



2025

**Press Kit – LAAD Defence & Security 2025**

Material de apoyo a la prensa	Página
Press Release Institucional	02
Ceremonia Oficial de Apertura	05
Programa General	06
Programación Abimde	08
Novedades de las Marcas Expositoras	09
Sobre el Evento y la Organizadora	15
Contactos de la Asesoría de Prensa	16



## La feria de defensa y seguridad más grande e importante de América Latina comienza el 1 de abril

*LAAD Defence & Security 2025 reunirá a los principales actores, tanto nacionales como internacionales, para presentar las innovaciones del sector y debatir sobre la dirección del futuro.*

La 15ª edición de **LAAD Defence & Security 2025**, la feria más grande e importante de América Latina para estos sectores, **comienza el 1 de abril y se extiende hasta el 4 de abril**. El evento se llevará a cabo en Riocentro, Río de Janeiro, reuniendo a los principales *actores* y autoridades globales para discutir soluciones tecnológicas y promover negocios que impacten directamente en las áreas de defensa y seguridad pública y corporativa.

Para esta edición se espera la presencia de más de 400 marcas expositoras de 28 países, que traen lo último en vehículos terrestres, aeronaves y helicópteros, armas y municiones tecnológicas - letales y no letales -, interceptación, captura de imágenes, seguimiento y monitoreo, equipos para control de acceso y seguridad personal, automatización, uniformes y calzado de alto rendimiento, entre otras soluciones de vanguardia para la defensa y la seguridad.

Hay más de 20 segmentos de la industria de defensa y seguridad reunidos con sus innovaciones. Entre los expositores confirmados, el evento destaca a los principales actores mundiales de los sectores involucrados, como Embraer, Helibras, Airbus, AEQ, Iveco, Edge, CBC/Taurus, Condor, AEL, SAAB, Flash Engenharia, Imbel, Aeromot, Aselsan, John Cockerill, FN Herstal, Lockheed Martin, MBDA, Amazul, MKU, Naval Group, Norinco, BAE System, Beretta, Leonardo, Diehl, KNDS y SSB/SSI, entre otros. Accede a la [lista completa de empresas expositoras](#).

### **Programa de Delegaciones Oficiales**

Otro punto fuerte del evento será el tradicional Programa de **Delegación Oficial**, que atrae a autoridades de defensa y seguridad de Brasil, América Latina y otras regiones del mundo, ofreciendo oportunidades de relación directa con las empresas expositoras. La expectativa de este año es superar las 200 delegaciones.

"**LAAD Defence & Security 2025** será el escenario para el lanzamiento de tecnologías innovadoras que influyen tanto en la seguridad nacional como en las operaciones de

las grandes corporaciones, lo que representa una oportunidad única para el networking y los negocios", afirma Sergio Jardim, director general de Creative Events, organizador del evento. Y añade: "nuestra expectativa es superar los más de 36 mil visitantes de la pasada edición". [Accede a la lista completa de delegaciones oficiales.](#)

### **Escenario global de defensa y seguridad**

Según datos del Ministerio de Defensa, en 2024, el sector de defensa brasileño alcanzó un nuevo récord en autorizaciones de exportación de productos y servicios. El país alcanzó la marca de R\$ 9,53 mil millones (US\$ 1,65 mil millones), el mejor índice de los últimos 11 años. Actualmente, la industria de defensa nacional comercia con unos 100 países, correspondiendo el 40% de las exportaciones a aviones. También según el Ministerio, este avance se debe a la búsqueda de nuevas oportunidades comerciales, el potencial competitivo y la capilaridad de la Base Industrial de Defensa (BID), que representa el 3,58% del Producto Interno Bruto (PIB) y genera 2,9 millones de empleos directos e indirectos en el país.

El 12 de febrero, el Ministerio de Desarrollo, Industria y Comercio anunció que aumentará del 42,7% actual al 55%, para 2026, la producción en Brasil de "tecnologías críticas para la defensa" nacionales, una de las seis áreas de actividad de la Nueva Industria Brasil (NIB). Esto significa que la industria brasileña de defensa recibirá R\$ 112,9 mil millones en inversiones hasta 2026, recursos que deben invertirse en el fortalecimiento de las cadenas de producción de satélites, vehículos de lanzamiento y radares.

Del total anunciado, R\$ 79,8 mil millones provendrán de recursos públicos y el valor incluye el PAC Defensa, con R\$ 31,4 mil millones, para proyectos como el caza Gripen, el avión de carga KC-390, vehículos blindados, fragatas y submarinos. Otros R\$ 33,1 mil millones provendrán de recursos del sector privado, que se invertirán en los sectores aeroespacial y de defensa (R\$ 23,7 mil millones), nuclear (R\$ 8,6 mil millones) y seguridad y otros (R\$ 787 millones). Entre los proyectos con recursos de la Finep, también se encuentran el reactor multipropósito brasileño y el cohete de despegue para vehículos hipersónicos, que ya totalizaron R\$ 4,2 mil millones invertidos, con una previsión de inversión de más de R\$ 331 millones.

Además, a nivel mundial, existe un intenso movimiento geopolítico que se debatirá en LAAD Defence & Security 2025. Mientras la Unión Europea cierra un acuerdo para aumentar las inversiones en defensa en cerca de R\$ 5 billones, el mundo espera posibles movimientos de Rusia y Estados Unidos. La Comisión Europea ha llegado a un acuerdo para aprobar el plan de rearme de Europa por 800.000 millones de euros. El proyecto de ley establece reglas fiscales menos estrictas para que los países aumenten el gasto militar.

"Este escenario hace aún mayor la relevancia de este encuentro de los principales actores de la defensa y la seguridad mundial. Hemos invertido esfuerzos para que LAAD Defence & Security 2025 sea recordada por su tamaño y representatividad, impactando en los negocios enfocados en la industria de defensa y seguridad a nivel global", agrega Sergio Jardim.



## **Ceremonia Oficial de Apertura**

Fecha: 01/04/2025

Hora: 10:00 a.m.

Organización: Ministerio de Defensa

Lugar: Pabellón 5

### **Presencias confirmadas:**

- Vicepresidente de la República, Geraldo Alckmin\*
- Gobernador del Estado de Río de Janeiro - Claudio Castro
- Ministro de Justicia y Seguridad Pública - Ricardo Lewandowski
- Ministro de Defensa – José Mucio Monteiro
- Ministra de Ciencia y Tecnología – Luciana Santos
- Ministro del Gabinete de Seguridad Institucional – Marcos Antonio Amaro dos Santos
- Comandante de la Armada - Alnte. Esq. Marcos Sampaio Olsen
- Comandante do Exército – Gen. Ex. Tomás Miguel Miné Ribeiro de Paiva
- Comandante de la Aeronáutica - Tiene. Brig. Ar Marcelo Kanitz Damasceno
- Jefe del Estado Mayor Conjunto de las Fuerzas Armadas - Alnte. Esq. Renato Rodrigues de Aguiar Freire
- Secretario General del Ministerio de Defensa - Luiz Henrique Pochyly da Costa
- Productos de la Secretaría de Defensa - Heraldo Luiz Rodrigues
- Alcalde de la Ciudad de Río de Janeiro – Eduardo Paes\*
- Presidente del Banco Nacional de Desarrollo Económico y Desarrollo Social - Aloisio Mercadante
- Presidente de la Agencia Brasileña de Desarrollo Industrial - Ricardo Capelli
- Presidente de Abimde - Luiz Teixeira
- Director General de Creative Events Brasil - Sérgio Jardim

*\* A confirmar*

**Programa General**

<b>01/04 - Martes</b>			
10h	Autoridades, Delegaciones Oficiales, Expositores, Invitados y Prensa	Ceremonia Oficial de Apertura - LAAD Defence & Security 2025	Pabellón 5
	Autoridades	Visita a la área de exposición	Pabellones 2, 3, 4 + zona exterior
11h	Prensa	Conferencia de Prensa EMBRAER	Sala de Prensa - Entreplanta - Pabellón 2
15h40	Prensa	Conferencia de Prensa SAAB	Sala de Prensa - Entreplanta - Pabellón 2
18h		Encerramiento 1º día de la exposición	Pabellones 2, 3, 4 + zona exterior
<b>02/04 - Miércoles</b>			
		Apertura del evento al público	Pabellones 2, 3, 4 + zona exterior
10h	Prensa	Conferencia de Prensa EMBRAER	Sala de Prensa - Entreplanta - Pabellón 2
18h	Autoridades, Delegaciones Oficiales, Visitantes y Prensa	Encerramiento 2º día de la exposición	Pabellones 2, 3, 4 + zona exterior
<b>03/04 - Jueves</b>			

<b>10h</b>	Autoridades, Delegaciones Oficiales, Visitantes y Prensa	Apertura del evento al público	Pabellones 2, 3, 4 + zona exterior
<b>18h</b>	Autoridades, Delegações Oficiais, Visitantes e Imprensa	Encerramiento 3º día de la exposición	Pabellones 2, 3, 4 + zona exterior
<b>04/04 - Viernes</b>			
<b>10h</b>	Autoridades, Delegaciones Oficiales, Visitantes y Prensa	Apertura del evento al público	Pabellones 2, 3, 4 + zona exterior
<b>17h</b>	Autoridades, Delegaciones Oficiales, Visitantes y Prensa	Encerramiento de LAAD Defence & Security 2025	Pabellones 2, 3, 4 + zona exterior

**Programa ABIMDE - Pabellón 4**

<b>01/04 - terça-feira</b>		
10h	Inauguración del Espacio ABIMDE	Espacio Tucano
13h30	Solemnidad del 40° aniversario de ABIMDE – Homenaje a las autoridades	Arena Guarani
14h30	Gestión del Conocimiento en el Área de Defensa – AMAZUL	Arena Tamandaré
15h30	ABIMDE CONECTA - ABIMDE	Arena Guarani
15h30	Prácticas de OFFSET - ABIMDE	Arena Tamandaré
16h30	Cluster Aeroespacial y de Defensa de Brasil - PIT	Arena Guarani
16h30	Uso racional de la fuerza a la luz del Decreto 12.341- del 23/12/2024 – Instituto Poly Defensor	Arena Tamandaré
<b>02/04 - quarta-feira</b>		
11h	Apoyo a la innovación en las empresas – EMBRAPPII	Arena Guarani
13h30	Movilidad Táctica para Operaciones Policiales y Tecnologías Integradas – Berkana	Arena Guarani
13h30	Reforma Tributaria y Contratación Pública - Dra. Talita Zanelato y Dr. Luiz Carlos Szymonowicz	Arena Tamandaré
14h30	Panel de Seguridad Pública – "Desafíos, Oportunidades y Alianzas" – Mediador: Presidente Ejecutivo de ABIMDE, Teniente de Brigada R1 José Augusto Crepaldi Affonso	Arena Guarani
15h30	Conferencia Internacional - "Negociación de Alto Rendimiento: Cómo Prepararse para Grandes Acuerdos en Defensa y Seguridad", impartida por Jorge Gueren, Director Global en Liderazgo y Negocios de TEAM Business Group	Arena Guarani
15h30	Desempeño del Centro de Operaciones PMERJ durante LAAD 2025 - PMERJ	Arena Guarani
<b>03/04 - quinta-feira</b>		
13h30	Soberanía Nacional y Desarrollo del BIDS en el foco de las propuestas legislativas – Juliana Larenas (SEPROD) y Rogério Beltrão (Poly Defensor)	Arena Guarani
13h30	Simposio: Ciencia, Tecnología e Innovación y el BID – Estado Mayor del Ejército	Arena Tamandaré
16h30	Charla sobre IA, aprendizaje automático y datos: los caminos hacia la soberanía de BIDS – Experto en IA, Dalmer Sella	Arena Guarani



## ***Novedades de las Marcas Expositoras***

**4Security Information Technology:** Caseboard versión 8.2, una suite completa para integrar fuentes de datos, gestión, colaboración y análisis visual para la investigación, la lucha contra el crimen organizado, el fraude y el lavado de dinero.

**ADtech** - Además del dron de alto rendimiento HARPIA, cuenta con el radar ATALAIA, satélites y varias otras tecnologías que incluyen radares, drones de alto rendimiento, sistemas de protección anti-drones y sistemas de guerra electrónica.

**Akaer:** Proyecto Cascavel NG (Nueva Generación), una versión modernizada del vehículo blindado, el IRSA, el sistema de seguimiento infrarrojo del misil A-Darter, la cámara ST30CAM, el diseño estratégico y la modernización de las alas del P-3AM Orion, un avión de patrulla marítima de la Fuerza Aérea Brasileña (FAB) y el OLHAR, un monóculo de alta precisión desarrollado para las necesidades del Ejército Brasileño.

**Amazul:** Solución estratégica para la retención y difusión de información crítica dentro de las organizaciones, tecnología de irradiación de alimentos, proyectos de plantas industriales y destacando los beneficios para la seguridad alimentaria y la lucha contra el desperdicio y actualizaciones sobre el SNCA – Submarino Nuclear Armado Convencionalmente.

**BAE Systems:** portafolio de soluciones que incluye los Buques Patrulleros Oceánicos (OPV) de la clase Amazonas utilizados por la Marina de Brasil, el Vehículo de Combate Anfíbio (ACV), cañones navales 40Mk4 y 57Mk3, munición 3P, obús remolcado ligero M777 de 155 mm, TRIDON Mk2, radares de vigilancia naval (AWS-10 y Artisan) y soluciones de software GXP® .

**BÉLICA MILITAR:** Funda G5F, ideal para operaciones tácticas que requieren equipos con Retención de Nivel III, que combina alta resistencia, tecnología de doble retención y la practicidad de desenfundar rápidamente. Desarrollada en polímero robusto y resistente a la tracción, esta funda está diseñada para soportar condiciones extremas, manteniendo la seguridad del operador, siendo compatible con los modelos Glock, CZ y Taurus, con versiones con linterna y miras holográficas.

**Beyond Vision:** HEIFU Pro, un hexacóptero táctico, el cuadricóptero portátil BVQ418 y la plataforma de gestión de drones beXStream y soluciones de vanguardia que aprovechan la tecnología avanzada de Inteligencia Artificial para redefinir el potencial de los drones.

**CBC - Cia Brasileira de Cartuchos:** Lanza los siguientes productos: Munición Bonded de 2ª Generación, Munición Frangible CBC by Sinterfire con calibres para rifles y ametralladoras, nueva Munición Policial (JHP) de 7.62x51mm y 5.56x45mm, Munición de Francotirador con Punta de Polímero .308, innovadora línea de soluciones menos letales para las Fuerzas de Seguridad – CBC y CSI Partnership que incluye aerosoles, conocidos como esparcidores, granadas ardientes, dispositivos con cuerpo metálico que producen una reacción química interna que genera calor, humo y gases, Rifles de francotirador Ranger Pro .308 Win y línea de armas largas como el rifle CBC .308 Win Ranger Pro Military con capacidad de 5 cartuchos y un cañón de 24" en acero inoxidable y rifle de francotirador CBC Ranger PRO y escopetas Pump Military 3.0. Otros puntos destacados son las escopetas Pump Military 3.0 en diferentes configuraciones destinadas a la seguridad pública, y más de 130 modelos de munición entre diferentes calibres y configuraciones de proyectiles.

**CTI Aeroespacial:** El Centro de Tecnología e Innovación Aeroespacial (CTI Aeroespacial), una asociación entre la Fuerza Aérea Portuguesa, CEiiA y Geosat, presenta el LUS-222, el primer avión desarrollado y ensamblado en Portugal para uso civil o militar, que volará por primera vez en 2028, resultado de una inversión de alrededor de 220 millones de euros.

**Damen:** una nueva línea de buques de apoyo naval que permite ampliar el alcance operativo de las fuerzas navales para mejorar las capacidades de apoyo logístico. Los buques están equipados con tecnología de reabastecimiento de combustible en el mar (RAS) estándar de la OTAN, capacidades RoRo y una capacidad sustancial de transporte de carga.

**Daten:** Notebook robusta X-15 y las tabletas Tango.87 y Tango.17, de la línea Alfa X-Ray, desarrolladas para operar en condiciones adversas, resistir impactos, polvo, humedad y temperaturas extremas, tienen alto rendimiento, durabilidad y eficiencia para brindar tecnología robusta e innovadora para las Fuerzas Armadas, las Fuerzas de Seguridad Pública y el sector privado.

**Edge Group:** Presenta soluciones tecnológicas de vanguardia, armas inteligentes y herramientas como el HT-100, un helicóptero no tripulado de última generación

desarrollado por ANAVIA, filial de EDGE, diseñado para misiones de vigilancia, seguridad y apoyo militar.

**EMGEPRON:** nuevos proyectos y soluciones como el buque autónomo *USV SUPPRESSOR 7*, que tendrá su prelanzamiento realizado en la exposición a través de una *maqueta* - modelo a tamaño real- del buque de superficie no tripulado SUPPRESSOR-X. El USV *SUPPRESSOR 7* es un sofisticado sistema de alta tecnología que está compuesto por un buque autónomo y una estación de control móvil multiplataforma y multidominio (en el aire, en la superficie o por debajo), llamada *MOB*, que es capaz de operar a bordo de una nave nodriza o desde tierra, con hasta 4 operadores en un contenedor de 20 pies.

**FNSS/John Cockerill Defense:** vehículos blindados de última generación como el tanque medio KAPLAN, con la torreta John Cockerill Defense Cockerill 3105 105 de última generación, modelo conceptual del vehículo blindado de combate sobre orugas KAPLAN, equipado con la innovadora torreta no tripulada Cockerill® 3030 de 30 mm.

**FSS Brasil:** MUSE Nova - Engineered by FSS Brasil, Powered by Aechelon, la alianza con Aechelon, que es la empresa líder en EE.UU. en Generadores de Imágenes y tiene su tecnología utilizada en los principales programas de ese país y el mundo, presenta opciones para cumplir con proyectos de muy alto estándar con la capacidad de certificar simuladores donde existen requisitos de nivel D, ya sea para aviación civil o militar (por equivalencia) y anuncia la asociación con la empresa chilena ALTEC, presentamos STRAWAG (Strategic Wargaming), un sistema de simulación para juegos de guerra integrado con Cervus para el análisis de big data basado en IA.

**GEOCONTROL S/A:** presenta actualizaciones de la solución GEOBOX dirigida a vehículos inteligentes que ofrecen una serie de beneficios a los agentes de seguridad y gerentes de operaciones al concentrar en un solo dispositivo las principales herramientas necesarias para optimizar las operaciones policiales, como reconocimiento facial, GPS, software de monitoreo, aplicación operativa, cámara LPS, wi-fi embarcado, Base de datos en línea y fuera de línea, lector biométrico, telemetría/escáner en línea, entre otros.

**Grupo HELISUL:** Sistemas de Inteligencia de Señales, Inteligencia de Comunicación, Inteligencia Electrónica, Interferencia de Comunicaciones, Medidas de Apoyo Electrónico, Radar de Apertura Sintética), sistema de misión, sistema de C5ISTAR, sistemas de detección de teléfonos celulares y detección y extracción de información mediante IA, sistema automático de detección de incendios, vigilancia marítima, VTS (Servicio de Tráfico de Buques), soluciones de conectividad, aviones de misión

especial P-68C y drones de alto alcance de clase II y III, cabinas, detector de señales inalámbricas avanzadas para auditorías de seguridad e identificación de dispositivos ocultos, herramienta de inspección física para la detección de dispositivos electrónicos ocultos; solución completa para la documentación y el análisis de los escaneos TSCM; Cámaras térmicas FLIR, servicios de escaneo ambiental TSCM, verticales de capacitación especializada en contrainteligencia y equipos con capacidad de hasta 4 teléfonos celulares en un domo de protección de grabación de audio.

**Helibras y Airbus:** En LAAD 2025, Airbus y Helibras destacan su ecosistema de soluciones para la gestión de desastres, presentando el helicóptero polivalente H145, modelo a tamaño real del H145M, demostración de FLEXROTOR, sistema aéreo táctico no tripulado ultramoderno, modelos del C295 MPA, SATCOM, SIRTAP y Eurodrone.

**IACIT:** La compañía presenta una selección de productos que consolidan sus operaciones en diferentes frentes de defensa y seguridad, como los radares Beyond the Horizon Skywave y Surface Wave y promueve el lanzamiento del PAR 0100, un radar de aproximación y precisión que garantiza operaciones más seguras en aeropuertos civiles y militares. El radar OTH 0100 Surface Wave es el primer sistema de vigilancia sobre el horizonte desarrollado en Brasil que utiliza ondas electromagnéticas que se propagan sobre el mar y permite la detección de embarcaciones hasta 200 millas náuticas de la costa (aproximadamente 370 km). También presenta el OTH 0200 Skywave, una tecnología avanzada capaz de detectar objetivos a miles de kilómetros de distancia, y nuevos proyectos, como MUST (Multi-Sensor Urban Surveillance and Tracking), una innovación para la monitorización de aeronaves no tripuladas en los dominios UTM y UAM, como drones de reparto y eVTOLs, y DME 0200 (Distance Measuring Equipment). Es un equipo esencial para la navegación aérea de precisión que funciona como respaldo para la navegación GNSS para aeronaves.

**IDV/IVECO:** IDV, referente en el desarrollo y fabricación de vehículos blindados y vehículos tácticos, presentará un portafolio diversificado y de alto rendimiento, con énfasis en los modelos LMV-BR 4x4, Guaraní 6x6 y Centauro 2 8x8, que destacan la excelencia e innovación tecnológica de la marca.

**M&K Logistics:** soluciones logísticas especializadas para el transporte y gestión de cargas peligrosas y materiales de guerra, clasificados como sensibles, controlados y altamente complejos para los sectores militar, de seguridad pública y explosivos industriales.

**PROMEAL:** raciones operativas para las Fuerzas Armadas y otros sectores que operan en condiciones difíciles, con varios kits de alimentos y productos destinados a la supervivencia en el mar, como polvos para la preparación de bebidas y platos listos para comer que no requieren refrigeración y de alta durabilidad, y barras concentradas para satisfacer todas las necesidades de macro y micronutrientes durante situaciones de supervivencia.

**Saab:** presentará el RBS 70 NG, un sistema de defensa antiaérea adquirido por el Ejército de Brasil; el radar Giraffe 1X, un radar de vigilancia multimisión que detecta, rastrea y clasifica amenazas; así como equipos de entrenamiento y simulación. Uno de los más destacados será el MSHORAD (*Mobile Short-Range Air Defense*), un sistema móvil de defensa antiaérea compuesto por el RBS 70 NG, la unidad de radar Giraffe 1X y el sistema de comunicación de Comando y Control (C2), encargado de coordinar las operaciones. Por primera vez en LAAD, Saab presenta la Bomba de Pequeño Diámetro Lanzada desde Tierra, GLSDB (*Bomba de Diámetro Pequeño Lanzada desde Tierra*), una munición de precisión de largo alcance desarrollada en asociación con Boeing. El stand también cuenta con el simulador de vuelo de combate Gripen, donde los invitados podrán experimentar misiones de defensa y tener la experiencia de volar el caza más nuevo de la Fuerza Aérea Brasileña. Un modelo a escala del Gripen también estará en el stand.

**Safran:** SKYJACKER Solution, un sistema anti-drones desarrollado para su uso por las Fuerzas Armadas y las agencias de seguridad en campos de batalla e instalaciones sensibles, con una capacidad única de suplantación de identidad, tecnología que altera la trayectoria del dron simulando señales GNSS, dirigiéndolo a un objetivo designado y neutralizando la amenaza. Otro destaque es el EUROFLIR 410, un sistema electroóptico de alta precisión que equipa los helicópteros Robinson R66, una exitosa asociación con HBR Aviation para atender el mercado brasileño.

**SEA:** especializado en sistemas de lanzamiento, señuelo, vigilancia submarina y comunicación, cuenta con un lanzador de cebo entrenable para la detección y reacción rápida de amenazas y una familia de productos Krait que consta de un sensor de línea fina, KraitArray y una herramienta de modelado submarino.

**Taurus:** lanza el portafolio TAURUS MILITARY PRODUCTS y presenta toda la línea de revólveres, pistolas, armas tácticas y supresores, destacando los siguientes productos: la innovadora pistola TX9, el Subfusil RPC en calibre 9x19mm, el más compacto, ligero y con mayor capacidad de la categoría, el Rifle de Pistón T4 en calibre 5.56x45mm, el TAS - Tactical Air Soldier, una solución de alto valor estratégico consistente en un dron equipado con armamento táctico, ametralladoras ligeras 5.56 y 7.62 y ametralladoras .50 BMG, y productos de uso civil, como el GX2,

lanzado a nivel mundial en enero de 2025, y nuevas plataformas en calibre .38 TPC, que se lanzarán a lo largo de este año.

**thyssenkrupp Marine Systems:** Programa de Fragatas Clase Tamandaré, una asociación con la Armada de Brasil a través de la empresa de propósito especial Águas Azuis, formada por thyssenkrupp Marine Systems, Embraer Defense & Security y Atech, que representa un paso estratégico hacia la modernización de la escuadra brasileña y prevé la construcción de cuatro fragatas de alta complejidad tecnológica.

**Turkish Aerospace:** Notebook y tableta robustas destinadas a operaciones de campo que requieren equipos con tecnologías y materiales reforzados y mayor durabilidad.

**Zodiac Milpro:** diseño y fabricación de embarcaciones neumáticas y semirrígidas con integración de sistemas complejos y soluciones a medida para los requisitos operativos más exigentes, como los avances en cascos de aluminio y las capacidades de lanzamiento aéreo para embarcaciones. Lo más destacado es el Surf Rescue, el barco elegido por los bomberos brasileños para los rescates en la playa.



## **Sobre el evento y el organizador**

### ***Acerca de LAAD Defence & Security***

El principal evento de defensa y seguridad de América Latina, LAAD Defence & Security llega a su 15ª edición en 2025, reuniendo, cada dos años en Riocentro, en Río de Janeiro, a empresas brasileñas e internacionales especializadas en brindar soluciones para las tres Fuerzas Armadas y Fuerzas Policiales. Además de la exposición, el evento contará con el X Simposio Internacional de Logística Militar.

En 2023, la feria contó con 364 marcas expositoras que suministran equipos, servicios y tecnologías de 20 segmentos de la industria de defensa y seguridad, de 44 países, además de 192 delegaciones oficiales de 71 naciones, atrayendo a unos 36.700 visitantes. La expectativa es que la edición de 2025 sea aún más grande, reforzando la importancia del evento para la industria de defensa y seguridad a nivel global.

### ***Sobre a Creative Events***

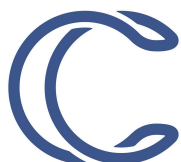
Con más de 16 años de experiencia en la organización de ferias y congresos, Creative Events es una empresa brasileña con sede en São Paulo. Cuenta con un portafolio de eventos que incluye los sectores de defensa, seguridad, gaming y energía, que atraen a visitantes internacionales y autoridades del más alto nivel. Con eventos presenciales y digitales, pone en contacto a los compradores y proveedores de soluciones que toman decisiones.

### **Porta-voz LAAD 2025**

**Sergio Jardim**, director general de Creative Events, promotor del evento, podrá comentar sobre la organización y estructura de LAAD 2025, su importancia para el negocio del sector y su representatividad global en relación con otras ferias del sector. Las solicitudes de entrevistas con el ejecutivo se pueden programar en la oficina de prensa oficial del evento.



## Contactos - Asesoría de Imprensa



Coletivo  
da Comunicação

**Roberta Provatti**

roberta@coletivodacomunicacao.com.br

(+55 11) 99652-4661

**Valeria Bursztein**

valeria@coletivodacomunicacao.com.br

(+55 11) 99104-2031

**Ivo Chicuta**

ivo@coletivodacomunicacao.com.br

(+55 11) 98719-8478