

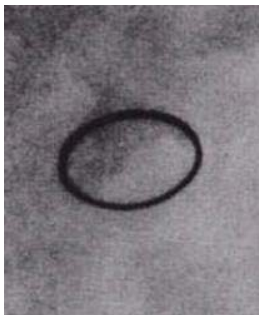
LOS OVNIS DE VÓRTICE

Por Kentaro Mori (Brasil)

¿Una medusa flotando en el mar? Las especulaciones de los ufólogos con respecto a esta fotografía (a la derecha) son así de fantásticas. Pero la verdad puede serlo aún más. Esta historia se vivió la fría mañana del domingo 17 de noviembre de 1974, cuando un hombre de negocios muy conocido en la región salió a caminar con su cachorro alrededor del lago Nørre Sø, en Viborg, Dinamarca.

A él le gustaba observar los pájaros en el lago, por lo que llevó una cámara fotográfica con él. Repentinamente vio un enorme objeto en el aire, tomó su cámara y consiguió sacar una fotografía. Luego miró alrededor buscando a más personas que pudiesen corroborar la existencia del increíble objeto que había captado, pero no encontró a nadie. Cuando volvió a mirar a la cosa, ésta ya había desaparecido. Pero la imagen, capturada en un rollo Kodacolor, iría a constituir una de las evidencias físicas más curiosas de los OVNIS.

En 1979 el caso fue divulgado en la revista *UFO-Kontakt*, en donde un análisis realizado por el mayor húngaro Colman S. Von Keviczky declaraba que el objeto era una "típica" nave extraterrestre discoidal envuelta en una nube. Varias otras publicaciones ufológicas de todo el mundo continúan afirmando que la imagen muestra a un disco volador camuflándose como una inocente nube, tal vez porque existirían "importantes bases de la OTAN" en el área. Y no sería éste el primer caso en su género.



Fort Belvoir, Estados Unidos, 1957. Un soldado "X" (de identidad reservada) estaba en un predio de la sección de ingeniería de Fort Belvoir, base militar ubicada en Virginia, también una mañana. Alguien que estaba afuera llamó a los demás para que vieran un

curioso objeto en el aire. El soldado X y varios otros testigos salieron a tiempo para observar un objeto negro en forma de anillo que se acercaba



Foto del OVNI de Viborg, Dinamarca.

por el norte. X se apuró para ir al auto, donde tomó su cámara Brownie 127, con la que consiguió tomar una notable serie de seis fotografías en blanco y negro. Entre la segunda y la tercera, el OVNI negro comenzó a ser rodeado por una bruma blanca, que acabó por envolverlo completamente al final de la serie de fotografías.

En 1967 las fotos fueron finalmente divulgadas en una revista popular, que presentaba el OVNI en formato de anillo como un completo misterio. ¿Sería otro disco volador captado mientras se camuflaba como una nube? En realidad, ambos casos fueron solucionados. Y, antes de seguir, cabe destacar que no envuelven ninguna clase de fraude.

SIMULACIÓN DE UNA BOMBA ATÓMICA

En respuesta a la divulgación de las fotos del OVNI de Fort Belvoir, un estudiante de la Universidad de Wisconsin relató haber presenciado esas nubes de humo como producto de explosiones que serían iguales al OVNI negro de anillo que se puede ver en la imagen que acompaña este texto, a la izquierda.

La inusitada explicación no fue tomada en serio por los investigadores de la Fuerza Aérea, quienes la miraron con otros ojos cuando el sargento mayor A. M. Wagner de Fort Belvoir identificó las fotos, sin que nadie se lo sugiriera, como nubes de humo producidas por "demostraciones de simulaciones de la bomba

atómica” que eran realizadas con frecuencia para oficiales y cadetes que estaban de visita.

Estas simulaciones de explosiones atómicas producían el hongo de humo característico y eran realizadas haciendo uso de gasolina, diesel, TNT y fósforo blanco en un círculo y detonándolos. La bola de fuego resultante subía en forma de hongo, convirtiéndose al final en un anillo de vórtice de humo estable –como todo hongo de humo– que, dependiendo de las condiciones de la explosión y del tiempo, podía continuar subiendo como un anillo negro, separándose de la columna de humo de abajo.

En este caso, el tiempo y el fósforo habrían generado un humo blanco que habría terminado envolviendo el anillo de negro producido por la explosión de diesel, precisamente como quedó registrado en las fotografías del soldado X. Wagner también mostró un mapa de la base, indicando el lugar donde tales explosiones eran realizadas, y dejando en claro que el OVNI fotografiado por el soldado X podría haber partido desde allí.

El informe oficial de la Fuerza Aérea de Estados Unidos sobre los OVNIS, el “Informe Condon”, concluyó que el anillo negro que se “camuflaba” en una nube en Fort Belvoir era nada menos que un anillo de humo, producido por simulaciones de explosiones atómicas. Serían básicamente iguales a los anillos de humo que los fumadores pueden hacer en el aire por diversión, que también son anillos de vórtice, guardando las debidas proporciones.



ANILLOS DE VÓRTICE

Si los anillos de humo como resultado de “simulaciones de bombas atómicas” no parecen una explicación muy

convinciente para el OVNI de Fort Belvoir, cabe notar que tales “simulaciones” –o los fumadores– no son la única forma por la cual los anillos de vórtice estable pueden formarse.

En la siguiente foto usted puede ver un pequeño anillo de humo producido por el disparo de un cañón y, más importante, arriba de este párrafo puede verse un anillo de humo producido por la explosión de bombas en un show aéreo realizado en la ciudad de Brownsville, Estados Unidos. La semejanza con el OVNI de Fort Belvoir es clara.



Anillo de humo producido tras el disparo de un cañón.

Tampoco los anillos de humo son exclusivamente artificiales. Una fuente particularmente abundante de anillos de vórtice enormes casi perfectos es el monte Etna, en Italia, uno de los volcanes más activos del mundo. Sus canales secundarios expelen humo, que a veces asumen la configuración de anillos. Una visión que si bien recuerda las aureolas angelicales, es “solamente” humo.

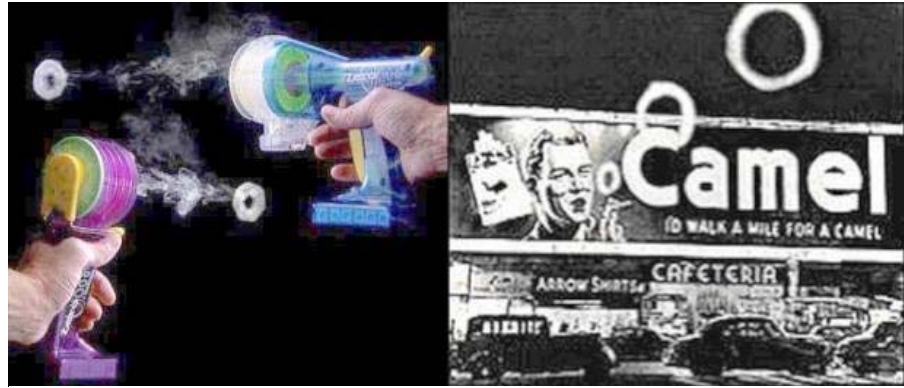
Naturalmente, no es realmente “apenas” humo. Es un vórtice toroidal (en forma de ‘rosquilla’) de humo. Éste gira en torno a sí mismo en un anillo, lo que genera diferencias de presión internas que permiten su cohesión. La física que hay detrás de los vórtices toroidales es en verdad muy compleja, pero cualquiera sin necesidad de entenderla y que haya visto los anillos producidos por los fumadores puede notar que ellos se mantiene en el aire mucho más tiempo de lo que se esperaría de “simple” humo.

Los vórtices toroidales no son generados sólo en explosiones. Hay a la venta unos juguetes que son capaces de dispararlos con olor a cereza. Y, como si no fuera suficiente, una de las propagandas más famosas del siglo XX, creada en la época de la Segunda Guerra Mundial en los Estados Unidos, fue el de una marca de cigarros que hacía anillos de humo de un metro y medio de diámetro en plena esquina de Broadway con la 44 avenida, en Nueva York.

VIBORG

Y volvamos a la fotografía con la que se inicia este artículo. No parece algo así como un anillo... ¿Podría ser explicado como un vórtice toroidal? En 1993, el artista Ned Kahn, que

incluyó entre sus creaciones interactivas un minitornado de 3 metros de altura en el World Financial Center de Nueva York, creó la obra "Anillos de nube", que usted puede ver en la foto de abajo. Presionando un tambor, una nube de humo de formato insólito sale del orificio central. Una rápida ojeada a la nube debe provocar un inmediato dejá vú.



A la izquierda, el juguete creador de anillos; a la derecha, la propaganda de Camel. Abajo, el trabajo del artista Ned Kahn.

La nube de Kahn también es un vórtice toroidal estable subiendo lentamente por el aire, y tanto en su forma discoidal superior como en sus formas más sueltas de abajo es una reproducción exacta del OVNI fotografiado en Viborg en aquella fría mañana de 1974, salvo las debidas diferencias de tamaño. Ahora sólo resta saber de dónde vino el vórtice de humo danés.



Ole Henningsen, del grupo de investigación SUFOI (Scandinavian UFO Information), analizó el caso a fondo y, entrevistando al testigo que logró la fotografía, pudo determinar el lugar y la dirección en donde ella fue tomada. Y descubrió que por poco el hombre de negocios no capturó una chimenea de calefacción de Houlkærvænget que

está justo debajo de donde el OVNI-nube fue fotografiado.

La liberación de esas nubes de humo características no sería extraña. La intrigante fotografía de Viborg está plenamente explicada y tiene realmente poco que ver con bases de la OTAN o con naves alienígenas camuflándose como nubes.

En la foto de la página siguiente podemos ver una foto posterior tomada en el mismo lugar y dirección con un encuadre más amplio, por el investigador Ole Henningsen. En ella foto puede verse una usina de calefacción de la cual el OVNI de vórtice debe haber salido. La imagen tiene copyright del SUFOI Picture Library/www.ufo.dk.

OVNIS DE VÓRTICE

Fort Belvoir y Viborg no tienen el monopolio sobre los OVNIS de vórtice, que son más comunes de lo que uno se imagina. Ya citamos los vórtices producidos por los canales secundarios del monte Etna, en explosiones, por juguetes, en exposiciones de arte interactivo y en anuncios publicitarios. Pero cabe mencionar rápidamente otros casos, que tal vez ahora podrán ser entendidos con mayor facilidad.

Chile, 1997 – Los espectadores de un show de la Fuerza Aérea de Chile en Pucón vieron mucho más que las acrobacias del grupo "Los Halcones" en la tarde del día 28 de febrero. Un anillo de color blanco apareció en el aire y fue avistado por numerosas personas e incluso registrado en video por un canal de la televisión local (Canal 13, UC-TV). Mucho se ha dicho sobre este OVNI. Sin embargo, Carlos Ruminot Núñez, controlador de tráfico aéreo y piloto civil, esclareció el caso al investigador chileno Diego Zúñiga:

"Puedo asegurar que el objeto avistado corresponde a un "anillo de vórtice", producido por la compresión de una columna de humo, debido a la tracción de la hélice de uno de los Extra 300, en presentación acrobática. Esta columna de humo, al ser comprimida, explota hacia los costados con pequeños "hongos", los cuales se desprenden de ella. Uno de ellos, al ser atravesado por una "flecha de aire", forma un anillo (anillo de vórtice) cuya sustancia (humo) gira en torno a su propio eje. Mientras mantenga su rotación, mantendrá la forma circular. El desplazamiento y el tiempo que se mantenga esta forma circular dependerán de la dirección e intensidad del viento".



OVNI de Pucón, Chile.

Estados Unidos, 2003 – Durante una lluvia vio un rayo. Y después del rayo, surgió un anillo negro de humo, que parecía un círculo casi perfecto en el aire. Todo ocurrió el 8 de julio, en la ciudad de San Antonio, Texas. Chuck Fehlis y Kimberly Montoya lograron capturar las imágenes del anillo de humo, que gradual y lentamente se deshizo en el aire.

Especialistas del National Weather Service pensaron inicialmente que el anillo fotografiado por Fehlis sería un efecto de halo, pero luego descubrieron que era en realidad un anillo de vórtice. Un relámpago golpeó en un transformador, que en su explosión generó el anillo toroidal de humo.

Hay muchos OVNIS de vórtice por el mundo, que periódicamente continúan llevando a los ufólogos a las especulaciones más atrevidas. La fascinante verdad es que ninguno de estos OVNIS se hizo humo en el aire. Siempre fueron humo. **NL**



Foto de la chimenea de donde habría salido el OVNI de Viborg.



OVNI de Texas.

AGRADECIMENTOS

La elaboración de este artículo contó con la gentil colaboración de Ole Henningsen, Ned Kahn, Alejandro Agostinelli, Josef Prado, Reinaldo Stabolito y Diego Zúñiga, a quienes debo mis más sinceros agradecimientos.

NOTAS Y REFERENCIAS

- El caso del OVNI de Viborg está plenamente aclarado, en todos sus detalles, en el trabajo de Ole Henningsen "Airy Spaceship over Viborg", SUFOI Newsletter N° 15, pps. 32-37. <http://www.sufoi.dk>
- El caso del OVNI de Fort Belvoir es parte del "Informe Condon", caso 50, disponible en internet gracias a los esfuerzos de National Capital Area Skeptics.
- Las fotografías de explosiones y anillos de humo del show de Brownsville, EUA, fueron tomadas de la página web Explosive Ordnance Detachment.
- Las fotografías de anillos de humo en el Monte Etna fueron tomadas de la página en internet de Tom Pfeiffer.
- Las "pistolas" de anillos de humo perfumado pueden ser adquiridas a través de la página de Zero Toys (<http://www.zerotoys.com>) que además posee unos sitios en inglés con más detalles sobre los vórtices toroidales.
- El trabajo de Ned Kahn, incluyendo "Anillos de nubes" (Cloud Rings), puede ser apreciado en su página, <http://nedkahn.com/fog.html>.
- El anillo de humo que apareció en julio de 2003 en San Antonio, Texas, Estados Unidos, fue divulgado en las noticias locales. Dos páginas de internet que tienen la noticia son el canal de TV WOIA y el periódico local San Antonio Express News.

Traducción de Diego Zúñiga