

OBSERVATORIO

Suramericano en Defensa



El Observatorio Regional elaborado por el CEED constituye un espacio de información y difusión de las principales acciones y acontecimientos que los Ministerios de Defensa de UNASUR comunican a través de sus sitios oficiales.

En este sentido, las noticias sistematizadas en la presente edición responden fundamentalmente a las siguientes temáticas:

- fortalecimiento de capacidades técnico-profesionales, especialmente mediante el adiestramiento y la instrucción a personal civil y militar;
- fortalecimiento de capacidades operativas del instrumento militar - entre ellas, el monitoreo y control de espacios aéreos, fluviales y marítimos- y del sector defensa en torno a las capacidades industriales y la investigación y el desarrollo científico-tecnológico;
- modernización y transparencia institucional, mediante la aprobación de leyes en el ámbito de la Defensa, reestructuraciones orgánico-funcionales, así como la implementación de políticas en materia de Derechos



UNASUR

Unión de Naciones Suramericanas
União de Nações Sul-Americanas
Union of South American Nations
Une van Zuid-Amerikaanse Naties

Humanos y Política de Género;

- cooperación bilateral y multilateral a nivel regional y extra-regional, comprendiendo reuniones, mecanismos y celebración de acuerdos a nivel Ministerial, de Estados Mayores y Fuerzas Armadas, así como participación en operaciones de paz de Naciones Unidas y en acciones de ayuda humanitaria;
- cooperación con otras áreas y agencias del Estado, principalmente brindando apoyo logístico, contribuyendo con la investigación científica y el desarrollo tecnológico y participando en tareas de asistencia a la comunidad.

MINISTERIO DE DEFENSA DE ARGENTINA

- ***Fortalecimiento de las capacidades aéreas del sector Defensa: se presentaron aviones Pampa III fabricados íntegramente en FAdeA***

El presidente de la Nación, Mauricio Macri, y el ministro de Defensa, Oscar Aguad, presentaron hoy en Córdoba tres aviones IA 63 Pampa III que fueron contruidos íntegramente en la Fábrica Argentina de Aviones "brigadier San Martín" (FAdeA) y que serán entregados a la Fuerza Aérea Argentina antes de fin de año. "Es un orgullo y alegría compartir este momento tan especial, en el que presentamos tres aviones Pampa III que pronto cuidarán nuestras fronteras y ayudarán en la lucha contra el narcotráfico", expresó Macri ante el personal que se desempeña en FAdeA.

Después de una década sin producir aviones, esta empresa de gestión estatal instalada en la provincia de Córdoba recuperó sus capacidades industriales y emprendió la fabricación en serie de tres aeronaves de entrenamiento avanzado y de combate liviano, que serán destinadas para el adiestramiento de los pilotos de las Fuerzas Armadas.

El primer mandatario recordó que la fábrica "fue

modelo durante la década del 50, luego pasó por la desidia, el abandono, la falta de inversión y se gastó de más" hasta que ahora, tras muchas promesas incumplidas durante años, "vive otra realidad, esta fábrica se vuelve a despertar". En esa línea, Macri aseguró que esta reactivación generó la confianza de otros clientes más allá del Estado Nacional. "Tenemos la posibilidad de trabajar para el sector privado y para el mundo", expresó el presidente al hacer referencia a los convenios firmados con Israel, Emiratos Árabes y Brasil.

En consonancia con lo expresado por el presidente, el ministro Aguad manifestó que se está trabajando "para producir los Pampa III en serie y comercializar con otros países" y que de esta manera "la Argentina va a volver a tener horizonte en la fabricación de tecnología aeroespacial". Aguad recordó que al asumir su cargo en la cartera castrense le manifestó al presidente que uno de los grandes desafíos era recuperar FAdeA: "Ver volar hoy estos aviones es un motivo de gran satisfacción", expresó.

A su turno, el presidente de FAdeA, Antonio Beltramone, auguró un 2018 record para la empresa: "Por un lado, certificamos el nuevo modelo Pampa

III que hoy estamos presentando y, por el otro, hemos cerrado la mayor cantidad de contratos por fuera del Estado argentino". "Logramos reducir el déficit de la empresa en más de un 80% y encaminarla con nuevos proyectos de largo plazo", concluyó.

Los Pampa III biplaza tándem identificados con las matrículas de producción 1028, 1029 y 1030 están finalizando la etapa de comprobación con vuelos de prueba, como parte de una serie de hitos contemplados en los protocolos de fabricación a fin de dar de alta el avión de serie. Durante estas pruebas se ensaya todo el equipamiento de la aeronave, como el sistema de aviónica de última generación con el que cuentan.

Durante la presentación estuvieron también presentes la secretaria de Gestión y Control Presupuestario, Graciela Villalta; el jefe del Estado Mayor Conjunto de las Fuerzas Armadas, teniente general VGM Bari del Valle Sosa, y el jefe de la Fuerza Aérea, brigadier VGM Enrique Amrein.

5 de diciembre.[Ver noticia](#)

- ***Fortalecimiento de las capacidades operativas del sector Defensa: el rompehielos ARA Almirante Irizar inició su viaje a la Antártida para abastecer a las bases argentinas***

El rompehielos ARA Almirante Irizar zarpó el día de hoy desde la dársena E del Puerto de Buenos Aires rumbo a la ciudad de Ushuaia para iniciar sus tareas en la Campaña Antártica de Verano (CAV) 2018/2019, organizada por el Ministerio de Defensa.

La ceremonia llevada a cabo a bordo del buque estuvo encabezada por el secretario de Estrategia y Asuntos Militares, Horacio Chighizola y la secretaria de Gestión y Control Presupuestario, Graciela Villata. Los funcionarios también estuvieron acompañados por el vicescanciller Daniel Raimondi, el jefe del Estado Mayor Conjunto de las Fuerzas Armadas, Bari del Valle Sosa, los jefes del Ejército, general de división Claudio Pasqualini; de la Armada, vicealmirante José Luis Villán.

Durante el acto, se realizó el tradicional saludo y bendición a la tripulación, que colaborará junto a otros medios aéreos y navales con las actividades de relevamiento de las dotaciones, abastecimiento de

las trece bases nacionales permanentes y transitorias, repliegue de residuos clasificados antárticos, además de brindar apoyo logístico a las actividades científicas que se desarrollan.

Por su parte, el titular del Comando Conjunto Antártico general de brigada Justo Francisco Treviranus, al referirse a la historia de la presencia argentina en el continente blanco expuso: “Hoy estamos aquí en este buque de la Armada Argentina que es un emblema de la nación en la Antártida, con finalidad de dar inicio a esta campaña, que podrá ser distinta a esa primera proeza en cuanto a tecnología y a los medios que empleamos, pero que va a ser igual en tanto a la entrega y el derroche de pasión de los hombres y mujeres que la ejecutaran”.

Raimondi también tuvo palabras dedicadas a la tripulación embarcada, en las cuales hizo mención al trabajo realizado por el personal científico a lo largo de la ininterrumpida presencia en la Antártida, destacando esta labor, como una política de Estado llevada a cabo desde la presencia permanente del país en la Antártida.

Del acto también participaron autoridades civiles y

militares del Ministerio de Defensa, entre otros invitados especiales.

20 de diciembre. [Ver noticia](#)

- ***Participación en operaciones de paz de Naciones Unidas: se realizó acto de despedida a cascos azules que participarán en Chipre***

Se llevó a cabo la ceremonia de despedida de 56 militares que participarán de la misión de paz en Chipre que lleva adelante Naciones Unidas. El acto se realizó en la Base de Infantería de Marina Baterías, donde fue despedido el contingente Chipre LIII, que se unirá en febrero al grupo conformado por integrantes de las otras fuerzas en instalaciones del Centro Argentino de Entrenamiento Conjunto para Operaciones de Paz (CAECOPAZ).

El acto estuvo presidido por el jefe del Estado Mayor del Comando de la Infantería de Marina, Augusto Cordero, y por el comandante de Instrucción y Evaluación de la Infantería de Marina (COIE), Javier López. “Desde 1958 hasta la fecha, miles de hombres y mujeres de nuestras Fuerzas Armadas y de Seguridad lucen con orgullo boinas o cascos azules

en su rol de soldados de la paz”, expresó el oficial de ceremonia.

Además, destacó el rol de los integrantes de la Armada Argentina como parte del Contingente Argentino de la Fuerza de las Naciones Unidas para el Mantenimiento de la Paz en Chipre (UNFICYP), ocupando puestos de observación y bases de parrilla. “Serán la imagen y símbolo de la Institución y del país, por ello se deberán desempeñar con sobriedad y responsabilidad. Demuestren lo mejor de cada uno de ustedes, sean solidarios y unidos, mantengan la templanza y los méritos alcanzados para que al regresar tengan la grata sensación del deber cumplido”, agregó.

Antes de finalizar el acto, la banda de Música de la Base Naval Puerto Belgrano ejecutó los acordes de la Marcha de la Armada y las autoridades saludaron a cada uno de los 56 efectivos que se viajarán a Chipre.

26 de diciembre. Ver noticia

- ***Cooperación inter-institucional: Los Ministerios de Defensa, Seguridad y Educación firmaron***

un convenio para la creación de un Centro para la Reducción del Riesgo de Desastres

El Ministerio de Defensa, a cargo de Oscar Aguad, junto al de Seguridad, dirigido por Patricia Bullrich, y el de Educación, representado por la Secretaría de Gobierno de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación, bajo el mando de Luis Barañao, rubricaron hoy un convenio para la creación del Centro Nacional para la Reducción del Riesgo de Desastres (CENARRID), destinado al diseño e implementación de políticas públicas para la prevención y reducción de riesgos.

La puesta en marcha del CENARRID tiene entre sus objetivos la formación de técnicos y profesionales en gestión del riesgo de desastres mediante la investigación y el monitoreo de fenómenos naturales y antrópicos; así como la difusión de una cultura preventiva y de autoprotección.

La firma tuvo lugar en las instalaciones del Instituto de Investigaciones Científicas y Técnicas para la Defensa (CITEDEF), en la localidad bonaerense de Villa Martelli, donde se emplazará este Centro en un edificio que se encuentra en desuso hace 35 años.

Al respecto, la ministra Bullrich destacó la recuperación de este inmueble y su ubicación estratégica, al tiempo que remarcó que será “el primer edificio público autosustentable”, ya que su arquitectura favorecerá la reducción del consumo energético y generará un bajo impacto ambiental. “Valoro la posibilidad de trabajar en equipo para avanzar en la conformación de este Centro que permitirá tener previsiones y anticiparse ante diferentes situaciones”, señaló la funcionaria.

A su turno el secretario de Investigación, Política Industrial y Producción para la Defensa, Luis Riva, expresó su “satisfacción por llevar adelante este proyecto”. Allí recordó que los organismos descentralizados del Ministerio de Defensa “están habituados al uso de tecnología para detectar riesgos y catástrofes”, y apuntó que han tenido “buenas experiencias articulando protocolos de riesgo”.

En tanto el secretario Barañaño subrayó que “este trabajo coordinado es muy oportuno porque se trata de un área donde rápidamente la ciencia y la tecnología pueden estar al cuidado de la población”.

El secretario de Protección Civil, Emilio Renda,

explicó que la conformación de este Centro se enmarca en la necesidad de capacitar a los recursos humanos pertenecientes al Sistema Nacional para la Gestión Integral del Riesgo (SINAGIR). De esta manera se prevé otorgarle al CENARRID un perfil académico y científico con la incorporación de laboratorios, simuladores y observatorios, entre otros equipamientos.

26 de diciembre. Ver noticia

MINISTERIO DE DEFENSA DE BOLIVIA

- *Cooperación multilateral en materia de Defensa: Bolivia recibió la Secretaría General de la Red Operativa de Cooperación Regional de Autoridades Marítimas de las Américas (ROGRAM)*

El Estado Plurinacional de Bolivia será un referente importante en las actividades marítimas luego que el 14 de diciembre, recibió por primera vez, la Secretaría General de la Red Operativa de Cooperación Regional de Autoridades Marítimas de las Américas (ROGRAM), a cuyo mandato se encontrará por el lapso de dos años. Este traspaso se realizó en la ciudad de Veracruz – México.

Las tareas de organización y administración de la Secretaría fueron asumidas por la Dirección General de Intereses Marítimos, Fluviales, Lacustres y Marina Mercante del Ministerio de Defensa, a la cabeza del Contraalmirante Iván Honor Ferrufino, en su calidad de Autoridad Marítima Fluvial y Lacustre del Estado Plurinacional y Secretario General de la ROGRAM en el periodo 2019 -2020.

“Mantener la cualidad como Estado marítimo en el ámbito regional e internacional”, señaló el

Contralmirante Honor, al destacar este aspecto como uno de los objetivos principales de recibir la Secretaría Pro Tempore, así como participar activamente de las actividades regionales de las autoridades marítimas; gestionar la cooperación técnica de la OMI en el ámbito regional, toda vez que Bolivia al ser Secretaría General, tendrá una mayor cuota de participación y oportunidades en apoyo y capacitación técnica para el personal mercante de todos los organismos que hacen a la administración marítima boliviana.

Para ello se habilitaron oficinas en dependencias de esa Dirección (edificio del Ministerio de Defensa) y se designará en próximas fechas, al personal responsable e idóneo para asumir funciones en temas marítimos, de administración, organización, coordinación, jurídicos, legales y otros, señaló el ahora Secretario General.

A esta instancia apoyarán las entidades marítimas como el Registro Internacional Boliviano de Buques (RIBB), el Servicio Nacional de Hidrografía Naval (SNHN), la Dirección General de Capitanías de Puerto de la Armada Boliviana, entre otras, con aporte importante en los eventos y representaciones que

Llevarán adelante las instituciones.

7 de diciembre. Ver noticia

- ***Fortalecimiento de las capacidades aéreas del sector Defensa: Presidente entrega base aérea para operaciones militares en Chimoré***

El presidente Evo Morales entregó el jueves a las Fuerzas Armadas una base aérea para operaciones militares conjuntas en el municipio de Chimoré, del departamento de Cochabamba, cuya construcción demandó una inversión de más de 52,9 millones de bolivianos que fueron financiados con recursos del programa gubernamental 'Bolivia cambia, Evo cumple'. "En el pasado esta región, esta zona, era un centro de dominación bajo una base militar norteamericana, ahora es una zona de equipamiento para las Fuerzas Armadas, que representa al Estado Boliviano", dijo en un acto público que se realizó en el flamante predio castrense.

Según datos oficiales, esa base aérea cuenta con una plataforma de parqueo de más de 17.000 metros cuadrados; cinco hangares de tipo 1 y 3, para mantenimiento de naves de ala fija y rotatoria y áreas

administrativas en una superficie de 13.895 metros cuadrados, y una calle de rodaje de 5.300 metros cuadrados, entre otras dependencias.

En su discurso, Morales expresó su complacencia por la ubicación de la base aérea en predios del aeropuerto internacional del municipio de Chimoré, porque recordó que el trópico de Cochabamba es "como un epicentro de liberación, un epicentro para sentar soberanía política, económica, de toda Bolivia". "Con mucha conciencia y con mucho compromiso gestamos esta liberación y ahora cambiando Bolivia", enfatizó.

El mandatario dijo, además, que el Gobierno nacional continuará con el equipamiento de las Fuerzas Armadas, como se hizo desde 2006, con la provisión de cerca de 25 helicópteros de entrenamiento, entre otras aeronaves, a la Fuerza Aérea. "Como garantizamos la soberanía económica, con eso podemos garantizar esta clase de obras en bien de nuestras Fuerzas Armadas", relievó.

El comandante en jefe de las Fuerzas Armadas, Yamil Borda, agradeció por la provisión de la base aérea y manifestó que será usada para que el Ejército, la

Armada Boliviana y la Fuerza Aérea cuentan con hangares para labores conjuntas de vigilancia, detección aérea, transporte, interdicción, búsqueda, salvataje y atención en casos de desastres naturales. "Distribuyéndose los mismos (los hangares) de la siguiente forma, dos para el Ejército, tres para la Fuerza Aérea y un espacio para la Armada Boliviana", añadió.

Borda adelantó que ese predio será usado por el Grupo Aéreo de Entrenamiento 22, la Fuerza de Tarea 'Diablos Rojos', el Grupo de Caballería Aérea 1 y la Dirección Aeronaval.

21 de diciembre.[Ver noticia](#)

MINISTERIO DE DEFENSA DE BRASIL

18

- *Fortalecimiento de las capacidades navales del sector Defensa: Marina lanza el Submarino Riachuelo*

Riachuelo, el primer submarino construido por el Programa de Desarrollo de Submarinos (Prosub), fue lanzado al mar el viernes (14). La ceremonia tuvo lugar en el Complejo Naval de Itaguaí, en la región metropolitana de Río de Janeiro.

El evento contó con la presencia del presidente de la República, Michel Temer; del presidente electo, Jair Bolsonaro; del ministro de Defensa, Joaquim Silva e Luna, y del comandante de la Marina, almirante Eduardo Bacellar, entre otras autoridades civiles y militares. El acto mostró la grandeza del proyecto para el país. Además de las personalidades, funcionarios de la empresa responsable por la construcción del submarino, Itaguaí Construcciones Navales, y la tripulación presenciaron la primera vez que la embarcación tocó las aguas del océano.

Al abrir la ceremonia, el director presidente de Itaguaí Construcciones Navales, André Portalis, destacó que "Riachuelo es una combinación de tecnología francesa con las necesidades de la Marina. Logramos

en esta asociación contabilizar ganancias concretas”.

Con 72 metros de extensión, seis metros de diámetro y 1870 toneladas, el submarino, adornado con los colores de la bandera brasilera, fue bautizado por la primera dama, Marcela Temer.

Luego de diversas presentaciones sobre el origen, montaje y finalización de Riachuelo, el elevador de lanzamiento fue accionado por el presidente Temer, por su sucesor, por el comandante Leal Ferreira, y por el futuro ministro de Minas y Energía, almirante Bento Costa Lima. Para descender al mar, la embarcación fue acomodada en una plataforma de 110 metros y precisó ser bajada 10 metros por medio de 34 grúas. La maniobra, que demoró cerca de media hora, contó con la participación de más de 70 personas.

El presidente Temer enfatizó que el país avanza a pasos firmes en dirección a la construcción del submarino de propulsión nuclear, gracias a la obtención de conocimiento de punta, que no se emplea solamente en el medio militar. “produce beneficios también en los dominios de la energía, de la medicina, de la ciencia. El Prosub no es únicamente elemento fundamental de nuestra estrategia de

defensa. Es, también, parte integrante de nuestra política de desarrollo tecnológico”, afirmó.

Para el ministro Silva e Luna, además del programa fortalecer la economía nacional con la cualificación de mano de obra y generación de empleos, hace que Brasil permanezca en el selecto grupo de países capaces de construir. “Si mucho ya fue hecho, mucho aún hay por hacer. El Prosub va más allá de este lanzamiento, es algo que requiere perseverancia, esfuerzo continuado y reconocimiento”, destacó.

Período de pruebas

Entre los que presentaron el evento, estaba el técnico en electricidad, Sergio Fernandes, de 49 años. Él trabajó en la activación de las baterías del Riachuelo y dijo que participar del evento de lanzamiento fue gratificante. “Trabajo en obras, entonces esto es diferente de todas las actividades en las que trabajé, es un mundo diferente, más emocionante. Mirar y saber que participamos, es muy bueno”, afirmó.

Luego del primer contacto con el océano, el submarino pasará por más pruebas antes de iniciar su primera misión sumergido. “Todos celebramos

esta ceremonia revestida de simbolismo como uno de los mayores hitos del Prosub. Festejamos esta conquista para la sociedad brasilera”, destacó el comandante de Marina. Luego de todas las pruebas, que durarán cerca de dos años, inclusive en el mar, el submarino será finalmente incorporado a la Fuerza de Submarinos subordinada al Comandante en Jefe de la Escuadra Brasileira.

Con capacidad para 35 tripulantes, 70 días de autonomía en el mar e inmersión de hasta 300 metros, la construcción del Riachuelo generó 5 mil empleos directos y 12,5 mil indirectos. El submarino es el primero de una serie de cuatro submarinos convencionales y uno nuclear que están siendo construidos por la Marina por medio del Prosub.

El objetivo de esa producción es proteger los 3,5 millones de kilómetros cuadrados de área marítima y garantizar la soberanía brasilera en el mar. “Es una satisfacción muy grande liderar una tripulación que está muy bien preparada y que va a operar un submarino muy moderno, tecnológicamente actualizado y ciertamente va a incrementar mucho nuestra capacidad de defensa de la Amazonia Azul”, declaró el comandante de la misión, capitán de

corbeta Edson do Vale.

14 de diciembre. [Ver noticia](#)

- ***Fortalecimiento de las capacidades operativas del sector Defensa: se inaugura el Centro de Operaciones del Satélite Geoestacionario***

En la mañana de este lunes (17) se inauguraron, en Brasilia, las infraestructuras terrestres del Centro de Operaciones Espaciales Principal (COPE-P). Construido en el Ala 1 de la Fuerza Aérea Brasileira, el COPE-P controlará el Satélite Geoestacionario de Defensa y Comunicaciones Estratégicas (SGDC).

Presente en el evento, el ministro de Defensa, Joaquin Silva e Luna, destacó que con el SGDC fue inaugurada una flota de satélites geoestacionario y comunicaciones del Programa Estratégico de Sistemas Espaciales, el Pese. “Estas nueva instalaciones fueron proyectadas para atender la magnitud del Pese. El programa, fruto de la cooperación entre los Ministerios de Defensa y de Ciencia, Tecnología, Innovaciones y Comunicaciones (MCTIC), con el lanzamiento del SGDC-1, más que duplicó la capacidad ofrecida en Banda-X”, afirmó

Silva e Luna. El COPE-P servirá para operar y monitorear el SGDC en el uso estratégico militar de la banda X y de la Banda Ka dentro del Programa Nacional de Banda Larga (PNBL) para todo el territorio brasileiro.

El presidente de la República, Michel Temer, y el ministro de Ciencia, Tecnología, Innovaciones y Comunicaciones, Gilberto Kassab, participaron también de la ceremonia, además de representantes del Ministerio de Defensa, de las Fuerzas Armadas y de Telebras, empresa responsable por el PNBL. En su discurso, Temer enfatizó la importancia de la ciencia y de la tecnología. “Estamos modernizando el país, hoy fijo, definitivamente, la idea que nuestro país ya está en el siglo XXI, salió del siglo XX y entró al XXI. Salió de lo analógico y fue a lo digital”.

El Centro, construido en el Ala 1, en Brasilia, actuará en coordinación con el Centro de Operaciones Espaciales Secundario (COPE-S), de Río de Janeiro. Además de los Centros de Operaciones Espaciales, el SGDC posee cinco gateways. Se trata de estaciones que hacen la interconexión entre el satélite y los clientes. Son transmisoras del segmento terrestre del SGDC, así como los COPEs de Brasilia y de Río

de Janeiro. Las otras estaciones están instaladas en Florianópolis (SC), Campo Grande (MS) y Salvador (BA).

El SGDC, lanzado en mayo de 2017, es el primer satélite geoestacionario de propiedad del gobierno brasileño. Fruto de la cooperación entre el MCTIC y el MD, el SGDC recibió 3 mil millones de reales en inversiones. Adquirido por Telebras, cuenta con una banda Ka, utilizada para las comunicaciones estratégicas del gobierno y la ampliación de acceso a banda larga en todo el país, además de una banda X, que corresponde al 30% de la capacidad del equipamiento, de uso exclusivo de las Fuerzas Armadas (Marina, Ejército y Aeronáutica).

17 de diciembre. [Ver noticia](#)

- ***Modernización y transparencia institucional: Congreso aprueba documentos de Defensa y actualización del Libro Blanco***

Las nuevas directrices de la Política Nacional de Defensa (PND), de la Estrategia Nacional de Defensa (END) y la actualización del Libro Blanco de Defensa Nacional (LBDN) fueron aprobadas por el Congreso

Nacional. La materia, que estaba en trámite en la Casa como proyecto de decreto legislativo (PDS 137/2018) fue publicada en el Diario Oficial de la Unión el 17 de diciembre.

La Política Nacional de Defensa fija 28 posicionamientos para el país en el área, entre ellos el apoyo al multilateralismo en las relaciones internacionales, la defensa del uso sustentable de los recursos ambientales, el respeto a la soberanía de cada país y el estímulo al involucramiento de toda la sociedad brasilera en asuntos de Defensa.

Esta nueva versión de la PND establece ocho Objetivos Nacionales Fundamentales, entre ellos garantizar la soberanía y el patrimonio nacional; asegurar la capacidad de Defensa, buscando el cumplimiento de las misiones constitucionales de las Fuerzas Armadas; salvaguardar los bienes, recursos e intereses nacionales; contribuir al incremento de la proyección internacional de Brasil; promover la autonomía productiva y tecnológica.

La Estrategia Nacional de Defensa presenta 81 acciones estratégicas, entre ellas el fortalecimiento de la capacidad de disuasión, el incremento de la

presencia del Estado en todas las regiones del país; la actuación en organismos internacionales; la actuación en base al multilateralismo; la promoción de la cooperación internacional; la promoción de la sostenibilidad de la cadena productiva de la base industrial de Defensa; y el fortalecimiento del área de ciencia y tecnología.

La Política Nacional de Defensa (PND) es el documento de más alto nivel del país en cuestiones de Defensa. La Estrategia Nacional (END), por su parte, determina las medidas necesarias para realizar los objetivos previstos en la PND. EL Libro Blanco expone a la sociedad la información pública relacionada al sector.

20 de diciembre.[Ver noticia](#)

- ***Fortalecimiento de las capacidades militares:
Ministro de Defensa inaugura Expo-Naval 2018***

El Ministro de Defensa, Alberto Espina, inauguró la XI versión de la principal feria naval de América Latina, Exponaval & Transport 2018, la que se realizará en la base aeronaval de Concón entre el 4 y el 7 de diciembre.

La ceremonia de inauguración del evento —con el cual concluirán las celebraciones de los 200 años de la Armada de Chile— contó con la presencia del Comandante en Jefe de la Armada, almirante Julio Leiva, altos jefes de marinas de países amigos, embajadores, parlamentarios el intendente de Valparaíso y alcaldes, entre otros invitados.

Durante su intervención el Ministro Espina entregó el saludo del Presidente de la República, Sebastián Piñera, y señaló que la ExpoNaval era, sin lugar a dudas, es una de las ferias más importantes del mundo y muy relevante para Chile. “Nosotros tenemos 3,5 millones de kilómetros cuadrados de zona económica exclusiva que son los recursos más relevantes e importantes que tiene Chile hacia el futuro, pero no sólo eso, sino que la proyección de Chile es precisamente hacia el océano Pacífico; es por ahí donde transitan todos los días

nuestras principales exportaciones, es ahí también donde tenemos importantes amenazas que enfrentar como es el caso del narcotráfico, la pesca ilegal, organizaciones criminales que nosotros tenemos el deber de enfrentar en el cumplimiento de la función que le corresponde a la Armada de Chile”, señaló.

El ministro Espina sostuvo que por ExpoNaval constituye una oportunidad única para conversar, dialogar, conocer a expositores, autoridades militares y civiles de los países presentes y de esa forma intercambiar conocimiento, nociones de cómo se tiene que desarrollar hacia el futuro la proyección de Chile en su mar. “La presencia de las delegaciones extranjeras para nosotros es un profundo honor, les damos la bienvenida, que se sientan en su casa porque nosotros queremos como ustedes tener alianzas estratégicas permanentes en el tiempo”, agregó.

El secretario de Estado recalcó, además, el profesionalismo de la Armada de Chile, organizadora del evento, y su aporte al crecimiento del país y al bienestar de la ciudadanía. La institución requiere, agregó, “estar modernizándonos permanentemente, lo mismo decía el Comandante en Jefe (almirante Julio Leiva) cuando se refería a la misión que me corresponde de ayuda a la comunidad, esta es un área en que también ferias como

estas permiten conocer como está avanzando la tecnología, el conocimiento para modernizar nuestro equipamiento nuestras capacidades estratégicas que son todas polivalentes por lo tanto están preparadas para enfrentar una crisis como el resto de las misiones”.

En tanto el almirante Julio Leiva recalcó que en la feria internacional “se congregan las más importantes empresas de mundo naval y transporte marítimo” y que este encuentro constituye una oportunidad para Chile de tener un mejor desarrollo industrial y de las capacidades de la Armada para cumplir con las tareas que tiene asignada en beneficio para el país.

PUNTO DE PRENSA

Al término de su recorrido por los locales de Exponaval, el ministro Espina fue consultado sobre temas de la contingencia.

— (Periodista) Esta mañana el Presidente Piñera criticó los gastos que se realizaron en el cambio de mando de la FACH. Dijo que fueron excesivos...

“He pedido un informe al respecto al Comandante en Jefe de la FACH. Me lo va a entregar y ahí voy a poder darles datos exactos”.

— (Periodista) ¿Un número exacto para saber de cuánto se trataba?

“Esto lo había conversado con S.E., el Presidente de la República, y el Presidente en eso tiene no sólo toda la razón, sino que libera como corresponde la austeridad dentro de las FF.AA.”

“Las FF.AA. concentran en nuestro país el monopolio de las armas. Las FF.AA. tienen el monopolio de las armas y eso significa tres principios básicos: probidad, respeto irrestricto a los derechos de las personas, y austeridad. Por lo tanto, vamos a tener toda la información y estamos aplicando un fuerte plan de austeridad en todas las FF.AA. Desde el mes de marzo lo venimos aplicando”.

— ¿Qué le parece que el general Martínez haya declarado como testigo por el caso de armas que habrían vendido militares? ¿En qué va esa investigación ministro?

“Esa es una investigación que lleva el Ministro Guzmán y que nosotros esperamos que culmine con éxito. Me parece muy bien que estemos colaborando en esas investigaciones. Eso es lo que corresponde, lo hacemos con seriedad. Nosotros actuamos con total y absoluta

transparencia. Me parece muy bien que el Comandante en Jefe del Ejército cumpla la instrucción que yo le dí, que es entregar toda la información ya no a la justicia militar, sino que a la Fiscalía Nacional, que es donde se lleva esta investigación”.

5 de diciembre.[Ver noticia](#)

MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL DE COLOMBIA

- *Fortalecimiento de las capacidades aéreas del sector Defensa: se presentaron diseños colombianos de Aeronaves Remotamente Tripuladas*

La Corporación de la Industria Aeronáutica Colombiana (Ciac) lanzó dos diseños colombianos de Aeronaves Remotamente Tripuladas (UAV por sus siglas en inglés), que tendrán como misión la vigilancia e inteligencia de objetos en diferentes escenarios. Los proyectos se identifican con los nombres Coelum y Quimbaya.

El general (RA), Flavio Enrique Ulloa, director de la Ciac, explicó que estos dos 'drones' –como se conocen en el mercado estas UAV- fortalecen las capacidades de control e inteligencia las tropas. “El Coelum está destinado para las tropas de superficie, para que los soldados puedan revisar más o menos de 10 a 15 kilómetros a su redonda y hacer misiones de reconocimiento, inteligencia y de vigilancia en el sitio donde ellos están ubicados”, aseguró.

De igual manera, Coelum, un prototipo de UAV de categoría mini, tiene la capacidad de desarrollar misiones civiles y militares de inteligencia, reconocimiento, identificación y vigilancia de objetos en tierra, en

diferentes escenarios.

El proyecto Quimbaya es un producto desarrollado conjuntamente entre el Ministerio de Defensa, la Fuerza Aérea Colombiana, Ecopetrol y la Ciac. “Es un avión de 75 kilogramos, con una capacidad para vigilar puntos críticos y estratégicos a 80 kilómetros a su redonda, como oleoductos, puentes, carreteras y líneas de conducción eléctrica”, explicó el general Ulloa. De igual manera, Quimbaya cuenta con una envergadura de 5,24 metros y 411 metros de longitud, su autonomía es de 8 a 10 horas de vuelo, tiene un sistema de navegación y control automático, así como luces de navegación y aterrizaje.

Ambos proyectos son una muestra de la capacidad de innovación y diseño con la que cuenta la Ciac, así como una representación del talento humano con el que cuenta el país, capaz de llevar a cabo estos proyectos que buscan fortalecer la industria aeroespacial colombiana, así como ser el soporte de las Fuerzas Militares.

6 de diciembre. [Ver noticia](#)

• *Cooperación bilateral Ecuador-Colombia: VII Reunión Binacional*

En el marco de la reunión del VII Gabinete Binacional el 4 de diciembre en Quito, entre Ecuador y Colombia, presidido por los presidentes Lenín Moreno e Iván Duque; el ministro de Defensa ecuatoriano, general de División en servicio pasivo, Oswaldo Jarrín Román, presentó las propuestas del eje número 1, que corresponden a Defensa y Seguridad, obtenido a través del mecanismo conocido como 3 + 2.

El Ministro informó que hasta el momento se han cumplido ocho compromisos establecidos para el presente año, dentro del Plan Operativo Anual Binacional 2018

Enfatizó que se han tomado acciones para el fomento de la confianza mutua y seguridad fronteriza, a través de reuniones mantenidas por los ministros de Defensa de ambas naciones, en las que se generaron diálogos de alto nivel, tanto en el campo militar como político.

Por otra parte, informó que mediante las jornadas cívicas binacionales ejecutadas, se atendió a la ciudadanía que habita en el límite fronterizo, por medio de brigadas

médicas, que contaron con la participación de las instituciones estatales.

Agregó que se cumplieron cuatro planes de acción y 10 operaciones militares binacionales, que dieron como resultado la aprehensión de personas relacionadas actividades ilegales, así como el decomiso de droga y combustible.

Reveló que entre los planes que se tienen para el 2019, se encuentra la instalación de un Comité Binacional para la Consolidación de la Información sobre Seguridad (CBIES), que servirá para intercambiar información y homologar datos estadísticos que sirvan para la toma de decisiones en materia de seguridad pública y defensa.

Además, se intercambiará información estratégica, en niveles operativos y tácticos, para establecer operaciones eficaces, a través de acciones de inteligencia.

Concomitantemente, se desarrollarán tareas coordinadas y de cooperación bilateral para combatir a los grupos armados organizados y a la delincuencia organizada transnacional, así como para enfrentar las amenazas presentes y emergentes tales como la producción y tráfico ilegal de drogas, trata de personas,

tráfico de migrantes, contrabando y minería ilegal.

Asimismo, se continuará con la realización de Jornadas Binacionales de Apoyo al Desarrollo (JBAD), para beneficio de la ciudadanía de ambas naciones. Hicieron un llamado a las autoridades vinculadas con el desarrollo social de los dos países, para que exista mayor compromiso y participación en estas acciones.

Finalmente, el ministro Jarrín indicó que se propuso el diseño de una Política de Defensa común, entre Ecuador y Colombia, a la que se suma Perú, por las amenazas que poseen y que deben ser combatidas por los estados, propuesta que tuvo acogida por parte de los mandatarios.

4 de diciembre. Ver noticia

MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL DE PARAGUAY

- *Cooperación interinstitucional: Convenio entre el Ministro de Defensa y el grupo de egresados del CHDS.*

En la sede de esta cartera de Estado, se realizó la firma del Convenio Específico entre el Ministerio de Defensa Nacional representado por el Gral. Ej. (SR) Bernardino Soto Estigarribia, Ministro de Defensa Nacional y la Asociación de Egresados del Centro de Estudios Hemisféricos de Defensa (CHDS) – Capítulo Paraguay representada por la MG. Gabina Gavilán, Presidenta del CHDS.

El presente convenio tiene como objetivo intercambiar experiencias y recursos humanos en los campos de formación, capacitación, investigación y cultura, dentro de aquellas áreas en las cuales tengan intereses manifiestos para el mejoramiento educativo del personal en áreas inherentes al campo de la Defensa y Seguridad Nacional.

Para el cumplimiento de este convenio específico tanto el MDN como el CHDS se comprometieron a desarrollar programas de mutuo interés, a la realización de diversos cursos, seminarios, simposios, foros y otras actividades relacionadas a temas inherentes a la Defensa, igualmente

a la elaboración de proyectos de investigación en las áreas de Defensa, Desarrollo, Gestión de Políticas Públicas y otras de mutuo interés así como también al intercambio de materiales bibliográficos o documentales.

El documento firmado entrará en vigencia a partir de la firma y tendrá una duración de cinco (5) años, pudiendo ser prorrogado por periodos iguales en forma automática.

7 de diciembre. Ver noticia

- ***Cooperación bilateral Paraguay-Rusia en materia de Defensa: Reunión de delegaciones sobre temas de seguridad y Defensa.***

El Ministro de Defensa Nacional, Gral. Ej. (SR) Bernardino Soto Estigarribia, recibió en su oficina hoy al Embajador Extraordinario y Plenipotenciario de la Federación Rusa acreditado en nuestro país, S.E Don Nicolay K. Tavdumadze, quien vino acompañado por una comitiva liderada por el Gral. Andrey Starkov, Jefe del Grupo Consultivo Militar del Ministerio de Defensa de la Federación Rusa y Coordinador Regional de Asuntos de Capacitación y Enseñanza de Centros Docentes Militares

Rusos; igualmente participó del encuentro el Cnel. Vyacheslav Safranov, Agregado de Defensa, Militar y Naval de la Embajada de la Federación Rusa en la República Argentina y concurrente en la República del Paraguay.

Una vez finalizada la conversación entre las autoridades presentes, el Secretario de Estado paraguayo sostuvo que la misma giró en torno a temas de Seguridad y Defensa, en base a la cooperación existente entre ambas naciones.

Posterior a esto; los representantes rusos hicieron un recorrido por las instalaciones del Museo Militar del MDN, para interiorizarse sobre las contiendas bélicas de nuestra historia.

11 de diciembre. [Ver noticia](#)

- ***Fortalecimiento de las capacidades técnico-profesionales: Se realizó curso sobre educación financiera para funcionarios civiles y militares***

Funcionarios civiles y militares de esta cartera de Estado, se encuentran participando de un curso sobre “Educación Financiera” que es organizado por la

Dirección de Desarrollo de las Personas del MDN y que tiene como instructor al Economista Ramón Bordón.

El curso tiene como objetivo principal ofrecer conocimientos básicos sobre cómo manejar el presupuesto familiar, como salir de endeudamientos y saber diferenciar entre ahorro e inversión.

La ceremonia de apertura del curso estuvo presidida por la Viceministra de Defensa Nacional, Dra. Gladys Ruiz Vda. de Pecci, quien al hacer uso de palabra destacó que la mencionada capacitación debe de ser tomada como un asesoramiento para el manejo correcto de las finanzas personales, que permita ayudar a administrar eficientemente los ingresos de cada funcionario, mediante decisiones acertadas para el mejoramiento de la calidad de vida.

Con este curso el MDN, culmina unas series de propuestas de capacitaciones desarrolladas durante el presente año, que tuvo como meta desde el comienzo invertir en la formación de los recursos humanos de esta institución.

12 de diciembre. Ver noticia

- *Fortalecimiento de las capacidades operativas y de investigación científica antártica: el buque oceanográfico polar B.A.P. Carrasco parte a misión en la Antártida.*

El ministro de Defensa, José Huerta Torres, destacó la moderna plataforma de investigación científica del buque oceanográfico polar B.A.P. Carrasco, que partió esta mañana rumbo a la Antártida en misión de investigación, cuya travesía tendrá una duración de 99 días. La nave está dotada de una ecosonda y un robot submarino, sofisticados, que permitirán a los científicos obtener mejores resultados en su periplo por el continente blanco.

“La importante tarea que realiza el Gobierno en este campo ha permitido que nuestro país cuente con esta nueva y moderna plataforma marítima de investigación científica, con los últimos adelantos tecnológicos en las áreas de oceanografía, hidrografía, geología marina y prospección magnética”, afirmó durante la ceremonia de zarpe, en la base naval del Callao.

El ministro Huerta añadió que el objetivo de la Expedición “es lograr un real conocimiento del ámbito acuático y el subsuelo marítimo de la Antártida,

manteniendo la presencia peruana en la zona y contribuyendo de esa manera con el desarrollo nacional”.

En seguida, dirigiéndose a los integrantes de la XXVI Campaña Científica del Perú en la Antártida, les manifestó su deseo de éxito. “Expreso mi reconocimiento a los científicos y al personal naval que integran esta expedición por el elevado compromiso de profesionalismo y esfuerzo demostrado en la preparación del buque para cumplir con éxito la misión encomendada y así llevar con orgullo nuestra sagrada bicolor nacional”, resaltó.

La expedición, que se inició hoy, se prolongará hasta el 15 de marzo de 2019. De este periodo, 73 días serán en el mar y 26 días en tierra, entre la base peruana de Machu Pucchu y los puertos de Ushuaia (Argentina), Punta Arenas y Valparaíso (Chile).

Entre las 167 personas a bordo, figuran personal de la Marina de Guerra, Ejército, Imarpe; expertos de universidades y personal capacitado en áreas de operaciones e investigación científica, tanto de instituciones nacionales como oficiales de las armadas invitadas de Argentina, Brasil, Ecuador y España.

Investigación

Se desarrollarán 13 programas científicos en la base peruana Machu Picchu y 11 programas en el mar, los cuales tienen relación con áreas como la glaciología, geología, investigación atmosférica, estudio del Fenómeno El Niño y el cambio climático.

7 de diciembre. Ver noticia

- ***Cooperación interinstitucional: Marina de Guerra y PRODUCE firman convenios para fortalecer vigilancia y control de actividades de pesca***

Con la finalidad de fortalecer la supervisión, fiscalización, vigilancia y control de las embarcaciones pesqueras nacionales y extranjeras que efectúan sus labores extractivas en nuestro litoral, la Marina de Guerra y el Ministerio de la Producción suscribieron tres convenios específicos que permitirán potenciar las acciones de lucha contra la pesca ilegal.

Con la presencia del ministro de Defensa, José Huerta Torres, y del ministro de la Producción, Raúl Pérez-Reyes, los tres convenios específicos fueron firmados esta mañana por el comandante general de la Marina de

Guerra, Almirante Fernando Cerdán Ruíz, y el director general de Supervisión, Fiscalización y Sanción de PRODUCE, José Romero Glenny, en la caleta de pescadores de Chorrillos.

“Estos convenios son muy importantes para la Marina de Guerra, el Ministerio de Defensa, el Ministerio de Producción y para todos los peruanos, porque ayudarán a fortalecer el control que debe existir por parte de la Dirección de Capitanías y Guardacostas de la Marina de Guerra y del Ministerio de la Producción de todo nuestro litoral”, resaltó Huerta.

En el marco de los tres convenios, el Ministerio de la Producción destinará un promedio de 4 millones de soles para implementar una estación de vigilancia electrónica en Puerto Pizarro, en Tumbes; adquirir tres sistemas de aeronaves no tripuladas (drones) en el norte del país; y optimizar un sistema de conectividad territorial de la Autoridad Marítima Nacional y su enlace con el Ministerio de la Producción.

Limpieza de playas

Luego de la suscripción de los convenios, el ministro de Defensa y su homólogo de la Producción, junto con el

comandante general de la Marina de Guerra, supervisaron las labores de limpieza de playas que llevó a cabo el personal de la Marina, en la playa Agua Dulce.

“La campaña es un mensaje a los ciudadanos para fomentar una cultura de cuidado del medioambiente y de las playas a las que asistirán durante el verano, para que no las ensucien y colaboren con su limpieza. Es un compromiso que todos debemos asumir”, invocó, al tiempo de añadir que esta labor continuará en todo el litoral peruano, desde Tacna hasta Tumbes, en los siguientes días.

21 de diciembre. [Ver noticia](#)

- ***Acciones tendientes a la transparencia institucional del sector Defensa: Ministro de Defensa anuncia medidas contra la corrupción en las Fuerzas Armadas***

El ministro de Defensa, José Huerta Torres, anunció esta mañana una serie de medidas para hacer frente a situaciones de corrupción al interior de las Fuerzas Armadas, como el reciente caso que involucra a un General del Ejército en presuntos actos ilícitos en la Sexta Brigada de Selva, con sede en Amazonas.

“Hay jóvenes soldados que están arriesgando su vida en el VRAEM en la lucha contraterrorista y no vamos a permitir que altos oficiales hagan mal uso de los recursos, que tanto requiere el país”, afirmó el ministro Huerta en relación al caso del general José Cruz Flores Guerrero.

“Tal como lo ha dicho el presidente Martín Vizcarra, que caiga todo el peso de la ley sobre los malos elementos, también en las Fuerzas Armadas. Quiero ser enfático en decir que en las Fuerzas Armadas no hay lugar para la corrupción”, señaló.

En ese sentido, anunció que ha adoptado una serie de medidas inmediatas para evitar estos casos. “Al tratarse de un tema de uso de recursos económicos, hoy he solicitado formalmente a la Contraloría General de la República para que intervenga en este caso a fin de determinar el nivel de responsabilidad administrativa, no solo del General detenido, sino de todo el personal involucrado; para lo cual proporcionaremos las facilidades correspondientes”, indicó.

En segundo lugar, también he solicitado a la Contraloría General de la República, que haga extensiva dicha intervención de manera aleatoria en diferentes bases y unidades militares a nivel nacional, de acuerdo a sus

competencias, con el fin de cautelar la gestión de los recursos y adoptar las medidas correctivas que se requieran ante la identificación de eventuales irregularidades en el uso de recursos.

Como tercera medida, el ministro anunció que se acaba de aprobar el Plan de Integridad y Lucha contra la Corrupción en el Sector Defensa, el cual establece una serie de medidas y filtros para evitar que se presenten casos de corrupción en las Fuerzas Armadas.

“Este es un caso grave y por ello dispuse el inmediato relevo del General Flores, así como el inicio de una investigación a cargo del Sistema de Inspectoría del Ejército, que incluirá a todo el personal involucrado. Una vez terminado ese proceso será sometido al Consejo de Investigación de Oficiales Generales del Ejército (CIOG), que finalmente determinará su situación administrativa en la institución. Todo esto en paralelo a la investigación penal a la que viene siendo sometido en el fuero civil el personal involucrado”, detalló.

Finalmente, el Ministro Huerta reiteró que es política del gobierno del presidente Martín Vizcarra y del sector Defensa, desarrollar una lucha frontal contra la corrupción. “Lo vuelvo a repetir, en las Fuerzas Armadas

no hay lugar para la corrupción”, enfatizó.

31 de diciembre.[Ver noticia](#)

MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL DE URUGUAY

- *Participación en operaciones de paz de Naciones Unidas: El ministro de Defensa participó de reunión preparatoria internacional.*

El ministro de Defensa Nacional, Dr. Jorge Menéndez realizó el discurso inaugural de la Reunión Preparatoria de Ministros de Defensa sobre Operaciones de Mantenimiento de la Paz de las Naciones Unidas en Montevideo. El encuentro, que finalizará este martes 11 en Montevideo, convocó a representantes de 45 países y tiene como finalidad preparar la reunión de marzo próximo que se realizará en Nueva York.

Uruguay participa en Misiones de Paz desde el año 1935, porque las entiende como una prioridad y un aporte a la seguridad internacional. En un mundo globalizado es imperativo colaborar con la comunidad internacional para contribuir a la paz. «La participación de Uruguay en las Misiones de Paz es inequívoco ejemplo del compromiso de Uruguay con la paz en su más amplio significado, que incluye: la libertad, los derechos humanos, la seguridad y el desarrollo», destacó Menéndez.

«Contribuir en esto es ser consecuente con nuestra adhesión al derecho internacional, a la solidaridad entre las naciones, pero fundamentalmente a tener como centro al ser humano, su seguridad y su dignidad, que, en línea con lo definido por Naciones Unidas, siguen siendo el santo y seña de nuestra actuación», añadió el ministro.

«Cada vez se profesionaliza más el proceso en misiones de paz y nosotros tenemos que estar profesionalizados para participar”, indicó. «No es solo lo que tiene que ver con el imponer la paz, sino también con el estado de derecho, la seguridad y la dignidad humana», remarcó Menéndez, tras señalar que más del 75 % del personal superior del Ejército, la Marina y la Fuerza Aérea y cerca del 70 % de los efectivos subalternos participaron en misiones de paz, repitiéndose a veces la participación durante su vida activa.

10 de diciembre. [Ver noticia](#)

- ***Cooperación interinstitucional: Convenio entre el Ministerio de Defensa y el INAU***

El Sistema Nacional de Cuidados hizo posible la firma de un convenio entre el MDN y el INAU a través del cual

se inauguró el Centro de Cuidados Infantiles «Los Indiecitos», en el departamento de Colonia.

El centro dispone de 65 cupos, de los cuales la gran mayoría son destinados a hijas e hijos de integrantes del Batallón 4, y cuenta con un presupuesto anual de 7.2 millones de pesos.

«Complementar esfuerzos entre las instituciones del Estado, permite obtener esta clase de logros para la comunidad en su conjunto», destacó la Directora General de Servicios Sociales del MDN, Andrea Vázquez.

11 de diciembre. Ver noticia

- ***Fortalecimiento de las capacidades operativas: Remodelación del Área de Control Integrado de Fray Bentos***

El Ministerio de Defensa Nacional, a través de la Dirección Nacional de Pasos de Frontera (organismo coordinador de los puntos fronterizos), conjuntamente con el Ministerio de Economía y Finanzas y la Corporación Nacional para el Desarrollo, suman esfuerzos para la remodelación del Área de Control Integrado (ACI) de Fray Bentos, uno de los principales puntos de ingreso de turistas al país.

Las obras tienen como objetivo lograr un área de tránsito que brinde una experiencia amigable y eficiente para turistas y transportistas de carga, sumando casetas de atención así como una terminal para buses, delimitando claramente las áreas de tránsito además de otra serie de acciones de mejoras edilicias y organizativas.

Esta es la primera fase de un ambicioso proyecto, que continuará su profundización con la incorporación de tecnología y el desarrollo de procesos integrados de los Organismos que tienen a su cargo el propósito de optimización de los controles en frontera.

13 de diciembre.[Ver noticia](#)

- *Cooperación bilateral Venezuela-Rusia en materia de Defensa: Reunión de altos mandatarios*

Los presidentes de Rusia y Venezuela, Vladímir Putin y Nicolás Maduro, abordarán en Moscú el desarrollo de las relaciones bilaterales comerciales y expresarán su apoyo a una solución pacífica en Venezuela, informó a los medios el asesor presidencial ruso para asuntos internacionales, Yuri Ushakov.

Además, en la reunión “se planea reafirmar nuestro apoyo a la solución pacífica de discrepancias en Venezuela”, agregó.

En lo que se refiere a la discusión del pacto petrolero OPEP, respondió afirmativamente a la prensa. En general, destacó que las próximas negociaciones de los dos líderes van dirigidas a fortalecer y desarrollar las relaciones y la colaboración estratégica entre Rusia y Venezuela.

“La cooperación con Venezuela es una de las prioridades de nuestra política en América Latina”, subrayó Ushakov.

Añadió que se abordará también la colaboración técnica

y militar, entre otros temas.

Señaló que a las negociaciones asistirán los dirigentes de ministerios y organismos rusos como el jefe del Servicio Federal de Cooperación Técnica Militar, Dmitri Shugáev, el ministro de Energía, Alexandr Nóvak, el presidente de la petrolera Rosneft, Ígor Sechin, el ministro de Industria y Comercio, Denis Mánturov, el vice primer ministro Yuri Borísov y el titular del Ministerio de Desarrollo Económico, Maxim Oreshkin.

5 de diciembre. Ver noticia

- ***Cooperación bilateral Venezuela-Rusia en materia de Defensa: Reunión de delegaciones para la coordinación de vuelos operativos combinados Rusia-Venezuela***

Bajo los preceptos de la cooperación técnico-militar y la perspectiva de un mundo multicéntrico, pluripolar, equilibrado y en paz, este lunes 10 de diciembre, en la rampa 4 del Aeropuerto Internacional Simón Bolívar, Maiquetía, representantes de la Federación de Rusia y de la República Bolivariana de Venezuela, se dieron cita para continuar fortaleciendo sus lazos de integración bilateral.

En esta oportunidad, una comisión de la Fuerza Aérea

Rusa, pisó suelo venezolano con el propósito de participar en los vuelos operativos combinados Rusia-Venezuela 2018, los cuales han sido organizados por la Fuerza Armada Nacional Bolivariana (FANB) a través de su Comando Estratégico Operacional.

El ciudadano General en Jefe Vladimir Padrino López, junto al Estado Mayor Superior de la FANB, presidió el acto de bienvenida de la mencionada comisión. “En nombre de nuestro Comandante en Jefe Nicolás Maduro Moros, de todo el pueblo de Venezuela y de la FANB, damos la bienvenida a más de 100 hombres y mujeres de la Federación Rusa, que hoy llegan a la patria del inmarcesible Libertador Simón Bolívar y de nuestro Comandante Hugo Chávez”, expresó el titular de la cartera castrense.

En este sentido, el General en Jefe destacó “Las relaciones Rusia-Venezuela se han venido construyendo sobre cimientos certeros. Pero más allá de la cooperación técnico militar, hemos venido construyendo una verdadera amistad entre nuestras naciones. Y lo pudimos ver recientemente en la visita del señor Presidente Nicolás Maduro a Rusia, cuando conversó diversos temas de cooperación con su homólogo Vladimir Putin, a quien saludamos con mucho afecto”.

Intercambio multidisciplinario

Al referirse a los múltiples intercambios que han desarrollado Rusia y Venezuela, el ministro Padrino señaló “Es un intercambio intenso el que existe actualmente entre estas dos naciones, pues apenas hace dos meses, recibimos a oficiales de la fuerza aeroespacial rusa que estuvieron combatiendo el terrorismo en Siria (...) Y también hemos venido incrementando nuestra participación en los juegos militares que celebra Rusia todos los años”, enfatizó.

Agregó “Este intercambio de vuelos operativos que vamos a iniciar con el CEOFANB, tiene como objetivo elevar el nivel de interoperabilidad de los sistemas de defensa aeroespacial de Rusia y de Venezuela”. Durante sus palabras de bienvenida a la tripulación rusa, Padrino López anunció “Estamos esperando esta misma semana la llegada de una amplia delegación en el área técnico militar, para adecuar y mejorar el apresto operacional de nuestros sistemas de armas de fabricación rusa”.

Finalmente, el Embajador de Rusia en Venezuela, Vladimir Zaemskiy, afirmó “Estamos ante una nueva muestra de la cooperación multifacética entre Rusia y la República Bolivariana de Venezuela, que fue iniciada en

el año 2005 por el entonces Presidente Comandante Hugo Chávez (...).

10 de diciembre.[Ver noticia](#)

Centro de Estudios Estratégicos de Defensa, Consejo de
Defensa Suramericano, UNASUR.

Carlos Pellegrini 1285, 2° piso - Ciudad Autónoma de Buenos
Aires, República Argentina

Tel - +54 11 60912560

www.ceed.unasursg.org

