



Propuesta Temática

Operaciones de información, operaciones especiales y ciberdefensa como herramientas estratégicas para enfrentar a la Guerra irregular en América Latina.

“Seminario Internacional sobre Guerra Irregular (GI), centrado en el carácter de la GI, misiones principales. las actividades que la habilitan, el papel de la GI en las campañas y cómo los estados y sus adversarios no estatales emplean la GI en América Latina.”

Objetivo:

Analizar e intercambiar experiencias avanzadas sobre el empleo de la guerra de información (GI) en operaciones especiales y la ciberdefensa como instrumentos integrados de la guerra irregular y la competencia estratégica, con énfasis en el ámbito cognitivo, las conductas adversarias estatales y no estatales por debajo del umbral del conflicto armado, las tecnologías emergentes y los enfoques que abarcan a todo el gobierno y a toda la sociedad, para fortalecer la cooperación regional, la resiliencia institucional y la capacidad de los socios para contrarrestar las amenazas híbridas, asimétricas y transnacionales en el hemisferio occidental.

Finalidad:

Fortalecer las capacidades conceptuales, analíticas y operativas de los profesionales militares y de seguridad de las naciones socias en el hemisferio occidental para planificar, integrar y aplicar operaciones de información, operaciones especiales y ciberdefensa dentro de los marcos de guerra irregular y competencia estratégica, mejorando la resiliencia institucional, la interoperabilidad y la cooperación regional para contrarrestar las amenazas híbridas, asimétricas y transnacionales estatales y no estatales de acuerdo con las prioridades del RDFP del año fiscal 2026.

Moderador:

Gral. Brig. (SR) Augusto Álvarez Torres. ESGE-EPG.

Fecha Seminario: 21/22/23 abril 2026

Version: Final, 08 abril 2026, 1230 horas.





Continuación

Propuesta Temática

Seminario Internacional: Operaciones de información, operaciones especiales y ciberdefensa como herramientas estratégicas para enfrentar amenazas híbridas y asimétricas en América Latina.

Día 01 – Abril/21/ 2026 - Marco conceptual

Ponencia: Escenario Geopolítico Global. mostrar por qué América Latina enfrenta amenazas híbridas, asimétricas y de guerra irregular. Estas conferencias deben entregar el “mapa del terreno”:

Contexto estratégico → instrumento operacional → objetivo cognitivo

Hora	Actividad	Responsable	Observaciones
0715 - 0745	Registro y acreditación	Organizadores	ESGE
0800 - 0845	Apertura por la autoridad correspondiente.	ESGE y SOCSOUTH ¹	ESGE ²
0840 - 0925	Escenario Geopolítico Global.	GR (R) Juan Carlos Salazar	JSOU ³
0930 - 1000	Fotografía Oficial-Receso	Organizadores	ESGE
1000 - 1045	Amenazas al Estado Peruano.	GRAL. BRIG. Guillermo Santoaya. J – 2, CCFFAA	EP ⁴
1045 - 1130	Operaciones de Información, en Guerra híbrida, lecciones aprendidas.	Gral. Brig. Augusto Manuel E. Álvarez Torres	ESGE
1130 - 1215	Operación Chavin de Huántar dentro del Marco de las Operaciones Especiales en la Guerra Irregular	General de División Oscar Luis Calle Pérez Comandante de la II DE	EP
1215 - 1225	Receso	Organizadores	ESGE
1225 - 1310	El dominio Cognitivo de la Guerra frente a las amenazas.	CR (Ret) Nicolas López Pulgarín	JSOU



¹ SOCSOUTH Comando de operaciones especiales sur.

² Escuela Superior de Guerra del Ejército-Escuela de Posgrado – Peru.

³ Universidad Conjunta de operaciones Especiales – JSOU – EEUU.

⁴ Ejército del Peru.



Continuación

Propuesta Temática

Seminario Internacional: Operaciones de información, operaciones especiales y ciberdefensa como herramientas estratégicas para enfrentar amenazas híbridas y asimétricas en América Latina.

Día 02 – Abril/ 22/ 2026 – Dimensión tecnológica y operativa

Ponencia: Operaciones de Información en guerra híbrida, lecciones aprendidas.: definir el instrumento. Explicar que las Operaciones de información, (IO) son la aplicación integrada de capacidades para influir, proteger, interrumpir o degradar procesos de decisión de los adversarios, así como influencia las zonas grises, la guerra asimétrica e híbrida que operan en dimensiones física, virtual e informacional/cognitiva.

Clave metodológica: dejar claro que IO no es sinónimo de ciber ni de PSYOPS, sino un marco integrador.

Ciberespacio, desinformación y campañas de influencia.: bajar del nivel conceptual al teatro de confrontación.

El empleo de IA, Big Data y redes sociales en las Operaciones de información.: mostrar los multiplicadores. Como cambiar las FFEE (SOF) en doctrina, talento, interoperabilidad, IA, data, influencia, preparación del entorno, desempeño en zonas grises y competencia por debajo del umbral del conflicto. (ZG)⁵

entorno digital → mecanismos de influencia → multiplicadores tecnológicos

Hora	Actividad	Expositor	Comentarios
0750 - 0800	Resumen del día anterior	Gral. Brig. (SR) ⁶ Augusto Álvarez Torres	
0800 - 0845	Guerra asimétrica e híbrida en el VRAEM.	Gral. Div. Miguel Álvarez Comandante del CIOEC ⁷	EP
0845 - 0930	Ciberespacio, desinformación y campañas de influencia.	CR (Ret) Nicolas López Pulgarín	JSOU
0930 - 1000	Receso	Organizadores	
1000 - 1045	Guerra irregular y la dimensión psicológica de los conflictos en América Latina.	Doctor Miguel Rodríguez M.	ESGE
1045 - 1130	El empleo de IA, Big Data y redes sociales en las Operaciones de información.	GR (R) Juan Carlos Salazar	JSOU
1130 - 1140	Receso		
1140 - 1225	La zona Gris, y su influencia en las operaciones de información, especiales y cibernéticas.	Gral Div Julio Castañeda IGE	EP
1225	Visita Turística	Oficiales invitados extranjeros	ESGE

⁵ ZG: zona gris.

⁶ SR: Situación de retiro.

⁷ CIOEC: Comando de Inteligencia y Operaciones Especiales Conjuntas, Perú.



Día 03 - abril/ 23/ 2026 – Cooperación Regional

Inteligencia en las operaciones especiales, ciberdefensa y guerras asimétricas e híbridas.: explicar integración funcional. Aquí sí corresponde unir inteligencia, SOF, ciberdefensa e IO como parte de una arquitectura de respuesta. Doctrinalmente, estas operaciones exigen coordinación multinacional e interinstitucional.

Dimensiones de la inseguridad multidimensional y El futuro de las operaciones especiales en el dominio cognitivo: primero ampliar el marco regional; después cerrar con prospectiva.

Inteligencia + SOF + ciberdefensa → impacto regional → futuro SOF

Hora	Actividad	Expositor	Comentarios
0800 – 0810	Resumen del día anterior	Gral. Brig. (SR) ⁸ Augusto Álvarez Torres	
0810 – 0855	La ciberdefensa en las guerras híbridas y asimétricas. Preguntas.	Gral. Brig. (SR) Ernesto Castillo Fuerman	ESGE
0855– 0940	Inteligencia en la Operaciones especiales, ciberdefensa y guerras asimétricas y híbridas. Preguntas.	Gral. Brig. (SR) ⁹ Augusto Álvarez Torres	JSOU
0940 – 1010	Receso	Organizadores	ESGE
1010 - 1055	Dimensiones de la inseguridad multidimensional.	GR (R) Juan Carlos Salazar	JSOU
1055 – 1140	El futuro de las operaciones especiales en el dominio cognitivo.	CR IM (Ret) Nicolas López Pulgarín	JSOU
1140 - 1150	Receso	Organizadores	ESGE
1150 – 1235	PANEL: Guerra Irregular Competición a Nivel Estratégico y Perspectivas Regionales	Tte. Crl Juan De Valdenebro Mayor Geza Horvath Mayor Benjamín Cole Sr. Edwin Martínez Penado	J-3 I SOCSOUTH
1240 – 1300 1300 – 1400	Ensayo Clausura Clausura.	Organizadores	ESGE

⁸ SR: Situación de retiro.



Continuación

Propuesta Temática

Seminario Internacional: Operaciones de información, operaciones especiales y ciberdefensa como herramientas estratégicas para enfrentar amenazas híbridas y asimétricas en América Latina.

DATOS ADICIONALES

Lugar	Auditorio de la Escuela Superior de Guerra del Ejército.
Fecha y hora	Del 21 al 23 de abril 2026, de 0800 a 1400 Hrs.
Inauguración	Martes 21 de abril 2026, 0800 Hrs.
Dirigido a	Oficiales de las FFAA-PERÚ, oficiales extranjeros de Brasil, Colombia, Ecuador, Guatemala, Honduras, El Salvador y Paraguay, del grado de Tte. CrI¹⁰ a Gral Brig¹¹. Oficiales del Programa de alto mando del Ejército y Oficiales alumnos de la Maestría de CCMM de la ESGE.
Uniforme	UNIPAT ¹² o similar.



¹⁰ Tte. CrI: teniente coronel

¹¹ Gral Brig; General de Brigada

¹² UNIPAT, Uniforme patrón, denominación dada al uniforme camuflado en las FFAA del Perú