

¿Quién amenaza a los E.U.A desde el cosmos?

Por: Lic. Patricio Bosch

Noticia del semanario habanero: Orbe

El poeta británico Edward Young (N. Upham, 1603 -† Welyn), 1765) escribió en su obra titulada: *Night Thoughts*, #7, el siguiente aforismo: «*Este mundo es una profecía de futuros mundos*», -y yo agrego, que quizás estén habitados-. El semanario habanero **Orbe**, publicó la siguiente información desconcertante: «*Científicos de Escocia afirman que es posible que existan otras civilizaciones inteligentes en algún lugar del Universo, aunque consideran muy improbable un cercano contacto con ellas*. En un estudio divulgado en la: Revista Internacional de Astrobiología, especialistas de la Universidad de Edimburgo, [capital escocesa, P.B.Q.]--, indican que pudiera haber miles de formas de vida en la Vía Láctea».[1]. Fuente: Confían en que existan otras civilizaciones inteligentes. En: Orbe (La Habana) Año X (#37) semana del sábado 14 al viernes 20 de febrero del 2009: p.13; col.1-3. il. «La Administración Nacional de Aeronáutica y del Espacio (NASA) puso en órbita el observatorio- telescopio espacial estadounidense: 'Kepler', cuya primera misión astronómica es detectar planetas similares al nuestro [que tengan entre 0,8 y 2,2 del tamaño de la Tierra, P.B. Q.], que puedan albergar vida en nuestra galaxia.

El aparato [con fotómetro y cámara-telescópica de 0,95 m. de diámetro, P.B.Q.] se adjuntó a un [poderoso, P.B.Q.] cohete Delta II. La misión costará unos USD\$600 millones y pretende analizar más de 100.000 estrellas, durante unos 3 1/2 años, en la región de las constelaciones de Cisne y Lira, en la Vía Láctea» 2.-. Fuente: Telescopio espacial 'Kepler'. Cursor del 2009. En: Red. Suplemento Científico Técnico de Juventud Rebelde (La Habana) Año 44 (#146) domingo, 08 de marzo del 2009:[p. 1]; col.4. Estas son las 4 preguntas claves en astrobiología. «1)¿Qué es la vida?; 2) ¿Cómo fue que la vida biológica apareció y sobrevivió en la Tierra?. 3)¿Existe o no la posibilidad de que haya vida en otros lugares del universo?. 4)¿De qué modo esta se podría encontrar y reconocer?. La vida, es el conjunto de actividades, propiedades y funciones bioquímicas y energéticas existenciales de los seres orgánicos (plantas, animales y personas) por las cuales nacen, crecen, evolucionan, se adaptan al medio, se alimentan, se desarrollan, se reproducen y mueren en un periodo de tiempo, lugar y climas determinados. Nos preguntamos varias preguntas sobre la vida: Pero, por desgracia, la búsqueda de vida extraterrestre ha sido banalizada con tanta frecuencia que la gente suele oscilar entre un completo escepticismo y la credulidad más absoluta». Si los astrobiólogos de la NASA estadounidense y del resto de agencias espaciales mundiales no sospechasen en hallar un solo indicio de existencia de muestras de vida exobiológica en nuestra galaxia y en el universo, me pregunto: ¿Invertirían ellas un centavo en investigarlo; la Administración Nacional Astro-náutica y del Espacio (NASA) estadounidense, hubiese creado en 1998, el 'Instituto de Astrobiología', que ha sido determinante en la consolidación de esta nueva ciencia?. El exastronauta, telépata y geólogo estadounidense: Cde. Edgard Mitchell, el 6º hombre que pisó Luna, en la misión: Apollo #14 en febrero del 1971, declaró en 1999:--<El asunto de Roswell no es una

confusión, yo mismo he podido ver los informes que muestran lo que el 'gobierno conoce sobre él, y ha decidido no hacer público >.--« Él cree que hay un 90% de posibilidades de que los casos de ovnis, vengan de otros planetas». [3.Fuente: Bosch, Patricio.-De la Tierra al Infinito.1ªed. Santo Domingo:Editora Corripio, 2001. p.124.] . Por su parte, el periódico cubano Granma publicó en su p. 7, del jueves 5 de marzo del 2009, esta noticia alarmante, cuya fuente proviene directamente de la agencia de prensa: Novosti, en Moscú, la cual dice así, a saber:

« Rusia desarrolla armas antisatélite para contrarrestar la militarización del espacio, llevada a cabo por EAU., en consonancia con la Política Nacional del Espacio Cósmico, estadounidense, rubricada por el entonces presidente George Walker Bush en octubre del 2006. Esta política expresa que: la libertad estadounidense de operar en el espacio, es tan impar-tante como el poder aéreo o marítimo. Y trata de impedir la posibilidad y el libre acceso equitativo,-en igualdad de condi-ciones-, a otros estados del mundo de utilizar pacíficamente el cosmos, y reserva para Washington la exclusiva prerrogativa de actuar con absoluta libertad en la ingravidez y el uso y colocación exclusiva de armas espaciales por EAU. Confiere además plenos poderes al Secretario de Defensa estadounidense para que desarrolle capacidades, planes y opciones que garanticen dicha libertad de acción en el área extraterrestre. El Crnel. Gral. Vladimir Popotkin, actual viceministro de Defensa ruso declaró oficial y públicamente a la prensa rusa e internacional en Moscú, que: -- «Rusia no puede quedar indiferente a lo que está ocurriendo en el cosmos. Si estados extranjeros desarrollan y emplazan en el espacio cósmico armas de ataque, Rusia deberá adoptar medidas adecuadas de carácter tanto defensivo como ofensivo. EAU. fue el único país que se opuso en la ONU durante los últimos 3 años, a una resolución sobre la prevención de la carrera armamentista en el cosmos y a otras sobre medidas de transparencia para el fortalecimiento de la conf-ianza en la actividad espacial». [4] Fuente:Rusia responde a militarización del cosmos con armas antisatélite. En: Granma (La Habana) Año 45 (#54) viernes, 6 de marzo del 2009: p.7; col.2-3]. No podemos olvidar las sorprendentes conclusiones a que llegó luego de sus enojosas investigaciones ufológicas de campo el Dr. Joseph Allen Hynek, astrónomo y decano de la Facultad de Ciencias de la Midwestern University, de Illinois; asesor oficial estadounidense de la Fuerza Aérea de Estados Unidos de América(USAF), y fundador del Centro de Estudios Ufológicos (CUFOS) en el estado norteamericano de Illinois, cuando dijo:- <Los ovnis existen, y son naves extraterrestres>.- El famoso general estadounidense: Douglas Mac Arthur (N.1880-†1964),- héroe militar de Bataan y las Filipinas, durante la IIª Guerra Mundial-, declaró el sábado 8 de octubre de 1945 al periódico estadounidense: 'The New York Times' lo siguiente:-- <Las naciones del mundo tendrán que unirse ante un ataque desencadenado por habitantes de otros planetas>.--[5] Fuente: Crnel (r). Corso Philip, J. & Birnes, William J.- The Day after Roswell. 1st ed. New York City, N.Y.: The Pocket Books Division of Simon & Schuster, Inc. 1997. p.177]. Aunque el Gral. Mac Arthur, no precisó quienes eran esos habitantes y de cuáles planetas podían provenir. Lo que si sabemos es que

hay pruebas fehacientes de fotografías astronómicas nítidas y oficiales de la presencia de ovnis navegando cerca de o en torno a la Tierra, o en su atmósfera, como las tomaron respec-tivamente los correspondientes astrónomos, francés, mexicano y estadounidense: Bernard, en 1882; José Bonilla, en 1885; y George Adamski en 1947. El entonces presidente George Walter Bush,--antes de terminar su último mandato presi-dencial (2005-2009),--continuó con la misma política de

Iniciativa de Defensa Estratégica (Strategic Defense Initiative, S. D. I.), impuesta por el presidente predecesor y republicano también: Ronald Reagan, iniciada el miércoles, 23 de marzo de 1983, para militarizar el espacio cósmico, con doble propósito: Medida cósmica defensiva y disuasiva estadounidense y planetaria tanto con respecto a la entonces URSS como con respecto a posibles amenazas extraterrestres. Y nosotros indagamos,-- al igual que indagó, antes de morir en 1992, el Crnel. (r) Ing. Philip J. Corso,-responsable del Dpto. de Ingeniería inversa del Ejército estadounidense en el Comando de Ingeniería Técnica Aérea (ATIC), en Dayton, Ohio, -que tuvo a su cargo el estudio ingenieril completo y detallado de los restos recogidos de la nave interplanetaria tripulada, con alas en forma de delta, estrellada en la hacienda ganadera de Mc Brazel, cerca del pueblo de Roswell. en julio de 1947) y plasmó en los siguientes términos, su versión testimonial expresada en su libro titulado así: -'The Day after Roswell', (Trad. al castellano, como: 'El Día después de Roswell'-), en el cual él escribió lo siguiente:

-- «Por más de 50 años, ahora, la guerra contra los ovnis ha continuado mientras tratamos de defendernos contra intrusos. Los satélites 'Hughes', cazadores de satélites de los años 1970 's fueron los primeros pasos en desplegar un sistema defensivo planetario que frenaría cual-quier amenaza real de los Entes Biológicos Extraterrestres (EBES). Entonces, tarde en los años/1970s nos percatamos que un arma de energía dirigida y de alta energía láser era aún más efectiva que hacer explotar a un satélite, nuestra habilidad defensiva se amplió aun más». El presidente estadounidense Ronald Reagan en algunos de sus discursos hacía regularmente alusión a los Ovnis y a una posible invasión extraterrestre. En los años 1980's los dos presidentes: Ronald Reagan y Mijail Gorbachev (sic) reconocieron la necesidad de cooperación soviética-estadounidense contra un enemigo común y ambos se pusieron de acuerdo en que si EAU. y la U.R.S.S. dejaban a un lado sus diferencias y participaban en una 'política común' para defender el espacio alrededor de la Tierra, entonces ambas superpotencias se beneficiarían».-- [6] [Fuente: Crnel. Corso Philip J.- & Birnes, William J.-.The Day after Roswell. 1st ed. New York City, N.Y.:The Pocket Books Division of Simon & Schuster, Inc. 1997. pp. 290/291]. ¿Si tal exopolítica, desde entonces, obedece o no a planes de contingencia defensivos-- quizás previendo más posibles amenazas y/o ataques de extraterrestres--, que amenazas reales y probables que de ataques con misiles nucleares de, Rusia, Japón, Corea del Norte, Pakistán, India o China?. Porque todos estos países asiáticos, ya tienen tecnología armamentista nuclear y cósmica propia, aunque no tan numerosa, ni potente ni sofisticada como la tecnología armamentista espacial estadounidense. El alto oficial ingeniero militar estadounidense: Crnel. Philip J. Corso, en el ya anteriormente citado libro, afirma explícitamente que: La Iniciativa de Defensa Estratégica (S. D. I.) del expresidente estadounidense Ronald Reagan, fue más una medida disuasiva de autodefensa planetaria, que una medida o respuesta militar defensiva estadounidense a una concreta y probable amenaza de otra potencia militar terrícola. 1) Si los exobiólogos de la NASA estadounidense y del resto de agencias espaciales mundiales no sospechasen en hallar siquiera, un solo indicio de muestras de vida exobiológica en nuestra galaxia y en el universo, me pregunto: ¿Invertirían ellas un centavo en investigarlo?.

2) Se acaba de lanzar y poner en órbita exitosa y recientemente en marzo del 2009, el observatorio astronómico Kepler con telescopio espacial y fotómetro sofisticados, para detectar la existencia de nuevos y adicionales exoplanetas habitables,-además de los ya 300 contabilizados,-donde pueda haber o haya vida inteligente.

3) Científicos escoceses y mundiales también afirman que es posible que existan otras civilizaciones inteligentes en algún lugar del Universo, aunque consideran muy improbable un cercano contacto con ellas. En un estudio divulgado en la *Revista Internacional de Astrobiología*, especialistas de la Universidad de Edimburgo, (capital escocesa)--, indican que pudiera haber miles de formas de vida en la Vía Láctea. 4) El ingeniero militar estadounidense: Crnel. Philip J. Corso, en el ya anteriormente citado libro, afirmó explícitamente por escrito en su citado libro que: *La Iniciativa de Defensa Estratégica (S. D. I.) del ex Presidente estadounidense Ronald Reagan, el miércoles, 23 de marzo del 1983, fue más una medida armamentista cósmica disuasiva de autodefensa planetaria, que una medida o respuesta defensiva estadounidense a una concreta y probable amenaza de otra potencia militar terrícola.*

Fuentes consultadas:

El Autor. Bosch, Patricio.-De la Tierra al Infinito. 1ª ed. Santo Domingo: Editora Corripio, 2001, p.247

Crnel. (r). Corso Philip, J. & Birnes, William J.- The Day after Roswell. 1st ed. New York City, N.Y.: The Pocket Books Division of Simon & Schuster, Inc. 1997. 371p. il. ISBN: 131978-0-671- 01756-9.

Científicos de Escocia afirman que es posible que existan otras civilizaciones inteligentes en algún lugar del Universo. En: Orbe (La Habana) Año X (#37) semana del sábado 14 al viernes 20 de febrero del 2009: p.13; col.1-3. il.

Vázquez, Manuel.-Ciencia y Técnica. A la caza de la vida extraterrestre. En: Orbe (La Habana) Año X (#42) semana del 21-27 de marzo del 2009: p. 12; col.1-3.

Rusia responde a militarización del cosmos con armas antisatélite. En: Granma (La Habana) Año 45 (#54) viernes, 6 de marzo del 2009: p.7; col.2-3; [Telescopio espacial Kepler].Cursor del 2009. En: Red. Suplemento Científico Técnico de Juventud Rebelde (La Habana) Año 44 (#146) domingo, 8 de marzo del 2009:[p. 1]; col.4

