



I Feria de Innovación, Ciencia y Tecnología de la FANB

Círculo Militar, Fuerte Tiuna, Caracas. Jueves, 23 de mayo de 2019

Buenas tardes Venezuela, buenas noticias hoy jueves de ciencia y tecnología, les doy las buenas tardes a todos los científicos, innovadores, a todos los creadores, profesionales que desde la Fuerza Armada Nacional Bolivariana y desde los espacios científicos del país, hacen realidad esta I Feria Científica de la Innovación y el Desarrollo de la Fuerza Armada Nacional Bolivariana, de nuestra amada patria Venezuela.

Señor general en jefe, ministro de la Defensa, Vladimir Padrino, señor Almirante en Jefe, Comandante Estratégico Operacional, señora Generala, mayores generales, comandantes de los componentes. Vamos a mostrarle al país, atención oído diría uno en jerga militar, oído a todo el país, van a quedar maravi-

llados, vamos a mostrar apenas una parte de lo que son los resultados ya de las acciones de innovación y de ciencia y tecnología aplicada al desarrollo, la ciencia y la tecnología aplicada a la resolución de temas, a la resolución de problemas; siendo esta I Feria de la Fuerza Armada Nacional Bolivariana, la ciencia y tecnología aplicada a las ciencias militares pero también la ciencia y tecnología aplicada al desarrollo económico.

No podemos decir todo lo que estamos haciendo, no podemos decirlo porque hemos avanzado demasiado y hay cosas que son secreto de Estado, pero con lo que vamos a mostrar ya ustedes sabrán cómo la Fuerza Armada Nacional Bolivariana tiene un poder en la

ciencia y tecnología para la defensa nacional. Por favor General en Jefe, vamos a mostrarle a nuestra Patria entera algunos de los módulos y de los logros de la ciencia y tecnología aplicada a la solución de problemas y al desarrollo.

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López Bueno muchas gracias mi Comandante en Jefe. En primer lugar bienvenido al Círculo Militar de nuestra Fuerza Armada Nacional Bolivariana, donde nos hemos dispuesto para una primera edición de esta Feria de Innovación, Ciencia y Tecnología que bueno, obedece al cumplimiento de una instrucción que usted ha venido insistiendo, que es lograr la independencia, ser soberanos en la producción, en la

producción de piezas, repuestos, partes e incluso irnos mucho más allá y no solamente en el campo militar, sino integrarnos también al campo popular de la producción popular, de la economía de gran escala en Venezuela. Todo el aparataje militar, la producción militar siempre va a tener un momento de engranaje con el desarrollo nacional.

Presidente Nicolás Maduro Correcto, por aquí tenemos los primeros módulos ¿no?

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López Así es mi Comandante.

Presidente Nicolás Maduro ¿Qué podemos mostrar de aquí? Por favor General en Jefe.

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López Bueno aquí está el módulo de la Milicia Bolivariana, aquí tienen unos proyectos de fabricación, trilladoras por fricción.

Presidente Nicolás Maduro Correcto.

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López Que bueno aquí están los expositores, milicianos y milicianas que nos pueden explicar la manera cómo fabricaron esto de manera artesanal y cómo incluso ya con AgroFanb, vamos a hacer una planta para hacerlas en serie.

Presidente Nicolás Maduro Correcto.

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López Lo conversamos esta mañana de manera fresca.

“Ya el imperialismo anunció que viene con sanciones para destruir el sistema CLAP, o sea, el imperialismo quiere destruir el CLAP de tu familia, de la comunidad; lo anunció el jefe del imperio”.

Presidente Nicolás Maduro Son las soluciones que van surgiendo para responder la persecución económica, el bloqueo del imperialismo norteamericano. Ya el imperialismo anunció que viene con sanciones para destruir el sistema

CLAP, o sea, el imperialismo quiere destruir el CLAP de tu familia, de la comunidad; lo anunció el jefe del imperio, voy por los CLAP y nosotros les decimos desde aquí, haga lo que quiera hacer, Venezuela va a seguir con el sistema de los Comités Locales de Abastecimiento y Producción y los CLAP pican y se extienden, continúan de la mano del pueblo, de la mano de la producción nacional, imperialismo perverso, imperialismo sin moral, sin vergüenza imperialismo que quiere meterse con el alimento del pueblo; ¿qué dice la derecha golpista? Aplauda al imperialismo pero aquí estamos en esta Feria de la Ciencia y Tecnología, buscando y encontrando soluciones productivas.

Bueno felicito a la Milicia Nacional. Continuamos para ver nuevos elementos de solución, por favor General en Jefe.

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López Bueno sí como usted dice mi Comandante en Jefe, ellos nos atacan, ellos nos bloquean y nosotros buscamos la manera de resistir, resistir en producción activa, resistir activamente y bueno aquí podemos ver algunos aspectos de la Guardia Nacional Bolivariana, también de nuestra Aviación Militar Bolivariana por aquel lado, pero por aquí tenemos mi Comandante en Jefe una oportunidad de oro en el campo de AgroFanb.

Presidente Nicolás Maduro AgroFanb.

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López AgroFanb que tiene un proyecto de genética genotípica, genotípica increíble para producir unos animales más resistentes a nuestra temperatura, a la humedad, al trópico nuestro, más naturales. Yo quisiera mi Comandante en Jefe si usted me lo permite, es muy interesante este proyecto porque a partir de las iniciativas de AgroFanb, bueno hemos buscado gente bueno que lo están jalando desde el exterior y ellos apuestan a Venezuela, es decir, estas son cosas que nosotros aplaudimos.

Presidente Nicolás Maduro Vamos a explicarle al país, por favor. Acércalo para que te puedan escuchar bien.

Expositor Este es el milagro genético de la ganadería tropical en el siglo XXI, los brasileños se ufanaron del milagro del siglo XX, nosotros tenemos el milagro del siglo XXI. Ésta es una vaca que es la única que existe, formada por cuatro razas en proporciones iguales de dos razas tropicales y de dos razas europeas. Eso le da todos los genes dominantes del animal lechero europeo y todos los genes dominantes del animal resistente al trópico y de carne como el animal cebú. Ellos no han podido lograr el balance en esa ecuación, nosotros lo tenemos, son 30 años de mi vida de estudio en ello, ahora gracias a AgroFanb y realmente el general Ballesteros tomó interés en algo que había querido, había ofrecido en varias oportunidades y nunca había calado.

Presidente Nicolás Maduro Por culpa de la burocracia, por eso no calan a veces las ideas y tenemos que ir directo del creador, del innovador, del científico a la práctica, a los logros.

Expositor Es correcto. Esto lo llamamos Orinoco, para hacerle honor a nuestro gran río Orinoco, la madre de él por coincidencia le pusieron los ordeñadores Venezuela, es una vaca que está aquí.

Presidente Nicolás Maduro Venezuela parió a Orinoco.

Expositor Sí, sí. Es una vaca que está aquí, está en la entrada de la exposición, es un animal ya productivo.

Presidente Nicolás Maduro Orinoco es Venezuela.

Expositor Tenemos 10 líneas productoras puras de una de las generaciones, ahora estamos en el proceso de multiplicación de la segunda generación, de la F2. Esto es un animal que es resistente al trópico y tiene una gran ventaja, es exclusivamente productor de carne y leche con forraje. No queremos quitarle el maíz de la arepa al vene-

zolano, ni tampoco importar soya pagando dólares para que los animales puedan alimentarse.

Presidente Nicolás Maduro Esto es un elemento fundamental, garantizar la sostenibilidad de todo el alimento para estos animales y como dices tú con follaje, creando combinaciones especiales que nos permitan bueno que el maíz vaya como dice a la mesa del venezolano, y la soya también se convierta en alimento para la gente. Estoy totalmente de acuerdo y es uno de los empeños más grandes que en este momento tengo junto al Ministro de Agricultura y junto a todo el equipo de producción.

Venezuela está ordenando todas sus líneas de manera correcta y de manera sostenible porque nosotros tenemos que producir todo el alimento, toda la leche, toda la carne, todo el maíz, todo tenemos que producirlo aquí. No sé si ustedes vieron la noticia de cómo el jefe del imperio anuncia que va a destruir los CLAP, el jefe del imperio anunció que ahora va por el sistema CLAP, que lo va a sancionar, que lo va a bloquear. Como que nosotros no supiéramos trabajar y no pudiéramos garantizarle a nuestro pueblo su CLAP, la familia, le garantizo a la familia venezolana que llueva, truene o relampaguee más podrá Venezuela que el jefe del imperio y ustedes tendrán su CLAP. Todo el apoyo de los CLAP, así de sencillo. Lo felicito pues.

Expositor Gracias.

Presidente Nicolás Maduro Continuamos en esta I Feria de la Innovación, la Ciencia y la Tecnología, la industria, mis saludos por favor General en Jefe, adelante. Mis saludos.

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López Bueno mi Comandante en Jefe, también por aquí en otro orden y en otra materia está la Unefa, la Universidad Nacional Experimental Politécnica de la Fuerza Armada Nacional Bolivariana con su juventud militar, ellos han presentado un sistema de nano satélites.



Presidente Nicolás Maduro Nano satélites.

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López Sí nano satélites que bueno pudiese reemplazar incluso con la producción en serie a los satélites a futuro, que nosotros ya tenemos en órbita.

Presidente Nicolás Maduro Es importante explicar ¿qué es la nanología? Para que nuestro pueblo conocedor de todo esto, entienda esta innovación, esta creación que ustedes han tenido. Adelante por favor.

Expositor El proyecto como tal, consiste en desarrollar una serie de 100 nano satélites, el cual va a tener la finalidad de reemplazar en la parte de telecomunicaciones al mismo satélite Simón Bolívar por un tiempo de 6 años. La producción del satélite Simón Bolívar tuvo un costo mayor de los 200 millones de dólares, producir un nano satélite vale 100 mil dólares, producir 100 nano satélites serían 10 millones de

dólares y colocar los 100 nano satélites en órbita costaría un millón de dólares; es decir, 11 millones de dólares para poder tener los 100 nano satélites en órbita cumpliendo las funciones de telecomunicaciones.

Otro de los grandes beneficios que poseen los nano satélites es que por su diseño, al activarse automáticamente con la constelación, al finalizar su tiempo de vida útil, esto por ser un material de fácil fabricación, es absorbido por la órbita terrestre y automáticamente queda desintegrado, es decir, no genera basura espacial.

Presidente Nicolás Maduro Correcto. Yo hoy fijate es uno de los anuncios que traigo, voy a firmar el decreto de creación de la Corporación Nacional de Telecomunicaciones de Venezuela, y yo voy a nombrar al ministro Jorge Márquez como presidente de esa corporación. Yo quiero que de manera especial, coronel, ministro de la Presidencia y próximo presidente de la Corporación de Telecomunica-

ciones de Venezuela, una inmensa corporación que va a agrupar todas las empresas socialistas y del estado en materia de comunicaciones y telecomunicaciones, y este proyecto pertenece a esa corporación. Primer proyecto que te entrego, el proyecto de nano satélites para la inversión, estoy de acuerdo, vamos a invertir en esto. Y además en alianza internacional, con China, con Rusia, a buscarle camino a los satélites venezolanos. Lo felicito, juventud militar de Venezuela.

Expositor Gracias mi Comandante en Jefe.

Presidente Nicolás Maduro Gracias, continuamos por favor mostrándole a Venezuela las respuestas, las capacidades, los resultados de esta I Feria de la Innovación, la Ciencia y Tecnología para el desarrollo de la Fuerza Armada Nacional Bolivariana por favor.

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López Aquí está mi Co-

mandante en Jefe el stand de la Aviación Militar Bolivariana, si escuchamos a estos jóvenes vemos cómo hemos vencido el bloqueo, haciendo alianzas, haciendo triangulaciones a lo interno.

Presidente Nicolás Maduro Correcto.

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López Con sectores privados, con sectores públicos, con la inventiva de estos jóvenes que yo los admiro profundamente por todo lo que producen. Fíjese aquí está un simulador, pero yo quisiera que si usted me lo permite mi Comandante en Jefe, que el mismo coronel Segovia le diga a usted ¿qué ha hecho la Aviación Militar Bolivariana para ir venciendo el bloqueo?

Expositor coronel, Segovia ¡Chávez vive! Mi Comandante en jefe.

Presidente Nicolás Maduro ¡La Patria sigue!

Expositor coronel, Segovia Buenas tardes, soy el coronel Segovia de la División de Ingeniería y Desarrollo Aeroespacial, en este caso representando al componente Aviación. En este caso representando el componente Aviación.

Venimos desarrollando un trabajo conjunto desde hace 4 meses, lo cual cristalizamos hace un mes en el I Encuentro de Cooperación Tecnológica Aeronáutica en la cual firmamos una serie de convenios con los principales institutos de investigación y desarrollo como la Fundación Instituto de Ingeniería, el Cendi, el Centro Nacional de Tecnología Química y la empresa privada; en función de desarrollar proyectos tendientes a garantizar el apresto operacional en nuestros sistemas de armas como lo son, fabricación de pastillas de frenos — para aeronaves—, fabricación de empaaduras y sellos para poder repotenciar los trenes de aterrizaje, los adaptadores de los aviones, estamos también con el Complejo Agroindustrial “Hugo Chávez”, fabricando piezas y componentes aeronáuticos para poder palear las reparaciones que tenemos que hacer producto del bloqueo. Igualmente hemos desarrollado sistemas de simulación, como lo es el simulador de tiro, el fusil AK-103.

Presidente Nicolás Maduro Un sistema de simulación, pudiéramos mostrarlo para que el pueblo pueda ver hasta dónde llegan las cámaras por favor, camarógrafo, adelante, a la vanguardia camarógrafo; prende la luz para que se vea todo. Aquí estamos mostrando, coronel Segovia.

Expositor coronel, Segovia Lo invitamos a que pueda hacer uso del simulador de tiro, este es el simulador del sistema AK-103.

Presidente Nicolás Maduro Este es el simulador. Vamos a probar la puntería del Almirante en Jefe, por favor, adelante. Vamos a ver cómo está el entrenamiento de este comando, comando Ceballos. Este simulador hecho con tecnología venezolana.

Expositor coronel, Segovia Hecho totalmente en las instalaciones

de la División de Ingeniería y Desarrollo Aeroespacial.

Presidente Nicolás Maduro Correcto. Y un simulador así podemos llevarlo para el entrenamiento de la Milicia Nacional Bolivariana, al barrio, a la esquina, a la cuadra, a la calle para el entrenamiento bueno de los soldados y todas las unidades militares. El hombre está pegando mira, mira, mira. No, nada más y nada menos, no se peló, Almirante en Jefe, lo felicito.

Expositor coronel, Segovia Cabe destacar mi Comandante en Jefe, que este proyecto no disminuye en ningún momento la capacidad operativa del fusil, puesto que los reemplazos que se le hacen, una vez que el fusil no siga operando como simulador puede volver a su normal operatividad, sin ningún tipo de daño.

Presidente Nicolás Maduro Así es. Lo felicito pues.

Expositor coronel, Segovia Gracias mi Comandante en Jefe.

Presidente Nicolás Maduro Los felicito pues, continuamos. Los felicito, innovaciones para el desarrollo de la Fuerza Armada Nacional Bolivariana, muy bien y de la Patria.

General en Jefe, bueno hay que felicitar, el Almirante en Jefe está fino, ahí está el tercer bate del equipo, ¿ah?

Presidente Nicolás Maduro Bueno continuamos entonces.

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López Así es mi Comandante, todos estos desarrollos, todas estas inventivas, no solamente nos permiten elevar el apresto operacional, sino también bueno ahorrar munición que es en el caso de los simuladores, ahorro de munición, ahorro de tiempo, y eso que usted dice, así es muy sencillo, con una computadora, electricidad podemos masificarlo para la Milicia en las UPDI para que bueno tengan su adiestramiento local.

“todos estos desarrollos, todas estas inventivas, no solamente nos permiten elevar el apresto operacional, sino también bueno ahorrar munición que es en el caso de los simuladores”.

Presidente Nicolás Maduro Correcto, las Unidades Populares de Defensa Integral. Toma nota Leal Tellería, de los simuladores, necesitamos por lo menos 10 mil simuladores de esos en 10 mil barrios para que aquí todo el mundo tenga la puntería fina. Continuamos General en Jefe, hacia ¿dónde nos lleva?

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López Entendido mi Comandante en Jefe. Vamos a Cavim mi Comandante en Jefe. Bueno aquí está también el módulo del Ejército. Fíjese este diseño mi Comandante que ha preparado el coronel Vivas.

Presidente Nicolás Maduro Es bueno. Yo le pido a los camarógrafos el máximo esfuerzo para poder mostrar la maravilla que estamos viendo, mientras el coronel Vivas nos explica, por favor. Adelante.

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López Adelante Vivas.

Expositor coronel, Vivas ¡Chávez vive!

Presidente Nicolás Maduro ¡La Patria sigue!

Expositor coronel, Vivas ¡Independencia y patria socialista!

Presidente Nicolás Maduro ¡Viviremos y venceremos!

Expositor coronel, Vivas ¡Venceremos! Mi Comandante en Jefe, inicialmente bueno el desarrollo del vehículo de infantería de apoyo versátil, el Vivas es un vehículo que está diseñado para proporcionarle a las unidades de la Fuerza Armada Nacional Bolivariana, un vehículo resistente, un vehículo desarrollado a partir de materiales de desecho inicialmente pero concebimos la idea de proporcionarle a nuestras unidades movilidad, es un vehículo donde también permite transportar 3 combatientes, el que transporta la ametralladora de 7.62 milímetros, un arma antitanque, puede ser RPG, el Carl Gustav, la munición AT-4 y el conductor que lleva además de fusil un lanza granadas de 40 milímetros MGL. Ya usted tuvo...

Presidente Nicolás Maduro Correcto, aquí tenemos el kit completo del combate del soldado venezolano en el terreno, en el barrio, en la comunidad, en la calle. Yo recuerdo que estuvimos con este equipo cuando empezaba su configuración hace 2, 3 años.

Expositor coronel, Vivas 2, 3 años exactamente, eso fue en Charallave.

Presidente Nicolás Maduro Correcto. Y aquí tenemos pues, creación venezolana, no es Superman, no es Clark Kent, es el pueblo de Bolívar que te va a vencer, imperialismo. Así, aquí miren, aquí está, no es Rambo ni Superman, es el pueblo de Chávez y Bolívar, aquí está creando sus cosas para defender ¿qué? Nuestra sagrada tierra, nuestra sagrada soberanía.

Expositor coronel, Vivas Así es mi Comandante en Jefe. Mi coronel Iguaro también desarrolló el Modat.

Presidente Nicolás Maduro Correcto, adelante.

Expositor coronel, Iguaro Mi Comandante en Jefe, siguiendo los

lineamientos de nuestro comandante general del Ejército, nuestro comandante logístico del Ejército. El centro de mantenimiento de armas del Ejército Bolivariano con elementos locales, hemos diseñado el módulo de defensa y alerta temprana, éste módulo permite que un solo hombre de manera remota pueda operar y disparar armas portátiles y armas colectivas, de manera que no se exponga al fuego rasante del enemigo. Consta de unos sensores que están dispuestos a cierta distancia, el operador de manera remota percibe cuando el intruso está haciendo entrada, hace uso de los medios de persuasión como un megáfono, luz blanca, refiere a través de designadores lásericos y podemos hacer el tiro nocturno, bien sea para neutralizar infantes o vehículos blindados.

Puede ser colocado en vía de aproximación, es netamente defensivo, sin embargo, la segunda fase a la que vamos, lo vamos a colocar sobre una plataforma rodante y podemos operar a distancia y entrar en cualquier área construi-

da para neutralizar cualquier tipo de enemigo.

Presidente Nicolás Maduro Bueno ahí está. Tenemos un concepto estratégico de defensa, novedoso, nuestro, propio. Tenemos una doctrina militar bolivariana, ¿verdad? Tenemos un plan nacional de defensa, pero también tenemos los medios militares, tácticos para desplegados en el terreno correctamente a lo largo y ancho del país, defender nuestra Patria de cualquier incursor, de cualquier invasor y masificar todos estos sistemas en la guerra de todo el pueblo de Venezuela por nuestra Patria. Porque nosotros no nos metemos con nadie, nosotros no agredimos a nadie, nosotros no amenazamos a nadie, nosotros no le queremos quitar las riquezas a nadie en este mundo, pero tampoco vamos a aceptar que nadie nos amenace, ni nadie se meta con nosotros. Vamos a defender esta tierra a costa de nuestra propia vida, como lo dice el juramento de los patriotas y militares venezolanos. Los felicito, de verdad, que Dios los bendiga y los

siga iluminando, los siga iluminando verdaderamente.

“tenemos los medios militares, tácticos para desplegados en el terreno correctamente a lo largo y ancho del país, defender nuestra Patria de cualquier incursor”.

Bueno, todo esto yo lo quiero probar en el terreno pronto, en los próximos ejercicios militares se-

cretos que tenemos, no podemos decir todo lo que estamos haciendo, tenemos que hacer las cosas en secreto. Los próximos ejercicios secretos que tenemos, ya saben cuándo y dónde, vamos a probarlo en la práctica, los felicito señores coroneles, señor general Domingo Forti, Forti, Forti.

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López Bueno mi Comandante y aquí está nuestra empresa de Industrias Militares, Cavim con interesantes proyectos.

Expositor ¡Leales siempre!

Presidente Nicolás Maduro ¡Traidores nunca!

Expositor Líder como empresa militar, estamos en nuestro 44° Aniversario, fortalecidos hoy a través de esta innovación de ciencia y tecnología, quisiéramos presentarle hoy después de 6 años donde usted participó en nuestro primer gobierno de calle, donde este general era oficial coronel, y le presentó el



proyecto de la laca nitro intermedia en la Base Aérea Libertador.

Presidente Nicolás Maduro Lo recuerdo como que hubiera sido ayer.

Expositor Hoy en día estamos (...) presidente de esta empresa.

Presidente Nicolás Maduro ¡Na' guará! Pues.

Expositor Hemos evolucionado en el tiempo mi Comandante en Jefe, y hoy como hemos decidido ser libres e independientes, le estamos presentando la primera subametralladora, el primer prototipo.

Presidente Nicolás Maduro Subametralladora Caribe.

Expositor C-Caribe, hecha en Venezuela, compuesta por 101 partes, totalmente producto nacional, desarrollado por jóvenes ingenieros, acá el teniente coronel Villarroel Sandy, ingeniero petroquímico, formado en la Unefa.

Presidente Nicolás Maduro Correcto.

Expositor Esto es un sistema bullock de carga trasera, peso 3.2 kilogramos, 30 cartuchos, 1.200 disparos por minuto.

Presidente Nicolás Maduro Ahí tenemos en pantalla, el recuerdo hace 6 años, mira, estaba igualito mira. No tenía una cana, ahora tengo unas dos, tres canitas, el mismo peso, la misma fuerza y el camino continúa.

Expositor Ahí se le estaba presentando el producto que se le describía que costaba 7 dólares el litro.

Presidente Nicolás Maduro La canitro.

Expositor Y desarrollándolo Cavim costaba 4 dólares, 500 millones de dólares de sustitución en materia de divisas.

Presidente Nicolás Maduro Así es. Ya estábamos con la visual.

Expositor Ya le describimos la subametralladora, esto.

Presidente Nicolás Maduro Esto sí me gusta mucho porque, Venezuela debe saber que el bloqueo criminal, obsesivo, perverso que llega a todos los espacios, llegó inclusive a amenazar la posibilidad de que este año tuviéramos las espadas para los generales y almirantes y los sables para nuestros cadetes, porque lo hacíamos en Alemania. Durante muchos años se hizo en Alemania, depositamos el dinero en Alemania, depositado el dinero en Alemania y la empresa alemana nos dijo que no podía entregarnos las espadas y los sables por el bloqueo y la persecución gringa. Y yo le dije al General en Jefe, ¿ah?, ¿así es la cosa? Nos robaron el dinero de paso, ¿así es la cosa? Vamos a parir y parimos y tenemos todas las espadas y todos los sables hechos con mano de obra venezolana. Nadie podrá con Venezuela, coraje y más coraje, creatividad y más creatividad.

Expositor Mi Comandante en Jefe, este producto se desarrolló en escasamente 25 días, haciendo una ingeniería inversa.

Presidente Nicolás Maduro 25 días, oído.

Expositor Haciendo una ingeniería inversa y aquí usted puede ver todas las piezas hechas en microfundición. El 70% de los procesos metalmecánicos son desarrollados en Cavim y el 30% a través de la empresa BIM-Group que hoy vamos a firmar la alianza, son compuestos por microfundición y acabado superficial.

Presidente Nicolás Maduro Bueno, deben saber, es muy importante esto, son detalles quizá, detalles de la maldad gringa, de la maldad imperialista, de la persecución imperialista, pero también son detalles de cómo nosotros no nos dejamos amilanar y nadie nos detiene, ¿verdad? Detalles que los deben saber todos los cadetes, cuando le estemos entregando su sable ya de oficial, deben saber que ese sable lo parimos aquí. Como cada general y almirante que reciba su réplica de la espada del Libertador Simón

Bolívar, este año, debe saber que a partir de este año en ese aspecto nos independizamos, no dependemos de nadie.

Por eso digo, el bloqueo imperialista, la persecución imperialista para nosotros es una gran oportunidad para crear, para liberarnos para andar con pies propios. Así que los felicito. ¿Qué más me tienes que decir, Armas?

Expositor Armas Acá quisiéramos entregarle, de parte de la Fuerza Armada Nacional Bolivariana, el primer ejemplar fabricado 100 % producto nacional, como lo dije, 101 piezas fabricadas por talento venezolano.

Presidente Nicolás Maduro Subametralladora Caribe.

Expositor Armas Quisiera transcribirle acá lo que dice, de parte de todos los compañeros de Cavim: "Hemos evolucionado a través del tiempo con el firme propósito de alcanzar la independencia tecnológica, desarrollando los mejores centros de capacitación en materia aeronáutica, plantas de fabricación de armamento, metalmecánica, textiles, plásticos, químicos y explosivos, impulsando así el motor industria militar con el firme propósito de fortalecer la economía productiva del país, desarrollando una poderosa Fuerza Armada Nacional Bolivariana a través de la unión civicomilitar y ser definitivamente libres e independientes".

Presidente Nicolás Maduro ¡Cúmplase!, me queda decir a mí. Los felicito a todos los trabajadores de Cavim, a todos los oficiales, soldados, y que Dios los bendiga. Me llevo mi subametralladora Caribe.

Expositor Armas Y también tiene el video del primer Gobierno de Calle.

Presidente Nicolás Maduro Muchas gracias por este regalo. Pero el mejor regalo es que ustedes continúen con mucho amor, entrega, disciplina, obediencia, lealtad; con mucha cohesión. El poder de la cohesión y la unión de la Fuerza Armada Nacional Bolivariana

trabajando todos los días, dando resultados.

Por eso es que yo digo, la Fuerza Armada Nacional Bolivariana es columna vertebral para sostener la vida y la existencia de la República. Adelante. Bueno, empresarios privados, los felicito, sigan adelante con mucha fuerza. Qué más tenemos por aquí, general en jefe.

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López Por aquí tenemos, mi Comandante, el Comando de Defensa Aeroespacial que comanda directamente el comandante estratégico, y, bueno, hay algunos instrumentos, señuelos, material reflectario que han construido para el efecto del campo de batalla.

Presidente Nicolás Maduro Así es. Continuamos entonces. Bueno, por aquí hay muchas otras cosas que mostrar, ¿no?, ya estamos terminando este pasillo, pero yo creo que hay que hacer, Doctor Jorge Rodríguez, hay que hacer un gran esfuerzo para a través de micros, en cadenas.

Yo quiero que todos estos días en que dure la feria, la I Feria de Innovación, Ciencia y Tecnología de la Fuerza Armada Nacional Bolivariana, el país conozca uno por uno los avances, los logros, el esfuerzo que se hace. Porque verdaderamente es maravilloso y así logramos contagiar de fuerza creadora y creativa a nuestros hombres y mujeres.

Hacia la independencia tecnológica. Mis saludos a todos los invitados, empresarios, empresarias, científicos, tecnólogos, militares de nuestro país. Mi saludo. Tantas cosas que hay que mostrar extraordinarias. Hoy estamos inaugurando la Feria de la Innovación, la Ciencia, la Tecnología al servicio del desarrollo de nuestra Fuerza Armada Nacional Bolivariana.

Extraordinaria exposición. Yo invito a todos aquellos que quieran venir, ahora el fin de semana, a la exposición, que pasen por aquí. Estoy seguro que esto se va a poner de bote en bote, se va a po-



ner full. Y además es un ejemplo, un ejemplo de primer nivel para poder nosotros ir concatenando las respuestas desde la ciencia, desde la tecnología, desde el conocimiento, e ir concatenando las respuestas a la guerra imperialista contra Venezuela.

Debemos estar muy claros, hay una guerra del imperialismo norteamericano contra la vida social, contra la economía venezolana, contra la vida política, contra la Fuerza Armada Nacional Bolivariana. ¡Es una guerra! ¡Es una guerra! Como dijo el comandante del Comando Sur —Padrino, Ceballos, compañeros, comandantes, generales, almirantes, oficiales—, lo dijo ayer: “Hay otras formas de hacer la guerra, no necesariamente la ocupación militar”. Hay otras formas de hacer la guerra. Hacer la guerra contra el alimento, hacer la guerra contra la gasolina, hacer la guerra contra la electricidad, hacer la guerra contra los repuestos de los equipos de la industria, de los equipos militares; hacer la guerra contra un

país entero para buscar destruir ese país, rendir a ese país y colonizar ese país.

Pero le decimos al imperialismo: ¡A Venezuela no la rinde nadie! ¡A Venezuela no la coloniza nadie! Y con la ciencia y la tecnología vamos pa'lante dando respuesta a todos los temas que hay que darles respuesta de la vida económica, científica, social de nuestro país.

Así que muy importante. Hay muchas cosas que mostrar. El almirante en jefe me decía también cómo se combina el conocimiento popular con el conocimiento científico. Me gustaría que lo compartiera con el pueblo de Venezuela. Adelante.

Comandante general del Ceofanb, Remigio Ceballos Ichaso

Mi Comandante en Jefe, nosotros hemos, en el marco de este asedio contra el Estado venezolano, hemos ido avanzando, así como lo hizo el Libertador Simón Bolívar, que un día como hoy, un día como

hoy fue proclamado por primera vez Libertador, llegando a Mérida, y ya había liberado la provincia de Mérida, la Provincia de Barinas, Caracas y Trujillo, y con el esfuerzo que hizo allá en Oriente, Mariño, prácticamente se dio el nacimiento de la Segunda República. Y, bueno, después Angostura, Carabobo, el Lago de Maracaibo y Ayacucho.

Ese mismo momento histórico lo estamos viviendo ahorita contra todos estos países que nos asedian, pero hemos ido avanzando y nuestra industria militar, de la mano con el Poder Popular, y estamos desarrollando un nuevo concepto, un nuevo concepto de innovación tecnológica; esta innovación tecnológica mixta que amarra lo industrial y lo popular.

Entonces por un aparte está Cavim, con nuestros tornos allá, y también la manera artesanal de hacer el armamento, y estamos comenzando a fabricar nuestras primeras armas con nuestros materiales, y armas de altísima calidad.

Y eso nos va a permitir ir dotando nuestra Milicia Bolivariana, eso nos va a permitir ir dotando a nuestras unidades militares, y poco a poco vamos a ir al concepto, el nuevo concepto del equipamiento individual del combatiente, un nuevo uniforme diseñado por nosotros en consenso, con toda la Fuerza Armada, que permita utilizar nuestro territorio de una manera más eficiente y amarrar todo esto, el nuevo concepto de despliegue estratégico de la Fuerza Armada, de mayor sostenibilidad en el campo de batalla en distintos sitios, con un buen sistema de comando y control.

Todo eso, mi Comandante en Jefe, gracias a los apoyos que hemos recibido de su parte y también por supuesto del esfuerzo de nuestros oficiales de comando y técnicos, y todos nuestros sargentos, nuestras tropas. Es decir, vamos avanzando en la Fuerza Armada, vamos a ir a concretar su orden de la autosostenibilidad para el desarrollo de la Fuerza Armada.

Presidente Nicolás Maduro Autosostenibilidad, innovación, tecnología, elementos necesarios para articular y complementar el esfuerzo nacional. La moral, la doctrina llevada a lo concreto. La moral de resistencia, de lucha, de dignidad nacional. La doctrina de una Fuerza Armada Nacional, de un pueblo, para la defensa, la independencia y soberanía llevada a lo concreto.

La independencia y la soberanía para tener las espadas y los sables en lo concreto. La independencia y la soberanía para tener el sistema de armas mantenido, sostenido por nosotros, para mantener y tener las suficientes municiones para el entrenamiento, para cualquier percance y combate que tengamos en cualquier lugar del país, en la frontera hay combates todos los días, todos los días con las bandas paramilitares, con los grupos irregulares; la ciencia y la tecnología para tener los uniformes.

Vi un proyecto muy bonito entre los anuncios, en los primeros anuncios que me enviaron, un poco caro, un poco cariñoso. Yo estoy dispuesto a hacer esa inversión, no sé si lo trajeron por allí, general en jefe Padrino López, los uniformes. Me están pidiendo una *boloñita*, ¿uh? La meta es muy importante.

“producción automatizada de 780 mil unidades anuales de uniformes militares”.

Fíjense ustedes en este esfuerzo, recursos en divisas para la puesta en marcha de la planta textil ubicada en el Complejo Industrial Tiuna, aquí mismo, ¿verdad?, con el objetivo de contribuir al desarrollo económico con una meta: la producción automatizada de 780 mil unidades anuales de uniformes

militares. Esto es lo que yo estoy pidiendo desde hace años, todos los uniformes militares, todas las botas, todos los implementos de la intendencia, toda la logística hecha por nosotros.

Sí se puede, ¿verdad? Sí se puede, general en jefe. Bueno, me están pidiendo 50 millones de euros. Yo se los puedo aprobar inmediatamente, porque esto es para comprar la materia prima. Ahí es donde yo me pregunto, está bien vamos hacerlo así el primer año, muy bien, pero ¿cuándo vamos a hacer la materia prima nosotros y no comprarla en el exterior?, es mi pregunta. ¿Qué tenemos que hacer para...? Científicos del país, del Consejo Nacional Científico, mi saludo, ¿qué tenemos que hacer para tener la materia prima? Y una vez que tengamos esas máquinas, mira, ¡chu, chu, chu, chu!, haciendo los uniformes militares, al lado le ponemos las máquinas para hacer los uniformes escolares de todas las escuelas, liceos, colegios del país. ¿Ah?

Yo voy a aprobar este dinero, que con la capacidad administrativa vayamos paso a paso entregando este dinero necesario para que nazca esta industria militar textil y Venezuela tenga todos los uniformes militares confeccionados en Venezuela. ¡Aprobado, aprobado!

¡Cúmplase! General Padrino, ¡cúmplase! Son los regalos a la Fuerza Armada Nacional Bolivariana. Fíjense ustedes cómo vamos sembrando. Hace seis años, cuando yo estuve, ahí está el video, hace seis años cuando estuvimos en Cavim, en Aragua, y, bueno, ayudando, apoyando algunos proyectos que ya son una realidad. Ya hoy tenemos la subametralladora Caribe, confeccionada en Venezuela, totalmente confeccionada en Venezuela.

Aquí me están solicitando unos recursos para la subametralladora Caribe. Como ya es un hecho esa subametralladora, esa subametralladora puede ser un arma de apoyo para la Milicia Nacional Bolivariana, para la Policía Nacional Bolivariana, para las policías estatales; pero yo veo la subametralladora en

la mano de la Milicia en el barrio, en la calle, ¿verdad? Así que yo voy a aprobar estos recursos para seguir avanzando en una dirección, seguir avanzando en una dirección muy clara de hacer nuestro propio sistema de armas.

“Se recomienda muy respetuosamente —dice aquí el punto de cuenta del general Padrino— al ciudadano Nicolás Maduro Moros, presidente de la República Bolivariana de Venezuela, comandante en jefe de la Fuerza Armada Nacional Bolivariana, autorizar recursos en divisas por un monto de 6 millones 833 mil 385 euros para la activación del Proyecto Creación de la Línea de producción de la Subametralladora Caribe calibre 9.19 mm en la gerencia general de Metalmecánica de Maracay”. ¡Aprobado de inmediato! ¡Cúmplase! ¡Avance!

¡Avance, avance, avance, avance! Avanzar y vencer, general Padrino; avanzar y vencer por encima de las dificultades. Seguir avanzando. Avanzando. Pero no solo en lo que tiene que ver con la Fuerza Armada, no solo lo que tiene que ver con el sistema de armas, también tenemos que avanzar en los aportes que la Fuerza Armada hace a la economía del país. Hay muchas muestras aquí de respuestas tempranas a necesidades del desarrollo económico, sobre todo de la producción de alimentos, hay muchas respuestas aquí que ya se pueden exponer como logros.

Aquí me están proponiendo la suscripción del convenio para el avance en respuestas y soluciones, en materia de producción agroalimentaria, entre el Ministerio del Poder Popular para la Defensa y el Instituto Nacional de Desarrollo Rural, el Inder.

Estamos listos para suscribir este acuerdo, ¿verdad? Vamos a explicar y a proceder entonces a suscribir este acuerdo, general Padrino. Yo lo voy a firmar aquí autorizándolo y aprobándolo.

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López Mi Comandante en Jefe, ya venimos trabajando de

hecho en este terreno, fuimos a la planta madre que nos dejó nuestro comandante Hugo Chávez.

Presidente Nicolás Maduro La fábrica de fábricas.

Ministro del Poder Popular para la Defensa, Vladimir Padrino López La fábrica de fábricas Hugo Chávez. Y, bueno tiene unas potencialidades que usted las conoce muy bien. Que fuimos pues en coordinación con el Ministerio de Agricultura y Tierras, complementándonos pues. Ahí tenemos un grupo de oficiales ya varios meses, que ya se han venido familiarizando con la producción, entonces la producción no solamente va dirigida a la fabricación de silos por ejemplo, que Agrofanb necesita, sino también de partes, de metalmecánica que necesita nuestra Aviación Militar Bolivariana, que necesita nuestra Armada.

En ese sentido es que queremos avanzar, en paralelo para el desarrollo militar y para el desarrollo nacional mi Comandante. De eso se trata este convenio.

Presidente Nicolás Maduro Bueno y además hacer un gran esfuerzo comunicacional, siempre hay que hacer un gran esfuerzo comunicacional de todos los procesos que estamos viviendo, de los logros, de los avances. Por eso quise participar en la propia instalación e inauguración de esta Feria, I Feria de la Innovación, la Ciencia y Tecnología de nuestra Fuerza Armada Nacional Bolivariana, viendo el desarrollo del país.

Es muy importante estimular, ojalá todos los oficiales pudieran pasar por aquí, tomar ejemplo para sus unidades militares, para buscar respuestas a los problemas que se presentan.

Venezuela debe saber que estamos viviendo un proceso de liberación nacional, nos estamos liberando del yugo imperialista y somos víctimas, somos víctimas de una agresión injusta, inmoral, criminal, una agresión multidimensional del imperio norteamericano contra la economía, contra la sociedad, con-

tra la Fuerza Armada Nacional Bolivariana y contra nuestro pueblo. Somos víctimas de una agresión inmoral, que no tiene límites y que ahora anuncian que vienen por los CLAP, les duele los CLAP, les duele que el pueblo tenga su alimentación, ¿verdad?

Bueno buena hora, cuando yo nombré a un mayor general de nuestra Fuerza Armada Nacional Bolivariana, el jefe de la Milicia Nacional Bolivariana, Ministro de Alimentación, porque sabía que venía esta batalla, general Tellería, y tenemos que ganar esta batalla.

La batalla por el derecho a la alimentación, la batalla por el derecho de la familia, porque ¿qué es el CLAP? El alimento que le llega a la familia, el mercado que le llega a la familia, ¿quién inventó el CLAP?, ¿Donald Trump?, ¿Guaidó?, no, ¿quién inventó el CLAP? Humildemente este Presidente obrero que está aquí y empezamos con mil familias, dos mil familias, cinco mil familias, catorce mil familias, sesenta mil familias, un millón de familias y ahora llegamos a seis millones de familias con el CLAP.

Ahora con el plan de proteína animal y con todos los planes para completar con producción nacional e importaciones complementarias, llegar a nuestro pueblo con amor, con protección; un plan como el CLAP no existe en ningún lugar del mundo, del planeta entero, sólo en Venezuela se lleva el mercado directo del productor al hogar.

Así que nosotros esta batalla tenemos que ganarla también, la batalla por los CLAP. Llamo al pueblo a dar la batalla por los CLAP contra el imperialismo norteamericano y contra la oposición golpista. Adelante los CLAP, a la carga, a la batalla y a la victoria con los CLAP.

Es mi llamado. Hay que dar una batalla comunicacional permanente —decía— para que nuestro pueblo esté muy bien informado siempre, de la información, del conocimiento viene la conciencia, pueda acrecentar toda su conciencia para que podamos seguir mirando caminando esta Venezuela, la Venezuela de la ciencia, la Venezuela del futuro, la Venezuela de la producción, la productividad, ésta es la Venezuela del futuro, seguir

abriéndole camino a la Venezuela del futuro todos los días, todos los días hay una Venezuela de verdad que trabaja, que produce, que crea, que cree.

Hay una Venezuela que ama apasionadamente su derecho a la vida, su derecho al futuro. Esa Venezuela de verdad debe estar de pie y debe estar en marcha permanente, en marcha hacia el futuro todos los días. Por eso me gusta participar de estos eventos, para yo mismo sentirme adentro de estos proyectos y poder empujar con todo el poder que ustedes me han dado como Presidente de la República poder, todo el poder de la Presidencia de la República al servicio de ustedes, al servicio del desarrollo. Es muy importante el tema comunicacional, muy importante para todos los que tenemos funciones públicas.

Hoy se están cumpliendo 20 años de que nuestro comandante infinito, nuestro comandante supremo Hugo Chávez iniciará la transmisión de su primer ALÓ PRESIDENTE, nuestro recuerdo para nuestro comandante supremo Hugo Chávez, a los 20 años del ALÓ PRESIDENTE,

tremendo esfuerzo para tremendos logros. Vamos a ver este video, ALÓ PRESIDENTE número 1.

[Proyección de video **ALÓ PRESIDENTE**]

Comandante supremo Hugo Chávez Frías No hay programa como este en todo este inmenso espacio. Nació sobre todo con un empeño pedagógico, conectarnos con el país, conectarnos con el sol, con la tierra, con la brisa, con el polvo, con el pueblo, con la realidad, actuar sobre la realidad concreta, en el propio campo de batalla.

Buenos días a todos ustedes, hombres, mujeres y niños de la Patria de Bolívar, esta Patria que renace, esta Patria que se encuentra en pleno proceso de resurrección.

Perseguidos por todos lados, difamados por todos lados. Llegamos al año pasado al 98 y también querían ponernos camisa de fuerza, el pueblo las venció, las derribó, los obstáculos, las amarras el 6 de diciembre; de qué manera hermosa ustedes, amigos y yo, nunca me canso de decirlo, amo al pueblo ve-



nezolano y amor con amor se paga; un pueblo que hizo libertad, es un pueblo estoico, luchador, paciente, un pueblo bolivariano, un pueblo de poetas y también de guerreros.

El socialismo, ese es el objetivo, en el capitalismo no. Llegamos a las ocho horas de ALÓ PRESIDENTE, por primera vez en la historia, primera vez en la historia, y tenía que ser aquí en el Zulia, un ALÓ PRESIDENTE mollejuo. Bolívar nos dio la fórmula, trabajo y más trabajo, paciencia y más paciencia, constancia y más constancia para tener patria, para tener el apoyo del pueblo.

[Fin transmisión de video]

Presidente Nicolás Maduro Un aplauso a nuestro comandante que se encuentra seguro gozoso, celebrando estos 20 años, 20 años no es nada como dicen, cuánto sembró en valores, en conciencia, cuántas mentes despertó el comandante Chávez cada domingo, con su mensaje, con su verdad, cuántas mentes iluminó de millones dentro de Venezuela y fuera de nuestro país, 20 años de ALÓ PRESIDENTE.

Y debemos continuar en su legado, en su senda comunicando, explicando, diciendo la verdad con valentía, con coraje, con argumentos, con argumentos convincentes y el mayor argumento convincente es la verdad, decir la verdad, actuar con la verdad y además con capacidad creadora, creativa, con colorido, ponerle luces a las cosas.

“debemos continuar en su legado, en su senda comunicando, explicando, diciendo la verdad con valentía, con coraje, con argumentos, con argumentos convincentes”.

Hoy por hoy tenemos más allá de la televisión y la radio las redes sociales, las redes sociales bien usadas es un instrumento maravilloso para llegar directo a la gente, directo en su casa, en su trabajo, en su teléfono, en su computadora; las redes sociales a través de Twitter, Instagram, Facebook.

Bueno de hecho este programa lo estamos transmitiendo en ca-

dena nacional de radio y de televisión a todo el país, pero también lo transmito a través de Facebook live, en vivo y directo, a través de Twitter, a través de Periscope, Youtube, Instagram, utilizando todos los medios para llegar con la verdad de Venezuela, siguiendo el ejemplo y el legado del comandante Chávez y de ALÓ PRESIDENTE.

Honor y gloria a Hugo Chávez en los 20 años de ALÓ PRESIDENTE y nuestro aplauso emocionado y admirado por su esfuerzo.

Admiración, verdadera admiración, esa disciplina del comandante Chávez, aquí hay varios de los que fueron sus jefes de Casa Militar, edecanes, como generales, almirantes, coroneles quienes lo conocieron muy bien, compañeros que fueron sus ministros, ministras, conocieron muy bien a nuestro comandante Chávez. El almirante Ceballos fue edecán del comandante Chávez, lo recuerdo jovencito, hace 15 años por allá, sigue siendo joven y ustedes recuerdan, el comandante Chávez el esfuerzo que hacía para prepararse para los domingos.

Y luego podía estar seis, siete horas, hasta ocho horas como aparece en el video, tratando los temas del país, de la geopolítica mundial, explicando los temas del país, de la geopolítica mundial, explicando los temas, recorriendo el país y dejó preparado el terreno para esta gesta histórica que estamos librando los venezolanos hoy.

Yo veo el programa Con el mazo dando los miércoles, ¿ustedes lo ven? Lo ven y participan muchos de ustedes, allá los veo participando, el compañero Diosdado Cabello Rondón, admirable también Diosdado en su disciplina y a mí me gusta mucho la sección del programa de Diosdado donde presenta palabras y discursos de nuestro comandante Chávez, increíble, cosas que dijo hace 18 años, hace 15 años y pareciera que las estuviera diciendo hoy mismo, sobre la maldad, la perversidad del imperialismo, sobre la moral que debe tener nuestro pueblo, sobre la unión civicomilitar ¡impresionante! Así que continuemos en ese legado, en ese camino.

Bueno fíjense ustedes aquí hay otra propuesta muy importante, compañero general en Jefe, Vladimir Padrino López, yo quiero que nosotros retomemos con fuerza renovada, compañera vicepresidenta ejecutiva, Delcy Rodríguez, por aquí nos acompaña la vicepresidenta ejecutiva, compañera Delcy Rodríguez.

Yo quiero que retomemos con fuerza renovada la creación de la Zona Económica Militar como concepto y como acción, la Fuerza Armada con su disciplina, con su organización, con su capacidad de acción, con su extensión territorial en toda la geografía nacional, puede ser un motor superespecial, de hecho es un motor de la Agenda Económica Bolivariana.

Yo quiero retomarla con mucha fuerza, el país lo necesita y la Fuerza Armada fíjense ustedes, entre sus misiones constitucionales tiene la paz, la integridad territorial, el desarrollo nacional y para lograr la paz, la integridad territorial y lograr el objetivo del desarrollo nacional, necesitamos una poderosa economía.

Quiere decir que una de las misiones de la Fuerza Armada Nacional Bolivariana, es contribuir a construir una poderosa economía nacional, diversificada, una expansión de las fuerzas productivas, es una de las misiones de la Fuerza Armada en tiempos de paz, o en tiempos de conflicto armado, conflicto local, conflicto nacional, etc.

En tiempos de paz o en tiempos de no paz, siempre el desarrollo de las fuerzas productivas será fundamental para garantizar el alimento, para garantizar la ropa, para garantizar los vehículos, los repuestos, la materia prima, para garantizar todo lo que necesita un país, es un nuevo concepto de una Fuerza Armada al servicio del desarrollo verdadero del país, una poderosa, muy poderosa Fuerza Armada Nacional Bolivariana, ahí están las grandes misiones que hay que cumplir señores oficiales, soldados de nuestra Patria. Ahí está la gran misión que tenemos que cumplir.

Por eso yo quiero dar un paso en esa dirección. Me propone el general Ministro de Defensa, Padrino López la creación de una Zona Económica Especial Militar, que dice los siguiente: “Se recomienda respetuosamente al ciudadano Nicolás Maduro Moros, presidente de la República Bolivariana de Venezuela, comandante en jefe de la Fuerza Armada Nacional Bolivariana, aprobar la creación de la Zona Económica Especial N° 1 del estado Aragua, y a tal efecto, se anexa el decreto”, voy a aprobar este experimento nuevo de crear una Zona Económica Especial de Desarrollo Integral en el estado Aragua y será la número 1 de la Zona Económica Militar; ¡aprobado!, ¡cúmplase!, ¡cúmplase!

¡Cúmplase!, ¡cúmplase! General Padrino vamos a meternos en estos meses y estos años que están por venir, vamos a ponernos este empeño porque además con este empeño resolvemos todo, la logística, la intendencia, resolvemos las necesidades de la Fuerza Armada Nacional Bolivariana, siempre lo he dicho.

El general Ballesteros es presidente de Agrofianb, ¿verdad? Siempre lo he dicho general Ballesteros, recuerdo que fue con nuestra Almiranta en Jefa, nuestra querida gobernadora del estado Lara, Carmen Teresa Meléndez Rivas que iniciamos el proyecto de entregarle tierras, 34 unidades productivas; ¿cuál es el objetivo que debemos cumplir plenamente? Que la Fuerza Armada Nacional Bolivariana en tiempos de paz o no paz, produzca todo el alimento que se consume, todo en las unidades militares del país, todo, toda la carne, toda la leche, todos los huevos, todo el maíz, todo el arroz, todo. ¿Estamos claro?, ¿ah? Bueno se convierta en un poder económico para la Fuerza Armada y por ende beneficios colaterales como es tener las tierras productivas, producir semillas para el resto de las tierras del país, beneficios colaterales como es generar empleo, mano de obra que genera la agricultura y beneficios colaterales hermosos como es producir alimento para el resto del pueblo de Venezuela en todos los municipios y estados del país.



Es un instrumento muy poderoso queridos compañeros, fue visualizado así, hemos avanzado pero falta mucho por avanzar, tómenlo ustedes con pasión y pídanme todos los recursos que haga falta para producir alimentos para la Fuerza Armada Nacional Bolivariana y para nuestro país.

Confío en ustedes, fe absoluta tengo, confianza absoluta en la Fuerza Armada Nacional Bolivariana. Avancemos y de acuerdo a la capacidad que vamos desarrollando nuevos proyectos surgen, nuevas misiones se les entregarán, se les encomendarán nuevas misiones, ¿verdad? Para tener al lado del fusil el arado, la maquinaria, trabajo, estudio y fusil para lograr todas las victorias hasta más allá del tres mil, trabajo, estudio y fusil para forjar nuestra Patria.

A nosotros nos mueve el amor, es ese amor que nos mueve por nuestra Patria, todos los días el amor se acrecienta, todos los días el amor crece por nuestro país en esta inmensa batalla en que estamos.

En ese sentido yo quiero aprovechar este escenario especial de la Feria de la Innovación, la Ciencia, Tecnología, primera Feria de la Fuerza Armada Nacional Bolivariana para el desarrollo del país, para anunciar y firmar el decreto mediante el cual creo una corporación unida, una nueva corporación elevada y poderosa como va a ser y es a partir de hoy, la Corporación Socialista del sector de las Telecomunicaciones y Servicios Postales del país, firmo el decreto, mediante la cual unifico la creación de esta inmensa Corporación Socialista de Venezuela. Firmado, a cumplirlo ahora queridos compañeros.

Saludo a los presidentes de la Cantv, Movilnet, Telecom, de la red de transmisiones de Venezuela, RedTV, de las Telecomunicaciones Gran Caribe, empresa mixta y de Ipostel, esta Corporación de las Telecomunicaciones es una necesidad para darle cuerpo al desarrollo de nuestras capacidades, presentes y futuras, en las telecomunicaciones.

Con la guerra económica se ha visto afectada la capacidad de tele-

comunicaciones del país, aunque es muy elevada todavía, Venezuela tiene dos satélites construidos y lanzados, junto a nuestra hermana mayor, la República Popular China, y estamos construyendo el tercer satélite (Guaicaipuro), Guaicaipuro. Va a llegar Guaicaipuro más allá de la Vía Láctea, imagínense ustedes Guaicaipuro por allá.

Pronto, pronto, estamos construyendo. Pero además, como ustedes pudieron ver, con los oficiales de nuestra Aviación Militar Bolivariana, Venezuela ya incursionado en la ciencia de las telecomunicaciones satelitales, muchas cosas que articular, que ordenar. Yo lo primero que he hecho es crear la corporación, en segundo lugar designar al coronel Jorge Márquez, presidente de Conatel, ministro de la Presidencia, como presidente de esta Corporación de Telecomunicaciones, por su gran capacidad, es un hombre estudiado en posgrado en la República Popular China, habla perfecto chino, escribe perfecto chino, y varios idiomas. Es uno de los oficiales preparados para articular la nueva situación de las

telecomunicaciones. Y he ordenado hacer una inversión inmediata, junto a nuestros hermanos chinos y la tecnología de China, la tecnología de Huawei, de ZTE y de todas las empresas chinas y de todas las empresas rusas, para nosotros elevar las capacidades de telecomunicaciones y hacer realidad en Venezuela el sistema 4G a nivel nacional, colocar todas las antenas a nivel nacional para que Venezuela tenga el sistema 4G de rápida comunicación en internet, en telefonía, en datos.

Quisiera que el coronel Márquez, por favor, nos diera un conjunto de ideas y orientaciones sobre el arranque de esta corporación de telecomunicaciones de Venezuela. Adelante.

Ministro del Poder Popular para el Despacho de la Presidencia, Jorge Márquez Buenas tardes, mi Comandante, buenas tardes a todos los presentes, asumo esta nueva responsabilidad como venezolano, como soldado, como patriota que quiere este país. Bueno, esta responsabilidad, junto con los compa-

ñeros del sector público y privado, espero llevarla adelante y poner a nuestro país en el sitio de honor, en el sitio donde nuestro país se lo merece.

Sabemos todos que producto de esta guerra económica, esta guerra financiera, el sector de las telecomunicaciones no escapa de esto, y por eso mi Comandante ha tomado esta decisión de crear esta corporación, esta corporación de telecomunicaciones y poner el país en lo más alto de la tecnología de las telecomunicaciones.

Cuento con un gran equipo, Cantv, Movilnet, el Consejo de Científicos, que espero que me apoyen en esta gran misión, el personal de científicos y doctores de la ABAE, que también nos pueden dar todas sus experiencias, todos sus conocimientos y desarrollar y llegar al sector a lo máximo, a lo más alto de todo y estar en lo más competitivo a nivel mundial.

Nuevamente, mi Comandante, le doy las gracias, y, bueno, empresa privada y sector público, nosotros a trabajar mancomunadamente para llevar a nuestro país al sitio de honor. Muchas gracias, mi Comandante.

Presidente Nicolás Maduro
Bueno, un aplauso para este presi-

dente de la Corporación Socialista de las Telecomunicaciones y Servicios Postales. Y pido que trabajen unidos, hermanados. Quiero ya, hoy mismo el primer punto de cuenta de las inversiones que hay que hacer para recuperar, para mejorar, para expandir las telecomunicaciones.

Fíjense ustedes, no hay excusa, no hay excusa, nunca hay excusa: “No, que el bloqueo... No, que las sanciones...”. No, cero lloriqueo, no quiero lloriqueo aquí, cero victimismo, vamos a ver cuáles son las líneas de avance y nos vamos por ahí. Descubrir, encontrar y construir las líneas de avance para que Venezuela tenga sus servicios de telecomunicaciones, su telefonía, sus redes sociales, su 4G, ¿ah? ¿En cuánto tiempo podemos tener la 4G? Quiero saberlo.

¿Qué necesitamos traer de China, de India, de Turquía, de Rusia? Traigámoslo, como dice el amigo mío. “Traigámosle”. ¿Qué necesitamos invertir, qué podemos crear aquí con la Unefa? ¿Qué podemos crear aquí con la Universidad Militar Bolivariana?, también gran universidad de la república. ¿Qué podemos crear aquí con el Consejo Nacional Científico? ¿Cuál es el chip?, ¿cuál es el aparato? Confío en ustedes. Pongo toda mi fe en ustedes.

Porque yo quiero un sector de telecomunicaciones que avance por encima de las dificultades, que avance por encima de las sanciones, que avance por encima de la agresión imperialista y le entreguemos a nuestra Patria los mejores servicios de telecomunicaciones garantizados que nosotros hayamos conocido. Fe en ustedes y en el esfuerzo que tenemos que continuar haciendo, el esfuerzo entre empresa privada nacional, empresas internacionales, alianzas con empresas internacionales.

Ustedes han visto la tremenda agresión que ha hecho el Gobierno de Estados Unidos contra la empresa Huawei de China, solo porque la empresa Huawei ha dado pasos agigantados y se ha convertido en la empresa más avanzada en tecnología de telecomunicaciones del mundo entero, y ya van con todos los equipos hacia la instalación del sistema 5G, ¿ah? Manuel, 5G, medio guariney tendría que decir uno.

Con el 5G nace otro mundo, casi el mundo de los extraterrestres, con el 5G ustedes tendrán todos los servicios que ni se imaginan ahorita. ¡Ha!, quién lleva la vanguardia en el sistema 5G en el mundo, en las telefonías en el mundo, Huawei. ¿Y de dónde es Huawei? De la República Popular China, nuestra hermana mayor. Y Huawei está en

Venezuela, va a continuar en Venezuela y con el capital internacional (privado y público) de los países hermanos y aliados, el capital privado nacional y el capital público avancemos en la idea del desarrollo, de la articulación.

Tengo fe en ustedes. No vamos a tener fe, cuando uno ve los resultados de esta I Feria de la Innovación, la Ciencia y Tecnología 2019, no lo olviden, 2019, el mismo año del Congreso de Angostura, el mismo año de la Batalla de Boyacá, Venezuela está avanzando en la misma senda, ya no con lanzas a caballo o con espadas, ahora avanzamos en la misma senda, pero de la independencia económica, científica y tecnológica.

¡Que viva la ciencia y la tecnología para el desarrollo!

¡Que viva la innovación y la sabiduría nacional!

¡Que viva la Fuerza Armada Nacional Bolivariana!

¡Que viva Venezuela!

Buenas tardes, Venezuela, que Dios bendiga nuestra Patria. Gracias.

Amén, gracias.

