje Temático 6: Marco Normativo, Responsabilidad Profesional y Peritaje Técnico en SST

Ing. Jorge Meza Nava  
Experto internacional en Seguridad Integral, Gestión de Riesgos y Desarrollo Normativo en SST

3:20 – 3:40 p.m.

## Coffe breake

3:40 – 4:30 p.m.

## Eje Temático 7

### Cambio Climático y nuevos riesgos.

Ing. Emilia Angélica Millán Jiménez  
Experta en Gestión de Riesgos Laborales y Salud Ocupacional e Inspectora de Seguridad Industrial



4:30 – 6:00 p.m.

## Mesa Redonda Central

### Liderazgo y Estrategia en el Control de Riesgos Críticos en SST

Ing. Alexander Briceño  
Ing. Jorge Meza Nava  
Ing. Emilia Angélica Millán Jiménez  
Dra. Ana Lisbeth Rodezno Lopez

6:00 – 6:20 p.m.

## Conclusiones y Declaración Técnica del Congreso

Ing. Liliana Celina Andamayo Flores  
Presidenta de la Comisión Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo del Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Nacional



6:20 – 6:30 p.m.

## Presentación cultural

6:30 – 6:40 p.m.

## Clausura del Congreso

Decano Nacional del Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Nacional o Directivo.

6:40 – 8:00 p.m.

## Networking



# BENEFICIOS



Acceso al congreso internacional de seguridad y salud en el trabajo 2026



Kit de plantillas



Antesala pre congreso (8 conferencias internacionales)



Certificado por 40 horas académicas



Acceso a la plataforma virtual del congreso



Normativa de SST



Acceso a las grabaciones por 1 mes



Material descargable de los ponentes



# PONENTES NACIONALES E INTERNACIONALES



**JORGE  
MEZA** Experto internacional en Seguridad Integral, Gestión de Riesgos y Desarrollo Normativo en SST



**EMILIA  
MILLÁN** Experta en Gestión de Riesgos Laborales y Salud Ocupacional e Inspectora de Seguridad Industrial.



**ALEXANDER  
BRICEÑO** Experto y Referente Internacional en Innovación, Estrategia y Transformación de la Seguridad y Salud en el Trabajo



**LISBETH  
RODEZNO** Especialista en Salud Ocupacional y Vigilancia médica estratégica.



**LILIANA  
ANDAMAYO** Experta en Seguridad, Salud Ocupacional y gestión estratégica de riesgos laborales

## Dirigido a:



Supervisores SSOMA



Ingenieros de Seguridad



Jefes y responsables de SST



Profesionales del sector industrial



Profesionales interesados



Estudiantes universitarios



# HITO DEL CONGRESO

## Declaración Técnica del Congreso 2026

Durante el evento se presentará la Declaración Técnica del Congreso 2026, un documento oficial impulsado por la Comisión Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo del Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Nacional, junto con GESSOMAC. Este documento reúne propuestas y compromisos estratégicos para fortalecer la gestión de riesgos críticos en la región.

## Ejes temáticos del Congreso



- **Cultura preventiva y comportamiento seguro**

Identificación de conductas precursoras de fatalidades y fortalecimiento de la cultura de seguridad.



- **Transformación digital en SST**

Uso de Inteligencia Artificial, IoT y analítica predictiva para anticipar riesgos.



- **Gestión estratégica basada en datos**

Indicadores clave y toma de decisiones basada en evidencia.



- **Cambio climático y nuevos riesgos laborales**

Impactos de eventos climáticos extremos en la seguridad laboral.



- **Salud ocupacional digital**

Vigilancia epidemiológica y tecnologías para el monitoreo de la salud laboral.



- **Salud mental y factores psicosociales**

Gestión de la carga mental en entornos técnicos.



- **Responsabilidad profesional en SST**

Marco normativo, peritaje técnico y responsabilidad del profesional.



# ORGANIZAN



CONSEJO NACIONAL



Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Nacional y GESSOMAC

## Reserva tu participación



[congresointernacionalsst@gmail.com](mailto:congresointernacionalsst@gmail.com)



945813696



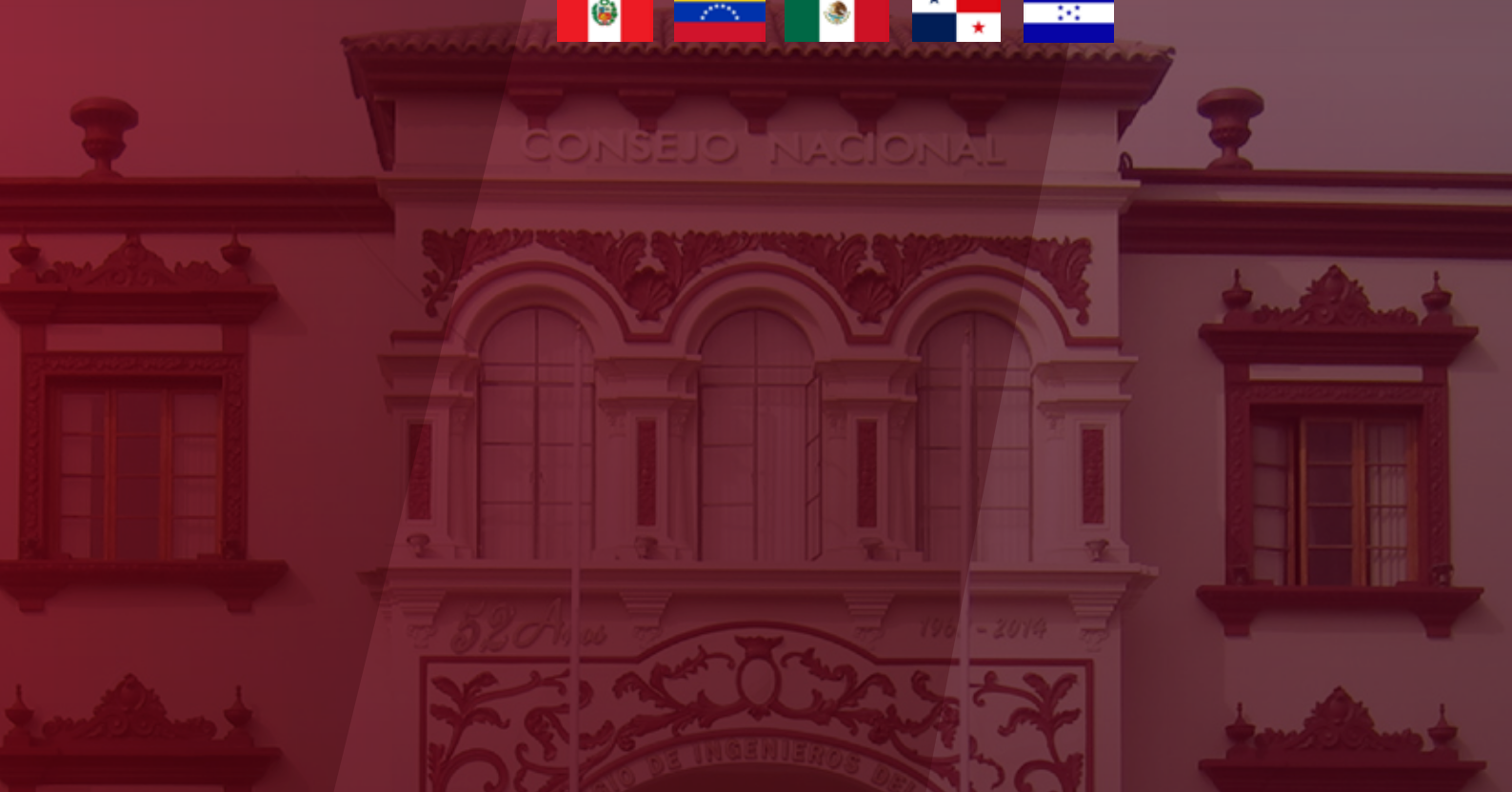
[gessomac.com.pe/congreso-internacional-2026](https://gessomac.com.pe/congreso-internacional-2026)

**La prevención de fatalidades no es casualidad.**  
Es el resultado de una gestión estratégica.  
Sé parte del Congreso Internacional 2026.



# I CONGRESO INTERNACIONAL 2026

## GESTIÓN ESTRATÉGICA E INNOVACIÓN PARA EL CONTROL DE RIESGOS CRÍTICOS EN SST



[congresointernacionalsst@gmail.com](mailto:congresointernacionalsst@gmail.com)



[gessomac.com.pe/congreso-internacional-2026](http://gessomac.com.pe/congreso-internacional-2026)



955597785