



EL CONGRESO DE LA REPÚBLICA;

Ha dado la Resolución Legislativa siguiente:

**RESOLUCIÓN LEGISLATIVA QUE AUTORIZA EL INGRESO DE
PERSONAL MILITAR EXTRANJERO 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
2018**

Artículo 1. Objeto de la Resolución Legislativa

Autorizar 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 2018, en el marco de lo establecido en el numeral 8) del artículo 102 de la Constitución Política del Perú y los artículos 3 y 4 de la Ley 27856, Ley de requisitos para la autorización y consentimiento para el ingreso de tropas extranjeras en el territorio de la República, modificado por el artículo único de la Ley 30209 y el artículo 17 del Decreto Supremo 013-2009-DE, que aprueba el Reglamento de visita y permanencia de buques de guerra extranjeros a puertos nacionales y tránsito por aguas bajo el dominio marítimo del Perú, conforme a las especificaciones y para los objetivos descritos en el anexo que forma parte integrante de la presente Resolución Legislativa.

Artículo 2. Autorización para modificación de plazos

Autorízase al Poder Ejecutivo para que, a través de Resolución Suprema refrendada por el Ministro de Defensa, pueda modificar cuando existan causas imprevistas, el plazo de ejecución de las actividades operacionales a que hace referencia el artículo precedente, siempre que dicha modificación no exceda el tiempo de permanencia establecido en el anexo de la presente Resolución Legislativa.

El Ministro de Defensa procederá a dar cuenta a la Comisión de Defensa Nacional, Orden Interno, Desarrollo Alternativo y Lucha contra las Drogas del Congreso de la República, en un plazo de cuarenta y ocho horas de expedida la citada Resolución Suprema.

Comuníquese al señor Presidente de la República para su promulgación.

LUIS GALARRETA VELARDE
Presidente del Congreso de la República

MARIO MANTILLA MEDINA
Primer Vicepresidente del Congreso de la República
AL SEÑOR PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA



JAVIER VELASQUEZ QUESQUEN
Presidente
Comisión de Defensa Nacional, Orden Interno,
Desarrollo Alternativo y Lucha Contra las Drogas

ANEXO
ENERO 2018

1. Entrenamiento de Operaciones Especiales con el Comando de Inteligencia y Operaciones Especiales Conjuntas (CIOEC), Fuerza Especial Conjunta (FEC) y la Dirección Antidrogas (DIRANDRO) de la Policía Nacional del Perú	
Objetivo	Entrenar y apoyar a CIOEC/FEC y DIRANDRO
Lugares	Lima, Callao, Loreto, San Martín, Santa Lucía, Huánuco, Ucayali, Pasco, Junín, Huancavelica, Cusco, Ayacucho y Apurímac
Fecha de inicio	1 de enero de 2018
Tiempo de permanencia	365 días (con rotación de grupo cada 4 o 6 meses)
Instituciones involucradas	Comando Conjunto de las Fuerzas Armadas (CCFFAA) y la Policía Nacional del Perú (PNP)
País participante	Estados Unidos de América
Tipo de unidad participante	Unidad de Fuerzas Especiales
Cantidad de personal	DIECISIETE (17)
Tipo y cantidad de armas	1) 17 fusiles M4 (5.56mm) 2) 17 cañones cortos para fusil M4 (5.56mm) 3) 17 pistolas M9 4) 17 pistolas Glock 5) 4 ametralladoras M249 (5.56mm) 6) 5 ametralladoras M240 7) 2 ametralladoras MK48 8) 2 lanza granadas M320 9) 2 morteros de 60mm 10) 2 fusiles Sniper M2010 11) 6 fusiles SCAR 12) 2 fusiles M110 13) 2 fusiles M107 14) 2 escopetas

2. Interoperabilidad del Equipo Militar de Apoyo Informativo (MIST)	
Objetivo	Proporcionar apoyo y asistencia en Operaciones Especiales al CCFFAA y PNP
Lugares	Lima, Callao, Arequipa, Loreto, San Martín, Huánuco, Ucayali, Pasco, Junín, Huancavelica, Cusco, Ayacucho y Apurímac
Fecha de inicio	1 de enero de 2018
Tiempo de permanencia	365 días (con rotación de grupo cada 4 o 6 meses)
Instituciones involucradas	CCFFAA y PNP
País participante	Estados Unidos de América
Tipo de unidad participante	Equipo Militar de Apoyo Informativo
Cantidad de personal	CUATRO (4)
Tipo y cantidad de armas	1) 4 fusiles M4 (5.56mm) 2) 4 pistolas M9 (9mm)

3. Interoperabilidad del Elemento de Apoyo Cívico Militar (CMSE)	
Objetivo	Proporcionar apoyo y asistencia en Operaciones Especiales a la PNP
Lugares	Lima, Callao, Arequipa, Loreto, San Martín, Santa Lucía, Huánuco, Ucayali, Pasco, Junín, Huancavelica, Cusco, Ayacucho y Apurímac
Fecha de inicio	1 de enero de 2018
Tiempo de permanencia	365 días (con rotación de grupo cada 4 o 6 meses)
Instituciones involucradas	PNP
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	CINCO (5)
	1) 5 fusiles M4 2) 5 pistolas M9

JULIO 2018	
1. Entrenamiento de Ejercicio Combinado Conjunto (JCET) con los componentes militares, navales y policiales del Comando de Inteligencia y Operaciones Especiales Conjuntas/Fuerza Especial Conjunta (CIOEC/FEC)	
Objetivo	Entrenamiento en Operaciones Especiales con los componentes militares, navales y policiales de la CIOEC/FEC
Lugar	Lima, Junín, Pasco
Fecha de inicio	7 de julio de 2018
Tiempo de permanencia	CUARENTA Y CINCO (45) días
Instituciones involucradas	Componentes militares, navales y policiales de la CIOEC/FEC
País participante	Estados Unidos de América
Tipo de unidad participante	Unidad de Fuerzas Especiales
Cantidad de personal	DOCE (12)
Tipo y cantidad de armas	1) DOCE (12) fusiles M4 (5.56mm) 2) DOCE (12) cañones cortos para fusil M4 (5.56mm) 3) DOCE (12) pistolas M9 4) DOCE (12) pistolas Glock 5) CINCO (5) ametralladoras M240 6) CUATRO (4) ametralladoras M249 (5.56 mm) 7) DOS (2) ametralladoras MK48 8) DOS (2) lanzagranadas M320 9) 2 morteros de 60 mm 10) 2 fusiles Sniper M2010 11) 6 fusiles SCAR 12) 2 fusiles M110 13) 2 fusiles M107 14) 2 escopetas

2. Entrenamiento de Ejercicio Combinado Conjunto (JCET) con las Fuerzas de Operaciones Especiales (FOES) de la Marina de Guerra del Perú	
Objetivo	Entrenamiento en Operaciones Especiales con FOES de la Marina de Guerra del Perú
Lugar	Lima, Callao, Arequipa, Loreto, San Martín, Huánuco, Ucayali, Pasco, Junín, Huancavelica, Cusco, Ayacucho y Aparímac
Fecha de inicio	15 de julio 2018
Tiempo de permanencia	CUARENTA Y CINCO (45) días
País participante	Estados Unidos de América
Tipo de unidad participante	Unidad de Fuerza de Operaciones Especiales
Cantidad	---/---
Clase y/o tipo de buque	---/---
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	DOCE (12)
Desplazamiento	---/---
Eslora	---/---
Manga	---/---
Calado	---/---
Tipo y Cantidad de Armamento	<ul style="list-style-type: none"> - DOCE (12) fusiles M4 (5.56mm) - DOCE (12) pistolas P226 (9mm) - DOS (2) ametralladoras MK46 (5.56mm) - DOS (2) ametralladoras MK48 (7.62mm) - DOS (2) fusiles (12 gauge) - DOS (2) fusiles Sniper MK20 (5.56mm) - DOS (2) fusiles Sniper MK15 (50cal) - DOS (2) fusiles Sniper MK13 (7.62mm)
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)	---/---



3. Participación en la Clausura de la XII Jornada de Apoyo al Desarrollo Binacional Perú – Colombia	
Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Comunidad de Chimbote – Río Amazonas
Fecha de inicio	17 de julio de 2018
Tiempo de permanencia	DOS (2) días
País participante	República de Colombia

Tipo de unidad participante	Cañonera Fluvial				
Cantidad	UNO (1)				
Clase y/o tipo de buque	Cañonera / Patrullera Fluvial				
Nombre y/o número de casco	ARC. "Leticia"/136				
Cantidad de personal	DIECISEIS (16)				
Desplazamiento	275 toneladas				
Eslora	49.5 metros				
Manga	8.4 metros				
Calado	1.06 metros				
Tipo y cantidad de armamento	<ul style="list-style-type: none"> - UN (1) cañón de 40mm - UN (1) cañón 3/5 - DOS (2) lanzagranadas MK-19 - DOS (2) ametralladoras 0.50 				
Sistemas Electrónicos (Radares, Sonar, Contramedidas, Otros)	GPS				
Aeronaves Embarcadas	---/---				
(Número de Matrícula, Tipo, Clase)					
Embarcaciones	---/---				
Sistemas de Comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)	Equipo	Frecuencia	Tipo de Emisión	Potencia	Ancho de Banda
	Datrolink	HF	Ionósfera	125W	512Kbit
	Tadiran 745	VHF	Línea de Vista	50W	--
	Tadiran 6020	HF	Ionósfera	20W	--
	Motorola XTL5000	UHF	Línea de Vista	50W	--

4. Participación en la Clausura de la XII Jornada de Apoyo al Desarrollo Binacional Perú – Colombia

Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Comunidad de Chimbote – Río Amazonas
Fecha de inicio	17 de julio de 2018
Tiempo de Permanencia	DOS (2) días
País participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Patrullera de Apoyo Fluvial Pesada
Cantidad	UNA (1)
Clase y/o tipo de buque	Patrullera Fluvial / Nodriza
Nombre y/o Número de Casco	ARC. "Tecim Eddic Cristian Reyes Holguín"/ PAF-615
Cantidad de personal	VEINTE (20)
Desplazamiento	373 toneladas
Eslora	40.30 metros
Manga	9.50 metros
Calado	1.25 metros

Tipo y Cantidad de Armamento	<ul style="list-style-type: none"> - UN (1) lanzagranadas MK-19 - SEIS (6) ametralladoras 0.50 - CUATRO (4) ametralladoras M240B 				
Sistemas Electrónicos (Radares, Sonar, Contramedidas, Otros)	GPS, Radar 24MN modelo 17-15, Compás Magnético y Satelital				
Aeronaves Embarcadas (Número de Matricula, Tipo, Clase)	---/---				
Embarcaciones	---/---				
Sistemas de Comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)	Equipo	Frecuencia	Tipo de Emisión	Potencia	Ancho de Banda
	Datrolink	HF	Ionósfera	50W	--
	Tadiran 930	VHF	Línea de Vista	50W	--
	Tadiran 950	VHF	Línea de Vista	50W	--
	Tadiran 60200	HF	Ionósfera	100W	--
	Motorola	UHF	Línea de Vista	50W	--

5. Participación en la Clausura de la XII Jornada de Apoyo al Desarrollo Binacional Perú – Colombia

Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Comunidad de Chimbote – Río Amazonas
Fecha de inicio	17 de julio 2018
Tiempo de permanencia	DOS (2) días
País participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Patrullera de Apoyo Fluvial Liviana
Cantidad	UNA (1)
Clase y/o tipo de buque	Patrullera Fluvial / Remolcador
Nombre y/o número de casco	ARC. "Cotuhé" / 606
Cantidad de Personal	SIETE (7)
Desplazamiento	158 toneladas
Eslora	25.8 metros
Manga	6.3 metros
Calado	5 pies
Tipo y cantidad de armamento	<ul style="list-style-type: none"> - UN (1) lanzagranadas MK-19 - UNA (1) ametralladora 0.50 - DOS (2) ametralladoras M-60
Sistemas Electrónicos (Radares, Sonar, Contramedidas, Otros)	GPS, Radar modelo 17-15
Aeronaves Embarcadas (Número de Matricula, Tipo, Clase)	---/---

<i>Embarcaciones</i>	---/---				
<i>Sistemas de Comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)</i>	Equipo	Frecuencia	Tipo de Emisión	Potencia	Ancho de Banda
	<i>Datrolink</i>	<i>HF</i>	<i>Ionósfera</i>	<i>50W</i>	<i>--</i>
	<i>Tadiran 730</i>	<i>VHF</i>	<i>Línea de Vista</i>	<i>50W</i>	<i>--</i>
	<i>Tadiran 60200</i>	<i>HF</i>	<i>Ionósfera</i>	<i>100W</i>	<i>--</i>
	<i>Motorola</i>	<i>UHF</i>	<i>Línea de Vista</i>	<i>50W</i>	<i>--</i>

6. Participación en la Clausura de la XII Jornada de Apoyo al Desarrollo Binacional Perú – Colombia

<i>Objetivo</i>	<i>Visita protocolar y operacional</i>				
<i>Lugar</i>	<i>Comunidad de Chimbote – Río Amazonas</i>				
<i>Fecha de inicio</i>	<i>17 de julio de 2018</i>				
<i>Tiempo de permanencia</i>	<i>DOS (2) días</i>				
<i>País participante</i>	<i>República de Colombia</i>				
<i>Tipo de unidad participante</i>	<i>Patrullera de Apoyo Fluvial Liviana</i>				
<i>Cantidad</i>	<i>UNA (1)</i>				
<i>Clase y/o tipo de buque</i>	<i>Patrullera Apoyo Fluvial / Remolcador</i>				
<i>Nombre y/o número de casco</i>	<i>ARC. "Igaraparaná" / 603</i>				
<i>Cantidad de personal</i>	<i>DOCE (12)</i>				
<i>Desplazamiento</i>	<i>175 toneladas</i>				
<i>Eslora</i>	<i>31.58 metros</i>				
<i>Manga</i>	<i>7.20 metros</i>				
<i>Calado</i>	<i>0.60 metros</i>				
<i>Tipo y cantidad de armamento</i>	<ul style="list-style-type: none"> - DOS (2) ametralladoras 0.50 - UN (1) MK-19 - DOS (2) ametralladoras M-60 - Armamento de dotación 				
<i>Sistemas Electrónicos (Radares, Sonar, Contramedidas, Otros)</i>	<i>GPS, Radar Furuno</i>				
<i>Aeronaves Embarcadas (Número de Matricula, Tipo, Clase)</i>	---/---				
<i>Embarcaciones</i>	---/---				
<i>Sistemas de Comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)</i>	Equipo	Frecuencia	Tipo de Emisión	Potencia	Ancho de Banda
	<i>Datrolink</i>	<i>HF</i>	<i>Ionósfera</i>	<i>100W</i>	<i>--</i>
	<i>Tadiran 950</i>	<i>VHF</i>	<i>Línea de Vista</i>	<i>50W</i>	<i>--</i>
	<i>Tadiran 6020</i>	<i>HF</i>	<i>Ionósfera</i>	<i>100W</i>	<i>--</i>
	<i>Icom</i>	<i>VHF Marino</i>	<i>--</i>	<i>50W</i>	<i>--</i>
	<i>Motorola Tronquin</i>	<i>UHF</i>	<i>--</i>	<i>50W</i>	<i>--</i>
	<i>Icom</i>	<i>VHF Aéreo</i>	<i>--</i>	<i>--</i>	<i>--</i>
	<i>Motorola</i>	<i>UHF</i>	<i>--</i>	<i>--</i>	<i>--</i>

7. Participación en la Clausura de la XII Jornada de Apoyo al Desarrollo Binacional Perú – Colombia					
Objetivo	Visita protocolar y operacional				
Lugar	Comunidad de Chimbote – Río Amazonas				
Fecha de inicio	17 de julio de 2018				
Tiempo de permanencia	DOS (2) días				
País participante	República de Colombia				
Tipo de unidad participante	Cañonera Fluvial				
Cantidad	UNA (1)				
Clase y/o tipo de buque	Patrullera Fluvial / Cañonera				
Nombre y/o número de casco	ARC. "Arauca"/ 137				
Cantidad de Personal	CATORCE (14)				
Desplazamiento	275 toneladas				
Eslora	49.5 metros				
Manga	8.4 metros				
Calado	1.06 metros				
Tipo y cantidad de armamento	<ul style="list-style-type: none"> - UN (1) cañón de 40mm - UN (1) cañón 3/5 - DOS (2) lanzagranadas MK-19 - DOS (2) ametralladoras 0.50 				
Sistemas Electrónicos (Radars, Sonar, Contramedidas, Otros)	GPS, Radar				
Aeronaves Embarcadas (Número de Matrícula, Tipo, Clase)	---/---				
Embarcaciones	---/---				
Sistemas de Comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)	Equipo	Frecuencia	Tipo de Emisión	Potencia	Ancho de Banda
	Datrolink	HF	Ionósfera	125W	512Kbit
	Tadiran 745	VHF	Línea de Vista	50W	--
	Tadiran 6020	HF	Ionósfera	20W	--
	Motorola APX5500	UHF	Línea de Vista	30W	--
	Motorola XTSS000	UHF	Línea de Vista	30W	--
	Marino Icom	VHF	Línea de Vista	10W	--

8. Participación en la Clausura de la XII Jornada de Apoyo al Desarrollo Binacional Perú – Colombia	
Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Comunidad de Chimbote – Río Amazonas
Fecha de inicio	17 de julio de 2018
Tiempo de permanencia	DOS (2) días
País participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Patrullera de Apoyo Fluvial Pesada
Cantidad	UNA (1)

Clase y/o tipo de buque	Patrullera Fluvial / Nodriza II				
Nombre y/o número de casco	ARC. "Tecim Tony Pastrana Contreras" / 611				
Cantidad de personal	VEINTIÚN (21)				
Desplazamiento	260 toneladas				
Eslora	38.4 metros				
Manga	9.5 metros				
Calado	1.20 metros				
Tipo y cantidad de armamento	<ul style="list-style-type: none"> - UN(1) sistema arpón - DOS (2) lanzagranadas MGL - TRES (3) ametralladoras 0.50 (casamantas) - CUATRO (4) ametralladoras Cal 7.62mm. 				
Sistemas Electrónicos (Radares, Sonar, Contramedidas, Otros)	GPS, Radar, Ecosonda				
Aeronaves Embarcadas (Número de Matrícula, Tipo, Clase)	---/---				
Embarcaciones	---/---				
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)	Equipo	Frecuencia	Tipo de Emisión	Potencia	Ancho de Banda
	Datrolink	HF	Ionósfera	125W	512Kbit
	Tadiran 6201M	HF	Ionósfera	20W	--
	Motorola APX5500	UHF	Línea de Vista	30W	--
	Motorola XTS5000	UHF	Línea de Vista	30W	--
	Marino Icom	VHF	Línea de Vista	10W	--

9. Participación en la Clausura de la XII Jornada de Apoyo al Desarrollo Binacional Perú – Colombia

Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Comunidad de Chimbote – Río Amazonas
Fecha de inicio	17 de julio de 2018
Tiempo de permanencia	DOS (2) días
País participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Hospital
Cantidad	UNO (1)
Clase y/o tipo de buque	Bongo / Hospital
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	OCHO (8)
Desplazamiento	100 toneladas
Eslora	23.2 metros
Manga	5 metros

Calado	2 pies
Tipo y cantidad de armamento	---/---
Sistemas electrónicos (Radares, Sonar, Contramedidas, Otros)	GPS
Aeronaves Embarcadas (Número de Matricula, Tipo, Clase)	---/---
Embarcaciones	---/---
Sistemas de Comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)	---/---

10. Participación en el Ejercicio Operacional BRACOLPER NAVAL 2018 y en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú

Objetivo	Visita protocolar y operacional				
Lugar	Río Amazonas - Iquitos				
Fecha de inicio	26 de julio de 2018				
Tiempo de permanencia	OCHO (8) días				
País participante	República de Colombia				
Tipo de unidad participante	Cañonera Fluvial				
Cantidad	UNO (1)				
Clase y/o tipo de buque	Cañonera / Patrullera Fluvial				
Nombre y/o número de casco	ARC. "Leticia"/136				
Cantidad de personal	DIECISÉIS (16)				
Desplazamiento	275 toneladas				
Eslora	49.5 metros				
Manga	8.4 metros				
Calado	1.06 metros				
Tipo y cantidad de armamento	- UN (1) cañón de 40mm				
	- UN (1) cañón 3/5				
	- DOS (2) lanzagranadas MK-19				
	- DOS (2) ametralladoras 0.50				
Sistemas electrónicos (Radares, Sonar, Contramedidas, Otros)	GPS				
Aeronaves Embarcadas (Número de Matricula, Tipo, Clase)	---/---				
Embarcaciones	---/---				
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)	Equipo	Frecuencia	Tipo de Emisión	Potencia	Ancho de Banda
	Datrolink	HF	Ionósfera	125W	512Kbit
	Tadiran 745	VHF	Línea de Vista	50W	--
	Tadiran 6020	HF	Ionósfera	20W	--
Motorola XTL5000	UHF	Línea de Vista	50W	--	

11. Participación en el Ejercicio Operacional BRACOLPER NAVAL 2018 y en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República de Perú

Objetivo	Visita protocolar y operacional				
Lugar	Río Amazonas - Iquitos				
Fecha de inicio	26 de julio de 2018				
Tiempo de permanencia	OCHO (8) días				
País participante	República de Colombia				
Tipo de unidad participante	Patrullera de Apoyo Fluvial Pesada				
Cantidad	UNA (1)				
Clase y/o tipo de buque	Patrullera Fluvial / Nodriza				
Nombre y/o número de casco	ARC. "Tecim Eddic Cristian Reyes Holguín" / PAF-615				
Cantidad de personal	VEINTE (20)				
Desplazamiento	373 toneladas				
Eslora	40.30 metros				
Manga	9.50 metros				
Calado	1.25 metros				
Tipo y cantidad de armamento	<ul style="list-style-type: none"> - UN (1) lanzagranadas MK-19 - SEIS (6) ametralladoras 0.50 - CUATRO (4) ametralladoras M240B 				
Sistemas Electrónicos (Radares, Sonar, Contramedidas, Otros)	GPS, Radar 24MN modelo 17-15, Compás Magnético y Satelital				
Aeronaves Embarcadas (Número de Matrícula, Tipo, Clase)	---/---				
Embarcaciones	---/---				
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)	Equipo	Frecuencia	Tipo de Emisión	Potencia	Ancho de Banda
	Datrolink	HF	Ionósfera	50W	--
	Tadiran 930	VHF	Línea de Vista	50W	--
	Tadiran 950	VHF	Línea de Vista	50W	--
	Tadiran 60200	HF	Ionósfera	100W	--
Motorola	UHF	Línea de Vista	50W	--	

12. Participación en el Ejercicio Operacional BRACOLPER NAVAL 2018 y en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú

Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Río Amazonas - Iquitos
Fecha de inicio	26 de julio de 2018
Tiempo de permanencia	OCHO (8) días
País participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Patrullera de Apoyo Fluvial Liviana
Cantidad	UNA (1)
Clase y/o tipo de buque	Patrullera Fluvial / Remolcador

Nombre y/o número de casco	ARC. "Cotuhé"/ 606				
Cantidad de personal	SIETE (7)				
Desplazamiento	175 toneladas				
Eslora	25.8 metros				
Manga	6.3 metros				
Calado	5 pies				
Tipo y cantidad de armamento	<ul style="list-style-type: none"> - UN (1) lanzagranadas MK-19 - UNA (1) ametralladora 0.50 - DOS (2) ametralladoras M-60 				
Sistemas Electrónicos (Radares, Sonar, Contramedidas, Otros)	GPS, Radar modelo 17-15				
Aeronaves Embarcadas (Número de Matrícula, Tipo, Clase)	---/---				
Embarcaciones	---/---				
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)	Equipo	Frecuencia	Tipo de Emisión	Potencia	Ancho de Banda
	Datrolink	HF	Ionósfera	50W	--
	Tadiran 730	VHF	Línea de Vista	50W	--
	Tadiran 60200	HF	Ionósfera	100W	--
Motorola	UHF	Línea de Vista	50W	--	

13. Participación en el Ejercicio Operacional BRACOLPER NAVAL 2018 y en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú

Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Río Amazonas – Iquitos
Fecha de inicio	26 de julio de 2018
Tiempo de permanencia	OCHO (8) días
País participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Patrullera Apoyo Fluvial Liviana
Cantidad	UNA (1)
Clase y/o tipo de buque	Patrullera Apoyo Fluvial Liviana / Remolcador
Nombre y/o número de casco	ARC. "Igaraparana" / 603
Cantidad de personal	DOCE (12)
Desplazamiento	175 toneladas
Eslora	31.58 metros
Manga	7.20 metros
Calado	0.60 metros
Tipo y cantidad de armamento	<ul style="list-style-type: none"> - DOS (2) ametralladoras 0.50 - UN (1) MK-19 - DOS (2) ametralladoras M-60 - Armamento de dotación



Sistemas Electrónicos (Radares, Sonar, Contramedidas, Otros)	GPS, Radar Furuno				
Aeronaves Embarcadas (Número de Matricula, Tipo, Clase)	---/---				
Embarcaciones	---/---				
Sistemas de Comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)	Equipo	Frecuencia	Tipo de Emisión	Potencia	Ancho de Banda
	Datrolink	HF	Ionósfera	100W	--
	Tadiran 950	VHF	Línea de Vista	50W	--
	Tadiran 6020	HF	Ionósfera	100W	--
	Icom	VHF Marino	--	50W	--
	Motorola Tronquin	UHF	--	50W	--
	Icom	VHF Aéreo	--	--	--
	Motorola	UHF	--	--	--

14. Participación en el Ejercicio Operacional BRACOLPER NAVAL 2018 y en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú

Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Río Amazonas - Iquitos
Fecha de inicio	26 de julio de 2018
Tiempo de permanencia	OCHO (8) días
País participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Cañonera Fluvial
Cantidad	UNA (1)
Clase y/o tipo de buque	Patrullera Fluvial / Cañonera
Nombre y/o número de casco	ARC. "Arauca"/ 137
Cantidad de personal	CATORCE (14)
Desplazamiento	275 toneladas
Eslora	49.5 metros
Manga	8.4 metros
Calado	1.06 metros
Tipo y cantidad de armamento	- UN (1) cañón de 40mm - UN (1) cañón 3/5 - DOS (2) lanzagranadas MK-19 - DOS (2) ametralladoras 0.50
Sistemas Electrónicos (Radares, Sonar, Contramedidas, Otros)	GPS, Radar
Aeronaves Embarcadas (Número de Matricula, Tipo, Clase)	---/---
Embarcaciones	---/---

	Equipo	Frecuencia	Tipo de Emisión	Potencia	Ancho de Banda
Sistemas de Comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)	Datrolink	HF	Ionósfera	125W	512Kbit
	Tadiran 745	VHF	Línea de Vista	50W	--
	Tadiran 6020	HF	Ionósfera	20W	--
	Motorola APX5500	UHF	Línea de Vista	30W	--
	Motorola XTS5000	UHF	Línea de Vista	30W	--
	Marino Icom	VHF	Línea de Vista	10W	--

15. Participación en el Ejercicio Operacional BRACOLPER NAVAL 2018 y en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú

Objetivo	Visita protocolar y operacional				
Lugar	Río Amazonas - Iquitos				
Fecha de inicio	26 de julio de 2018				
Tiempo de permanencia	OCHO (8) días				
País participante	República de Colombia				
Tipo de unidad participante	Patrullera de Apoyo Fluvial Pesada				
Cantidad	UNA (1)				
Clase y/o tipo de buque	Patrullera Fluvial / Nodriza II				
Nombre y/o número de casco	ARC. "Tecim Tony Pastrana Contreras" / 611				
Cantidad de personal	VEINTIÚN (21)				
Desplazamiento	260 toneladas				
Eslora	38.4 metros				
Manga	9.5 metros				
Calado	1.20 metros				
Tipo y cantidad de armamento	UN(1) sistema arpón - DOS (2) lanzagranadas MGL - TRES (3) ametralladoras 0.50 (casamantas) - CUATRO (4) ametralladoras Cal 7.62mm.				
Sistemas Electrónicos (Radares, Sonar, Contramedidas, Otros)	GPS, Radar, Ecosonda				
Aeronaves Embarcadas (Número de Matricula, Tipo, Clase)	---/---				
Embarcaciones	---/---				
	Equipo	Frecuencia	Tipo de Emisión	Potencia	Ancho de Banda
Sistemas de Comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)	Datrolink	HF	Ionósfera	125W	512Kbit
	Tadiran 6201M	HF	Ionósfera	20W	--
	Motorola APX5500	UHF	Línea de Vista	30W	--
	Motorola XTS5000	UHF	Línea de Vista	30W	--
	Marino Icom	VHF	Línea de Vista	10W	--

16. Participación en el Ejercicio Operacional BRACOLPER NAVAL 2018 y en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú	
Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Río Amazonas - Iquitos
Fecha de inicio	26 de julio de 2018
Tiempo de permanencia	OCHO (8) días
País participante	República de Colombia
Tipo de unidad participante	Hospital
Cantidad	UNO (1)
Clase y/o tipo de buque	Bongo / Hospital
Nombre y/o número de casco	---/---
Cantidad de personal	OCHO (8)
Desplazamiento	100 toneladas
Eslora	23.2 metros
Manga	5 metros
Calado	2 pies
Tipo y cantidad de armamento	---/---
Sistemas electrónicos (Radares, Sonar, Contramedidas, Otros)	GPS
Aeronaves embarcadas (Número de Matricula, Tipo, Clase)	---/---
Embarcaciones	---/---
Sistemas de Comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)	---/---

17. Participación en el Ejercicio Operacional BRACOLPER NAVAL 2018 y en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú	
Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Río Amazonas - Iquitos
Fecha de inicio	25 de julio de 2018
Tiempo de permanencia	NUEVE (9) días
País participante	República Federativa de Brasil
Tipo de unidad participante	Patrullera Fluvial
Cantidad	UNO (1)
Clase y/o tipo de buque	Pedro Teixeira
Nombre y/o número de casco	NAPFLU "Raposos Tavares" / P-21
Cantidad de personal	SESENTA Y CINCO (65)
Desplazamiento	960 toneladas

Eslora	63.56 metros
Manga	9.35 metros
Calado	2.20 metros
Tipo y cantidad de armamento	- Cañón Bofors 40-70 - Mortero MK-2/2 - MTR Oerlikon /2 20 mm - MRT Browning /6-50
Sistemas Electrónicos (Radares, Sonar, Contramedidas, Otros)	- Radar - Furuno 1505, Marine Radar RDP-150 Furuno 8062
	- GPS - GP-32 Furuno GPS/WAAS (2 unidades)
	- Sensor de profundidad – (ECO) LS-4100, Navigational Echo Sounder FE-700
	- RTD-KAMPLUS KAM XL
Aeronaves Embarcadas (Número de Matricula, Tipo, Clase)	Marina N-7089 / helicóptero / AS350
Embarcaciones	---/---
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)	HF – 02 unidades - VHF – 06 unidades - CANAL 16 – 01 unidad - SATELITAL-BANDA KU

18. Participación en el Ejercicio Operacional BRACOLPER NAVAL 2018 y en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú

Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Río Amazonas - Iquitos
Fecha de inicio	25 de julio de 2018
Tiempo de permanencia	NUEVE (9) días
País participante	República Federativa de Brasil
Tipo de unidad participante	Patrullera Fluvial
Cantidad	UNO (1)
Clase y/o tipo de buque	Roraima Roraima
Nombre y/o número de casco	NAPFLU "Roraima" / P-30
Cantidad de personal	CUARENTA Y CUATRO (44)
Desplazamiento	340 toneladas
Eslora	46.30 metros
Manga	8.45 metros
Calado	1.37 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 - Furuno 1945 y Furuno 8062
	- GPS - GP-32 Furuno GPS/WAAS (2 unidades)
	- Sensor de profundidad – 01 Furuno LS-4100, 01 Humminbird 197C, 01 Furuno FE-700 y 01 Garmin Echo 100
	- RTD - KAMPLUS KAM XL



Aeronaves Embarcadas (Número de Matricula, Tipo, Clase)	---/---
Embarcaciones	---/---
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)	- HF – 04 unidades - VHF – 13 unidades - CANAL 16 – 01 unidad - SATELITAL-Teléfono Satelital Inmarsat Isatphone 2

19. Participación en el Ejercicio Operacional BRACOLPER NAVAL 2018 y en las Actividades Protocolares Programadas por el Aniversario Patrio de la República del Perú	
Objetivo	Visita protocolar y operacional
Lugar	Río Amazonas - Iquitos
Fecha de inicio	25 de julio de 2018
Tiempo de permanencia	NUEVE (9) 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	NASH "Oswaldo Cruz" / U-18
Cantidad de personal	TREINTA Y NUEVE (39)
Desplazamiento	491 toneladas
Eslora	47.18 metros
Manga	8.73 metros
Calado	1.90 metros
Tipo y Cantidad de Armamento	---/---
Sistemas Electrónicos (Radares, Sonar, Contramedidas, Otros)	- Radar - Furuno 1505, Marine Radar RDP-150 Furuno 8062 - GPS - GP-33 Furuno GPS (2 unidades) - Sensor de Profundidad – 01 Garmin Striker, 01 Furuno FE-700 y Humminbird 160 - RTD - KAMPLUS KAM XL
Aeronaves Embarcadas (Número de Matricula, Tipo, Clase)	---/---
Embarcaciones	---/---
Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)	- HAF – 03 unidades - VHF – 08 unidades - CANAL 16 – 01 unidad - SATELITAL – BANDA KU

NOVIEMBRE 2018

1. Visita Oficial del Buque Escuela "BRASIL" de la Marina de Brasil

Objetivo	Viaje de Instrucción
Lugar	Callao
Fecha de inicio	14 de noviembre de 2018
Tiempo de permanencia	CUATRO (4) días

<i>País participante</i>	<i>República Federativa de Brasil</i>
<i>Tipo de unidad participante</i>	<i>Navío</i>
<i>Cantidad</i>	<i>UNO (1)</i>
<i>Clase y/o tipo de buque</i>	<i>Primera Clase</i>
<i>Nombre y/o número de casco</i>	<i>Navío Escuela "Brasil" / U-27</i>
<i>Cantidad de Personal</i>	<i>CUATROCIENTOS CINCUENTA Y SIETE (457)</i>
<i>Desplazamiento</i>	<i>3,729 toneladas</i>
<i>Eslora</i>	<i>130.25 metros</i>
<i>Manga</i>	<i>13.52 metros</i>
<i>Calado</i>	<i>5.80 metros</i>
<i>Tipo y cantidad de armamento</i>	<i>CUATRO (4) cañones de salva de 47 mm.</i>
<i>Sistemas Electrónicos (Radares, Sonar, Contramedidas, Otros)</i>	<i>Radar Furuno y Radar FT-250 (navegación)</i>
<i>Aeronaves Embarcadas (Número de Matricula, Tipo, Clase)</i>	<i>---/---</i>
<i>Embarcaciones</i>	<i>---/---</i>
<i>Sistemas de comunicaciones (HF, VHF, Canal 16, Satelital, Sistema de Navegación)</i>	<i>UHF, VHF, HF y comunicaciones vía satélite</i>