

En nuestra edición electrónica del Air & Space Power Journal en inglés (marzo-abril 2014: <http://www.airpower.au.af.mil/article.asp?id=191>), el jefe de nuestra Fuerza Aérea, General Mark A. Welsh III, publicó un artículo en donde hacía énfasis en la contribución significativa de los aviadores en la defensa de la nación, al mismo tiempo que introducía dos documentos centrales muy importantes titulados: “La Fuerza Aérea más poderosa del mundo capacitada por aviadores e impulsada por la innovación” (*The World’s Greatest Air Force: Powered by Airmen, Fueled by Innovation*) y el “Alcance Global, Poderío Global para América” (*Global Reach, Global Power for America*.) Dentro del proceso de argumentación de su tesis y a través de un enfoque futurista, el General Welsh en su escrito “Un Llamado al Futuro: El marco estratégico de la nueva Fuerza Aérea de estados Unidos”, diseñó algunas estrategias que en el futuro inmediato sirvieran de guía a la Fuerza Aérea y, definió en forma objetiva, las cinco misiones centrales prioritarias para la Fuerza Aérea: la superioridad aérea en el espacio, la inteligencia, vigilancia y reconocimiento (ISR), la movilidad global rápida, el ataque global y finalmente el mando y control.

Teniendo en cuenta la diversidad de enfoques conceptuales emergentes alrededor de las aeronaves no tripuladas, consideramos de gran interés, centrar nuestra edición en este tema tan controvertido, destacando como consecuencia de un análisis objetivo de su evolución actual, la contribución del sistema de aeronaves no tripuladas al Poderío Aéreo, sin subestimar los retos operacionales y las amenazas culturales que desafía la jerarquía tradicional del Poderío Aéreo, de acuerdo a la percepción subjetiva de los pilotos de aeronaves tripuladas y la errónea noción de algunos que cuestionan la misión de los operadores de aeronaves no tripuladas (drones), considerándolas como simple jugadores de videojuegos. Neutralizando el efecto de esa visión, el Coronel Mark Wells sostiene en su artículo “La guerra tribal: La sociedad de los hombres del aire modernos ” que es normal que, como consecuencia de esa situación de criterios encontrados, surja la predisposición de asociación y pertenencia a grupos o tribus diferentes, minimizando entonces sus resultados que explicarían la tensión frente a un potencial reordenamiento de la jerarquía.

Por otro lado, el Coronel Joseph L. Campo en su aporte sobre “La distancia en la guerra: La experiencia de las Tripulaciones de MQ-1 y MQ-9” defiende la misión e importancia de la labor de los pilotos de aeronaves no tripuladas y presenta algunos de los resultados de un estudio psicológico recientemente terminado que concluye que la guerra conducida a través de drones no puede considerarse como un videojuego tal como algunos lo han afirmado y, que por el contrario, los participantes en operaciones de aeronaves a control remoto son profesionales serios, responsables, y comprometidos con el trabajo que realizan.

Centrados ahora en el tema del narcoterrorismo, es de conocimiento universal que este flagelo constituye una de las amenazas más graves para la paz y seguridad del hemisferio occidental y, en particular para los países centroamericanos que han sido víctimas de los retos presentados por las pandillas y el crimen organizado transnacional. En su escrito sobre “Las drogas, las pandillas, el crimen organizado transnacional y los “Espacios mal Gobernados en las Américas”; el Dr. Ellis acentúa cómo uno de sus postulados más convincentes que una de las razones del crecimiento del tráfico ilícito de drogas, se debe en mayor parte al fenómeno de los espacios mal gobernados que afligen y caracterizan a la región centroamericana. Ellis concluye que para llegar a una solución duradera en el tiempo, respecto al problema de las drogas, es necesario desarrollar un enfoque sistémico incluyente que no se limita solamente a atacar las drogas y las organizaciones narcotraficantes.

Continuando con el análisis sobre la amenaza a la paz y seguridad por parte del narcotráfico regional, el General Leonardo Longa se detiene y profundiza en las estrategias operativas a seguir por parte del ejército peruano, con el objetivo de combatir las organizaciones terroristas y narcotraficantes en la zona geográfica delimitada por los valles de Apurímac, Ene y Mantaro (VRAEM) y fomentar adicionalmente el desarrollo económico de la región, proporcionando seguridad a los habitantes que ocupan esta zona conflictiva.

En el mundo de hoy, es una exigencia por todos aceptable, el ritmo cambiante de las demandas de una sociedad que busca actualizarse frente a una evolución permanente de la tecnología que se impone. En esa misma dirección, es también una exigencia comprensible la reestructuración y composición de la Fuerza Aérea acorde a la realidad que vivimos. Por ello, es entendible las diferencias

generacionales al interior de la institución, más aún si tenemos en cuenta que en la actualidad, los integrantes de los rangos inferiores de las fuerzas armadas profesan ideologías, costumbres y una ética laboral muy diferente a la cultura que tradicionalmente ha identificado a la institución militar. Siendo coherente con esta realidad, el artículo “Liderando milenarios: Un método que funciona”, cuya autoría es propia de los Coroneles Hinote y Sundval, se centra en la necesidad de desarrollar un mayor entendimiento del pensamiento de la generación de los milenarios, con el fin de aprovechar de la novedad de sus conocimientos tecnológicos y ser eficientes en la conducción de las nuevas generaciones.

Aunque no es de conocimiento de todos los miembros de la Fuerza Aérea, sí es un hecho comprobable la nueva transición y el cambio tecnológico implementado en su interior con las consecuencias positivas en la conducción de las operaciones cibernéticas a todo nivel. Con el agotamiento del protocolo de Internet versión cuatro (IPv4) y la transición hacia la versión seis (IPv6), la estructura fundamental de la Internet está cambiando por primera vez en su historia. En este sentido, el Dr. Yannakogeorgos en su aporte “El auge de IPv6: Beneficios y costos de transformar el ciberespacio militar”, sostiene que es necesario que la Fuerza Aérea desarrolle una estrategia clara para la protección de la red, el entrenamiento de los cibernéticos, y la promoción de normas que garanticen el éxito de las operaciones cibernéticas.

Frente a un entorno cultural único y cerrado de la sociedad militar estadounidense descrito en detalles por el Capellán Mayor Robert A. Sugg en su artículo “La Religión en la sociedad militar: Conciliación de establecimiento y libre ejercicio”, encontramos en su introducción el texto y la intención de la ley miliar que deben apropiarse los comandantes en sus lineamientos en materia religiosa.

Finalmente, consideramos de gran interés para los lectores concluir la presente edición con un relato del señor Douglas Hernández sobre la capacitación y adelantos de la fuerza aérea colombiana en lo que se refiere al diseño y empleo de sus famosos helicópteros AH-60L “Arpía IV.



Teniente Coronel Luis F. Fuentes, USAF-Retirado
Editor, *Air & Space Power Journal—Español*