## PROJECT TOOTS RECORD CARD

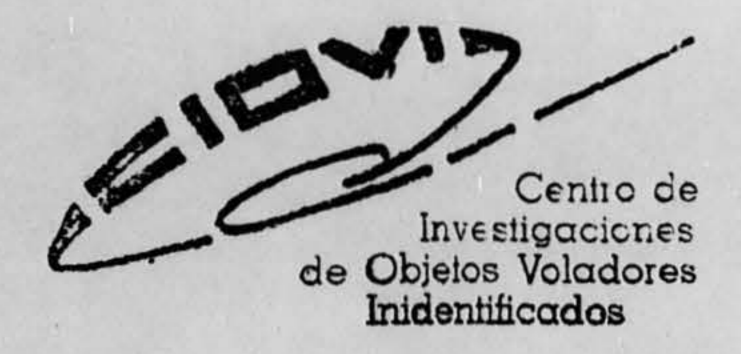
January 58	Uruguay		12.	Was Balloon Probably Balloon		
3. DATE-TIME GROUP  Local	4. TYPE OF OBSESTATION	N		Was Aircraft Probably Aircraft Possibly Aircraft		
S. PHOTOS  O Yes  E No	CIOVI		000	Probably	Was Astronomical Probably Astronomical Possibly Astronomical	
7. LENGTH OF OBSERVATION	8. NUMBER OF CALECTS	maneuver		Insufficient Data for Evaluation Unknown		
Rpt included in large fm Uruguay. Obj gave smoke as it maneuver it did so. Smoke did any other time. Beliflying saucer by obs	ed and only - 1950 not appear at eved to be a	as duration Aerospece Studies I	Director	speed actury To	Case liste	
ATIC FORM 329 (REV 26 SEP 52)		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		×	1	

This case is extremely short, and that makes it difficult to draw any conclusions.

In spite of that, CIOVI considers it authentic as the testimony comes from one of our best observer members.

The main point that we should study is the way it maneuvered and the light it carried. According to previous data on that kind of luminosity and maneuvers of flying saucers they do give out a whitish-bluish light before they do a sharp turn, and it disappears when they regain their uniform course. It is quite obvious it could not have been a plane, a rocket, or any known phenomenon.

What the observer states is quite true, if it had been an "inert object" without control it would have dropped by gravity. The observer thinks, and we do too that the object was controlled and guided.



### I N F O R M E

CENTRO DE INVESTIGACION DE OBJETOS VOLADORES INIDENTIFICADOS

A

SERVICIO DE INTELIGENCIA-FUERZA AEREA URUGUAYA



El presente caso se concreta en una observación sumamente breve, lo que hace dificultoso su análisis y más aún arribar a conclusiones.

A pesar de ello, C.I.O.V.I. lo considera un testimonio auténtico ya que la observacion proviene de una de sus mejores Miembros Observadores.

Como elemento central debemos tomar la maniobra efectuada por el objeto y la luminosidad que la acompañó.

De acuerdo a los antecedentes que se poseen, relacionados con la luminosidad y maniobras de los discos voladores y teniendo en cuenta que dichos aparatos desprenden una fuerte luminosidad blanco-azulada antes de iniciar una brusca maniobra, apagándose al retomar su traslación uniforme, consideramos que la presente observación pudo ser motivada por un disco volador. Resulta evidente que no pudo tratarse de un avión, satélite o fenómeno celeste
conocido.

Es muy acertada la aceveración de la observadora de que si se tratara de "un objeto inerte, sin control, se hubiera precipitado a tierra una vez bajo el efecto de la gravedad". La observadora tuvo, sin lugar a dudas, la sensación de que el objeto era controlado y dirigido, opinión que compartimos.-

### CENTRO DE INVESTIGACION DE OBJETOS VOLADORES INIDENTIFICADOS

# (C.J.n.V.I)

### REPUBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY

#### FICHA DE . OBSERVACION

Observación realizada por
Domicilio Dradio Civil Poltera
Profesión u ocupación. Funcionaria Judicial
Fecha de la observaciónEnero de 1958
Lugar de la observación (Departamento, Localidad, Paraje, Calle, etc) Dr. Antonio Legnani S/N. Sta.Lucía-Canelones
Testigos (15 a os de edad)
Domicilio de los testigosidem
Se podía observar o precisar la existencia de un objeto o aparato
aparentemente sólido?
De qué forma?
Tenía apariencia de ser metálico?
Cree Ud. que tenía movimiento giratorio sobre si mismo?
To
El movimiento giratorio se apreciaba en todo el aparato? Todo el
conjunto giraba?
Que parte giraba?
La visión u objeto, se trasladaba?Si:
En que dirección?Sureste a norceste
La velocidad era uniforme?Si :: se aceleraba?
se retardaba?
La tray otoria era en línea recta?
Efectuó alguna maniobra?Si
Puede describirla? Descendió, volvió a tomar altura, siguió unos
segundos más en linea recta y desapareció.
***************************************
Se le observé movimiento de balanceo?
Qué altura llevaba?
Dejaba estela?
De qué características? Corta, esfumada, de un color blanco bri-
De qué características?. Corta, esfumada, de un color blanco bri- llante, como un humo blanco azulado
Había: A) Nubes?
De qué tipo?
B) Viento?
En qué dirección soblaba?
- 1-0 marcon companion

	C) Lluvia? D) Niebla? E) Humedad? F) Tiempo tormentoso? Hacia que lugar estaba la tormenta? c) fenómeno se produjo: a) Por encima de las nubes? b) Por debajo de las nubes? c) A través de las nubes? d) Por entre dos capas de nubes?
	ue temperatura había?alta
	l fenómeno se detuvo en algún momento?.Si,.al.cambiar.de.orientación
	uál era su color? blanco brillante, algo azulado
	ambiaba de color?
9	omo cambiaba de color?
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	uede precisar la ubicación de los colores?
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	uminosidad general del fenómeno: a)muy brillante?si
3	b)regular?
	c)débil?
	e (tal como aeropuerto, dependencia militar, industria, construc-
	e (tal como aeropuerto, dependencia militar, industria, construc-
	dón vital, etc)
	otó Và. que la temperatura ambiente aumentaba?
	acía ruido?
	b) simultaneamente?
	b) simultaneamente?
	c)después?
	otó si después de ocurrir el fenómeno se o servó la precipitación e alguna materia extraña sobre la tierra?
	e alguna materia extraña sobre la tierra?
	***************************************
	otó Ud. al guna alteración eléctrico (en su casa, auto, al abrado pú_
1)	rico, etc.)
1	ndique si después de la observación Ud. experimentó algún trastor
	o físico (pérdida de bellos o de cabello, quema uras en la piel,
	rastornos digestivos, Perdida de conocimiento, etc). No recuerdo. Si
	caso algo existió no lo relacioné con el hecho Hoy sería diferente.
	ndique si antes de courrir el suceso o en el momento de éste,
	udo apreciar algun estado de intranquilidad o exitación nervio-
	a en criaturas o animalesno.lo.advertí
	tras características que crea Ud. necesario destacarel.ebjeto.
	arecia una estrella, por su tonalidad. Su brillo, aunque de mayor ta-
	ano; pienso que aun considerando esto, podía haberla tomado como tal
	i hubiera permanacido quieta -
	i hubiera permanecido quieta os otros testigos vieron lo mismo? En todo, menos en un detalle.
	n que discrepan?En le hecho de une la estela dejaba como un humo. Mi
h	rmano no advirtio esto-claro que no pudo verlo por el mismo tiamno que
37	-pues lo vi primaro y lucco llore ou oterate. Admit de la companda que
	-pués lo vi primero y luego llamé su atención. Además todo fué muy rá-
p	do

Es la primera vez que Ud. ve un fenómeno como el que describe?.Si-
Los otros testigos?
Detalle (si le es posible) qué se encontraba Ud. haciendo previa- mente a ocurrir el fenómenoMe.encontraba.con.mi. hermano en una.
terracita de mi casa, pues era una noche de intenso calor y no nos de-
oldiamos a acostarnos
***************************************
Concretamente: cuál es su'opinión con respecto a lo ocurrido? Lo mismo que en las demás oportunidades pienso que se trataba de un objeto "dirigido"-sabiamento controlado- que puede ajecutar en el es-
pacio toda clase de maniobras- venciendo todas las dificultades, que han limitado hasta el momento los intentos terrestres.
Un objeto inerte, sin control, se hubiera precipitado a tierra, una vez bajo el efecto de la gravedad En las lineas que siguen deseamos que Ud. relate el caso con sus
Poco o nada puedo agregar a los hechos ya manifestados en las preguntas
a las que mal o bien he contestado. El objeto surgió sorpresivamente
en un punto frente a nosotros-así pués no lo vimos venir- Apareció como
una luz que se enciende, simplemete. Recorrió una trayectoria corta, qu
durd apenas, unos, segundos-descendió luego-para rapidamente, voyer a asce
der, continuando su recorrido en lines recta, por dos o tres segundos y
luego desapareció o se apagó
***************************************
***************************************
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
***************************************
••••••••••••••••••••••••
•••••••••••••••
•••••••••••••••••
••••••••••••••••

FIRMA DEL OBSERVADOR

Ced. de Identidad No...591.502... Cred. Cívica No...5194 ANB...