

**RESOLUCIÓN LEGISLATIVA
Nº 27952**

EL CONGRESO DE LA REPUBLICA:

Ha dado la Resolución Legislativa siguiente:

**RESOLUCIÓN LEGISLATIVA QUE AUTORIZA
EL INGRESO DE UNIDADES NAVALES
EXTRANJERAS AL TERRITORIO DE LA
REPÚBLICA DE ACUERDO AL PROGRAMA
DE ACTIVIDADES OPERACIONALES 2003
DE LA MARINA DE GUERRA DEL PERÚ**

Artículo 1º.- Objeto de la Resolución Legislativa
Autorizar el ingreso de Unidades Navales Extranjeras al territorio de la República, de acuerdo al Programa de Actividades Operacionales 2003.

Artículo 2º.- Consentimiento de ingreso
El Congreso de la República, de conformidad con lo prescrito en el numeral 8) del artículo 102º de la Constitución Política del Perú, ha resuelto acceder a la petición presentada por el señor Presidente de la República y en consecuencia consentir el ingreso al territorio nacional de Unidades Navales Extranjeras y del Personal Militar señalados en el Programa Anual de Actividades Operacionales del año 2003 de la Marina de Guerra del Perú, conforme a las especificaciones que como Anexo forman parte integrante de esta Resolución

Artículo 3º.- Autorización para modificación de plazos

Autorízase al Poder Ejecutivo, para que a través del Ministerio de Defensa y por Resolución Ministerial, pueda modificar, cuando existan causas imprevistas, los plazos de ejecución de las actividades operacionales previstas en el Programa Anual a que hace referencia el artículo 1º, siempre y cuando dicha modificación no exceda el total de días programados para su desarrollo.

El Ministro de Defensa antes de la expedición de la citada Resolución Ministerial, procederá a dar cuenta a la Comisión de Defensa Nacional, Orden Interno e Inteligencia del Congreso de la República, en un plazo de 24 horas.

Artículo 4º.- Vigencia

La presente Resolución Legislativa, tendrá vigencia hasta el 31 de diciembre de 2003, y entrará en vigencia al día siguiente de su publicación en el Diario Oficial El Peruano.

Comuníquese al señor Presidente de la República para su promulgación.

En Lima, al primer día del mes de abril de dos mil tres.

CARLOS FERRERO
Presidente del Congreso de la República

JESÚS ALVARADO HIDALGO
Primer Vicepresidente del Congreso de la República

AL SEÑOR PRESIDENTE CONSTITUCIONAL DE
LA REPÚBLICA

Lima, 16 de abril del 2003

Cúmplase, comuníquese, regístrese, publíquese y archívese.

ALEJANDRO TOLEDO
Presidente Constitucional de la República

LUIS SOLARI DE LA FUENTE
Presidente del Consejo de Ministros

AURELIO LORET DE MOLA BÖHME
Ministro de Defensa

ALLAN WAGNER TIZÓN
Ministro de Relaciones Exteriores

ANEXO

**PROGRAMA ANUAL DE ACTIVIDADES
OPERACIONALES CON MARINAS
EXTRANJERAS AÑO 2003**

**MES MARZO
NOMBRE EJERCICIO: PASSEX-I-03**

Eventos a realizar en el Ejercicio PASSEX

- Salida y entrada de Puerto con oposición submarina
- Maniobras Tácticas en la mar
- Aproximaciones
- Ejercicios de Guerra Antisubmarina
- Guerra de Superficie

Motivo: Entrenamiento en: Interdicción Marítima y Artillería

Lugar: Área de Operaciones Centro (entre Chimbote y Pisco)

Tiempo de Permanencia: (15 días)

Comando Responsable: Comandante General de Operaciones del Pacífico

Unidades participantes de la Marina de Guerra del Perú

- 02 Fragatas Misileras (Dotación 24 Oficiales y 200 Tripulantes cada una)
- 01 Submarino (Dotación 06 Oficiales y 40 Tripulantes)

Unidad participante de la Marina de los Estados Unidos de América

- 02 Fragatas tipo OLIVER HAZARD PERRY (Dotación 25 Oficiales y 200 Tripulantes cada una)

Características de las Fragatas OLIVER HAZARD PERRY

- | | |
|--------------------------|--|
| - Número de Casco: | Por designar |
| - Clase: | OLIVER HAZARD PERRY |
| - Dotación: | 25 Oficiales y 200 Tripulantes |
| - Desplazamiento | 3,638 toneladas. |
| - Estora: | 135,6 metros |
| - Manga: | 13,7 metros |
| - Calado: | 4,5 metros |
| - Velocidad: | 29 nudos |
| - Armamento: | 1 cañón de 76 mm.
Misiles HARPOON
2 Lanza Torpedos MK-32. |
| - Sistemas Electrónicos: | Radar de Navegación FURUNO
Radar de Superficie ISC CARDION
SPS-55
Radar Aéreo RAYTHEON SPS-49
Control de Tiro: LOCKHEED STIR
SPG-60 |
| - Comunicaciones en: | UHF, VHF, HF, SATELITAL y Teléfono Submarino. |

Importancia para la realización de los Ejercicios PASSEX

Este entrenamiento se realiza abarcando diversos ejercicios en el ámbito de la Guerra Naval como son: operaciones de superficie, aéreas, antisubmarinas, fuego na-

val de apoyo, tácticas antiaéreas, etc., lo cual permite obtener el conocimiento de nuevas técnicas actualmente aplicadas en este tipo de operaciones, elevar el nivel de entrenamiento, la capacidad operativa de nuestras Fuerzas Navales e intercambiar experiencias de índole operacional y profesional, así como, mantener lazos de amistad con diferentes Armadas de otros países.

MES ABRIL
NOMBRE EJERCICIO: PASSEX-II-03

Eventos a realizar en el Ejercicio PASSEX

- Salida y entrada de Puerto con oposición submarina
- Maniobras Tácticas en la mar
- Aproximaciones
- Ejercicios de Guerra Antisubmarina.
- Guerra de Superficie

Motivo: Entrenamiento en: Interdicción Marítima y Artillería

Lugar: Área de Operaciones Centro (entre Chimbote y Pisco)

Tiempo de Permanencia: (15 días)

Comando Responsable: Comandante General de Operaciones del Pacífico

Unidades participantes de la Marina de Guerra del Perú

- 02 Fragatas Misileras (Dotación 24 Oficiales y 200 Tripulantes cada una)
- 01 Submarino (Dotación 06 Oficiales y 40 Tripulantes)

Unidad participante de la Marina de los Estados Unidos de América

- 02 Fragatas tipo OLIVER HAZARD PERRY (Dotación 25 Oficiales y 200 Tripulantes cada una)

Características de las Fragatas OLIVER HAZARD PERRY (FFG)

- Número de Casco: Por designar
- Clase: OLIVER HAZARD PERRY
- Dotación: 25 Oficiales y 200 Tripulantes
- Desplazamiento: 3,638 toneladas.
- Eslora: 135.6 metros
- Manga: 13.7 metros
- Calado: 4.5 metros
- Velocidad: 29 nudos
- Armamento: 1 cañón de 76 mm.
Misiles HARPOON
2 Lanza Torpedos MK-32.
- Sistemas Electrónicos: Radar de Navegación FURUNO
Radar de Superficie ISC CARDION SPS-55
Radar Aéreo RAYTHEON SPS-49
Control de Tiro: LOCKHEED STIR SPG-60
- Comunicaciones en: UHF, VHF, HF, SATELITAL y Teléfono Submarino.

Importancia para la realización de los Ejercicios PASSEX

Este entrenamiento se realiza abarcando diversos ejercicios en el ámbito de la Guerra Naval como son: operaciones de superficie, aéreas, antisubmarinas, fuego naval de apoyo, tácticas antiaéreas, etc., lo cual permite obtener el conocimiento de nuevas técnicas actualmente aplicadas en este tipo de operaciones, elevar el nivel de entrenamiento, la capacidad operativa de nuestras Fuerzas Navales e intercambiar experiencias de índole operacional y profesional, así como, mantener lazos de amistad con diferentes Armadas de otros países.

MES JUNIO
NOMBRE EJERCICIO: SIFOREX-03 (2 AL 9 JUNIO)

Eventos a realizar en el Ejercicio SIFOREX

- Salida y entrada de Puerto con oposición submarina
- Tránsito por un área de patrullaje de submarinos
- Búsqueda y ataque por grupo antisubmarino
- Maniobras tácticas en la mar
- Enfrentamiento misilero
- Enfrentamiento artillero
- Aproximaciones
- Práctica de Control Aéreo
- Posamientos y Decolajes con Helicópteros
- Tiro Naval / Terrestre

Motivo: Entrenamiento en: Guerra Antisubmarina, Guerra Antisuperficie y Artillería

Lugar: Área de Operaciones Centro (entre Chimbote y Pisco)

Tiempo de Permanencia: (20 días)

Comando Responsable: Comandante de la Escuadra

Unidades participantes de la Marina de Guerra del Perú

- 02 Fragatas Misileras (Dotación 24 Oficiales y 200 Tripulantes cada una)
- 01 Corbeta Misilera (Dotación 10 Oficiales y 60 Tripulantes)
- 01 Patrullera de Costa (Dotación 05 Oficiales y 30 Tripulantes)
- 04 Submarinos (Dotación 06 Oficiales y 40 Tripulantes cada uno)
- 01 Avión Explorador B-200 (Dotación 02 Oficiales y 04 Tripulantes)
- 01 Helicóptero AB-212 (Dotación 02 Oficiales y 02 Tripulantes)

Unidades participantes de la Marina de los Estados Unidos de América

- 01 Crucero (Dotación 25 Oficiales y 360 Tripulantes)
- 01 Destructor (Dotación 20 Oficiales y 350 Tripulantes)
- 01 Fragata (Dotación 25 Oficiales y 200 Tripulantes)
- 01 Aeronave tipo P-3C (Dotación 05 Oficiales y 20 Tripulantes)

Características del Crucero TICONDEROGA (CG)

- Número de Casco: Por designar
- Clase: TICONDEROGA
- Dotación: 25 Oficiales y 360 Tripulantes
- Desplazamiento: 9,957 toneladas.
- Eslora: 172.8 metros
- Manga: 16.8 metros
- Calado: 9.5 metros
- Velocidad: 30 nudos
- Armamento: 2 cañones 127/54 mm.
Misiles TOMAHAWK y HARPOON
2 Lanza Torpedos MK-32.
- Sistemas Electrónicos: Radar de Navegación RAYTHEON SPS-64
Radar de Superficie ISC CARDION SPS-55
Radar Aéreo RAYTHEON SPS-49
Control de Tiro: LOCKHEED SPG-9^g
- Comunicaciones en: UHF, VHF, HF y SATELITAL.

Características del Destructor SPRUANCE (DDG)

- Número de Casco: Por designar
- Clase: SPRUANCE
- Dotación: 20 Oficiales y 350 Tripulantes
- Desplazamiento: 8,040 toneladas.
- Eslora: 171.7 metros
- Manga: 16.8 metros

- Calado: 5.8 metros
- Velocidad: 33 nudos
- Armamento: 2 cañones 127/54 mm.
Misiles TOMAHAWK y HARPOON
2 Lanza Torpedos MK-32.
- Sistemas Electrónicos: Radar de Navegación RAYTHEON SPS-64
Radar de Superficie ISC CARDION SPS-55
Radar Aéreo LOCKHEED SPS-40 B
Control de Tiro LOCKHEED STIR SPG-60
- Comunicaciones en: UHF, VHF, HF y SATELITAL.

Características de la Fragata OLIVER HAZARD PERRY (FFG)

- Numero de Casco: Por designar
- Clase: OLIVER HAZARD PERRY
- Dotación: 25 Oficiales y 200 Tripulantes
- Desplazamiento: 3.638 toneladas
- Esiora: 135.6 metros
- Manga: 13.7 metros
- Calado: 4.5 metros
- Velocidad: 29 nudos
- Armamento: 1 cañón de 76 mm.
Misiles HARPOON
2 Lanza Torpedos MK-32.
- Sistemas Electrónicos: Radar de Navegación FURUNO
Radar de Superficie ISC CARDION SPS-55
Radar Aéreo RAYTHEON SPS-49
Control de Tiro: LOCKHEED STIR SPG-60
- Comunicaciones en: UHF, VHF, HF, SATELITAL y Teléfono Submarino.

Características de la Aeronave ORION P-3C

- Tipo de Avión: Antisubmarino y Antisuperficie
- Propulsión: 4 Propulsores Allison T-56-A-14
- Potencia: 4,900 H.P. por motor
- Longitud: 35.57 metros
- Altura: 10.27 metros
- Ancho de Alas: 30.36 metros
- Peso máximo: 63,394.1 kgrs.
- Velocidad máxima: 411 nudos
- Velocidad crucero: 328 nudos
- Altura máxima de vuelo: 28,300 pies
- Autonomía: 2,380 millas y 3 horas en estación.
- Armamento: 4 Misiles HARPOON
18 Torpedos MK-46.
- Sistemas Electrónicos: Radar de búsqueda de superficie
MAD (Detector de anomalías magnéticas)
Radiogoniómetro de frecuencias variable
- Comunicaciones en: UHF, VHF, HF

Importancia para la realización de los Ejercicios SIFOREX

El objetivo de este tipo de ejercicios es entrenar a las unidades submarinas ante una amenaza de superficie y aérea, además de tener un ejercicio de ejecución exclusiva en el Perú.

Asimismo, este entrenamiento permite obtener el conocimiento de nuevas técnicas actualmente aplicadas en este tipo de operaciones, elevar el nivel de alistamiento de entrenamiento, la capacidad operativa de nuestras Fuerzas Navales e intercambiar experiencias de índole operacional y profesional, así como, mantener lazos de amistad con diferentes Armadas de otros países.

NOMBRE EJERCICIO: EJERCICIO COMBINADO DE BÚSQUEDA Y RESCATE PERU-ECUADOR

Eventos a realizar en el Ejercicio Combinado de Búsqueda y Rescate

- Policía Marítima

- Abordaje, Captura y conformación dotación de presa.
- Búsqueda, interceptación, visita e inspección de unidades mercantes y pesqueras.

Motivo: Entrenamiento en: Búsqueda y Rescate

Lugar: Área de Operaciones Norte (Entre Punta Capones y Bayóvar)

Tiempo de Permanencia: (10 días)

Comando Responsable: Dirección General de Capitánías y Guardacostas

Unidades participantes de la Marina de Guerra del Perú

- 02 Patrullera de Costa (Dotación 05 Oficiales y 30 Tripulantes cada una)

Unidad participante de la Marina del Ecuador

- 01 Patrullera de Costa (Dotación 05 Oficiales y 19 Tripulantes)

Características de la Patrullera de Costa del Ecuador

- Número de Casco: Por designar
- Clase: Clase Espada
- Dotación: 5 Oficiales y 19 Tripulantes
- Desplazamiento: 190 toneladas.
- Esiora: 34 metros
- Manga: 6.9 metros
- Calado: 2 metros
- Velocidad: 27 nudos
- Armamento: 1 cañón 40 mm. / 60 cai
2 montajes 12.7 mm.
- Sistemas Electrónicos: Radar de Superficie ACCES
- Comunicaciones en: UHF, VHF, HF

Importancia para la realización de los Ejercicios de Búsqueda y Rescate

El objetivo de este tipo de ejercicios es entrenar a las unidades guardacostas propias con sus pares de los países limítrofes, en adiestramientos de búsqueda y rescate de todo tipo de embarcación que pudieran tener alguna eventualidad en alta mar en cada una de las áreas de responsabilidad de las Autoridades Marítimas respectivas. Asimismo, este entrenamiento permite intercambiar técnicas en este tipo de operaciones, elevar el nivel de entrenamiento, la capacidad operativa de nuestras Unidades Guardacostas e intercambiar experiencias de índole operacional y profesional, así como, mantener lazos de amistad con los países limítrofes.

MES JULIO

NOMBRE EJERCICIO: PASSEX-III-03

Eventos a realizar en el Ejercicio PASSEX

- Salida y entrada de Puerto con oposición submarina
- Maniobras Tácticas en la mar
- Aproximaciones
- Ejercicios de Guerra Antisubmarina.
- Guerra de Superficie

Motivo: Entrenamiento en: Interdicción Marítima y Artillería

Lugar: Área de Operaciones Centro (entre Chimbote y Pisco)

Tiempo de Permanencia: (15 días)

Comando Responsable: Comandante General de Operaciones del Pacífico

Unidades participantes de la Marina de Guerra del Perú

- 02 Fragata Misilera (Dotación 24 Oficiales y 200 Tripulantes cada una)
- 01 Corbeta Misilera (Dotación 10 Oficiales y 60 Tripulantes)
- 01 Submarino (Dotación 06 Oficiales y 40 Tripulantes)

Unidad participante de la Marina de los Estados Unidos de América

- 02 Fragatas tipo OLIVER HAZARD PERRY (Dotación 25 Oficiales y 200 Tripulantes cada una)

Características de las Fragatas OLIVER HAZARD PERRY

- Número de Casco: Por designa:
- Clase: OLIVER HAZARD PERRY
- Dotación: 25 Oficiales y 200 Tripulantes
- Desplazamiento: 3.638 toneladas.
- Eslora: 135.6 metros
- Manga: 13.7 metros
- Calado: 4.5 metros
- Velocidad: 29 nudos
- Armamento: 1 cañón de 76 mm.
Misiles HARPOON
2 Lanza Torpedos MK-32.
- Sistemas Electrónicos: Radar de Navegación FURUNO
Radar de Superficie ISC CARDION SPS-55
Radar Aéreo RAYTHEON SPS-49
Control de Tiro: LOCKHEED STIR SPG-60
- Comunicaciones en: UHF, VHF, HF, SATELITAL y Teléfono Submarino.

Importancia para la realización de los Ejercicios PASSEX

Este entrenamiento se realiza abarcando diversos ejercicios en el ámbito de la Guerra Naval como son: operaciones de superficie, aéreas, antisubmarinas, fuego naval de apoyo, tácticas antiaéreas, etc., lo cual permite obtener el conocimiento de nuevas técnicas actualmente aplicadas en este tipo de operaciones, elevar el nivel de entrenamiento, la capacidad operativa de nuestras Fuerzas Navales e intercambiar experiencias de índole operacional y profesional, así como, mantener lazos de amistad con diferentes Armadas de otros países.

**MES AGOSTO
NOMBRE EJERCICIO: PASSEX-IV-03**

Eventos a realizar en el Ejercicio PASSEX

- Salida y entrada de Puerto con oposición submarina
- Maniobras Tácticas en la mar
- Aproximaciones
- Ejercicios de Guerra Antisubmarina.
- Guerra de Superficie

Motivo: Entrenamiento en: Interdicción Marítima y Artillería

Lugar: Área de Operaciones Centro (entre Chimbote y Pisco)

Tiempo de Permanencia: (15 días)

Comando Responsable: Comandante General de Operaciones del Pacífico

Unidades participantes de la Marina de Guerra del Perú

- 2 Fragatas Misileras (Dotación 24 Oficiales y 200 Tripulantes)
- 1 Corbeta Misilera (Dotación 10 Oficiales y 60 Tripulantes)
- 1 Submarino (Dotación 06 Oficiales y 40 Tripulantes)

Unidad participante de la Marina de los Estados Unidos de América

- 2 Fragatas tipo OLIVER HAZARD PERRY (Dotación 25 Oficiales y 200 Tripulantes cada una)

Características de las Fragatas OLIVER HAZARD PERRY

- Número de Casco: Por designar
- Clase: OLIVER HAZARD PERRY
- Dotación: 25 Oficiales y 200 Tripulantes.
- Desplazamiento: 3.638 toneladas
- Eslora: 135.6 metros
- Manga: 13.7 metros
- Calado: 4.5 metros
- Velocidad: 29 nudos
- Armamento: 1 cañón de 76 mm.
Misiles HARPOON
2 Lanza Torpedos MK-32.
- Sistemas Electrónicos: Radar de Navegación FURUNO
Radar de Superficie ISC CARDION SPS-55
Radar Aéreo RAYTHEON SPS-49
Control de Tiro: LOCKHEED STIR SPG-60
- Comunicaciones en: UHF, VHF, HF, SATELITAL y Teléfono Submarino.

Importancia para la realización de los Ejercicios PASSEX

Este entrenamiento se realiza abarcando diversos ejercicios en el ámbito de la Guerra Naval como son: operaciones de superficie, aéreas, antisubmarinas, fuego naval de apoyo, tácticas antiaéreas, etc., lo cual permite obtener el conocimiento de nuevas técnicas actualmente aplicadas en este tipo de operaciones, elevar el nivel de entrenamiento, la capacidad operativa de nuestras Fuerzas Navales e intercambiar experiencias de índole operacional y profesional, así como, mantener lazos de amistad con diferentes Armadas de otros países.

**NOMBRE EJERCICIO
UNITAS ANFIBIA (3 AL 14 AGOSTO)**

Eventos a realizar en el Ejercicio UNITAS ANFIBIA

- Embarque de tropas y vehículos anfibios
- Limpieza de obstáculos en la playa
- Marcado de Playa
- Desembarco Anfibio
- Reembarque de tropas y vehículos anfibios
- Operaciones en selva
- Acción cívica
- Tiro Terrestre

Motivo: Entrenamiento en: Operaciones Anfibia, de Selva, de Infantería de Marina, de Explosivos y Especial.

Lugar:

- Área de Operaciones Centro (entre Chimbote y Pisco)
- Área de Operaciones Nor-Oriente (Iquitos)
- Área de Operaciones Oriente (Pucallpa)

Tiempo de Permanencia: (25 días)

Comando Responsable: Comandante de Infantería de Marina

Unidades participantes de la Marina de Guerra del Perú

- 2 Fragatas Misileras (Dotación 24 Oficiales y 200 Tripulantes cada una)
- 1 Corbeta Misilera (Dotación 10 Oficiales y 60 Tripulantes)
- 1 Submarino (Dotación 06 Oficiales y 40 Tripulantes)
- 1 B-200 (Dotación 02 Oficiales y 04 Tripulantes)

- 1 AB-212 (Dotación 02 Oficiales y 02 Tripulantes)

Unidad participante de la Marina de los Estados Unidos de América

- 1 Buque de Desembarco tipo LSD (Dotación 30 Oficiales y 350 Tripulantes)
- 1 Destructor (Dotación 20 Oficiales y 350 Tripulantes)

Características del Buque de Desembarco WHIDBEY ISLAND (LSD)

- Número de Casco: Por designar
- Clase: WHIDBEY ISLAND
- Dotación: 30 Oficiales y 350 Tripulantes
- Desplazamiento: 16,740 toneladas.
- Eslora: 185.8 metros
- Manga: 25.6 metros
- Calado: 6.3 metros
- Velocidad: 22 nudos
- Armamento: 2 cañones 20 mm. / 76 cal.
- Sistemas Electrónicos: Radar de Navegación RAYTHEON SPS-64
Radar de Superficie NORDEN SPS-67V
Radar Aéreo RAYTHEON SPS-49
Control de Tiro SATCOM SRR-1
- Comunicaciones en: UHF, VHF, HF y SATELITAL.

Características del Destructor SPRUANCE (DDG)

- Número de Casco: Por designar
- Clase: SPRUANCE
- Dotación: 20 Oficiales y 350 Tripulantes
- Desplazamiento: 8,040 toneladas.
- Eslora: 171.7 metros
- Manga: 16.8 metros
- Calado: 5.8 metros
- Velocidad: 33 nudos
- Armamento: 2 cañones 127/54 mm.
Mísiles TOMAHAWK y HARPOON
2 Lanza Torpedos MK-32.
- Sistemas Electrónicos: Radar de Navegación RAYTHEON SPS-64
Radar de Superficie ISC CARDION SPS-55
Radar Aéreo LOCKHEED SPS-40 B
Control de Tiro LOCKHEED STIR SPG-60
- Comunicaciones en: UHF, VHF, HF y SATELITAL.

- SEALS (04 Oficiales y 30 Suboficiales)
- MARINES (30 Oficiales y 300 Suboficiales)

Importancia para la realización de los Ejercicios UNITAS ANFIBIA

Ejercicios Bilaterales entre las Marinas de los Estados Unidos de América y Perú, que se desarrollan en tres tipos de Guerra Naval: Anfibia en áreas marítimas y litoral de la Segunda Zona Naval; Ribereñas en áreas fluviales y ribereñas de la Cuarta y Quinta Zonas Navales; Especiales en áreas de la Segunda, Cuarta y Quinta Zonas Navales. La USN enviará un buque de desembarco tipo LST USS, el cual trae a bordo personal de Marines y Seals. Las UNITAS ANFIBIAS se han desarrollado en nuestro país desde hace 40 años, comprendiendo en su realización actividades de Acción Cívica de parte de personal de la Marina Norteamericana.

**MES OCTUBRE
NOMBRE EJERCICIO: EJERCICIO COMBINADO
DE BUSQUEDA Y RESCATE PERU-CHILE**

Eventos a realizar en el Ejercicio Combinado de Búsqueda y Rescate

- Policía Marítima
- Abordaje, Captura y conformación dotación de presa.
- Búsqueda, interceptación, visita e inspección de unidades mercantes y pesqueras.

Motivo: Entrenamiento en: Búsqueda y Rescate

Lugar: Área de Operaciones Sur (entre Matarani e Ilo)

Tiempo de Permanencia: (10 días)

Comando Responsable: Dirección General de Capitánías y Guardacostas

Unidades participantes de la Marina de Guerra del Perú

- 01 Patrullera de Costa (Dotación 05 Oficiales y 30 Tripulantes)

Unidad participante de la Marina de Chile

- 01 Patrullera de Costa (05 Oficiales y 30 Tripulantes)

Características de la Patrullera de Costa de Chile

- Número de Casco: Por designar
- Clase: Micalvi
- Dotación: 5 Oficiales y 30 Tripulantes
- Desplazamiento: 518 toneladas.
- Eslora: 42.5 metros
- Manga: 8.5 metros
- Calado: 2 metros
- Velocidad: 15 nudos
- Armamento: 1 cañón 40 mm. / 60 cal
2 cañones 20 mm. / 76 cal
- Sistemas Electrónicos: Radar de Superficie FURUNO
- Comunicaciones en: UHF, VHF, HF

Importancia para la realización de los Ejercicios de Búsqueda y Rescate

El objetivo de este tipo de ejercicios es entrenar a las unidades guardacostas propias con sus pares de los países limítrofes, en adiestramientos de búsqueda y rescate de todo tipo de embarcación que pudieran tener alguna eventualidad en alta mar en cada una de las áreas de responsabilidad de las Autoridades Marítimas respectivas. Asimismo, este entrenamiento permite intercambiar técnicas en este tipo de operaciones, elevar el nivel de entrenamiento, la capacidad operativa de nuestras Unidades Guardacostas e intercambiar experiencias de índole operacional y profesional, así como, mantener lazos de amistad con los países limítrofes.

**NOMBRE EJERCICIO: EJERCICIO COMBINADO
DE BUSQUEDA Y RESCATE PERU - BOLIVIA**

Eventos a realizar en el Ejercicio Combinado de Búsqueda y Rescate

- Policía Marítima
- Abordaje, Captura y conformación dotación de presa.
- Búsqueda, interceptación, visita e inspección de unidades mercantes y pesqueras.

Lugar: PUNO

Tiempo de Permanencia: (02 días)

Comando Responsable: Dirección General de Capitánías y Guardacostas

Unidades participantes de la Marina de Guerra del Perú

- 01 Patrullera de Costa (Dotación 02 Oficiales y 10 Tripulantes)

Unidad participante de Bolivia

- 01 Patrullera de Costa (4 Oficiales y 20 Tripulantes)

Características de la Patrullera de Costa de Bolivia

- Número de Casco: Por designar
- Clase: P.C.
- Dotación: 4 Oficiales y 20 Tripulantes
- Desplazamiento: 46 toneladas.
- Eslora: 21 metros
- Manga: 5.8 metros
- Calado: 0.5 metros
- Velocidad: 20 nudos
- Armamento: 2 ametralladoras 12,7 mm.
- Sistemas Electrónicos: Radar de Superficie FURUNO
- Comunicaciones en: UHF, VHF, HF

Importancia para la realización de los Ejercicios de Búsqueda y Rescate

El objetivo de este tipo de ejercicios es entrenar a las unidades guardacostas propias con su par de Bolivia, en adiestramientos de búsqueda y rescate de todo tipo de embarcación que pudieran tener alguna eventualidad en el lago Titicaca en cada una de las áreas de responsabilidad de las Autoridades Marítimas respectivas. Asimismo, este entrenamiento permite intercambiar técnicas en este tipo de operaciones, elevar el nivel de entrenamiento, la capacidad operativa de nuestras Unidades Guardacostas e intercambiar experiencias de índole operacional y profesional, así como, mantener lazos de amistad con los países limítrofes.