

EOFAP

Noticias ENERO 2023



NOTICIA DE PORTADA

DIGED RECONOCE A NUEVO DIRECTOR EOFAP PARA EL AÑO 2023

Médicos se
asimilan a
la FAP

Cadetes se capacitan en
curso de supervivencia en
la montaña



**DIRECTOR
DE LA
ESCUELA DE
OFICIALES**

**MAG. FAP
ROBERTO MARTÍN
ARANDA DEL
CASTILLO**

2023



**Formando
Líderes
Aeroespaciales**



*Boletín Oficial de la
ESCUELA DE OFICIALES
Oficina de Información*



Médicos inician proceso de asimilación

Tres profesionales de la **especialidad de medicina**, alcanzaron plazas vacantes en la Fuerza Aérea del Perú y el 13 de enero se internaron en la Escuela de Oficiales para recibir instrucción militar por **un periodo de 90 días**. Al término desempeñarán su carrera como Oficiales Asimilados en los puestos que la Superioridad les asigne.

La ceremonia de ingreso la presidió el Director de la EOFAP, MAG. FAP Roberto Aranda del Castillo, también **asistió el Director de Sanidad y el Director de Administración de Personal**. El Director de la EOFAP en representación del Alto Mando institucional felicitó al personal médico ingresante y las motivó a seguir esforzándose en la etapa

de militarización para que respondan con eficiencia y cumplan con los propósitos de la misión aeronáutica.

CEREMONIA
13 de enero



NOTICIA DE PORTADA

Reconocimiento de Director de la EOFAP para el año 2023

EL DIRECTOR GENERAL DE EDUCACIÓN Y DOCTRINA, **Teniente General FAP Roder Bravo Valera**, reconoció en ceremonia oficial al **Mayor General FAP Roberto Martín Aranda del Castillo** como nuevo **Director de la Escuela de Oficiales**, quien durante el presente año conducirá la gestión educativa del centro de formación de los futuros

oficiales de la Fuerza Aérea del Perú, a fin que se siga garantizando la calidad educativa.

La ceremonia se desarrolló en la Plaza de Armas de la Base Aérea Las Palmas en la que también se reconocieron a los Oficiales que asumen para este año la dirección de centros de formación y perfeccionamiento del personal militar y civil de la FAP.



CEREMONIAS
6 y 9 de enero



El DIRECTOR DE LA EOFAP, **Mayor General FAP Roberto Aranda del Castillo**, presidió la formación de inicio de semana, que se realizó en el patio de la dirección y aprovechó para saludar al personal militar y civil de la Escuela. Asimismo, resaltó la importancia de laborar en un centro de formación que forja a futuros oficiales preparados para responder con eficiencia

a las disposiciones de la superioridad. **Acto adicional saludó a cada uno de los presentes como gesto de unidad y disposición para encaminar un año de trabajo en equipo.**



Cadetes FAP realizan curso de Supervivencia en la Montaña

Los Cadetes de 2do. año participan del programa básico de Supervivencia en la Montaña que se realiza en la Escuela de Supervivencia en la Montaña (ESMON). En el que reciben una serie de métodos y técnicas que les permitirá mejorar sus habilidades y enfrentar situaciones críticas cuando sea necesario. Los instructores son especialistas en zonas como estas y son los responsables de

capacitar a los Cadetes tanto en conceptos elementales como en las prácticas, que les ayude a superar los obstáculos propios en territorios accidentados como son las montañas. **Entre los objetivos que deben alcanzar durante el curso tenemos:** reconocer los equipos de emergencia a su cargo, desarrollar capacidades de resistencia, mantener un equilibrio emocional antes situaciones peligrosas y otros.



—••••• Escribe ESMON —•••••

La Escuela de Supervivencia en la Montaña (ESMON), concluyó el dictado del Primer Programa Básico de Supervivencia en la Montaña dirigido a los Cadetes de Segundo Año de la Escuela de Oficiales de la Fuerza Aérea del Perú (EOFAP). El acto estuvo presidido por el director de la ESMON, Coronel FAP Giancarlo Ramírez Díaz, quien destacó el esfuerzo demostrado por los futuros oficiales y el profesionalismo de los

instructores. **La presente capacitación contó con la participación de veintiséis cadetes,** quienes recibieron instrucción en las asignaturas de navegación terrestre; prevención de accidentes seguridad y salud en el trabajo; primeros auxilios; medicina de altura; técnicas en rescate y descensos operativos; técnicas de supervivencia en la montaña y procedimiento técnico físico en obstáculos.



Formando
Líderes
Aeroespaciales