

# AS

ARMAS Y SERVICIO,  
DICIEMBRE 2024

AS  
ARMAS Y SERVICIO  
AGOSTO - SEPTIEMBRE 2024

AS  
ARMAS & SERVICIOS

AS  
ARMAS & SERVICIOS

AS  
Armas y Servicios Nº 84 / julio 2005

REVISTA  
**ARMAS Y SERVICIOS**  
DEL EJERCITO

# 50 AÑOS EN 50 PORTADAS

ANIVERSARIO REVISTA ARMAS & SERVICIOS



MÁS ALLÁ DE LOS CUARTEL  
ANTE RECIENTES TEMPORALES:  
Ejército y Chile solidarios de norte a sur

04	SOSTENIMIENTO DE LA FUERZA CICLO LOGÍSTICO DEL EJÉRCITO:
08	BANCO DINAMOMÉTRICO DE FAMAE: MANTENIMIENTO DEL PODER BLINDADO
12	DESARROLLO TECNOLÓGICO INSTITUCIONAL CIITEC: EL PRIMER CENTRO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA DEL EJÉRCITO
16	SOUTHERN FÉNIX 2024: EL EJERCICIO COMBINADO QUE DEJÓ EN EVIDENCIA LA OPERATIVIDAD DE LOS EJÉRCITOS DE CHILE Y ESTADOS UNIDOS
22	EJERCICIO DE EVALUACIÓN DE TRIPULACIONES DE TANQUES 2024 LAS MEJORES IMÁGENES DEL PODER ACORAZADO EN ACCIÓN
28	ANIVERSARIO REVISTA ARMAS & SERVICIOS LAS PORTADAS QUE MARCARON HISTORIA
32	100 AÑOS DE HISTORIA LA EVOLUCIÓN DEL PARACAIDISMO MILITAR EN EL EJÉRCITO DE CHILE
38	REPRESENTANTES DE NIVEL INTERNACIONAL NUESTROS SELECCIONADOS DICEN PRESENTE EN MUNDIALES JUDO Y ORIENTACIÓN TERRESTRE
44	CAPACITACIONES SENCE: SERVIR A CHILE Y APRENDER UN OFICIO
48	REVISAS LAS MEJORES IMÁGENES DESPLIEGUE EN ELECCIONES 2024
52	CAMPAÑA DE TARAPACÁ 145 AÑOS DE PISAGUA, AGUA SANTA, SAN FRANCISCO Y TARAPACÁ
57	GENERANDO COLABORACIÓN Y CONFIANZAS MUTUAS A 40 AÑOS DEL TRATADO DE PAZ Y AMISTAD ENTRE CHILE Y ARGENTINA

## PUESTO DE MANDO 2024

“PROFESIONALISMO, VOCACIÓN DE SERVICIO Y TRABAJO EN EQUIPO”.

Al finalizar el año 2024, tengo el agrado y también el orgullo, como soldado y como Comandante en Jefe del Ejército, de dirigirme a mis camaradas de armas, a través de esta importante revista institucional - que este año cumplió cincuenta años de ininterrumpida difusión - para enviarles un afectuoso saludo y, principalmente, para felicitarlos por el extraordinario trabajo desarrollado durante un año complejo, que demandó de todos los integrantes de la Institución, mucho esfuerzo, sacrificio y vocación de servicio.

El Ejército ha cumplido ya cinco años de despliegues ininterrumpidos en tareas de seguridad interior, en la frontera norte, en la macro zona sur y en los estados de excepción decretados en la zona central. En todos ellos, el desempeño de las unidades ha sido ejemplar, gracias a la conducción inteligente y prudente de los mandos y, por cierto, a la sólida formación profesional ética y moral de los oficiales, suboficiales y soldados.

Pero en forma paralela, hemos continuado desarrollando con éxito las múltiples tareas relacionadas con nuestra función principal, que es la preparación y el sostenimiento de la Fuerza Terrestre, logrando en ello importantes logros que estimo justo recordar y resaltar:

Al Estado Mayor General del Ejército, como principal órgano asesor del Comandante en Jefe, le cabe la importante tarea de coordinar el trabajo del Estado Mayor y de los Comandos Matrices, actividad en la que como siempre, quedó en evidencia el profesionalismo y la entrega de sus integrantes. Un aspecto relevante este año fue el desarrollo del proyecto del nuevo Puesto de Mando del Ejército, el que próximamente permitirá monitorear, en forma centralizada y en tiempo real, el conjunto de iniciativas, tareas y operaciones desarrolladas por el Ejército y también gestionar, en forma simultánea, la planificación del desarrollo institucional.

Tal como lo definí en mi concepto de mando, el recurso humano constituye para el Ejército el pilar principal de nuestras capacidades y, en tal sentido, este año se generaron importantes avances para optimizar la formación, el desarrollo y el desempeño profesional de nuestro personal. Las Escuelas Matrices, en sus procesos de mejora continua, han continuado perfeccionando los contenidos de sus mallas curriculares y se ampliaron las prácticas profesionales de acuerdo con las nuevas exigencias del campo de batalla actual y futuro, manteniendo siempre una especial preocupación por la formación valórica, indispensable para el ejercicio del mando en una profesión de carácter vocacional. En ese contexto, la consolidación del Batallón de los Servicios fue un ambicioso logro que conllevará un salto cualitativo importante en la formación inicial de nuestros suboficiales.

En lo que respecta al apoyo de nuestro personal, destacar en esta oportunidad los proyectos para mejorar las condiciones de habitabilidad, descanso, esparcimiento y acogida. Felicitaciones a las Divisiones de Bienestar y de Ingenieros, que este año lograron entregar al uso importantes proyectos de infraestructura militar; en la Escuela Militar, en la Academia de Guerra, en el Campo Militar de Antofagasta y en el Regimiento Pudeto, así como obras de apoyo de bienestar, en beneficio del personal activo y también en condición de retiro y sus familias, destacando entre ellas, las remodelaciones de dos casas de acogida en las ciudades de Santiago y punta Arenas e importantes mejoras en las villas militares Oeste, en Santiago, Arica, San Felipe, Punta Arenas y Porvenir.

El sostenimiento de la fuerza tuvo el presente año, como centro de gravedad, la recuperación de numerosos equipos y sistemas de armas que habían perdido su operabilidad por obsolescencia logística o tecnológica, y en tal sentido, la industria militar hizo innumerables y consistentes aportes. Sin embargo, debo reconocer

y destacar, en forma muy especial, la extraordinaria labor desarrollada para implementar la denominada estrategia de mantenimiento basada en capacidades. Ello dio como resultado, un verdadero cambio de mentalidad, el que tuvo como objetivo, potenciar el compromiso de los diferentes niveles de mantenimiento vinculando con el fin principal de su labor, que es el alistamiento operacional del Ejército. Ha quedado de manifiesto que en la Institución, especialmente en los niveles inferiores, hay mucho talento, iniciativa, compromiso y vocación, que bien encausados, han permitido solucionar un sinnúmero de problemas de larga data.

Todo lo anterior, ha permitido al Ejército, a través de la conducción acertada del Comando de Operaciones Terrestres y del Comando de Operaciones Especiales, cumplir, con eficacia, oportunidad y altos niveles de seguridad, con todas las misiones y tareas impuestas en las diferentes Áreas de Misión, a la vez que participar en las instancias anuales de entrenamientos conjuntos y combinados y en las competencias e intercambios profesionales, demostrando sobresalientes niveles de preparación individual y colectivos.

En estas breves líneas no es posible nombrar a todas las organizaciones del Ejército y detallar la gran cantidad de tareas ejecutadas por ellas. Tras cada uno de los hitos nombrados anteriormente, está el trabajo de todo el Ejército y de sus integrantes, para asegurar una adecuada planificación, gestión y apoyo financiero, logístico o sanitario.

En consecuencia, los felicito y les agradezco el enorme esfuerzo demostrado y los insto a continuar, durante el año 2025, trabajando y aportando de igual forma en los puestos y cargos que les corresponda desempeñar, teniendo siempre presente que el éxito del Ejército depende, en gran parte, del trabajo y del esfuerzo individual de cada uno de sus integrantes, pero muy especialmente del trabajo en equipo y del espíritu de cuerpo que se logre en cada una de las unidades y organizaciones. En tal sentido, la lealtad, el respeto, la camaradería y la sana convivencia son aspectos que fortalecen la cohesión, la confianza y, en definitiva el compromiso de un militar con el Ejército y con la Patria.

Finalmente, aprovecho esta ocasión para hacer un recuerdo de nuestros camaradas fallecidos durante el presente año, algunos en circunstancias que nos duelen y que nos obligan a revisar una y otra vez nuestros procesos y actuaciones, reiterando a sus familias nuestras sentidas condolencias y esperando encuentren pronto consuelo y resignación.

Estimados camaradas, muchas felicidades en estas fiestas de fin de año y saludos afectuosos para ustedes y muy especialmente para sus familias. A ellas les expreso, a nombre del Ejército, nuestra gratitud y reconocimiento, por su permanente apoyo y compromiso, el que expresan diariamente no solo en el cuidado de la familia y el hogar, sino también ayudando con diversas iniciativas y acciones a los integrantes de la familia militar que lo requieran.

¡Muchas gracias!

**JAVIER ITURRIAGA DEL CAMPO**  
GDE  
COMANDANTE EN JEFE

## SOSTENIMIENTO DE LA FUERZA

# CICLO LOGÍSTICO DEL EJÉRCITO:

EL REGIMIENTO LOGÍSTICO DEL EJÉRCITO Nº 1 "BELLAVISTA", TIENE UN ROL FUNDAMENTAL EN LA SOSTENIBILIDAD Y PREPARACIÓN PARA EL CUMPLIMIENTO DE CADA UNA DE LAS MISIONES CONSTITUCIONALES DE RESPONSABILIDAD INSTITUCIONAL EN EL MARCO DE LA DEFENSA DEL PAÍS.



**A**nualmente, el Regimiento Logístico Nº1 "Bellavista", en coordinación con otras unidades, ejecuta esta operación a gran escala, con el fin de garantizar el suministro ininterrumpido de todo lo necesario para mantener la operatividad del Ejército. Desde víveres hasta equipamiento especializado, la gestión eficiente de recursos humanos, logísticos y tecnológicos asegura que la Fuerza Terrestre esté siempre lista para cumplir con su misión.

## 1 PLANIFICACIÓN:

En esta etapa, se define con precisión qué se necesita y con qué se cuenta, trazando las rutas terrestres y marítimas. Se organizan los recursos y se alista al personal que participará en la operación.



## 2 TRANSPORTE:

Los recursos se desplazan siguiendo las rutas establecidas, aprovechando infraestructuras óptimas y garantizando una entrega sin contratiempos. La célula de planificación y control coordina y supervisa en tiempo real, gestionando cualquier eventualidad.



## 3 DISTRIBUCIÓN:

Los suministros llegan a su destino final y se distribuyen con rapidez, asegurando un flujo constante de recursos.



## 4 EVALUACIÓN Y RETROALIMENTACIÓN:

Se analiza en profundidad el desempeño, identificando oportunidades de mejora. Esto permite optimizar las estrategias logísticas a futuro.



**11.782 KM**  
**RECORRIDO TOTAL**



**+400 TONELADAS**  
**(EQUIVALENTES A 800 M<sup>3</sup>)**  
**CARGA TRANSPORTADA**



### COMPOSICIÓN DEL EQUIPO ESPECIALISTA:



PLANIFICACIÓN  
OPERACIONES  
MARÍTIMAS



PERSONAL DE  
ABASTECIMIENTO



CONDUCTORES

SE REALIZAN DOS COMISIONES MARÍTIMAS HACIA

**CHACABUCO Y PUNTA ARENAS**

GARANTIZANDO UNA ENTREGA SEGURA Y EFECTIVA  
DE LOS SUMINISTROS.



**BANCO DINAMOMÉTRICO DE FAMAE:**

# MANTENIMIENTO DEL PODER BLINDADO

EL SISTEMA Y TALLER, A CARGO DE LAS FÁBRICAS Y MAESTRANZAS DEL EJÉRCITO (FAMAE), PERFECCIONA EL MANTENIMIENTO DE LA FLOTA ACORAZADA DEL EJÉRCITO, A TRAVÉS DE TECNOLOGÍAS Y PROCESOS QUE GARANTIZAN SU OPERATIVIDAD.

Con este fin, se ha instalado un avanzado banco dinamométrico en el Centro de Mantenimiento Industrial FAMAE "Talagante" (CMIFT), dependiente de las Fábricas y Maestranzas del Ejército. Esta tecnología permite realizar pruebas exhaustivas que aseguran el funcionamiento óptimo de los blindados, manteniendo un alto nivel de fiabilidad y asegurando que estén siempre listos para actuar en cualquier circunstancia, sin importar los desafíos del terreno o del clima. Si algún componente del sistema de propulsión presenta algún desperfecto o desgaste, se somete a rigurosas pruebas en tiempo real, lo que facilita su ajuste y corrección inmediata.

El banco dinamométrico, que forma parte del Programa de Mantenimiento Integral de Vehículos Acorazados (Provimac), comenzó a operar a principios de 2024 y se suma al banco ya instalado en el Regimiento Logístico N.º 6 "Pisagua", en Arica. A diferencia de este último, el banco recién adquirido permite realizar el mantenimiento los sistemas de propulsión de la flota institucional de blindados, desde los vehículos más grandes, hasta los de menor tamaño. Además, con su utilización, se pueden llevar a cabo evaluaciones automáticas y manuales para detectar posibles fallos, tanto durante las pruebas de diagnóstico como después de una reparación programada. Esto entrega una clara visión del estado de los motores, lo que optimiza la planificación y gestión del mantenimiento, garantizando así un desempeño al mayor nivel de los vehículos.

Desde el árido desierto de Atacama hasta las gélidas tierras patagónicas, los vehículos acorazados del Ejército de Chile enfrentan condiciones extremas y terrenos complejos que ponen a prueba la resistencia de sus sistemas de transmisión y propulsión. Por ello, requieren de una tecnología especializada que asegure su eficiencia y efectividad en cualquier escenario.

Anteriormente, el Ejército dependía de proveedores externos para realizar gran parte de los procesos de *overhaul* de los vehículos que se encuentran desplegados en la zona norte, centro y sur del país. La única forma de probar un motor después de repararlo era someterlo a pruebas denominadas fuera de borda, realizadas a pocos metros del vehículo, o, en algunos casos, dentro del propio blindado. Sin embargo, con este banco dinamométrico, eso ya no es necesario, debido a que fue hecho a la medida y cumple con todos los estándares requeridos.

La Jefa de Mantenimiento de Sistemas de Armas de FAMAE, Teniente Coronel Lorena Gajardo S., refuerza esta idea al señalar que *“el avance diseñado específicamente para el Ejército ha permitido aumentar la autonomía en el mantenimiento de la flota acorazada, ya que ahora las pruebas de diagnóstico se realizan internamente. Esto optimiza la rapidez y eficiencia en el proceso de reparación, a la vez que reduce los tiempos de inactividad de los vehículos”*.

En este contexto, la disminución de costos operativos ha tenido un impacto favorable en el presupuesto. Este ahorro se destina a reforzar las capacidades técnicas y a mejorar de manera continua los procesos. De esta manera, FAMAE no solo logra un mantenimiento más eficiente, sino que también promueve la innovación y el perfeccionamiento de su equipo técnico.



## ANÁLISIS DE LA INFORMACIÓN

Los especialistas que operan el banco dinamométrico tienen un papel clave, ya que son responsables de analizar y evaluar los resultados que entrega el sistema y elaborar informes detallados. A partir de los datos generados pueden realizar comparaciones y llevar un historial del comportamiento de los motores. Su lugar de trabajo es una sala de control insonorizada, equipada con tableros, y una ventana con cristal de seguridad que permite la visualización del sector de pruebas. Según el Jefe del Dinamómetro del Taller GMP, Ricardo Arredondo Z. es importante seguir los procedimientos específicos de prueba para cada motor, ya que tienen características y configuraciones particulares que requieren un enfoque preciso para medir sus parámetros de funcionamiento. *“Dentro de la gama de motores que se prueban, se encuentran modelos de origen alemán y estadounidense, los cuales presentan diferentes factores de corrección de potencia”*, asegura.

El proceso de mantenimiento de los vehículos no se limita solo a las inspecciones y reparaciones. Implica también un ajuste completo de los sistemas internos, aplicación de pintura y un riguroso control de calidad. Todo lo anterior, garantiza un rendimiento óptimo y extiende la vida útil de los blindados.

Recientemente se han entregado

grupos motopropulsores reparados al Centro de Mantenimiento Industrial FAMAE “Arica”, ubicado dentro de las dependencias de la 1ra. Brigada Acorazada “Coraceros”. La unidad ha sido una de las primeras en constatar las ventajas del banco dinamométrico. El Comandante de ese centro, Teniente Coronel José Herrera V. señala que la implementación de esta tecnología ha representado un avance significativo en la eficiencia y precisión de los trabajos de mantenimiento.

*“Dada nuestra relevancia donde la disponibilidad y fiabilidad de los vehículos militares son cruciales, contar con esta tecnología nos permite atender de manera más eficiente y en menor tiempo, los requerimientos de los vehículos acorazados, logrando con ello, mantener un alto grado de operabilidad de los medios en la puerta norte del país”*, señala.

En definitiva, esto demuestra que el Ejército de Chile, a través de FAMAE, se perfecciona constantemente para realizar las tareas de *overhaul* de forma segura y eficiente, garantizando así que la Fuerza Terrestre pueda operar con éxito en cada una de sus áreas de misión.



## DESARROLLO TECNOLÓGICO INSTITUCIONAL

# CIITEC:

## EL PRIMER CENTRO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA DEL EJÉRCITO

ESTE ORGANISMO SURGE DE LOS NUEVOS DESAFÍOS TANTO A NIVEL NACIONAL COMO INSTITUCIONAL, EN CUANTO A MANTENER LAS CAPACIDADES MILITARES Y OPTIMIZAR LOS PROCESOS DE GESTIÓN, DONDE BUSCA CUMPLIR CON SUS RESPONSABILIDADES Y FUNCIONES DE LA MEJOR FORMA Y AL MENOR COSTO POSIBLE.



**E**l Centro de Investigación e Innovación Tecnológica del Ejército (CIITEC), fue creado el 23 de mayo de 2022, y depende orgánicamente de la Dirección de Proyectos e Investigación del Ejército (DIPRIDE), la cual tiene la finalidad de trabajar en el conjunto de acciones necesarias para resolver las problemáticas y apoyar las capacidades militares, a través de soluciones innovadoras.

Al ser fundado, se integró a diferentes unidades y departamentos de Investigación y Desarrollo (I+D) que existían en el Ejército, para poder dejar focalizado en un solo organismo toda esta temática a nivel institucional, de manera de lograr una mayor eficiencia en el uso de los recursos humanos y financieros en todo este ámbito.

En la actualidad, se encuentra trabajando en una serie de proyectos para las diferentes unidades del Ejército de Chile, y busca construir una sinergia de las capacidades institucionales en investigación, innovación y desarrollo, para contribuir a su desarrollo y de herramientas para su gestión.



## MISIÓN

En esa línea, el CIITEC tiene como misión desempeñarse como centro de excelencia de investigación primario a nivel institucional, con la capacidad de desarrollar, con o sin asesoría externa del ecosistema de I+D nacional e internacional, estudios y proyectos de investigación tecnológicos que contribuyan al desarrollo de las capacidades militares y la gestión institucional.

Como también, asesorar en materias de I+D en las áreas de; Inteligencia Artificial y Ciencia de Datos, Modelación y Simulación, Sistemas de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (TICs), Sistemas Logísticos y de Sostentamiento, Sistemas de Armas y Vehículos Militares, para optimizar y mejorar los procesos y el desarrollo de las Capacidades Militares para la Fuerza Terrestre y Fuerza Generadora, en apoyo al desarrollo tecnológico institucional.



## PROYECTOS

Para graficarlos, al interior de la Fuerza Terrestre, tiene dentro de sus principales proyectos:

- ▶ Recuperación de Sistema No Tripulado (UAV).
- ▶ Integración y recuperación del Sistema de Fuego de Artillería.
- ▶ Desarrollo e implementación de Sistema de Mando y Control para Operaciones Militares Distintas a la Guerra (MOOTW).
- ▶ Sistema de simulación y entrenamiento para Cuartel General de nivel brigada (simulación constructiva).
- ▶ Comprobación de capacidades y planificación con simulación.

Mientras que, a nivel ministerial, existen acuerdos bilaterales de Ciencia y Tecnología firmados entre el Ministerio de Defensa Nacional y el Departamento de Defensa de los Estados Unidos (DoD) en temas como:

- ▶ Master Information Exchange Agreement (MIEA): Acuerdo General de Intercambio de Información (AMII).
- ▶ Engineer and Scientist Exchange Program (ESEP): Programa de Intercambio de Ingenieros y Científicos (EISC).
- ▶ Research, Development, Testing & Evaluation (RDT&E): Investigación, Desarrollo, Pruebas y Evaluación (IDPE).





## TRABAJOS

A modo de ejemplo, durante 2023, en la Dirección de Mando y Control del Ejército (DIMACOE) se realizó un estudio del sistema de mando y control táctico (TAK), en conjunto con este Centro, cuyo objetivo es dar una solución técnica a la necesidad institucional de contar con una plataforma tecnológica que permita la conducción, coordinación y control de las unidades de la Fuerza Terrestre empleadas en operaciones militares distintas a la guerra (MOOTW), como también su uso en despliegues a lo largo del país.

Este proyecto fue llevado a cabo por un grupo de trabajo compuesto por diversas entidades del Ejército de Chile, tales como el Comando de Operaciones Terrestres (COT), División de Telecomunicaciones (DIVTEL), Dirección de Finanzas del Ejército (DIFE), el Regimiento de Inteligencia N° 2 "Llaitún", CIITEC y liderado por la Dirección de Mando y Control del Ejército (DIMACOE).

Por su parte, el CIITEC efectuó las pruebas y validación del sistema, para incluir la propuesta, levantar el proceso de capacitación para los administradores del sistema, e inicialmente los cursos para sus operadores. Como también, se hizo una evaluación técnica para presentar propuesta del sistema y su operación.

Al respecto, el Director de Mando y Control Suplente, Coronel Francisco Godoy H., valoró la labor que brindó el CIITEC en el proyecto, porque *"tuvieron una participación activa, proactiva, que demostró la capacidad que tienen de generar autopreparación para poder lograr objetivos técnicos, y en ese sentido, fueron un pilar fundamental en el desarrollo de este sistema"*.

## PROYECCIÓN

La proyección de CIITEC es ser un referente tecnológico Institucional y nacional, que permita integrar las problemáticas, desde los sistemas de armas hasta los sistemas complejos y diseñando soluciones tecnológicas para la Fuerza Terrestre y Fuerza Generadora.

En ese sentido, dentro de la investigación en la búsqueda de soluciones tecnológicas para el Ejército, trabajan de manera mancomunada con las academias y la industria nacional de la defensa, ya sea civil o militar.

Un caso es el de Tomás Maldonado, estudiante de la carrera de Ingeniería Civil en Mecánica, de la Universidad de Santiago de Chile, quien se encuentra realizando su memoria de titulación con el apoyo de CIITEC. "Estudio y propuesta de mejora para sistema de lanzamiento de MUAV Orbiter-2", que trata de un estudio de mejora de un sistema de lanzamiento de un Sistema No Tripulado.

*"Yo creo que sin el aporte de CIITEC no habría podido haber hecho la memoria. Ellos me dieron las facilidades para hacer el tema y avanzar en él. Me colaboraron con información, en un tema que no se puede encontrar en internet, por medio de exposiciones y contactos con los operadores y en terreno",* declaró.



# SOUTHERN FÉNIX 2024:

EL EJERCICIO COMBINADO QUE DEJÓ EN EVIDENCIA  
LA OPERATIVIDAD DE LOS EJÉRCITOS DE CHILE Y ESTADOS UNIDOS



INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS, ADRENALINA Y TRABAJO EN EQUIPO, FUERON LOS SELLOS QUE MARCARON TODAS Y CADA UNA DE LAS JORNADAS DEL "SOUTHERN FÉNIX 2024", EJERCICIO COMBINADO QUE EN PLENO DESIERTO DE LA REGIÓN DE TARAPACÁ, PUSO A PRUEBA LA OPERATIVIDAD Y PODER DE FUEGO DE LOS EJÉRCITOS DE CHILE Y ESTADOS UNIDOS Y EN EL QUE PARTICIPARON, EN CALIDAD DE INVITADOS, OFICIALES DEL EJÉRCITO ARGENTINO.

**E**n total fueron cerca de dos semanas donde más de 600 efectivos de ambas naciones, ejecutaron tareas tendientes a optimizar la interoperabilidad táctica técnica; dejando en evidencia un alto grado de precisión en cada una de las misiones.

“SE DISEÑÓ PARA AUMENTAR EL FORTALECIMIENTO DE LA RELACIÓN CON LOS EJÉRCITOS DE CHILE Y ARGENTINA, A TRAVÉS DE ESTE EJERCICIO DE ENTRENAMIENTO MULTINACIONAL TENDRÁ EFECTOS DURADEROS PARA MEJORAR NUESTRA PREPARACIÓN CONJUNTA, CON UNOS VALIOSOS PAÍSES SOCIOS. CON SUS FUERZAS ARMADAS ALTAMENTE CAPACITADAS, QUE SIRVEN COMO MODELOS DEL PROFESIONALISMO, CHILE Y ARGENTINA SON ACTORES CLAVES EN LA MEJORA DE LA SEGURIDAD EN LA REGIÓN.”

aseguró el Coronel del Ejército de Estados Unidos y uno de los directores del ejercicio, Chris Jhones.

Por su parte, el entonces Comandante en Jefe de la VI División, General de Brigada, Guillermo Altamirano, expresó:

“EL DESARROLLO DE ESTE EJERCICIO HA PERMITIDO QUE PODAMOS ENTRENARNOS JUNTOS CON EL EJÉRCITO ESTADOUNIDENSE, CON LOS OBSERVADORES ARGENTINOS, QUE PODAMOS DESARROLLAR UN EJERCICIO EN CUAL EMPLEAMOS NUESTROS CONOCIMIENTOS, NUESTRA EXPERIENCIA Y MEJORAMOS LA FORMA DE INTEROPERAR, DE TAL MANERA QUE, HEMOS LOGRADO EN EL HEMISFERIO LLEVAR UN EJERCICIO DE UN ALTO NIVEL DE ENTRENAMIENTO QUE NOS PERMITE COMPROBAR CAPACIDADES Y LA POSIBILIDAD DE EMPLEARNOS JUNTOS EN UNA TAREA EN COMÚN.”

Entre las acciones ejecutadas, se encuentran las inserciones aerotransportadas diurnas y nocturnas de efectivos de ambos ejércitos, específicamente de la Agrupación de Comandos N°6 "Leucotón", del Batallón de Paracaidistas N°1 "Pelantaru" y de la 11va. División Aerotransportada de Estados Unidos, unidad cuya base se emplaza en Alaska y que por primera vez se empleó en terrenos desérticos.

**“ FUE UNA GRAN EXPERIENCIA, QUE ME PERMITIÓ INTERACTUAR Y CONOCER LAS TÉCNICAS DE LOS SOLDADOS CHILENOS. EL SALTO NOCTURNO FUE ESPECTACULAR Y HACERLO POR PRIMERA VEZ EN ESTOS TERRENOS DESÉRTICOS ME PARECIÓ NOTABLE. ESTOY FELIZ DE ESTA EXPERIENCIA ÚNICA, ”**

*expresó el especialista estadounidense, Richard Rivera.*

Se llevaron a cabo, además, evacuaciones aeromédicas, procedimiento conocido como “MEDEVAC”, donde médicos y enfermeros de combate pusieron en manifiesto la rapidez para estabilizar a los heridos mientras eran transportados en helicópteros “Cougar AS 532” de la Brigada de Aviación Ejército y los “Blackhawk” del Ejército de los Estados Unidos.

**“ ESTA EXPERIENCIA HA SIDO INCREÍBLE, YA QUE LUEGO DE PLANIFICAR POR MUCHO TIEMPO, VER QUE TODO HAYA FUNCIONADO BIEN EN LA PARTE SANITARIA, NOS LLENA DE ALEGRÍA. ESTE TIPO DE VIVENCIAS ENRIQUECEN EN TODOS LOS ÁMBITOS DE LA CARRERA, ”**

*señaló el Capitán de Sanidad Dental y planificador médico del ejercicio, Cristóbal Sepúlveda del Ejército de Chile.*

*La Enfermera Militar, Sargento de 1ra. Clase del Ejército de Estados Unidos, Blanca Lewis afirmó que*

**“ FUERON DÍAS MUY PROVECHOSOS, DONDE, EN TODO MOMENTO, SE PUDO INTERCAMBIAR PROCEDIMIENTOS CON LOS CHILENOS Y DONDE PUDIMOS APRENDER DE SUS PROCEDIMIENTOS. EN LO QUE RESPECTA A LAS EVACUACIONES AEROMÉDICAS, QUEDAMOS MUY SATISFECHOS CON LOS RESULTADOS. ”**



## LAR E HIMARS SE ROBARON TODAS LAS MIRADAS

Uno de los puntos más llamativos del ejercicio fue el tiro del sistema LAR 160 mm de la Brigada Motorizada N° 4 “Rancagua” y del sistema de cohete de artillería de alta movilidad “M 142 HIMARS” del ejército norteamericano, que por primera vez se empleó en el cono sur.



*“El objetivo fue conocer ambas realidades y participar de un ejercicio de planificación y ejecución de apoyos de fuego de manera combinada dentro de una situación. La integración ha sido exitosa y todo de acuerdo a lo planificado”, comentó el Capitán Cristóbal Bahamonde, del Grupo de Artillería N° 6 “Dolores”.*

Todo este accionar no podría haber sido posible sin el apoyo de la logística, función que con un puesto de transbordo, tuvo como misión, suministrar el abastecimiento necesario a las tropas en terreno, en lo que se refiere a sanidad, alimentación, combustible, municiones, entre otros.

Fue “Southern Fénix -único en su tipo en América del Sur-, la oportunidad para demostrar la interoperabilidad de las unidades de armas combinadas de los ejércitos de Chile y Estados Unidos, pero más importante aún; el profesionalismo, disciplina y competencias militares del soldado chileno”.



**EJERCICIO DE EVALUACIÓN DE TRIPULACIONES DE TANQUES 2024**

# **LAS MEJORES IMÁGENES DEL PODER ACORAZADO EN ACCIÓN**



LA INMENSIDAD DEL DESIERTO EN LA REGIÓN DE ANTOFAGASTA FUE EL ESCENARIO EN QUE SE DESARROLLÓ EL EJERCICIO DE EVALUACIÓN TÁCTICO TÉCNICO DE TRIPULACIONES DE TANQUE 2024, OPORTUNIDAD EN SE MIDió SU NIVEL DE INSTRUCCIÓN Y ENTRENAMIENTO ALCANZADO DURANTE EL AÑO.

**E**l Tanque Leopard 2 A4 es uno de los sistemas de armas más poderosos del Ejército de Chile, pero su real poder de fuego está en el entrenamiento de sus tripulaciones, es por este motivo que la Institución tiene altos estándares de preparación para ellas.





Pruebas Físicas Acorazadas:  
Las tripulaciones de tanques deben contar con una adecuada condición física para confrontar los desafíos propios que impone el combate.

Como parte de las habilidades guerreras propias de las tripulaciones de tanques se encuentra la conducción donde deben enfrentar inclinaciones del terreno como son desniveles, pendientes y gradientes. Un Leopard 2 A4, puede alcanzar una velocidad de 68 kilómetros por hora.



La tripulación debe reparar un corte de la oruga de un tanque. Para ello, todos los integrantes efectúan tareas específicas para que, en el menor tiempo posible, el tanque esté en condiciones de ejecutar misiones.



Conducción de precisión. Una cancha que requiere de concentración y sinergia entre el conductor y el municionero, quien lo guía para dirigir estas 55 toneladas a través de un recorrido demarcado por conos.



Dentro de este ejercicio y como parte de entrenamiento de las tripulaciones de tanques destaca la alta tecnología utilizada.



El alcance máximo del cañón del Tanque Leopard 2 A4 son 4.000 metros.



Tiro de ametralladora coaxial MG 3, se evaluó la efectividad del tiro en objetivos en tiempo determinado.



Como parte de la instrucción militar está la atención de primeros auxilios, la cual fue medida con especial realismo durante la evaluación.



Una tripulación de un tanque está compuesta por un comandante, artillero, conductor y un municionero. Ellos le dan vida al Tanque Leopard 2 A4.

ANIVERSARIO REVISTA ARMAS & SERVICIOS

# LAS PORTADAS QUE MARCARON HISTORIA

EN SUS 138 EDICIONES, ARMAS & SERVICIOS ES LA HERRAMIENTA COMUNICACIONAL QUE HA REGISTRADO Y DIFUNDIR EL QUEHACER INSTITUCIONAL, DESDE 1974 A LA FECHA, A TRAVÉS DE ARTÍCULOS, REPORTAJES Y ENTREVISTAS, CON ENFOQUES INNOVADORES QUE HAN DADO CUENTA DEL QUEHACER PROFESIONAL DE LA INSTITUCIÓN.



“Temas originales e inspirados en la realidad nacional e institucional que sean de interés para el Oficial, Suboficial y Cuadro Permanente”, fue lo dispuesto en la Orden Comando del 25 de julio de 1973, con el fin de que altas reparticiones, unidades, academias y escuelas elaboraran artículos sobre las distintas tareas que cada uno de ellos realizaba para la contribución de la Defensa, así como el resguardo de las tradiciones y conservación de la historia, a través de la profundidad y diversidad de su contenido. Fue en diciembre de 1974 que el primer número vio la luz.

En estos 50 años de historia, Armas & Servicios ha evolucionado junto al Ejército, siendo el testigo de los avances de la Fuerza Terrestre y Fuerza Generadora, pero también se ha convertido en una de las principales herramientas comunicacionales con la que la Dirección de Comunicaciones Estratégicas del Ejército, en cada número, relata cada paso que da la Institución.

# AS



ARMAS Y SERVICIOS  
EJERCITO DE CHILE

ARMAS Y SERVICIOS  
LA INFANTERIA: VANGUARDIA DEL EJERCITO

ARMAS Y SERVICIOS  
Oficiales, Suboficiales y Clases forman la base del Ejército

ARMAS Y SERVICIOS  
ARTILLERIA: VOZ DE GLORIA Y BRAZO DEL HEROISMO

ARMAS Y SERVICIOS  
La Sinfonía Agrícola: El gran resaca de los productores del país

ARMAS Y SERVICIOS  
Juro por Dios y por esta Bandera servir fielmente a mi Patria

ARMAS Y SERVICIOS  
BLINDADOS: ADELANTADO (SERIFINO AGUILAR)

ARMAS Y SERVICIOS  
LA GLORIA LO FUE A BUSCAR AL CAMPO DE BAZALLA (DOMINGOS - JIMENEZ)

ARMAS Y SERVICIOS  
ARMAS Y SERVICIOS

ARMAS Y SERVICIOS  
EJERCITO DE CHILE Nº 49

ARMAS Y SERVICIOS  
BASE ANTARCTICA

ARMAS Y SERVICIOS  
COMANDO EN JEFE

ARMAS Y SERVICIOS  
"Si no vuelvo, por lo menos mi corazón regresará a Chile" (palabras del Capitán Ignacio Carrera Pinto antes de partir a la guerra)

ARMAS Y SERVICIOS  
Arma de Ingenieros: Elección en el Combate y obediencia impulsor en el desarrollo de la paz.

ARMAS Y SERVICIOS  
Un para el siglo XXI

ARMAS Y SERVICIOS  
La Educación Militar

ARMAS Y SERVICIOS  
MANIOBRAS 1998 Consolidación de la Instrucción Militar

ARMAS Y SERVICIOS  
COMANDO DE EDUCACION Y DOCTRINA En la ruta de la EXCELENCIA

ARMAS Y SERVICIOS  
Un Ejército polivalente

ARMAS Y SERVICIOS  
LA GUERRA ANTITANQUE

ARMAS Y SERVICIOS  
Leopard 2 A4 un animal de combate

ARMAS Y SERVICIOS  
El Ejército en las Operaciones Anfíbias

ARMAS Y SERVICIOS  
S.M.O.: El Deber Ciudadano

ARMAS Y SERVICIOS  
CAMINANDO HACIA EL FUTURO

ARMAS Y SERVICIOS  
SIMULADORES Entrenamiento VIRTUAL

ARMAS Y SERVICIOS  
100 AÑOS

ARMAS Y SERVICIOS  
Estado de Excepción Constitucional EL ROL DEL EJERCITO DURANTE LA EMERGENCIA

ARMAS Y SERVICIOS  
COMANDO DE EDUCACION Y DOCTRINA En la ruta de la EXCELENCIA

ARMAS Y SERVICIOS  
Un Ejército polivalente

ARMAS Y SERVICIOS  
MINUSCA Nuestro nuevo compromiso

ARMAS Y SERVICIOS  
El Ejército y su compromiso con la SOBERANÍA EFECTIVA

ARMAS Y SERVICIOS  
UNA FUERZA CON ESTANDAR INTERNACIONAL

ARMAS Y SERVICIOS  
Elegiendo al MEJOR GUERRERO

ARMAS Y SERVICIOS  
Bicentenario del CRUCE DE LOS ANDES

ARMAS Y SERVICIOS  
Bicentenario de la Escuela Militar A 200 AÑOS DEL SUEÑO DE O'HIGGINS

ARMAS Y SERVICIOS  
Parada Militar 2017 Celebrando las Glorias del Ejército

ARMAS Y SERVICIOS  
ORCA-1 Un plan en acción

ARMAS Y SERVICIOS  
Juramento a la Bandera UN COMPROMISO PARA TODA LA VIDA

ARMAS Y SERVICIOS  
El principal recurso del Ejército: SUS HOMBRES Y MUJERES

ARMAS Y SERVICIOS  
Competencia de Patrulla de Infantería 2019 EXIGENCIA MÁXIMA EN PLENO DESIERTO

ARMAS Y SERVICIOS  
Daños a monumentos durante las protestas PÉRDIDA INVALUABLE DEL PATRIMONIO

ARMAS Y SERVICIOS  
10 años del 27.F EL EJERCITO PRESENTE ANTES Y DESPUÉS DE LA EMERGENCIA

ARMAS Y SERVICIOS  
PANDEMIA Un combate que no da tregua

ARMAS Y SERVICIOS  
2010 - 2020 Una década de desarrollo y apoyo a la comunidad

ARMAS Y SERVICIOS  
FORMACIÓN EN LAS ESCUELAS MATRICES EDUCACIÓN INTEGRAL Y DE CALIDAD

ARMAS Y SERVICIOS  
CREACIÓN DEL COMANDO DE OPERACIONES ESPECIALES: UN SALTO CUALITATIVO PARA LAS FUERZAS DE ELITE

ARMAS Y SERVICIOS  
A UN AÑO DEL DESPLIEGUE

ARMAS Y SERVICIOS  
UN AÑO DE DESPLIEGUE LA EVOLUCIÓN DE LAS OPERACIONES DEL EJERCITO

ARMAS Y SERVICIOS  
PIONERAS DEL CAMBIO

100 AÑOS DE HISTORIA

# LA EVOLUCIÓN DEL PARACAIDISMO MILITAR EN EL EJÉRCITO DE CHILE



EN EL CENTENARIO DEL PRIMER SALTO EN PARACAÍDAS REALIZADO EN CHILE Y SUDAMÉRICA, HACEMOS UN RECUENTO DE LO QUE HA SIDO LA CREACIÓN Y DESARROLLO DEL PARACAIDISMO MILITAR EN EL EJÉRCITO DE CHILE.

El primer salto en paracaídas en Chile y Sudamérica, marca un antes y un después en la historia de la aviación y el Ejército chileno, demostrando la factibilidad técnica y operativa del uso del paracaídas en escenarios militares. Fue un acto de valentía y visión estratégica que inspiró a las Fuerzas Armadas a explorar esta nueva capacidad como herramienta táctica.

Aunque inicialmente el paracaidismo se entendía como un método de rescate para los aviadores en caso de emergencia, la demostración del Teniente Lagreze en 1924 destacó su potencial para el despliegue rápido de tropas en zonas de difícil acceso. A medida que las fuerzas armadas observaron la creciente adopción del paracaidismo militar en el mundo, especialmente durante la Segunda Guerra Mundial, Chile vio la necesidad de establecer una escuela que no solo formara paracaidistas, sino que también desarrollara tácticas específicas para aprovechar esta capacidad en el combate moderno.

Desde los primeros saltos aislados en la década de 1920, el paracaidismo en el Ejército de Chile ha recorrido un largo camino hacia la profesionalización y especialización. La creación del Batallón de Paracaidistas en 1965 y de la Escuela de Paracaidistas y Fuerzas Especiales en el año 1966 marcaron un punto de inflexión en este proceso, ya que permitió formalizar la instrucción de soldados en técnicas avanzadas de salto y combate aerotransportado.



Teniente de Ejército Francisco Lagreze Pérez

La Institución, con la idea de crear la especialidad de paracaidistas, dispuso por Decreto Supremo de 19 de enero de 1964, que el Teniente Jorge Pantoja B., oficial de caballería, instructor de educación física y comandos fuera durante un año como oficial agregado al 8vo. Grupo de Fuerzas Especiales del Ejército de los Estados Unidos de Norteamérica, en la zona del Canal de Panamá.

“ **LA PRIMERA VEZ QUE ME SUBÍ EN UN AVIÓN FUE PARA IR A PANAMÁ, LA SEGUNDA FUE PARA SALTAR EN PARACAÍDAS. MIENTRAS ESTABA ESPECIALIZÁNDOME LLEGARON EL CAPITÁN DANTE ITURRIAGA M. Y FLORENCIO FUENTEALBA A. A HACER EL CURSO DE PARACAIDISTA DONDE FUI SU ASISTENTE DE INSTRUCTOR. LOS OFICIALES VOLVIERON A CHILE MIENTRAS YO TERMINABA MI AÑO DE INTERCAMBIO Y COMENZARON LA FORMACIÓN DEL BATALLÓN Y POSTERIORMENTE A ESCUELA.** ”

*El Brigadier (R) Jorge Pantoja B., considerado como el primer paracaidista militar del Ejército de Chile, recuerda.*

Esto permitió que las condiciones para la creación de la especialidad y de unidades de paracaidistas estuvieran dadas.

En sus inicios, la formación de paracaidistas se limitaba a aspectos básicos de supervivencia y despliegue. Con el tiempo, y a medida que la tecnología y las tácticas militares evolucionaban, los programas de entrenamiento comenzaron a incorporar técnicas más sofisticadas, como el uso de paracaídas de apertura automática y manual, y el desarrollo de saltos de alta altitud y baja apertura (HALO/HAHO).



Teniente Jorge Pantoja B.

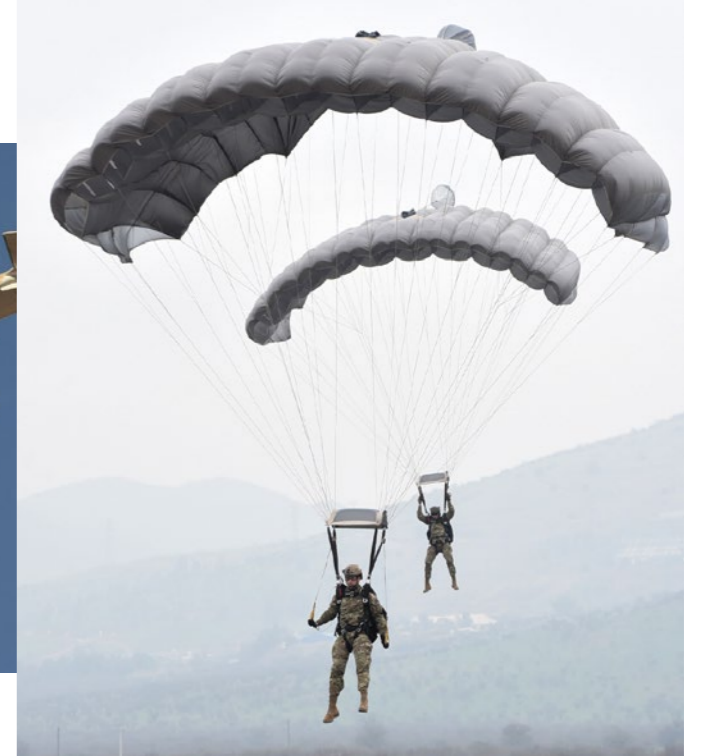


Actualmente, el Paracaidista Básico Militar es un Oficial, Suboficial, Soldado Tropa Profesional de Arma o Servicio y alumno de las escuelas matrices, capacitado para realizar saltos en paracaídas desde una aeronave, con las competencias técnicas y las aptitudes psicológicas que demanda la especialidad para cumplir misiones militares de guerra o distintas a la guerra.

“ **HOY EN DÍA, LAS UNIDADES DE PARACAIDISTAS DEL EJÉRCITO DE CHILE SON ALTAMENTE CAPACITADAS Y CUENTAN CON EQUIPAMIENTO MODERNO QUE LES PERMITE OPERAR EN UNA VARIEDAD DE ENTORNOS, DESDE SELVAS Y DESIERTOS HASTA ZONAS URBANAS Y MONTAÑOSAS. ADEMÁS, HAN AMPLIADO SU ALCANCE OPERATIVO PARA PARTICIPAR EN MISIONES INTERNACIONALES, DEMOSTRANDO UN ALTO NIVEL DE INTEROPERABILIDAD CON OTRAS FUERZAS ARMADAS.** ”

*señala el Director de la Escuela de Paracaidistas, Coronel Juan Pablo Moncada.*

Ejemplo de esto es que en año 2021, tras un arduo proceso de selección y pruebas, la Institución adquirió los paracaídas T-11, los cuales contaban con más de 15 años de uso en el Ejército de Estados Unidos y certificaciones que lo avalan. Este es un paracaídas para tropas con la cúpula principal y de reserva completamente rediseñadas con una campana cuadrada y cuatro ventanas en las esquinas que entrega al saltador una menor velocidad de descenso y cero oscilación, reducción de las lesiones y seguridad para el operador. Otra de las novedades fue que junto con el T-11 se adquirió el paracaídas de reserva T-11R, más fiable y eficaz que el anterior paracaídas T-10R.



La especialidad de paracaidismo también ha jugado un rol fundamental en misiones de rescate, ayuda humanitaria y operaciones de paz, consolidándose como una capacidad versátil y estratégica dentro del Ejército. La evolución continua de esta disciplina refleja no solo los avances tecnológicos, sino también el compromiso del Ejército con la excelencia operativa y la innovación constante.

Es así como las nuevas generaciones de paracaidistas del Ejército han seguido con el legado de sus antecesores, especializándose para mantener la excelencia, tal como lo señala el Capitán Jorge Spoerer, primera antigüedad del Curso de Paracaidistas 2024: “La responsabilidad que siento es de mantener siempre un nivel de entrenamiento y conocimiento de la materia acorde para ejercerla de manera profesional en situaciones adversas, considerando además, el riesgo que conlleva las inserciones aerotransportadas de Operaciones Especiales. Espero ir aumentando año a año mi nivel de especialización y así adquirir nuevos conocimientos para alcanzar especialidades complementarias del Paracaidismo Militar”.

*Por otra parte, el Coronel Moncada destaca:*

“ **ESTA TRAYECTORIA, INICIADA POR EL TENIENTE LAGREZE HACE UN SIGLO, DEMUESTRA CÓMO UN ACTO DE VISIÓN Y CORAJE PUEDE IMPACTAR PROFUNDAMENTE LA ORGANIZACIÓN Y DOCTRINA DE UNA INSTITUCIÓN. EL PARACAIDISMO, QUE COMENZÓ COMO UNA HERRAMIENTA DE EMERGENCIA, SE HA CONVERTIDO EN UN SÍMBOLO DE CAPACIDAD ESTRATÉGICA Y ADAPTABILIDAD PARA EL EJÉRCITO DE CHILE.** ”

# CIEN AÑOS DE UN SALTO HISTÓRICO

El 28 de septiembre de 1924, el Teniente de Ejército Francisco Lagreze Pérez, a sus 24 años, realizó el primer salto en paracaídas de Chile y Sudamérica, un hito que sigue siendo un referente de destreza y valentía para los militares.

Nacido el 4 de octubre de 1899 en Santiago, Lagreze se graduó en 1917 como Subteniente de Artillería y fue destinado al Regimiento Arica. En 1921, tras la llegada de una misión británica para formar pilotos de guerra, se graduó como piloto militar, obteniendo la certificación o brevet N° 63 de la Escuela de Aeronáutica Militar.

En 1924, participó en un raid histórico entre Santiago y Tacna, siendo uno de los pilotos que aterrizó en La Serena. Ese mismo año, asistió a un festival aéreo en la Base Aérea de El Bosque, donde el ingeniero alemán Otto Heinecke realizó una demostración de paracaidismo. Al ver la hazaña, solicitó permiso a sus superiores y se convirtió en el primer chileno y sudamericano en saltar desde un avión.

Tras este logro, continuó su carrera militar y se integró a la recién creada Fuerza Aérea de Chile en 1930. A pesar de un grave accidente aéreo en 1932 que le dejó secuelas físicas, siguió sirviendo al país, dirigiendo aeródromos y formando pilotos, entre ellos su hija Gabriela, quien se convirtió en la primera mujer piloto de la IV Región.

Francisco Lagreze falleció en 1952 a los 53 años, dejando un legado que perdura hasta hoy. Su hazaña fue un salto hacia la eternidad, un acto que perpetúa la memoria de quienes, como él, arriesgan todo por su patria.

# HOMENAJEANDO LA HISTORIA

Con una ceremonia en la zona de salto de Pequenco, de la Brigada de Operaciones Especiales "Lautaro", se conmemoraron los 100 años del primer salto en paracaídas en Chile y Sudamérica, en 1924.

Esta instancia contó con la participación de paracaidistas de distintas promociones, quienes recordaron la historia, el esfuerzo y valentía de quienes iniciaron la especialidad en el Ejército de Chile.



# PARACAIDISTA BÁSICO MILITAR

## 1960 - 1970



PARACAÍDAS T10-B

CASCO M-1

RESERVA T10R

GANCHO DE ANCLAJE

MOCHILA DE ASALTO

BOLSA PORTA ARMAMENTO M-50

BOTA MILITAR

## 2024



CASCO MICH KEVLAR MODELO 2001

PARACAÍDAS T11 MANIOBRABLE MC6

RESERVA T11-R

GANCHO DE ANCLAJE UNIVERSAL

BOLSA DE TRANSPORTE DEL PARACAÍDAS

ARNES DE CARGA CON SUELTA RÁPIDA

MOCHILA DE ASALTO

BOTA MILITAR



## REPRESENTANTES DE NIVEL INTERNACIONAL

# NUESTROS SELECCIONADOS DICEN PRESENTE EN MUNDIALES JUDO Y ORIENTACIÓN TERRESTRE

La participación del Ejército de Chile en las áreas deportivas ha sido uno de los factores institucionales a los que se han destacado en los últimos años, tanto a nivel nacional como internacional, compitiendo en numerosos encuentros deportivos, obteniendo a su vez destacados logros, dejando una muy buena imagen respecto al desempeño deportivo militar, tanto de los oficiales como de los suboficiales.



**D**urante 2024, los seleccionados institucionales de las variadas disciplinas han representado de la mejor forma posible al Ejército como por ejemplo en cross country, tiro al blanco, equitación, entre otros, pero nos enfocaremos en dos disciplinas en particular. Primero tenemos el caso del Cabo Primero Rafael Romo Jelves, de dotación de la Escuela de los Servicios quien participó en el Mundial Militar de Judo 2024 que se desarrolló durante octubre en Tashkent, Uzbekistán.

El joven suboficial ha tenido destacados encuentros como judoka, representando a Chile y al Ejército, obteniendo medallas y notables reconocimientos, lo que le permitió decir presente en el Mundial de Judo, y si bien no obtuvo una presea, el Cabo Primero Romo señaló haber quedado bastante conforme con su desempeño, ya que, al competir en este tipo de eventos consiste en medirse ante deportistas y atletas de nivel olímpico, *“estoy muy contento y orgulloso de haber podido representar al Ejército y a mi país en una competencia tan importante como este mundial (...) fue muy gratificante poder participar en este evento, quedé muy conforme con mi participación, independiente de mi resultado mi desempeño fue el esperado, me medí de igual a igual con deportistas que se encuentran en el Top 30 del ranking mundial”*.

Asimismo, el Cabo Primero Rafael Romo Jelves dio a conocer su deseo de poder convertirse en el futuro en entrenador de las nuevas generaciones de alumnos de la Escuela de Suboficiales, ya que cuenta con la carrera, experiencia y conocimientos para poder instruirlos en la disciplina, logrando que se puedan encantar del judo a nivel institucional.



Por otro lado, los seleccionados institucionales de Orientación Terrestre, tuvieron una destacada participación en el 52° Campeonato Mundial Militar de Carreras de Orientación Terrestre, en Cartagena, España. En esta ocasión, dicho evento deportivo contó con la participación de militares provenientes de 27 países, como Austria, Alemania, Brasil, China, Ecuador, España, Estados Unidos, entre varios más y Chile estuvo entre los participantes.



# ORIENTACION

# TERRESTRE

En esta nueva edición del mundial de Orientación Terrestre, se destaca que el Ejército de Chile haya estado presente, ya que con el constante entrenamiento y determinación, además de las funciones propias de sus funciones, lograron clasificar junto a ejércitos de otros 26 países.

Por su parte, el Cabo Primero Jorge Arriagada Olivos, integrante del equipo Ejército y encuadrado en la Escuela de los Servicios, señaló que se trató de un gran desafío competir en el mundial, debido a que fue el primer mundial de la disciplina en el que participan luego de que todas las competencias se suspendieran producto de la pandemia de 2020, agregando que, *“tuvimos un periodo de preparación para este mundial y los resultados que obtuvimos estuvieron acorde a la preparación que tuvimos y estamos bastante conformes, también aprendimos cosas nuevas, cada mundial es una experiencia diferente, son terrenos totalmente distintos”*.

Finalmente, junto con destacar el desempeño y profesionalismo demostrado por los deportistas institucionales en sus respectivas áreas, queda de manifiesto que existe un punto en común, el cual consiste en incentivar a las futuras generaciones a integrar las variadas ramas deportivas del Ejército, pudiendo de esta forma, representar a la Institución y a Chile, tanto a nivel nacional como internacional, en las principales competencias deportivas.



# CAPACITACIONES SENCE: SERVIR A CHILE Y APRENDER UN OFICIO



DESDE 1991 SE HAN DICTADO 116 MIL CAPACITACIONES, A TRAVÉS DE LAS CUALES LOS JÓVENES QUE REALIZAN EL SERVICIO MILITAR OBLIGATORIO EN LA INSTITUCIÓN HAN ADQUIRIDO NUEVAS HABILIDADES FACILITANDO SU TRANSICIÓN A LA VIDA CIVIL.

**F**ue una experiencia muy valiosa”, afirma Ángel Fernández P., Soldado Conscripto del Regimiento N° 2 “Maipo”, al referirse a lo aprendido en el curso de instalación de paneles solares fotovoltaicos. “El profesor empleó una metodología clara y ejemplos prácticos que facilitaron la comprensión de los conceptos, permitiéndonos aplicarlos de inmediato. Ya planeo instalar un panel en la casa de mis padres”, comparte con entusiasmo.

Este módulo es solo uno de los muchos ofrecidos este año, en los que participaron activamente 2.500 hombres y mujeres. Gracias a la alianza que el Ejército ha mantenido con el Servicio Nacional de Capacitación y Empleo (SENCE) durante más de tres décadas. Los interesados pudieron acceder a una amplia variedad de opciones formativas, con una duración de entre 90 y 150 horas pedagógicas, según los requisitos de cada módulo.

El Jefe del Departamento de Apoyo al Contingente y Soldados de Tropa Profesional de la División Educación, Mayor Paolo Giannoni G., señala: “Estos cursos no solo potencian su formación técnica, sino que también amplían sus perspectivas profesionales, facilitando su inserción en el mercado laboral al finalizar el Servicio Militar Obligatorio (SMO)”.

Desde 1991, el Ejército, a través del SENCE, ha llevado a cabo 116 mil capacitaciones. La selección de los cursos se realiza considerando, tanto las preferencias de los soldados conscriptos como las necesidades de las unidades donde realizan el SMO. Además, se toma en cuenta la información entregada por el Programa Observatorio Laboral, de la Subsecretaría del Trabajo, el cual identifica las profesiones y oficios con mayor demanda en cada región del país. Con esta información, las unidades seleccionan los talleres más adecuados, que luego son adquiridos por licitación pública y ofrecidos por diferentes Organismos Técnicos de Capacitación (OTECs).





En este contexto, los Soldados Conscriptos de la Brigada Motorizada N.º 4 “Rancagua”, Álex Colman J. y Benjamín Muñoz C., que completaron el curso de operador y mantenedor de retroexcavadora, destacaron la utilidad de los contenidos, puesto que les serán de gran utilidad para trabajar ya sea en el ámbito de la construcción o en otras áreas relacionadas con maquinaria pesada como la minería, por ejemplo.

Entre los talleres que se dictaron con más frecuencia se encuentran gasfitería en obras sanitarias y de gas, instalación y montaje de paneles solares fotovoltaicos, y mantenimiento eléctrico, entre otros. En tanto que la mayor cantidad de capacitaciones se impartieron en la Brigada Motorizada N.º 1 “Calama”, el Regimiento N.º 6 “Chacabuco” y la Escuela Militar. Estos módulos complementan la instrucción y el entrenamiento militar, y se ofrecen en el segundo año de conscripción como parte de las garantías que reciben los soldados.



Francisco Lepe B., profesor del Soldado Conscripto, Ángel Fernández P., en el taller de paneles solares, comentó que estas instancias permitieron que *“él y sus compañeros se preparen para el futuro y se conviertan en agentes de cambio, contribuyendo a un mundo más sostenible”*. El docente agregó que, en su caso, los estudiantes desarrollaron habilidades técnicas orientadas a la innovación.

Una de las principales novedades de este año fueron los cursos de cocina nacional e internacional, además de ayudante de panadería, los cuales generaron gran interés entre los alumnos debido a su alta demanda laboral y el potencial para emprender un negocio propio.

Rocío Larraín A., encargada de dictar ambas especializaciones, destacó que su trabajo tuvo dos objetivos. *“El primero fue proporcionar destrezas para desempeñarse en el sector de la gastronomía o panadería, lo que abre puertas a diversas oportunidades laborales, tanto en empleos dependientes como en emprendimientos. El segundo propósito consistió en entregar conocimientos aplicables a la vida cotidiana, fomentando una transformación integral en cada alumno, que incluye la adquisición de valores como responsabilidad, puntualidad, orden y respeto”*.

En este sentido, el Soldado Conscripto Yeremit Álvarez H., del Regimiento N.º 10 “Pudeto”, graduado en cocina nacional e internacional, sostuvo que con las clases adquirió un oficio que le permitirá emprender en el ámbito gastronómico, ya sea en un restaurante o creando su propio negocio. *“Estoy agradecido por haber participado en este curso, que me ayudará en el futuro”*.

De igual manera, este tipo de instrucción ofrece una vía para que los soldados conscriptos generen ingresos adicionales que beneficien a sus hogares. Tal como lo expresó el Soldado Conscripto Isaac Guzmán V., del Regimiento N.º 6 “Chacabuco”, quien al finalizar el curso de mantenimiento de motores diésel, señaló que *“ahora cuento con las herramientas necesarias para buscar empleo en su área de interés y así contribuir al bienestar económico familiar.”*

En definitiva, los cursos SENCE se posicionan como un elemento clave para mejorar la empleabilidad de los soldados conscriptos. Al adquirir habilidades técnicas y conocimientos prácticos, estos jóvenes aumentan significativamente las posibilidades de encontrar un empleo estable y bien remunerado, enfrentando los desafíos del mercado laboral con mayor seguridad y confianza.

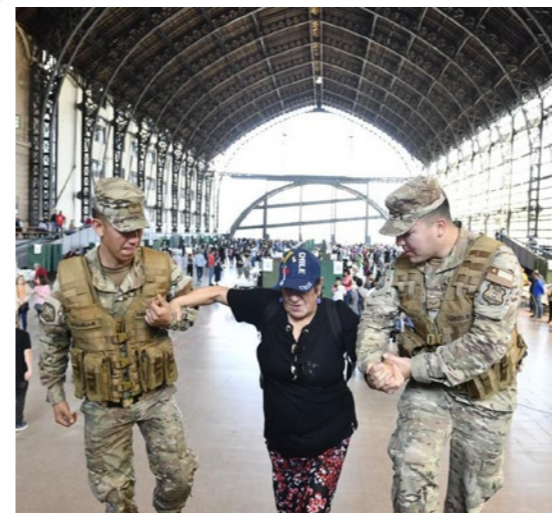
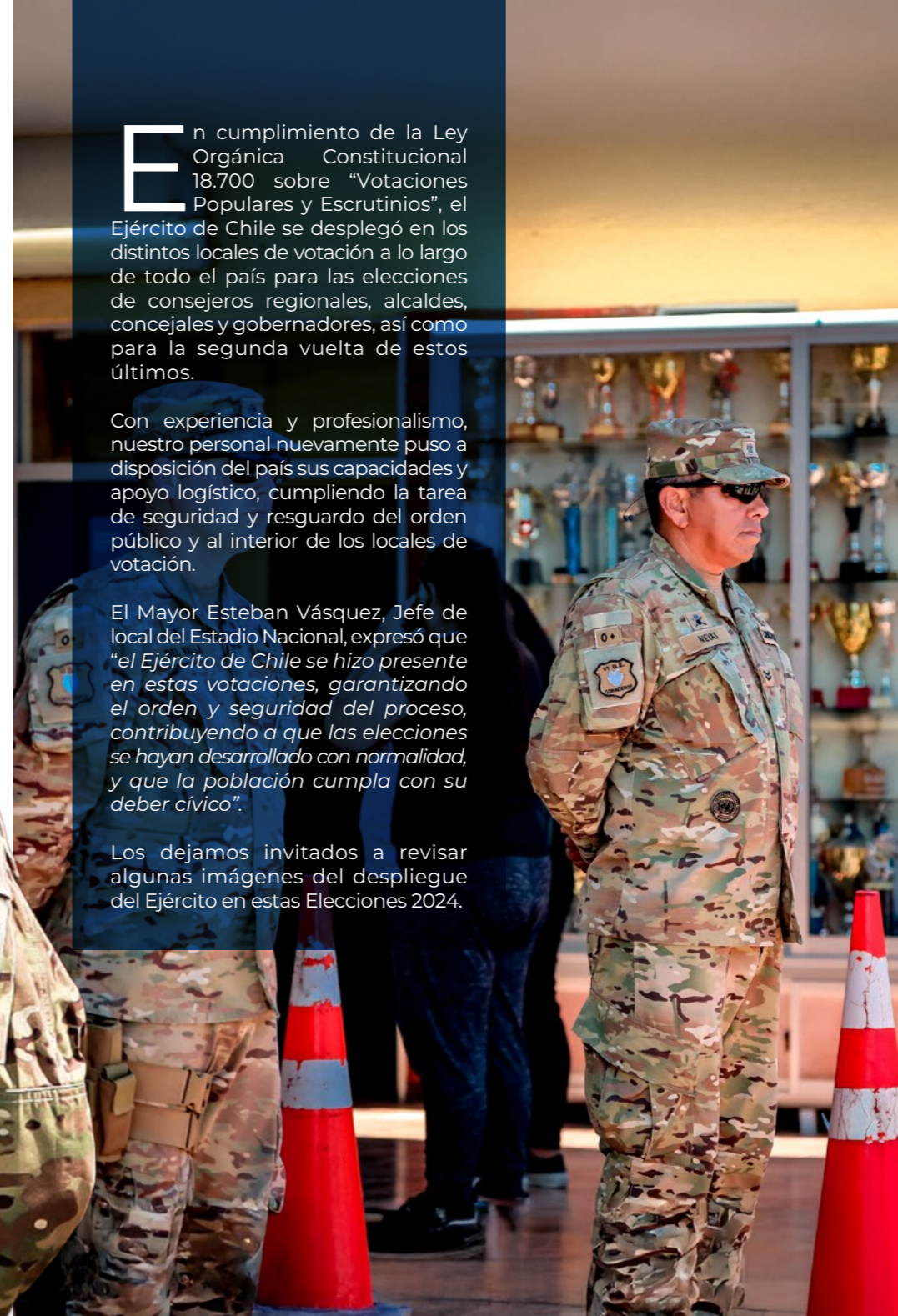


REVISA LAS MEJORES IMÁGENES

# DESPLIEGUE EN ELECCIONES 2024

ALREDEDOR DE 18.000 EFECTIVOS DEL EJÉRCITO SE DESPLIEGARON, A LO LARGO DEL PAÍS, PARA RESGUARDAR EL CORRECTO DESARROLLO DE LOS PROCESOS ELECCIONARIOS QUE SE REALIZARON DURANTE ESTE AÑO.





**E**n cumplimiento de la Ley Orgánica Constitucional 18.700 sobre "Votaciones Populares y Escrutinios", el Ejército de Chile se desplegó en los distintos locales de votación a lo largo de todo el país para las elecciones de consejeros regionales, alcaldes, concejales y gobernadores, así como para la segunda vuelta de estos últimos.

Con experiencia y profesionalismo, nuestro personal nuevamente puso a disposición del país sus capacidades y apoyo logístico, cumpliendo la tarea de seguridad y resguardo del orden público y al interior de los locales de votación.

*El Mayor Esteban Vásquez, Jefe de local del Estadio Nacional, expresó que "el Ejército de Chile se hizo presente en estas votaciones, garantizando el orden y seguridad del proceso, contribuyendo a que las elecciones se hayan desarrollado con normalidad, y que la población cumpla con su deber cívico".*

Los dejamos invitados a revisar algunas imágenes del despliegue del Ejército en estas Elecciones 2024.

**CAMPAÑA DE TARAPACÁ**

# 145 AÑOS

## DE PISAGUA, AGUA SANTA, SAN FRANCISCO Y TARAPACÁ

Gracias a estas acciones, nuestro país toma posesión de un lugar estratégico para las pretensiones nacionales, así como también, le permitió a Chile contar con un espacio logístico considerable, facilitando el transporte y traslado de tropas, como de distintos pertrechos que se utilizaron en dicho conflicto.

En ese sentido, el Ejército de Chile pudo tener un mejor desempeño en las distintas acciones militares que allí acontecieron, logrando que al culminar la Guerra del Pacífico, Chile haya obtenido la victoria.

Cabe destacar que este territorio le ha brindado una gran oportunidad de desarrollo al país, ampliándose geográficamente hacia la zona norte, donde existen lugares con una diversidad de riquezas históricas, culturales, naturales y patrimoniales.

DURANTE NOVIEMBRE DE 1879, OCURRIERON DISTINTOS HECHOS DE ARMAS EN CONTEXTO DE LO QUE CONOCEMOS COMO LA GUERRA DEL PACÍFICO, QUE MARCARON UN HITO EN EL DESARROLLO DE ESTE CONFLICTO Y CUYA RELEVANCIA RADICA EN QUE LAS TROPAS NACIONALES SE LOGRAN ASENTAR EN TERRITORIO ADVERSARIO, PRODUCTO DEL ASALTO Y TOMA DE PISAGUA, EL COMBATE DE AGUA SANTA, LA BATALLA DE SAN FRANCISCO Y LA BATALLA DE TARAPACÁ.

## ASALTO Y TOMA DE PISAGUA:

Este hecho ocurrió el 2 de noviembre de 1879, en la localidad de Pisagua, Región de Tarapacá, donde las tropas chilenas efectuaron un desembarco y operación anfibia, logrando capturar su puerto.

En esta acción, tras el bombardeo a los fuertes que resguardaban el lugar, los soldados de la Brigada Zapadores y del Batallón Atacama, quienes tuvieron la misión de conquistar la playa, lo debieron ejecutar en medio de un constante fuego enemigo, permitiendo su ingreso a dicha zona. En la misión se desarrollaron tres oleadas de desembarco, logrando hacer retroceder al enemigo. Al finalizar, lograron llegar a la meseta de Alto Hospicio, cumpliendo su objetivo.

Al culminar este hecho, Chile pudo controlar un territorio al norte del país que no poseía y le permitió tenerlo como apoyo logístico desde nuestro país, facilitando el ingreso de tropas y equipamiento por ese lugar, marcando el inicio de la Campaña de Tarapacá. Asimismo, otra consecuencia fue la separación del Ejército aliado, compuesto por Perú y Bolivia, entre Arica e Iquique.

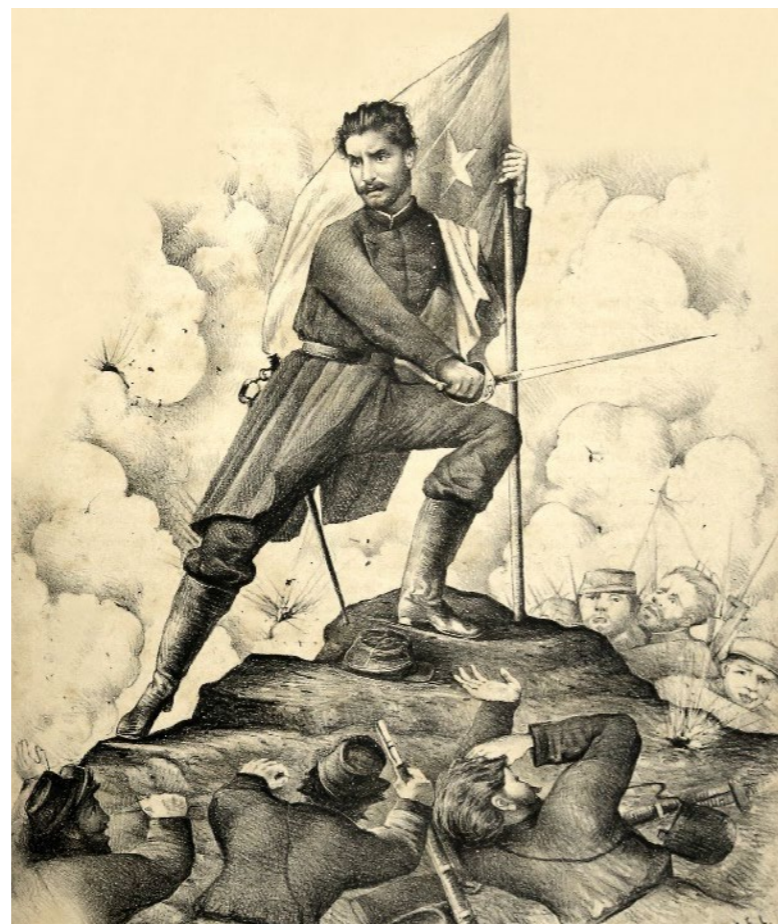
La importancia histórica que tiene este hecho de armas para la Institución es tal, que por motivo de esta efeméride se conmemora el Día del Arma de Ingenieros, debido a la destacada acción de los ingenieros de la Brigada Zapadores.

## COMBATE DE AGUA SANTA:

Este hecho de armas sucedió el 6 de noviembre de 1879, también es conocido como "Combate de Pampa Germania", acontecido entre las oficinas salitreras de "Agua Santa" y "Germania", que surge tras la toma de Pisagua.

Allí se dispuso un reconocimiento al interior del Departamento de Tarapacá, utilizando como guía el avance de la línea del ferrocarril que existía en el lugar, siendo un escuadrón formado con dos compañías del Regimiento Cazadores a Caballo quienes se introdujeron en la región el día 5 de noviembre de ese año. Al día siguiente, la caballería chilena encuentra a las de los aliados en "Agua Santa" y "Germania", abriendo fuego sobre ellos, provocando un combate entre ambas fuerzas, culminando en combates individuales en medio de la pampa. Al finalizar, los adversarios debieron retirarse del lugar.

Con el triunfo chileno en Agua Santa, se logró el control y dominio de 70 kilómetros de líneas férreas y el conocimiento del territorio que recientemente habían conquistado, que le permitirá estar mejor preparado para futuras acciones.



## BATALLA DE SAN FRANCISCO:

La Batalla de San Francisco, conocida también como "Batalla de Dolores", se desarrolló el 19 de noviembre de 1879, que se originó tras las noticias que llegaron el día anterior, de que el General peruano Juan Buendía se dirigía a atacar desde Santa Catalina a las tropas chilenas ubicadas en Dolores, al mando del Coronel Emilio Sotomayor.

Ante ese escenario, los chilenos se colocaron en sectores defensivos en los cerros que se encontraban cerca, motivando la llegada de la artillería desde Pisagua a la zona como refuerzo. Al llegar el combate, el General Buendía decide distribuir a su gente en tres divisiones, para rodear a los soldados chilenos. Fue una lucha difícil para los chilenos, donde una de estas fue la toma de una posición de artillería por sorpresa, quienes la defendieron en lucha cuerpo a cuerpo. En la misma, recibieron los refuerzos de los regimientos Atacama y Coquimbo, y posteriormente, con el apoyo la artillería chilena provocó el repliegue de la caballería enemiga, y con ello su retirada de todos ellos al sur.

Su importancia radica en que esta acción permitió reforzar su presencia en el Departamento de Tarapacá y se decidió emprender acciones al sur para liberar a Iquique.

## BATALLA DE TARAPACÁ:

La Batalla de Tarapacá aconteció el 27 de noviembre de 1879, en el poblado de San Lorenzo de Tarapacá, donde la división chilena al mando del Coronel Luis Arteaga Ramírez, se enfrentó a las del Perú, quienes les superaban en tropas.

Hubo enfrentamientos en distintos puntos como en el fondo de la quebrada, como en el alto de Tarapacá. Se desarrolló en dos fases, separadas por la llamada "Tregua de la Sed", que ocurrió que los chilenos bajaron a beber agua, al creer que los peruanos se retiraban, reiniciando el fuego entre ambas partes. Esta batalla duró más diez horas, generando un gran número de bajas en los distintos bandos.

Al finalizar, pese a ser derrotado, Chile quedó definitivamente con el departamento de Tarapacá, el que contaba con los más relevantes depósitos de salitre, logrando su objetivo estratégico.

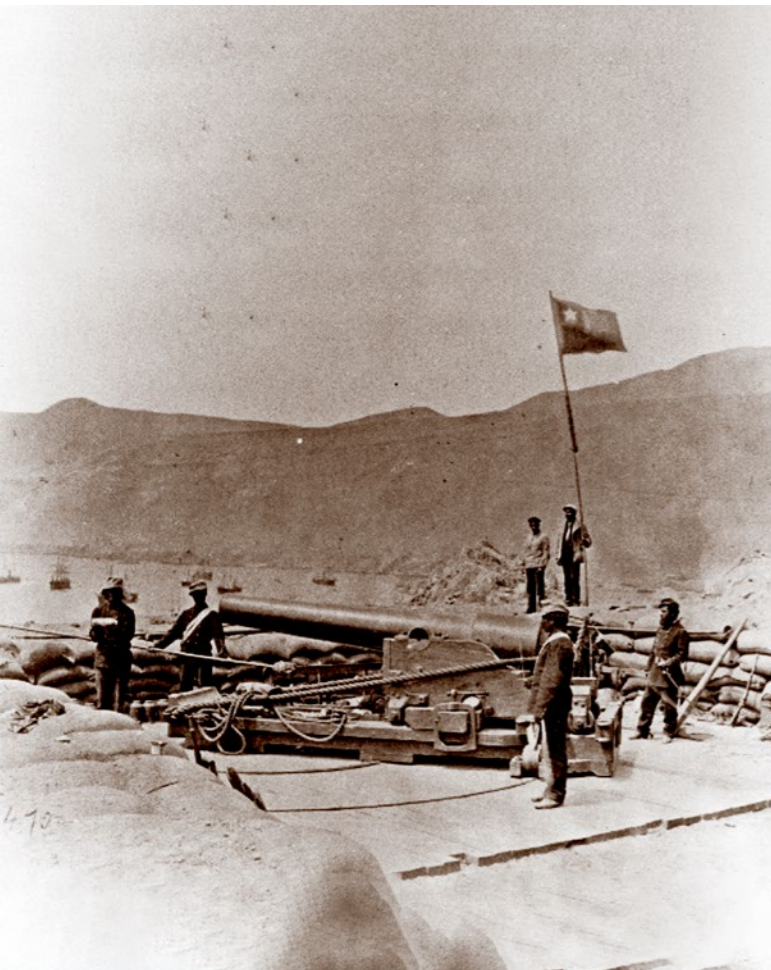


## IMPORTANCIA ESTRATÉGICA

De acuerdo al historiador militar, Teniente Coronel (r) Pedro Hormazábal E., *“la Campaña de Tarapacá tiene una importancia estratégica, y es muy exitosa porque se logra la conquista del territorio del Departamento de Tarapacá, y se logra el dominio estratégico de la destrucción del ejército del sur del Perú, a cargo del General Buendía, el Ejército Aliado en este caso, y nuevamente se quedan con ese territorio, que es inmensamente rico, porque tiene en esa época la explotación salitrera al sur del Perú y junto con la de Antofagasta, van a remitir y tener el control del oro blanco de la época, el salitre”*.

En esa misma línea, el Teniente Coronel (r) Hormazábal sostuvo que tras esas batallas: *“Chile regula y restablece la producción y explotación de este salitre, el que se hace de la regulación de las exportaciones, a través de los puertos salitreros como Pisagua e Iquique, comienza paralelamente hasta tener la normalidad y todo el gravamen aduanero y los impuestos salitreros, que son exportaciones de productos privados particulares, multinacionales o empresarios de diferentes nacionalidades, incluso peruanas”*.

*“Van a tener un gravamen en la exportación y van a dar pie al gobierno chileno para tener ingresos en las arcas fiscales una cantidad importante de recursos, que le van a servir para financiar las próximas campañas, la de Arica y posteriormente de Lima”,* añadió.



## DENTRO DE LAS PRINCIPALES LECCIONES APRENDIDAS POR EL EJÉRCITO DE CHILE SON:

- ▶ Configuración del Teatro de Operaciones, terminada la campaña se establece que desde el punto de vista estructural, es la organización de las divisiones. El Ejército crea las divisiones con unidades de las tres armas (infanterías, caballería y artillería), comandante de la división, se crea la I, II y III División, y posteriormente a la Campaña de Tacna la IV División, con su Estado Mayor Divisionario, con sus unidades.
- ▶ Durante la Campaña de Tarapacá no estaba organizado con un Teatro de Operaciones y todas dependían del General en Jefe directamente.
- ▶ En cuanto al vestuario, hubo que adaptarlo a un escenario desértico, que era uno que no estaba acostumbrado el Ejército en esa época.
- ▶ En cuanto al tema sanitario: la procedencia de ambulancias en la primera línea, los hospitales de campaña.
- ▶ Desde el punto de vista ingenieril, el uso y empleo del ferrocarril: Toda la campaña, salvo la de Tarapacá, se hace utilizando ferrocarriles cargueros desde el Departamento de Pisagua y de Tarapacá, el que sirvió para efectuar los transportes de tropas, como también para el abastecimiento.



## GENERANDO COLABORACIÓN Y CONFIANZAS MUTUAS

# A 40 AÑOS DEL TRATADO DE PAZ Y AMISTAD ENTRE CHILE Y ARGENTINA

DURANTE EL AÑO 1978, NUESTRO PAÍS VIVIÓ LAS TENSIONES GENERADAS PRODUCTO DE LA LLAMADA “CRISIS DEL BEAGLE”, MOMENTO EN QUE LAS ISLAS PICTON, LENNOX Y NUEVA, EN MANOS DE CHILE, FUERON RECLAMADAS POR ARGENTINA.

Gracias a la mediación que realizó el Papa Juan Pablo II, los estados de Chile y Argentina firmaron el Tratado de Paz y Amistad el 29 de noviembre de 1984, tras un arduo trabajo que realizaron las cancillerías de ambos países en conjunto con la Santa Sede. Esta efeméride, que hoy nos parece tan lejana, tiene la relevancia debido a que pone fin a las tensiones que se vivieron entre ambas naciones.

**ESTE HITO FUE DESTACADO EN LOS PRINCIPALES MEDIOS DE CIRCULACIÓN NACIONAL, QUIENES INFORMARON LOS ALCANCES Y SUS CONSECUENCIAS DIRECTAS.**

Sin embargo, con el pasar de los años, esta realidad ha cambiado, ya que ambos países se han dedicado a generar distintas acciones que fomentan la cooperación y confianzas mutuas en variados ámbitos del acontecer regional, como es la Defensa, las que se pueden evidenciar en diversos acuerdos y participación en ejercicios militares conjuntos y combinados.



Algunas de estas instancias en que se refleja la estrecha relación entre ambos países y ejércitos se pueden ver en:

**REUNIONES BILATERALES DE ESTADO MAYOR ENTRE LOS EJÉRCITOS DE CHILE Y ARGENTINA**

Las Reuniones Bilaterales de Estado Mayor se efectúan de manera bianual y rotativa, cuya finalidad es poder intercambiar conocimientos y experiencias profesionales en un

ambiente de camaradería, colaboración y transparencia, con temas que son propuestos por ambas partes.

Estas áreas de colaboración son variadas y responden a intereses de ambos ejércitos, como personal, operaciones, logística, apoyo al desarrollo nacional, salud, aviación, ciencia

y tecnología, telecomunicaciones y asuntos internacionales, entre otros.

Hasta la fecha, se han desarrollado 23 versiones de jornadas profesionales, y la última se ejecutó entre el 5 y 9 de agosto de 2024, en la ciudad de Santiago, Chile.



FOTO OFICIAL XXIII RBEM 2024



### FUERZA DE PAZ COMBINADA “CRUZ DEL SUR”.

La Fuerza de Paz Combinada “Cruz del Sur”, es una iniciativa binacional de carácter militar, chileno- argentino, que pretende la conformación de una fuerza militar, para ser empleada en misiones de operaciones de paz, bajo el mandato de la Organización de Naciones Unidas.

Esta fuerza nace en medio de las conversaciones bilaterales efectuadas entre los años 2005 y 2006, pero cuya composición, organización y dependencia está definida en el Memorándum de Entendimiento de 2010, firmado por los Ministerios de Defensa de ambos países, que consolida el trabajo realizado en instancias políticas de nivel bilateral, por los Estados Mayores Conjuntos y las Instituciones de las Fuerzas Armadas.

Está bajo la responsabilidad del Estado Mayor Conjunto, a través de la Dirección de Operaciones Conjuntas, que al ser desplegada, operará al mando de la Autoridad Militar Binacional.

Esta se conforma por componentes terrestres, naval y aéreo, siendo independientes y complementarios entre sí. Para su conducción y control, la Autoridad Militar Binacional cuenta con un Estado Mayor Conjunto y Combinado, el que rota anualmente entre los países.



### EJERCICIO CONJUNTO COMBINADO “SOLIDARIDAD”

El Ejercicio Conjunto Combinado “Solidaridad” fue un acuerdo de cooperación suscrito en 1997 entre Chile y Argentina, que tiene el objetivo de consolidar la cooperación de ambos países en simulacros de catástrofes naturales, para poder entregarles la ayuda humanitaria que se requiera.

En esta instancia participan las Fuerzas Armadas de ambos países. Se desarrolla cada tres años, con el trabajo conjunto-combinado e interagencial de los medios y del personal. Su coordinación es a través de las autoridades de los Estados Mayores Conjuntos de las Fuerzas Armadas de Chile y Argentina.

En 2010, los Estados Mayores Conjuntos elaboraron el “Manual de Cooperación en Materia de Catástrofes entre las Fuerzas Armadas de Argentina y Chile”, que sistematizó la cooperación entre las Fuerzas Armadas en materia de catástrofes, a través de la creación del Sistema de Cooperación de las Fuerzas Armadas (SICOCAT), que está compuesto por el Organismo Coordinador del Apoyo (ORCAP) y la Unidad Ejecutor del Apoyo (UNEJAP).



### MISIÓN DE PAZ EN CHIPRE

Esta Misión de Paz de la Organización de las Naciones Unidas (ONU) fue creada, en 1964, con la finalidad de impedir nuevos enfrentamientos entre las comunidades grecocipriota y turcocipriota. Posteriormente, han ejecutado labores adicionales y de observación.

En ese contexto, la Fuerza de las Naciones Unidas para el Mantenimiento de la Paz en Chipre (UNFICYP) tiene por función “vigilar las líneas de alto al fuego, mantener una zona de amortiguación, llevar a cabo actividades humanitarias y apoyar la misión de buenos oficios del Secretario General”.

Fue en 1999 Chile se integra a esta Misión de Paz, cuando un diplomático chileno fue el Jefe de la Misión por un año.

Tras acuerdos de confianza mutua entre Chile y Argentina, en 2003 se dispuso el despliegue de una Fuerza Militar Conjunta. En la actualidad, hay un contingente de efectivos del Ejército de Chile, quienes rotan por periodos de seis meses, uniéndose a la Fuerza de Tarea del país trasandino.

## MISIÓN DE ESTABILIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS EN HAITÍ

La Misión de Estabilización de las Naciones Unidas en Haití (MINUSTAH) se estableció el 1 de junio de 2004, tras suceder a la Fuerza Multinacional Provisional (FMP), luego que el presidente de ese país partiera al exilio.

Dicha misión buscaba, principalmente, cuatro objetivos: establecimiento de un entorno seguro y estable; la estabilidad política mediante el fortalecimiento de la democracia, incluso mediante la asistencia electoral; el desarrollo y la profesionalización de la Policía Nacional de Haití; y el restablecimiento y mantenimiento del gobierno de Haití, incluso mediante la promoción y protección de los derechos humanos.

En la MINUSTAH participaron más de 20 países, entre ellos Chile y Argentina. Tras 13 años de trabajo en la zona, esta cerró el 15 de octubre de 2017.

## EJERCICIO PATRULLA DE RESCATE ANTÁRTICA COMBINADA ARGENTINA-CHILENA (PARACACH)

El Ejercicio Patrulla de Rescate Antártica Combinada Argentina-Chilena se realiza de manera anual en el continente blanco, en el marco de los acuerdos bilaterales entre ambos países, y el Tratado de Maipú de Integración y Cooperación de 2009.

En esta instancia, se busca integrar a sus ejércitos para mejorar las capacidades de respuesta ante emergencias de rescate en el territorio antártico, como búsqueda y rescate, recuperación de heridos, primeros auxilios, entre otros.

Su desarrollo es por medio de la coordinación del Comando Conjunto Antártico del Estado Mayor Conjunto de las Fuerzas Armadas de Argentina y el Estado Mayor Conjunto de Chile.

# AS

REVISTA FUNDADA EN DICIEMBRE DE 1974

El material gráfico de la revista no podrá ser reproducido salvo expresa autorización del Ejército de Chile. Registro de Propiedad Intelectual N° 89.922

Dirección y Administración  
Avenida Tupper N° 1725  
Santiago – Fono: 2269 34 458 – Fax 2269 34 273

PROHIBIDA SU VENTA

## DIRECÓME

### PERIODISTAS

Teniente Miguel Valladares Aguayo  
Germán Palma Pérez  
Gloria García Bravo  
Maite Jara Zuazagotía  
Camilo Borcoski Muñoz  
Vilma Vega Berríos  
Marcelo Zapata Silva  
Ignacio Salinas Ramírez

### DISEÑADOR

Ignacio Cuevas Álvarez


### FOTÓGRAFOS


Sargento 1° Francisco Petey Inostroza  
Cabo 2° Matías Moya Cárdenas  
Miguel Ferrada Martínez  
Ramón Otárola Valencia  
Daniela Molina Ríos


### EDITOR

Óscar Vargas Medina

 Ejército de Chile

 @Ejercito\_Chile

 @ejercito\_chile

 @EjercitodeChileOficial