PROJECT 10073 RECORD CARD

1. DATE 31 October 1958 3. DATE-TIME GROUP Local GMT HOT PIECE 5. PHOTOS	2. LOCATION UTULGUA: 4. TYPE OF OBSERVATIO Ground-Visual D Air-Visual 6. SOURCE	N □ Ground-Rodor □ Air-Intercept Rodor	12. CONCLUSIONS D Was Balloon D Probably Balloon D Possibly Balloon D Probably Aircraft D Probably Aircraft D Possibly Aircraft D Possibly Aircraft D Possibly Astronomical D Possibly Astronomical
7. LENGTH OF OBSERVATION	8. NUMBER OF OBJECTS	9. COURSE	Other
Large luminous onj, to able to say if compose Obsved in flight to East on alt, uniform speed, normal luminosity.	ed of metal. st, no estimate		lent dit.

ATIC PORM 329 (REV 26 SEP 52)

31 000

CASO: VENTURA MEIRELLES DE BOURDIN OBSERVACION DEL 31 DEOCTUBRE DE 1958

TOTAL INSUFICIENCIA DE DATOS.

CENTRO DE INVESTIGACION DE OBJETOS VOLADORES INIDENTIFICADOS

(C.J.n.V.I)

REPUBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY

FICHA DE . OBSERVACION

Observación realizada por
Domicilio. Estado Civil Casado.
Profesion u ocupaciónLebores
Fecha de la observación
Lugar de la observación (Departamento, Localidad, Poraje, Calle, etc.)
•••••••••••••••••••••••
Testigos No
••••••••••••••••••••••••
Domicilio de los testigos
Se podía observar o precisar la existencia de un objeto o aparato
aparentemente sólido?
De qué forms? un punto dundocco grande
Tamaño?. No pueda pracisar
Tenía apariencia de ser metálico? no puede puede an
Cree Ud. que tenía movimiento giratorio sobre si mismo?
El movimiento directorio de appreciebe en tede el promoto 2 Codo el
El movimiento giratorio se apreciaba en todo el aparato? Todo el
Conjunto giraba?
Que parte giraba?
La visión u objeto, se trasladaba? St
La velocidad era uniforme? . 31 se aceleraba?
se retardaba?
La tray otoria era en línea recta?
Efectuó alguna maniobra?No
Puede describirla?

••••••
Se le observé movimiente de balanceo?
Qué altura llevaba?no puede procisar
Dejaba estela?No
De qué características?
••••••••••••••••••
Había: A) Nubes ?No
De qué tipo?
B) Viento ?. Suave.y. errechado E.NE
En qué dirección soblaba?

a)
0) Lluvia?
D) Niebla?
E) Humedad?
Hacia que lugar estaba la tormenta?
El 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?
Que temperatura había?299(Vetentimueve
El fenómeno se detuvo en algún momento?
Cuál era su color? Blanco azulado
Cambiaba & e color?
Como cambiaba de color ?
Puede precisar la ubicación de los colores?
Tuminosided "emeral del fenómeno: a)muy brillente?
Luminosidad general del fenómeno: a) muy brillante?
c)débil?
Dustaque si el fenómeno se hallaba cerca de algún lugar importan- te (tal como aeropuerto, delendencia militar, industria, construo-
ción vital, etc)
••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
Notó Ud. que la temperatura ambiente aumentaba?
Hacía ruido?ib
••••••••••••••••••••••
Oyó el ruido: s) antes de apreciar el fenómeno?
Oyó el ruido: s) antes de apreciar el femómeno?
Notó si después de ocurrir el fenómeno se observó la precipitación
de algune materia extraña sobre la tierra?

Noté Ud. al guna alteración eléctrico (en su casa, auto, alumbrado pú
brico, etc.)
Indique si después de la observación Ud. experimentó algún trastor
no físico (pérdida de bellos o de cabello, quemaiuras en la piel,
trastornos digestivos, Perdida de conocimiento, etc)
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Indique si antes de courrir el suceso o en el momento de éste,
pudo apreciar algun estado de intranquilidad o exitación nervio-
ea en criaturas o animales
Otras características que crea Ud. necesario destacar
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Los otros testigos vieron lo mismo?
En que discrepan?
••••••••••••••••

Es la primera vez que Ud. ve un fenómeno como el	l que describer
Los otros testigos ?	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Detalle (si le es posible) qué se encontraba Ud mente a ocurrir el fenómeno	. haciendo previa-
Observabe ol paso del avión de llune que est	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Concretamente: cuál es su'opinión con respecto s	
*	
•••••••••••	
•••••	
•••••••••••••••	
En las lineas que siguen deseamos que Ud. relate	e el caso con sus
propies palabres, lo mas detallademente que le	
••••••••••••	

•••••••	

••••••••••	
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	

•••••••••	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
•••••••••••	

FIRMA DEL OBSERVADOR

PROJECT 10073 RECORD CARD

1. DATE	2. LOCATION		0	CONCLUSIONS Was Balloon
3. DATE-TIME GROUP Local GMT : 1/17/1// 5. PHOTOS D Yes D No	4. TYPE OF OBSERVATIO D Ground-Visual D Air-Visual 6. SOURCE C1V111:11	N	000 000	Probably Balloon Possibly Balloon Was Aircraft Probably Aircraft Possibly Aircraft Was Astronomical Probably Astronomical
7. LENGTH OF OBSERVATION	8. NUMBER OF OBJECTS	9. COURSE	000	Other Insufficient Data for Evaluation Unknown
Obj moving at more or lartly metal w/gyrati to South flight. View Flight in horizontal alt, color pale white	ng motion, North ed throu binocula trajectory, Norma	rpts fm (rs. was ballo llight wa ing darin	on;	included in thes (1. lossinly obj. however, even indicated. Light. laylight. dase car ifficient data.

ATIC FORM 329 (REV 26 SEP 52)

CENTRO DE INVESTIGACION DE OBJETOS VOLADORES INIDENTIFICADOS

(C.J.n.V.I)

REPUBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY

FICHA DE OBSERVACION

Observación realizada por.
Domicilio daldonadoEdad.56 Estado Civil
Profesión u ocupaciónJubitada
Fecha de la observación31 de cotubre de .1958 Hora.14
Lugar de la observación (Departamento, Localidad, Poraje, Calle, otc)
an .el .pstto .do .ai .o aga
••••••••••••••••••
Testigos
•••••••••••••••••••••••
Domicilio de los testigos
•••••••••••••••••••••••
Se podía observar o preciser la existencia de un objeto o aparato
aparentemente sólido?n.parte
De qué forma?
Tamaño ?
Tenía apariencia de ser metálico?
oreg ou. Que tenta movimiento giratorio acore ai miamo
El movimiento giratorio se apreciaba en todo el aparato? Todo el
conjunto giraba?Qq.dqslizqbq.lqqtq
Que parte giraba?
La visión u objeto, se trasladaba?Can.lantitud
En que dirección?. Worte a Sur
La velocidad era uniforme? se aceleraba?
se retardaba?
La tray otoria era en línea recta?
Efectuó alguna maniobra?
Puede describirla?
•••••••
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Se le observé movimiente de balanceo?
Qué altura llevaba? Pogular
Dejaba estela?
De qué características?
Wahfar Al Nuban 2 Ma Januarah
Había: A) Nubes?Wodespejado
B) Viento ?. Date-Forte
En qué dirección soblaba? Horosto

C) Lluvia? D) Niebla? E) Humedad?
Que temperatura había?
Puede precisar la ubicación de los colores?blanco l. to Luminosidad general del fenómeno: a)muy brillante? b)regular? c)débil?
Dustaque si el fenómeno se hallaba cerca de algún lugar importan- te (tal como aeropuerto, de endencia militar, industria, construc- ción vital, etc)
Notó Ud. que la temperatura ambiente aumentaba?
Notó si después de ocurrir el fenómeno se o servó la precipitación de alguna materia extraña sobre la tierra?
Indique si después de la observación Ud. experimentó algún trasion no físico (pérdida de bellos o de cabello, quema uras en la piel, trastornos digestivos. Perdida de conocimiento, etc)
Indique si antes de courrir el suceso o en el momento de éste, pudo apreciar algun estado de intranquilidad o exitación nervio- sa en criaturas o animales. Si e: dos gatitos negros, al o norviosos. Otras características que crea Ud. necesario destacar
Los otros testigos vieron lo mismo?. En que discrepan?. /exco to con mi esjoso.

Es la primera vez que Ud. ve un fenómeno como el que describe?	
. Ap. otros. ocesiones. bo. observido. elganes. sialleres	
Los otros testigos ?	
Detalle (si le es posible) qué se encontraba Ud. haciendo previa- mente a ocurrir el fenómenoD. 05.5	
Bery the el cielotte esul y yi cou corprese el	

Concretamente: cuál es su'opinión con respecto a lo ocurrido?	
Cros fingenente que ene un plate volodor. cin tener. a. equi vecerse	
y lo mismo ocine mi esposo	
	13
•••••••••••••••••	
••••••••••••••••••••••	

En las lineas que siguen deseamos que Ud. relate el caso con sus	
Con respecto a esto renomeno que para mi opinida, que la la	
Drizore our lon chaemre, me can Contlicate up of city and	
primora que los observo, me son familiares, ues sica re, tempo	
pasion, or todo lo que reflere a los fenemenos celestes y ie	
estes appretes que navegan le infinite deserria queentrario que	೮
sores, que creo, que som ese intelige tes que nosetros y hablen	
un lenguaje maravilloso y tenga una semojanas - Dies	8
Ce decliande 1 .tomanto, me llame la ateleión, el la parte do de	
tras, como es ocia de tres entenes, blaces o la perte delautera	
pletenda 3e esfino en el enpacio	
•••••••••••••••••••••••	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	

FIRMA DEL OBSERVADOR