



El entrenamiento militar conocido con el nombre de Red Flag es quizás el ejercicio de combate aéreo más realista y de mayor precisión, pero también el de mayor dificultad para los pilotos de la Fuerza Aérea de los Estados Unidos y sus aliados. Desde sus inicios, en noviembre de 1975, este ejercicio se realiza varias veces al año en la Base Aérea de Nellis en Nevada, en una área de entrenamiento militar con una extensión de espacio aéreo de 12.000 Kilómetros cuadrados y de 2.9 millones de hectáreas de tierra, de acuerdo a la narración hecha por el Coronel Kris Skinner en su artículo "La Fuerza Aérea Colombiana en Red Flag". A la fecha, solo 31 de los países aliados suficientemente capacitados y más cercanos a los Estados Unidos, han sido invitados a participar en este arduo entrenamiento, entre los cuales en Latinoamérica figuran las fuerzas aéreas de Brasil, Chile, Colombia y Venezuela. Es de resaltar que la exitosa participación de la Fuerza Aérea Colombiana en Red Flag fue la demostración más valiosa de su profesionalismo, al mismo tiempo que con ella colmó el sueño de muchos de sus pilotos y logró alcanzar varios hitos, entre ellos el de constituirse en la Fuerza Aérea Latinoamericana que por vez primera y sin asistencia externa consiguió desplegar un escuadrón de cazas y tanqueros a Red Flag que la hace merecedora de nuestro reconocimiento por el éxito alcanzado.

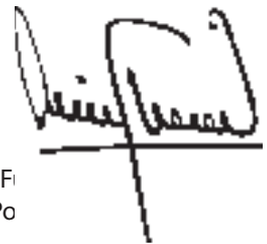
Siguiendo una línea de continuidad con nuestra pasada edición (Tercer Trimestre 2012), en la cual centramos nuestra atención en el tema del ciberespacio y, en particular, de la ciberguerra y las actividades criminales que podrían causar una catástrofe de magnitud mundial, hacemos referencia a través de esta edición, a tres interesantes artículos que relatan los peligros y retos que se derivan del ciberdominio. El primero de ellos, titulado "El espectro de una guerra no evidente" y escrito por el Dr. Martin Libicki, presenta un análisis sobre la adecuada respuesta que los estados víctima pueden dar a la amenaza de guerra no evidente, teniendo en cuenta los adelantos tecnológicos en el ciberdominio. A su vez, un segundo artículo titulado "Diseñando colisiones de satélites en la guerra cibernética encubierta", escrito por el Dr. Jan Kallberg, narra los peligros a los cuales muchas naciones ven expuestos sus satélites, utilizados primariamente con fines pacíficos, a ataques cinéticos directos e indirectos con los que los adversarios con fines políticos, económicos o militares buscan causar daño desestabilizando sus sistemas. Por último, un tercer artículo "Creando un comando nuevo en el ciberespacio" escrito por el General Keith Alexander, USA, describe la historia y los pasos defensivos iniciados por los Estados Unidos en el ciberdominio con la creación de un Comando Ciberespacial.

Otra de las amenazas para la seguridad y la paz mundial se deriva de los ataques asimétricos perpetuados por individuos u organizaciones internacionales. Para sustentar esta tesis, el Mayor Michael Haack en su artículo "Requisitos de las organizaciones terroristas con capacidad internacional", hace un análisis sobre las causas y los métodos empleados en algunos de los últimos ataques terroristas que le permiten emitir sugerencias respecto a estrategias a seguir, para poder combatir el terrorismo y antiterrorismo, a la vez que enumera una serie de características de estos grupos a los cuales Estados Unidos debe contrarrestar mediante la implementación de políticas enmarcadas en la prevención, predicción y acción contra los grupos terroristas ya existentes.

Consciente del enorme desafío que actualmente enfrenta el gobierno peruano ante el resurgir del conocido movimiento "Sendero Luminoso", de ideología marxista-maoísta, derrotado hace más de una década, el Teniente Coronel Ismael Iglesias enfoca su análisis en los esfuerzos del Gobierno, la Policía Nacional y las Fuerzas Armadas peruanas por impedir que remanentes

de los rebeldes maoístas se consoliden políticamente en alianza con el narcotráfico. Haciendo historia, el Teniente Coronel Iglesias, en su artículo titulado "El Sendero Luminoso y el Narcotráfico en el VRAEM," se remonta a sus orígenes en la década de los 80's cuando se inicia como un movimiento político marxista que en su afán por constituirse en un estado comunista deja un saldo de más de 70.000 muertes, pero que es derrotado finalmente a comienzos de 1990. En una nueva etapa, un proceso de reencarnación comienza a fortalecerse por parte de los remanentes del Sendero Luminoso que lo transforman en un poderoso movimiento guerrillero narcotraficante que controla el cultivo y la distribución de drogas en los valles cocaleros del sudeste peruano entre los ríos Ene-Apurímac, denominado VRAEM. Como resultado, Perú se ha convertido ahora en el mayor productor de cocaína del mundo, con más del 50% de la producción mundial.

Enfocándonos finalmente en la problemática de Centro América, podemos concluir afirmando que la inseguridad, la corrupción y la violencia son las principales fuentes de inestabilidad de esta región, en donde la situación de Honduras azotada por el flagelo del crimen y de la violencia se constituye en un reflejo viviente de esta realidad y que al presentar las tasas más altas de homicidio del mundo, le confiere la infame distinción de ser la capital mundial del asesinato. Su situación es aún más compleja si nos remitimos a las altas tasas de pobreza y de desigualdad que la señalan negativamente en el contexto del hemisferio occidental, con el ingrediente de desconfianza existente en los estamentos de la Policía, de las Fuerzas Armadas y de su clase política. Y ante el impacto que produce la delincuencia sobre el apoyo ciudadano a la democracia y sus normas en Honduras, la Señora Mary Malone se pronuncia en su artículo "Crimen y gobernabilidad en una Honduras Contemporánea", citando datos de numerosas entrevistas plasmadas en el Proyecto Latinoamericano de Opinión Pública (The Latin American Public Opinion Project -LAPOP 2012).



Teniente Coronel Luis F. F.
Editor, Air & Space Po