



MEMORIA ANUAL DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

AÑO 2025

Contenido

PRESENTACIÓN	2
I. EVENTOS	3
1.1. 5to. SIMPOSIO INTERNACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO 2025 (SISST)	3
1.2. 5ta EDICIÓN DEL CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO	6
1.3. TALLER: EVALUACIÓN DE LOS ASPECTOS FÍSICOS Y QUÍMICOS EN ENTORNOS DE LABORATORIOS 15	
1.4. DESAYUNO CON EGRESADOS Y EMPRESARIOS DE LA EPIST	17
II. GESTIÓN	18
2.1. JORNADA CURRICULAR 2026	18
2.2. PLAN CURRICULAR 2026	19
2.3. REUNIÓN CON EL COMITÉ CONSTITUYENTE	19
2.4. ACEPTACIÓN DE ARTÍCULO EN CONGRESO INTERNACIONAL	19
Equipo de trabajo	20
Información de contacto	20

PRESENTACIÓN

La Escuela Profesional de Ingeniería de Seguridad y Salud en el Trabajo (EPI SST), en cumplimiento de su política de transparencia, pone a disposición de todos los interesados la Memoria de Gestión 2025 (junio – diciembre), documento en el que se presentan las principales actividades y avances alcanzados durante el periodo que concluye.

En junio de este año asumimos el reto de dirigir la EPI SST, una responsabilidad significativa tanto por el alto estándar dejado por la gestión anterior como por la creciente relevancia que viene adquiriendo la seguridad y salud en el trabajo en el ámbito laboral.

La presente memoria recopila los hitos más importantes y las acciones desarrolladas por nuestra escuela en este breve pero intenso periodo de trabajo. Todo ello ha sido posible gracias al compromiso y dedicación del personal docente y administrativo, cuyo esfuerzo continuo permite que la EPI SST siga avanzando con firmeza en su camino hacia la excelencia.

Dr. Alfonso Ramón Chung Pinzás
Director de la EPI SST

I. EVENTOS

1.1. 5to. SIMPOSIO INTERNACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO 2025 (SISST)

El SISST es un evento internacional organizado por lo alumnos de la escuela en coordinación con la dirección de la EPIST, se realizó los días 16 al 18 de octubre, y contó con ponentes de renombre.

El objetivo del evento es fomentar la formación de futuros ingenieros frente a los retos del ámbito profesional, promoviendo la cultura de prevención en Seguridad y Salud en el Trabajo, mediante conferencias, conversatorios, talleres, mesas temáticas, concursos y actividades de networking, reuniendo a destacados profesionales para compartir conocimientos, buscando difundir la carrera de Ingeniería de Seguridad y Salud en el Trabajo ofrecida por la UNMSM.

La tabla 1 muestra la relación del equipo organizador.

Tabla 1: COMITÉ ORGANIZADOR

CARGO	NOMBRES Y APELLIDOS
Presidente	Sánchez Santos, Jostin Emmanuel
Vicepresidente	Rojas Gonzales, Mariana Elizabeth
Vicepresidente	Espinoza Contreras, Arnol Yamier
Vicepresidente	Nuñuvero Ramírez, Tania Érika
Gerencia de Talento Humano	

MEMORIAS DE GESTIÓN 2025

EPIST

Gerente	Huamanchao Valle, Gia
Gerente	Cueva Robles, Nayely María
Gerencia de Relaciones Públicas	
Gerente	Ari Valencia, Luz Pilar
Gerente	Castro Imán, Pedro Jesús
Gerencia de Calidad Académica	
Gerente	Mamani Fernández, Cristian Eugenio
Gerente	Vite Pimentel, Emmy Hilary
Gerencia de Logística y Finanzas	
Gerente	Aquino Salazar, Anita Milagros
Gerente	Bendezú Bravo, Rodrigo
Gerente	Soriano Marín, Víctor André
Gerencia de Marketing y Publicidad	
Gerente	Caycho Gonzales, Nicoll Antonella
Gerente	Díaz Carrasco, Angie Karina

MEMORIAS DE GESTIÓN 2025

EPIST

Por otro lado, el comité asesor estuvo conformado por los siguientes docentes: Calsina Miramira Willy Hugo, Esponda Veliz Jorge José Gutiérrez Falcón Pablo Cesar, Papanicolau Denegri Jorge Nicolás y Páez Advíncula Alejandro Rafael.

A continuación, las figuras 1, 2 y 3 muestran algunas vistas del evento.



Figura 1: LOGO DEL EVENTO



Figura 2: PARTICIPANTES Y EXPOSITORES



Figura 3: CONVERSATORIO

1.2. 5ta EDICIÓN DEL CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA DE SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO

El objetivo del congreso fue fomentar el intercambio de conocimientos y experiencias en seguridad y salud en el trabajo mediante la participación de especialistas nacionales e internacionales, fortaleciendo la formación profesional de los estudiantes y ampliando la visibilidad de la carrera para que más personas reconozcan su importancia en el desarrollo seguro de las actividades humanas y laborales.

El evento se llevó a cabo del 27 al 29 de octubre con el siguiente programa (ver tabla 2).

MEMORIAS DE GESTIÓN 2025

EPIST

Tabla 2: PROGRAMA DEL EVENTO

FECHA	ACTIVIDAD	EXPOSITOR	RESPONSABLE
27/10/2025	Conferencia- Cultura Preventiva Y Gestión De Riesgos Psicosociales En El Ámbito Laboral	Reyes Rojas Juan Sebastian	Directiva
27/10/2025	Conferencia- Gestion Y Control De Dpm En Mineria Subterranea	Yesu Duil Zea Revilla	Directiva
27/10/2025	Conferencia- Cómo Python Y La la Están Revolucionando La Prevención De Incidentes	Yadira Domínguez Pérez	Directiva
27/10/2025	Conferencia- El Eslabón Olvidado En Entornos De Alto Riesgo	Alessandra Lavado	Directiva
27/10/2025	Transformando Hábitos En Prevención El Poder De La Cultura Organizacional	Ing.William Vasquez Garay	Directiva
28/10/2025	Seguridad Basada En El Comportamiento - Sbc	Luis Lozano Vieytes	Directiva
28/10/2025	Del Cumplimiento Al Compromiso Humano En La Era Digital	Oscar Joaquin Vega Escaño	Directiva
28/10/2025	Gestión Integral Del Ruido Ocupacional En Una Empresa Minera De Trituración De	Daniel Andres Arias Brines	Directiva

MEMORIAS DE GESTIÓN 2025

EPIST

	Agregados Pétreos		
28/10/2025	Conversatorio- Mejora De Los Espacios De Trabajo Orientada A La Higiene Ocupacional Y La Ergonomía	Yadira Dominguez, German Cobo Mejia, Ana Raquel Puentes Fernandez	Directiva
28/10/2025	Conferencia- Cómo La la Transforma La Gestión De Riesgos Laborales	Jeffrey Onelia Medina Rivas	Directiva
28/10/2025	Plataformas, Aplicaciones Móviles Y Tableros De Control Para La Toma De Decisiones.	Noe Adrianzen Maldonado	Directiva
28/10/2025	Plataformas, Aplicaciones Móviles Y Tableros De Control Para La Toma De Decisiones.	Noe Adrianzen Maldonado	Directiva
29/10/2025	la Aplicada A La Investigación De Accidentes	Ricardo Harold Montalvan Fernandez	Directiva
29/10/2025	Técnicas De Supervision En La Actividad Minera Y Metalúrgica	Maz Clive Alcantara Trujillo	Directiva
29/10/2025	Tecnología E Innovación Aplicada A La Seguridad Y Salud En El Trabajo	Juan Esteban Diez Aragón	Directiva
29/10/2025	Hacia Una Cultura Preventiva Y Humana Según Iso 45001	Doris Jackelin Valladares Timana	Directiva

MEMORIAS DE GESTIÓN 2025

EPIST

Asimismo, la conformación del equipo de trabajo se muestra en la tabla 3.

Tabla 3: INTEGRANTES

ÁREA	NOMBRE COMPLETO	CÓDIGO	DNI	CARGO
DIRECTIVA	Dina Brigitte Llamocca Zarate	21170287	70646852	Presidente
	Kassandra Mirella Delgado Jonis	23170288	73260596	Vicepresidente
ACADÉMICAS	Tania Nuñuvero Ramirez	23170296	76370732	Gerente
	Arnol Yamier Espinoza Contreras	23170111	71969847	Sub - Gerente
	Diego Abel Gastulo Urquizo	23170169	71260835	Miembro
	Joaquin Jeremy Chauca Canahuire	22170150	71498133	Miembro
	Emmy Hilary Vite Pimentel	23170122	72962641	Miembro
	Cristian Eugenio Mamani Fernandez	23170294	74540476	Miembro
RRPP	Luz Ari Valencia	23170335	75129601	Gerente

MEMORIAS DE GESTIÓN 2025

EPIST

	Pedro Jesus Castro Imán	23170313	71755845	Sub - Gerente
	Renzo Eli Lucano Alvarez	23170337	75200909	Miembro
	Andy jean pierre ore llamoctanta	23170297	71009369	Miembro
	Cristopher Montoya Chacchi	23170339	72971958	Miembro
	Jennifer Durand Palacios	23170328	74922624	Miembro
TALENTO HUMANO	Jose Luis Elias Gonzales Aguilar	23170113	71977181	Gerente
	Omar Aldo García Castañeda	24170230	73664989	Sub - Gerente
	Piero Sebastian Erasmo Sánchez Abad	24170243	60428040	Miembro
	Leydi Yamilet Mamani Mamani	23170034	75010813	Miembro
	Jheferson Miguel Peche Chullo	23170050	74584848	Miembro
	Gerson Rivera Cachique	25170060	74736539	Miembro

MEMORIAS DE GESTIÓN 2025

EPIST

	Luis Fernando Millones Astete	24170233	73041920	Miembro
	Angie Nicole Tribeño Vasquez	24170240	614478880	Miembro
	Jhosselyn Martinez Olivos	21170273	72217403	Miembro
	Jhan Carlos Quispe Quispe	24170237	74253779	Miembro
	Ana Gabriela Gaspar Mendoza	24170272	70530911	Miembro
	Nayely Lisbet Soto Andrade	25170102	76815412	Miembro
MARKETING	Vanessa Estefany Guzman Malvas	21170268	76557408	Gerente
	Valeria Isabel Alvarado Casique	23170104	71329844	Sub - Gerente
	Geovani Escajadillo Luque	21170265	81563815	Miembro
	Juan Diego Ayte Warthon	24170008	71417716	Miembro
	Juan David Chavez Bejar	24170020	74834462	Miembro

MEMORIAS DE GESTIÓN 2025

EPIST

	Sebastian Andre Angulo Saman	24170007	72661975	Miembro
	Raiza Indira Carranza Contreras	20170276	73929908	Miembro
LOGÍSTICA	Luis Fernando Fuentes Beraun	23170289	72017040	Gerente
	Fabiola Tays Salcedo Melgarejo	21170269	73199481	Sub - Gerente
	Megan Consuelo Espinoza Luna	23170164	71799485	Miembro
	Jeremy Andre Callacna Romero	23170140	73044601	Miembro
	Alex Choquecahua Huaman	23170148	70982160	Miembro
	Paul Delesma Cahuana	25		Miembro
	Marcia Renata Principe Torres	25		Miembro
FINANZAS	Eduardo Miguel Lumbre Segura	19170300	73196569	Gerente

MEMORIAS DE GESTIÓN 2025

EPIST

	Luis Fernando de la Cruz Vera	21170286	73184414	Miembro
	Marco Bernabe Medina Jimenez	21170262	71932508	Miembro
	Aaron Cristopher Sonco Tintaya	21170284	72544296	Miembro
	Kevin Andrey De la Cruz Garcia	24170229	71989625	Miembro
	Jorge Rodrigo Jacinto	21170029	72697192	Miembro
	Bryan Huamancha Meza	21170271	48015376	Miembro
	Joao Mendoza Arenas	21170248	74720710	Miembro
	Liliana Arapa Ponce	22170266	76059322	Miembro
	Julian	25170140	60896012	Miembro
	Fernando Huaman Popayan	21170274	76197344	Miembro

A continuación, las figuras 4, 5 y 6 muestran las vistas respectivas del evento.

Figura 4: LOGO DEL EVENTO



Figura 5: EXPOSICIÓN



Figura 6: ALUMNOS DE LA UTP EN EL CONISST



1.3. TALLER: EVALUACIÓN DE LOS ASPECTOS FÍSICOS Y QUÍMICOS EN ENTORNOS DE LABORATORIOS

El 28 de noviembre se llevó a cabo el taller de evaluación de los aspectos físicos y químicos en entornos de laboratorio, a cargo del ing. Rodrigo Rozo y organizado por la EPIST y la profesora Liliana Agustini, en este evento se analizaron diversos casos prácticos y se dieron alcances importantes a los participantes, la figura 7 muestra el volante del evento.

Figura 7: VOLANTE DEL EVENTO

**LABORATORIO
DE SEGURIDAD
Y SALUD EN
EL TRABAJO**

**FACULTAD DE
INGENIERÍA
INDUSTRIAL**

**E.P. INGENIERÍA DE SEGURIDAD
Y SALUD EN EL TRABAJO**



TALLER PRÁCTICO:

EVALUACIÓN DE AGENTES FÍSICOS Y QUÍMICOS EN ENTORNOS DE LABORATORIO

»»»» **CERTIFICADO GRATUITO** ««««



**ING. RODRIGO
ROZO**
Gracias a:
 **HIGSEG**
E.I.R.L.

¿QUÉ APRENDERÁS?

- Principios de evaluación ocupacional aplicados a entornos de laboratorio.
- Métodos de medición de agentes físicos.
- Evaluación y control de agentes químicos.
- Demostración práctica de equipos.
- Interpretación de resultados y aplicación en programas de control y prevención.
- Normativas nacionales e internacionales (DS 005-2012-TR, NTP, ISO, OMS).

**28 de noviembre
2:45 a 6:00 PM**

**Auditorio de la
Facultad de Ingeniería
Industrial - UNMSM.**



**Escanéa e
inscríbete en
este increíble
taller:**





1.4. DESAYUNO CON EGRESADOS Y EMPRESARIOS DE LA EPIST

En esta primera edición del desayuno con egresados y empresarios de la EPIST, este evento se llevó a cabo el 9 de agosto y se buscó integrar a estos importantes actores a fin de obtener la retroalimentación respectiva, desde el punto de vista de nuestros egresados, así pues, se obtuvo importantes insumos los cuales fueron aplicados en el plan curricular 2026, la figura 8 muestra una vista del evento.

Figura 8: VISTA DEL DESAYUNO DE TRABAJO



II. GESTIÓN

2.1. JORNADA CURRICULAR 2026

El 13 de agosto se llevó a cabo la jornada curricular 2026, en donde se consolidaron todos los aportes de los docentes los cuales, junto a los aportes de los empresarios, egresados entre otros actores importantes de la sociedad, sirvieron como base para la preparación del plan curricular 2026. A continuación, la figura 9 muestra una vista del evento.

Figura 9: JORNADA CURRICULAR 2026



2.2. PLAN CURRICULAR 2026

Este año marca una etapa de renovación para la escuela, ya que fruto de la jornada curricular y las reuniones con egresados y empresarios, la EPIST en coordinación con la Oficina de Coordinación Curricular, preparó el Plan Curricular 2026, el mismo que representa la actualización del plan de estudios de la escuela, incluyendo también los temas relacionados a IA entre ellos herramientas importantes como Deep Learning, elaboración de prompt etc., su implementación está prevista para el semestre 2026-I.

2.3. REUNIÓN CON EL COMITÉ CONSTITUYENTE

La reunión con el comité constituyente se realiza cada año y representa una actividad que se constituye como un aporte importante y de retroalimentación entre los diferentes comités que lo conforman, así pues, en este año 2025 se revisó junto con el comité consultivo los atributos del graduado y los resultados de la medición de los objetivos educacionales.

Cabe mencionar que, en coordinación con el comité de calidad, se revisaron aspectos importantes para la continuación de la acreditación ICACIT así como la triple norma.

2.4. ACEPTACIÓN DE ARTÍCULO EN CONGRESO INTERNACIONAL

Una de las gratas sorpresas que deja este año 2025, es la aceptación del artículo de la alumna Anggi Ricaldi bajo la tutoría del prof. Pablo Gutiérrez en el congreso internacional CONIITI 2025 (Colombia), esto forma parte del desarrollo del curso de Taller de Tesis I.

MEMORIAS DE GESTIÓN 2025

EPIST

Equipo de trabajo

ALFONSO CHUNG PINZÁS
Director

achungp@unmsm.edu.pe

CECILIA VALDIVIA ANGULO
Secretaria

cvaldiviaa@unmsm.edu.pe

Información de contacto

Escuela Profesional de Ingeniería de Seguridad y Salud en el Trabajo

Calle Germán Amezaga Nro 375 – Lima

Tel. 6197000 anexo 1838

Correo episst.fii@unmsm.edu.pe

Página web <https://industrial.unmsm.edu.pe/escuelas-profesionales/episst/>

