



**LA COMISIÓN PERMANENTE DEL  
CONGRESO DE LA REPÚBLICA;**

**Ha dado la Resolución Legislativa siguiente:**

**RESOLUCIÓN LEGISLATIVA QUE AUTORIZA EL INGRESO DE  
PERSONAL MILITAR AL TERRITORIO DE LA REPÚBLICA DE  
ACUERDO CON EL PROGRAMA DE ACTIVIDADES OPERACIONALES  
DE LAS FUERZAS ARMADAS DEL PERÚ CON FUERZAS ARMADAS  
EXTRANJERAS CORRESPONDIENTE AL AÑO 2017**

**Artículo 1. Objeto de la Resolución Legislativa**

Autorízase el ingreso al territorio de la República de las unidades navales y personal militar extranjero, de acuerdo con el Programa de Actividades Operacionales de las Fuerzas Armadas del Perú con Fuerzas Armadas Extranjeras, correspondiente al año 2017, en el marco de lo establecido en el numeral 8) del artículo 102 de la Constitución Política del Perú y conforme a las especificaciones y objetivos que se señalan en el anexo que forma parte integrante de la presente resolución legislativa.

**Artículo 2. Autorización para modificación de plazo**

Autorízase al Poder Ejecutivo para que, a través del Ministerio de Defensa y por resolución suprema, pueda modificar, cuando existan causas imprevistas, la fecha de inicio de ejecución de la actividad operacional considerada en el anexo de la presente resolución legislativa, siempre y cuando dicha modificación no exceda el tiempo de permanencia fijado.

El ministro de Defensa procede a dar cuenta de la modificación a la Comisión de Defensa Nacional, Orden Interno, Desarrollo Alternativo y Lucha contra las Drogas del Congreso de la República en el plazo de cuarenta y ocho horas después de expedida la citada resolución suprema.



Comuníquese al señor Presidente de la República para su promulgación.



LUZ SALGADO RÚBIANES  
Presidenta del Congreso de la República

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Luz Salgado Rúbianes", is written over the printed name.

LUCIANA LEÓN ROMERO  
Tercera Vicepresidenta del Congreso de la República

AL SEÑOR PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA

**ANEXO**

<b>ENERO 2017</b>	
<b>1. Entrenamiento de Operaciones Especiales con el Comando de Inteligencia y Operaciones Especiales Conjuntas (CIOEC) y Fuerza Especial Conjunta (FEC)</b>	
Objetivo	Entrenar, asesorar y apoyar al CIOEC y FEC
Lugares	Lima, Callao, Arequipa, Loreto, San Martín, Huánuco, Ucayali, Pasco, Junín, Huancavelica, Cusco, Ayacucho y Apurímac
Fecha de inicio	1 de enero de 2017
Tiempo de permanencia	365 días (rotación de grupo cada 4 o 6 meses)
Instituciones involucradas	Comando Conjunto de las Fuerzas Armadas
País participante	Estados Unidos de América
Tipo de unidad participante	Destacamento Operacional Alfa (ODA)
Cantidad de personal	17
Tipo y cantidad de armas	1) 17 fusiles M4 (5.56 mm) 2) 17 cañones cortos para fusil M4 (5.56 mm) 3) 17 pistolas M9 4) 17 pistolas Glock 5) 4 ametralladoras M249 (5.56 mm) 6) 5 ametralladoras M240 7) 2 ametralladoras MK48 8) 2 lanzagranadas M320 9) 2 morteros 60 mm 10) 2 fusiles Sniper M2010 11) 6 fusiles SCAR 12) 2 fusiles M110 13) 2 fusiles M107 14) 2 escopetas
<b>2. Interoperabilidad de Elementos de Apoyo Cívico Militar (CMSE)</b>	
Objetivo	Dar apoyo y entrenamiento de Operaciones Especiales con el CCFFAA, CIOEC y CE-VRAEM
Lugares	Lima, Callao, Arequipa, Loreto, San Martín, Huánuco, Ucayali, Pasco, Junín, Huancavelica, Cusco, Ayacucho y Apurímac
Fecha de inicio	1 de enero de 2017
Tiempo de permanencia	365 días (rotación de grupo cada 4 o 6 meses)
Instituciones involucradas	Comando Conjunto de las Fuerzas Armadas
País participante	Estados Unidos de América
Tipo de unidad participante	Un (1) Equipo de Asuntos Civiles y un (1) Planificador de Asuntos Civiles
Cantidad de personal	10
Tipo y cantidad de armas	1) 10 fusiles M4 2) 10 pistolas M9
<b>3. Interoperabilidad del Equipo Militar de Apoyo Informativo (MIST)</b>	
Objetivo	Dar entrenamiento en Operaciones Especiales con CCFFAA, CIOEC y CE-VRAEM
Lugares	Lima, Callao, Arequipa, Loreto, San Martín, Huánuco, Ucayali, Pasco, Junín, Huancavelica, Cusco, Ayacucho



	y Apurímac
Fecha de inicio	1 de enero de 2017
Tiempo de permanencia	365 días (rotación de grupo cada 4 o 6 meses)
Instituciones involucradas	Comando Conjunto de las Fuerzas Armadas
País participante	Estados Unidos de América
Tipo de unidad participante	Equipo MIST
Cantidad de personal	8
Tipo y cantidad de armas	1) 8 fusiles M4 (5.56 mm) 2) 8 pistolas M9 (9 mm)
<b>4. Equipo de Entrenamiento de Campo (FTT)</b>	
Objetivo	Entrenamiento táctico a las Fuerzas Especiales y Unidades de Combate del Ejército Peruano
Lugares	Lima, Callao, Arequipa, Loreto, San Martín, Huánuco, Ucayali, Pasco, Junín, Huancavelica, Cusco, Ayacucho y Apurímac
Fecha de inicio	1 de enero de 2017
Tiempo de permanencia	365 días (rotación de grupo cada 4 o 6 meses)
Instituciones involucradas	Ejército del Perú
País participante	Estados Unidos de América
Tipo de unidad participante	1 equipo
Cantidad de personal	6
Tipo y cantidad de armas	1) 6 fusiles M4 (5.56 mm) 2) 6 pistolas M9 (9 mm)
<b>5. Entrenamiento de Ejercicio Combinado Conjunto (JCET) con las Fuerzas de Operaciones Especiales (FOES) de la Marina de Guerra del Perú</b>	
Objetivo	Entrenar y asesorar a FOES
Lugares	Lima, Callao, Arequipa, Loreto, San Martín, Huánuco, Ucayali, Pasco, Junín, Huancavelica, Cusco, Ayacucho y Apurímac
Fecha de inicio	14 de enero de 2017
Tiempo de permanencia	50 días
Instituciones involucradas	Marina de Guerra del Perú
País participante	Estados Unidos de América
Tipo de unidad participante	Elemento de Tarea de Guerra Naval Especial
Cantidad de personal	12
Tipo y cantidad de armas	1) 12 fusiles M4 (5.56 mm) 2) 12 pistolas P226 (9 mm) 3) 2 ametralladoras MK46 (5.56 mm) 4) 2 ametralladoras MK48 (7.62 mm) 5) 2 fusiles (12 gauge) 6) 2 fusiles Sniper MK20 (5.56 mm) 7) 2 fusiles Sniper MK15 (50 cal) 8) 2 fusiles Sniper MK13 (7.62 mm)



**FEBRERO 2017**

**1.- Visita del Buque Patrullero Oceanográfico "ARC 20 DE JULIO" de la Armada Nacional de Colombia**

Objetivo	Recalada operacional			
Lugar	Callao			
Fecha de inicio	16 de febrero de 2017			
Tiempo de permanencia	Tres (3) días			
País participante	República de Colombia			
Tipo de unidad participante	Patrullero Oceanográfico			
Cantidad	Uno (1)			
Clase y/o tipo de buque	OPV			
Cantidad de personal	Oficiales: 24 Suboficiales: 60 Infantes de Marina: 3 Civiles: 14			
Desplazamiento	1723 toneladas			
Eslora	80.60 metros			
Manga	13 metros			
Calado	Mínimo: 4.10 metros Máximo: 4.60 metros			
Tipo y cantidad de armamento	Un (1) cañón Breda Bofors de 40 mm			
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	- Radar Furuno Banda X FAR 2117 - Radar Furuno Banda S FAR 2137 - Radar de Vigilancia 2D			
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	Bell 412 / ARC-225			
Embarcaciones	---/---			
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	<b>Frecuencia</b>	<b>Tipo de Emisión</b>	<b>Potencia</b>	<b>Ancho de Banda</b>
	13, 16, 71	RF	25W	FM
	123.5 Mhz	RF	20W	AM
	Aleatoria	RF	100W	Aleatoria



**ABRIL 2017****1.- Entrenamiento de Ejercicio Combinado Conjunto (JCET) con la 1ª Brigada de FF.EE del Ejército del Perú**

Objetivo	Entrenamiento de Operaciones Especiales con la 1ª Brigada de FF.EE del Ejército del Perú
Lugares	Lima, Callao, Arequipa, Loreto, San Martín, Huánuco, Ucayali, Pasco, Junín, Huancavelica, Cusco, Ayacucho y Apurímac
Fecha de inicio	20 de abril de 2017
Tiempo de permanencia	45 días
Instituciones involucradas	Ejército del Perú
País participante	Estados Unidos de América
Tipo de unidad participante	Destacamento Operacional Alfa (ODA)
Cantidad de personal	12
Tipo y cantidad de armas	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) 14 fusiles M4 (5.56 mm)</li> <li>2) 14 cañones cortos para fusil M4 (5.56 mm)</li> <li>3) 14 pistolas M9</li> <li>4) 14 pistolas Glock</li> <li>5) 5 ametralladoras M240</li> <li>6) 4 ametralladoras M249 (5.56 mm)</li> <li>7) 2 ametralladoras MK48</li> <li>8) 2 lanzagranadas M320</li> <li>9) 2 morteros 60 mm</li> <li>10) 2 fusiles Sniper M2010</li> <li>11) 6 fusiles SCAR</li> <li>12) 2 fusiles M110</li> <li>13) 2 fusiles M107</li> <li>14) 2 escopetas</li> </ol>

**MAYO 2017****1. Entrenamiento de Ejercicio Combinado Conjunto (JCET) con la Fuerza Aérea del Perú**

Objetivo	Dar entrenamiento operacional y apoyo a la Fuerza Aérea del Perú (FAP) con Operaciones de aeronave "Twin Otter", DIFAP, DIVRA y CINAT
Lugares	Lima, Callao, Arequipa, Loreto, San Martín, Huánuco, Ucayali, Pasco, Junín, Huancavelica, Cusco, Ayacucho y Apurímac
Fecha de inicio	10 de mayo de 2017
Tiempo de permanencia	45 días
Instituciones involucradas	Fuerza Aérea del Perú
País participante	Estados Unidos de América



Tipo de unidad participante	6to Escuadrón de Operaciones Especiales (SOS)
Cantidad de personal	15
Tipo y cantidad de armas	1) 15 Rifles M4 2) 15 Pistolas M9
<b>2.- Entrenamiento de Operaciones Especiales con las Fuerzas de Operaciones Especiales (FOES) de la Marina de Guerra del Perú</b>	
Objetivo	Entrenar y asesorar a FOES
Lugares	Lima, Callao, Arequipa, Loreto, San Martín, Huánuco, Ucayali, Pasco, Junín, Huancavelica, Cusco, Ayacucho y Apurímac
Fecha de inicio	15 de mayo de 2017
Tiempo de permanencia	90 días
Instituciones involucradas	Marina de Guerra del Perú
País participante	Estados Unidos de América
Tipo de unidad participante	Elemento de Tarea de Guerra Naval Especial
Cantidad de personal	12
Tipo y cantidad de armas	1) 12 fusiles M4 (5.56 mm) 2) 12 pistolas P226 (9 mm) 3) 2 ametralladoras MK46 (5.56 mm) 4) 2 ametralladoras MK48 (7.62 mm) 5) 2 fusiles (12 gauge) 6) 2 fusiles Sniper MK20 (5.56 mm) 7) 2 fusiles Sniper MK15 (50 cal) 8) 2 fusiles Sniper MK13 (7.62 mm)
<b>JUNIO 2017</b>	
<b>1.- Ejercicios Combinados de Búsqueda y Rescate, Represión de Actividades Ilícitas y Control de Contaminación</b>	
Objetivo	Visita operativa
Lugar	Lago Mayor y Menor del Lago Titicaca (Perú-Bolivia)
Fecha de inicio	19 de junio de 2017
Tiempo de permanencia	Ocho (8) días
País participante	Estado Plurinacional de Bolivia
Tipo de unidad participante	Superficie
Cantidad	---/---
Clase y/o tipo de buque	Catamarán
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	Oficiales y tripulación: 32
Desplazamiento	22 toneladas
Eslora	16.5 metros
Manga	6.2 metros
Calado	- Mínimo 0.9 metros - Máximo 1.5 metros



Tipo y cantidad de armamento	Ocho (8) fusiles AK T 56-2
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	Ecosondas
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---
Embarcaciones	---/---
Sistema de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	VHF, Canal 16
<b>2.- Ejercicios Combinados de Búsqueda y Rescate, Represión de Actividades Ilícitas y Control de Contaminación</b>	
Objetivo	Visita operativa
Lugar	Lago Mayor y Menor del Lago Titicaca (Perú-Bolivia)
Fecha de inicio	19 de junio de 2017
Tiempo de permanencia	Ocho (8) días
País participante	Estado Plurinacional de Bolivia
Tipo de unidad participante	Superficie
Cantidad	---/---
Clase y/o tipo de buque	Carachi
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	Oficiales y tripulación: 32
Desplazamiento	1.5 toneladas
Eslora	6.9 metros
Manga	2.3 metros
Calado	- Mínimo 0.2 metros - Máximo 0.5 metros
Tipo y cantidad de armamento	- Seis (6) fusiles AK T 56-2 - Nueve (9) pistolas
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	Ecosondas
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---
Embarcaciones	---/---
Sistema de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	VHF, Canal 16
<b>3.- Ejercicios Combinados de Búsqueda y Rescate, Represión de Actividades Ilícitas y Control de Contaminación</b>	
Objetivo	Visita operativa
Lugar	Lago Mayor y Menor del Lago Titicaca (Perú-Bolivia)
Fecha de inicio	19 de junio de 2017
Tiempo de permanencia	Ocho (8) días
País participante	Estado Plurinacional de Bolivia
Tipo de unidad participante	Superficie





Cantidad	---/---
Clase y/o tipo de buque	Surubi
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	Oficiales y tripulación: 32
Desplazamiento	1.5 toneladas
Eslora	6.9 metros
Manga	2.3 metros
Calado	- Mínimo 0.2 metros - Máximo 0.5 metros
Tipo y cantidad de armamento	- Seis (6) fusiles AK T 56-2 - Nueve (9) pistolas
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	Ecosondas
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---
Embarcaciones	---/---
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	VHF, Canal 16

**JULIO 2017**

**1.- Participación en la Ceremonia de Clausura de la XI Jornada de Apoyo al Desarrollo Binacional Perú - Colombia**

Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Chimbote – Río Amazonas
Fecha de inicio	18 de julio de 2017
Tiempo de permanencia	Un (1) día
País participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Patrullera de Apoyo Fluvial
Cantidad	Uno (1)
Clase y/o tipo de buque	Cañonera
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	Oficiales: 3 Tripulación: 35
Desplazamiento	373 toneladas
Eslora	40.3 metros
Manga	9.5 metros
Calado	1.2 metros
Tipo y cantidad de armamento	- Un (1) lanzagranadas M-K19 cal. 40.53 mm - Sistema Arpón - Seis (6) ametralladoras M2HB – 12.7 mm - Cuatro (4) ametralladoras M240B – 7.62 mm
Sistemas electrónicos (radares, sonar,	- Radar Furuno 1715



contramedidas, otros)	- GPS Furuno – GP-30 - Ecosonda Furuno RD-36 - 01 Compás Magnético RITCHIE - Compás Satelital Furuno SC-502
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---
Embarcaciones	Un (1) Zodiac
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	HF, VHF, Canal 16, Satelital
<b>2.- Participación en la Ceremonia de Clausura de la XI Jornada de Apoyo al Desarrollo Binacional Perú - Colombia</b>	
Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar <sup>DE</sup>	Chimbote – Río Amazonas
Fecha inicio	18 de Julio de 2017
Tiempo de permanencia	Un (1) día
País participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Patrullera Fluvial
Cantidad	Uno (1)
Clase y/o tipo de buque	Cañonera
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	Oficiales: 4 Tripulación: 34
Desplazamiento	285 toneladas
Eslora	49.2 metros
Manga	8.4 metros
Calado	1.06 metros
Tipo y cantidad de armamento	- Un (1) cañón 40 mm L/70 - Un (1) cañón 3/50 mm - Dos (2) lanzagranadas M-K19 cal. 40.53 mm - Dos (2) ametralladoras 12.7 mm
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	- Radar - GPS - Ecosonda portátil
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---
Embarcaciones	Un (1) bote de fibra
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	HF, VHF, Canal 16, satelital
<b>3.- Participación en la Ceremonia de Clausura de la XI Jornada de Apoyo al Desarrollo Binacional Perú - Colombia</b>	
Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Chimbote – Río Amazonas
Fecha de inicio	18 de julio de 2017
Tiempo de permanencia	Un (1) día



País participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Patrullera de Apoyo Fluvial
Cantidad	Uno (1)
Clase y/o tipo de buque	---/---
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	Oficiales: 2 Tripulación: 20
Desplazamiento	158 toneladas
Eslora	25.8 metros
Manga	6.3 metros
Calado	1.65 metros
Tipo y cantidad de armamento	---/---
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	- Radar - GPS Furuno – GP-30 - Ecosonda - Compás Magnético RITCHIE
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---
Embarcaciones	Un (1) Zodiac
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	HF, VHF, Canal 16, satelital
<b>4.- Participación en la Ceremonia de Clausura de la XI Jornada de Apoyo al Desarrollo Binacional Perú - Colombia</b>	
Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Chimbote – Río Amazonas
Fecha de inicio	18 de julio de 2017
Tiempo de permanencia	Un (1) día
País participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Remolcador Fluvial
Cantidad	Uno (1)
Clase y/o tipo de buque	---/---
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	Oficiales: 1 Tripulación: 26
Desplazamiento	80 toneladas
Eslora	24.3 metros
Manga	5.8 metros
Calado	0.9 metros
Tipo y cantidad de armamento	- Dos (2) lanzagranadas M-K19 cal. 40.53 mm - Dos (2) ametralladoras 12.7 mm
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	- Radar - GPS Furuno – GP-30



	- Ecosonda - Compás Magnético RITCHIE
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---
Embarcaciones	Un (1) Zodiac
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	HF, VHF, Canal 16, satelital
<b>5.- Participación en la Ceremonia de Clausura de la XI Jornada de Apoyo al Desarrollo Binacional Perú - Colombia</b>	
Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Chimbote – Río Amazonas
Fecha de inicio	18 de Julio de 2017
Tiempo de permanencia	Un (1) día
País participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Buque Hospital
Cantidad	Uno (1)
Clase y/o tipo de buque	Bongo Hospital
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	Oficiales: 0 Tripulación: 3
Desplazamiento	80 toneladas
Eslora	23.2 metros
Manga	5.0 metros
Calado	0.66 metros
Tipo y cantidad de armamento	---/---
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	---/---
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---
Embarcaciones	---/---
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	---/---
<b>6.- Participación en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú y en el Ejercicio Operacional Bracolper Naval 2017</b>	
Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Río Amazonas - Iquitos
Fecha de inicio	22 de julio de 2017
Tiempo de permanencia	Diez (10) días
País participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Patrullera de Apoyo Fluvial
Cantidad	Uno (1)
Clase y/o tipo de buque	---/---
Nombre y/o número de casco	---/---



Cantidad de personal	Oficiales: 3 Tripulación: 35
Desplazamiento	373 toneladas
Eslora	40.3 metros
Manga	9.5 metros
Calado	1.2 metros
Tipo y cantidad de armamento	- Un (1) lanzagranadas M-K19 cal. 40.53 mm - Seis (6) ametralladoras M2HB – 12.7 mm - Cuatro (4) ametralladoras M240B – 7.62 mm
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	- Radar Furuno 1715 - GPS Furuno – GP-30 - Ecosonda Furuno RD-36 - Compás Magnético RITCHIE - Compás Satelital Furuno SC-502
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---
Embarcaciones	Un (1) Zodiac
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	HF, VHF, Canal 16, satelital
<b>7.- Participación en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú y en el Ejercicio Operacional Bracolper Naval 2017</b>	
Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Río Amazonas - Iquitos
Fecha de inicio	22 de julio de 2017
Tiempo de permanencia	Diez (10) días
País participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Patrullera Fluvial
Cantidad	Uno (1)
Clase y/o tipo de buque	Cañonera
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	Oficiales: 4 Tripulación: 34
Desplazamiento	285 toneladas
Eslora	49.2 metros
Manga	8.4 metros
Calado	1.06 metros
Tipo y cantidad de armamento	- Un (1) cañón 40 mm L/70 - Un (1) cañón 3/50 mm - Dos (2) lanzagranadas M-K19 cal. 40.53 mm - Dos (2) ametralladoras 12.7 mm
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	- Radar - GPS - Ecosonda portátil



Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---
Embarcaciones	Un (1) bote de fibra
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	HF, VHF, Canal 16, satelital
<b>8.- Participación en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú y en el Ejercicio Operacional Bracolper Naval 2017</b>	
Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Río Amazonas - Iquitos
Fecha de inicio	22 de julio de 2017
Tiempo de permanencia	Diez (10) días
País Participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Patrullera de Apoyo Fluvial
Cantidad	Uno (1)
Clase y/o tipo de buque	Cañonera
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	Oficiales: 2 Tripulación: 20
Desplazamiento	158 toneladas
Eslora	25.8 metros
Manga	6.3 metros
Calado	1.65 metros
Tipo y cantidad de armamento	---/---
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	- Radar - GPS Furuno – GP-30 - Ecosonda - Compás Magnético RITCHIE
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---
Embarcaciones	Un (1) Zodiac
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	HF, VHF, Canal 16, satelital
<b>9.- Participación en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú y en el Ejercicio Operacional Bracolper Naval 2017</b>	
Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Río Amazonas - Iquitos
Fecha de inicio	22 de julio de 2017
Tiempo de permanencia	Diez (10) días
País participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Buque Hospital
Cantidad	Uno (1)
Clase y/o tipo de buque	Bongo Hospital
Nombre y/o número de casco	---/---



Cantidad de personal	Oficiales: 0 Tripulación: 3			
Desplazamiento	80 toneladas			
Eslora	23.2 metros			
Manga	5.0 metros			
Calado	0.66 metros			
Tipo y cantidad de armamento	---/---			
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	---/---			
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---			
Embarcaciones	---/---			
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	---/---			
<b>10.- Participación en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú y en el Ejercicio Operacional Bracolper Naval 2017</b>				
Objetivo	Visita protocolar y operacional			
Lugar	Río Amazonas - Iquitos			
Fecha de inicio	22 de julio de 2017			
Tiempo de permanencia	Diez (10) días			
País participante	República Federativa de Brasil			
Tipo de unidad participante	Cañonera Fluvial			
Cantidad	Uno (1)			
Clase y/o tipo de buque	Pedro Teixeira			
Nombre y/o número de casco	---/---			
Cantidad de personal	130 militares			
Desplazamiento	962 toneladas			
Eslora	63.74 metros			
Manga	9.71 metros			
Calado	2.40 metros			
Tipo y cantidad de armamento	- Cañón Bofors 40-70 - Mortero MH-2/2 - MTR Oerlikon /2 20 mm - MRT Browning /6 - .50			
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	Radar Decca / RM 1226			
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	Helicóptero HU-12			
Embarcaciones	---/---			
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	<b>Frecuencia</b>	<b>Tipo de Emisión</b>	<b>Potencia</b>	<b>Ancho de Banda</b>
	13.511,0 Khz	J3E / J2B	100 W	3 a 30 Mhz
	16.720,0 Khz	J2B	100 W	3 a 30 Mhz



	17.417,0 Khz	J3E / J2B	100 W	3 a 30 Mhz
<b>11.- Participación en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú y en el Ejercicio Operacional Bracolper Naval 2017</b>				
Objetivo	Visita protocolar y operacional			
Lugar	Río Amazonas - Iquitos			
Fecha de inicio	22 de julio de 2017			
Tiempo de permanencia	Diez (10) días			
País participante	República Federativa de Brasil			
Tipo de unidad participante	Cañonera Fluvial			
Cantidad	Uno (1)			
Clase y/o tipo de buque	Roraima			
Nombre y/o número de casco	---/---			
Cantidad de personal	61 militares			
Desplazamiento	364 toneladas			
Eslora	46.30 metros			
Manga	8.45 metros			
Calado	2 metros			
Tipo y cantidad de armamento	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cañón Bofors 40-70</li> <li>- Mortero MH-2/2</li> <li>- MTR Oerlikon /2 20 mm</li> <li>- MRT Browning /6 - .50</li> </ul>			
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	Radar Decca / RM 1226			
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---			
Embarcaciones	---/---			
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	<b>Frecuencia</b>	<b>Tipo de Emisión</b>	<b>Potencia</b>	<b>Ancho de Banda</b>
	13.511,0 Khz	J3E / J2B	100 W	3 a 30 Mhz
	16.720,0 Khz	J2B	100 W	3 a 30 Mhz
	17.417,0 Khz	J3E / J2B	100 W	3 a 30 Mhz



<b>12.- Participación en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú y en el Ejercicio Operacional Bracolper Naval 2017</b>				
Objetivo	Visita protocolar y operacional			
Lugar	Río Amazonas - Iquitos			
Fecha de inicio	22 de julio de 2017			
Tiempo de permanencia	Diez (10) días			
País participante	República Federativa de Brasil			
Tipo de unidad participante	Asistencia Hospitalaria			
Cantidad	Uno (1)			
Clase y/o tipo de buque	Oswaldo Cruz			
Nombre y/o número de casco	---/---			
Cantidad de personal	66 militares			
Desplazamiento	496 toneladas			
Eslora	47.18 metros			
Manga	8.73 metros			
Calado	2 metros			
Tipo y cantidad de armamento	---/---			
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	- Radar Decca / RM 1226 - Radar Decca / RM 1070A			
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---			
Embarcaciones	---/---			
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	Frecuencia	Tipo de Emisión	Potencia	Ancho de Banda
	13.511,0 Khz	J3E / J2B	100 W	3 a 30 Mhz
	16.720,0 Khz	J2B	100 W	3 a 30 Mhz
	17.417,0 Khz	J3E / J2B	100 W	3 a 30 Mhz
<b>13.- Participación en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú y en el Ejercicio Operacional Bracolper Naval 2017</b>				
Objetivo	Visita protocolar y operacional			
Lugar	Río Amazonas - Iquitos			
Fecha de inicio	22 de julio de 2017			
Tiempo de permanencia	Diez (10) días			
País participante	República Federativa de Brasil			
Tipo de unidad participante	Asistencia Hospitalaria			
Cantidad	Uno (1)			
Clase y/o tipo de buque	Soares de Meirelles			
Nombre y/o número de casco	---/---			
Cantidad de personal	Cuarenta y siete (47)			



Desplazamiento	300 toneladas			
Eslora	63 metros			
Manga	12 metros			
Calado	2.40 metros			
Tipo y cantidad de armamento	---/---			
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	---/---			
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---			
Embarcaciones	---/---			
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	Frecuencia	Tipo de Emisión	Potencia	Ancho de Banda
	13.511,0 Khz	J3E / J2B	100 W	3 a 30 Mhz
	16.720,0 Khz	J2B	100 W	3 a 30 Mhz
	17.417,0 Khz	J3E / J2B	100 W	3 a 30 Mhz
<b>AGOSTO 2017</b>				
<b>1.- Entrenamiento de Ejercicio Combinado Conjunto (JCET) con el Grupo de Fuerzas Especiales (GRUFE)</b>				
Objetivo	Entrenamiento de Operaciones Especiales con la 1ª Brigada de FF.EE. de la Fuerza Aérea del Perú			
Lugares	Lima, Callao, Arequipa, Loreto, San Martín, Huánuco, Ucayali, Pasco, Junín, Huancavelica, Cusco, Ayacucho y Apurímac			
Fecha de inicio	7 de agosto de 2017			
Tiempo de permanencia	45 días			
Instituciones involucradas	Fuerza Aérea del Perú			
País participante	Estados Unidos de América			
Tipo de unidad participante	Destacamento Operacional Alfa (ODA)			
Cantidad de personal	12			
Tipo y cantidad de armas	1) 14 fusiles M4 (5.56 mm) 2) 14 cañones cortos para fusil M4 (5.56 mm) 3) 14 pistolas M9 4) 14 pistolas Glock 5) 5 ametralladoras M240 6) 4 ametralladoras M249 (5.56 mm) 7) 2 ametralladoras MK48 8) 2 lanzagranadas M320 9) 2 morteros 60 mm 10) 2 fusiles Sniper M2010 11) 6 fusiles SCAR 12) 2 fusiles M110 13) 2 fusiles M107 14) 2 escopetas			



**SETIEMBRE 2017**

**1.- Entrenamiento de Operaciones Especiales con las Fuerzas de Operaciones Especiales (FOES) de la Marina de Guerra del Perú**

Objetivo	Entrenar y asesorar a FOES
Lugar	Lima, Callao, Arequipa, Loreto, San Martín, Huánuco, Ucayali, Pasco, Junín, Huancavelica, Cusco, Ayacucho y Apurímac
Fecha de inicio	14 de setiembre de 2017
Tiempo de permanencia	Cuarenta y cinco (45) días
País participante	Estados Unidos de América
Tipo de unidad participante	Elemento de Tarea de Guerra Naval Especial
Cantidad	---/---
Clase y/o tipo de buque	---/---
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	Doce (12) militares
Desplazamiento	---/---
Eslora	---/---
Manga	---/---
Calado	---/---
Tipo y cantidad de armamento	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Doce (12) fusiles M4 (5.56 mm)</li> <li>- Doce (12) pistolas P226 (9 mm)</li> <li>- Dos (2) ametralladoras MK46 (5.56 mm)</li> <li>- Dos (2) ametralladoras MK48 (7.62 mm)</li> <li>- Dos (2) fusiles (12 gauge)</li> <li>- Dos (2) fusiles Sniper MK20 (5.56 mm)</li> <li>- Dos (2) fusiles Sniper MK15 (50 cal)</li> <li>- Dos (2) fusiles Sniper MK13 (7.62 mm)</li> </ul>
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	---/---
Embarcaciones	---/---
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	---/---

**NOVIEMBRE 2017**

**1.- Ejercicios Combinados de Búsqueda y Rescate, Represión de Actividades Ilícitas y Control de Contaminación**

Objetivo	Visita operativa
Lugar	Lago Mayor y Menor del Lago Titicaca (Perú-Bolivia)
Fecha de inicio	20 de noviembre de 2017
Tiempo de permanencia	Ocho (8) días
País participante	Estado Plurinacional de Bolivia
Tipo de unidad participante	Superficie
Cantidad	---/---



Clase y/o tipo de buque	Catamarán
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	Oficiales y tripulación: 32
Desplazamiento	22 toneladas
Eslora	16.5 metros
Manga	6.2 metros
Calado	Máximo 1.5 metros Mínimo 0.9 metros
Tipo y cantidad de armamento	Ocho (8) fusiles AK T 56-2
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	Ecosondas
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---
Embarcaciones	---/---
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	VHF, Canal 16
<b>2.- Ejercicios Combinados de Búsqueda y Rescate, Represión de Actividades Ilícitas y Control de Contaminación</b>	
Objetivo	Visita operativa
Lugar	Lago Mayor y Menor del Lago Titicaca (Perú-Bolivia)
Fecha de inicio	20 de noviembre de 2017
Tiempo de permanencia	Ocho (8) días
País participante	Estado Plurinacional de Bolivia
Tipo de unidad participante	Superficie
Cantidad	---/---
Clase y/o tipo de buque	Carachi
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	Oficiales y tripulación: 32
Desplazamiento	1.5 toneladas
Eslora	6.9 metros
Manga	2.3 metros
Calado	Máximo 0.5 metros Mínimo 0.2 metros
Tipo y cantidad de armamento	- Seis (6) fusiles AK T 56-2 - Nueve (9) pistolas
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	Ecosondas
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---
Embarcaciones	---/---
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	VHF, Canal 16



### 3.- Ejercicios Combinados de Búsqueda y Rescate, Represión de Actividades Ilícitas y Control de Contaminación

Objetivo	Visita operativa
Lugar	Lago Mayor y Menor del Lago Titicaca (Perú-Bolivia)
Fecha de inicio	20 de noviembre de 2017
Tiempo de permanencia	Ocho (8) días
País participante	Estado Plurinacional de Bolivia
Tipo de unidad participante	Superficie
Cantidad	---/---
Clase y/o tipo de buque	Surubi
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	Oficiales y tripulación: 32
Desplazamiento	1.5 toneladas
Eslora	6.9 metros
Manga	2.3 metros
Calado	Máximo 0.5 metros Mínimo 0.2 metros
Tipo y cantidad de armamento	- Seis (6) fusiles AK T 56-2 - Nueve (9) pistolas
Sistemas electrónicos (radares, sonar, contramedidas, otros)	Ecosondas
Aeronaves embarcadas (número de matrícula, tipo, clase)	---/---
Embarcaciones	---/---
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, satelital, sistema de navegación)	VHF, Canal 16

