

C I O A N I

R.E.LATÓRIO SÔBRE OANI

CAUSAS DÊSTE PREENCHIMENTO

Ocorrência em 30/08/70, segundo  
comunicação via Imprensa.

DADOS DO RELATÓRIO

1. Número:
2. Data de preenchimento: 6/09/70
3. Local onde foi observado: Itatiaia (Bosque da Faz)
4. Relator: 1ten med Canalla
5. Cartão perfurado nº:
6. Fita do Computador nº:
7. Fita de Gravador nº:
8. Anexos:
9. Autorizo o Quartel General da 4ª Zona Aérea a utilizar estas declarações para fins de estudo, pesquisas e necessárias divulgações.

OBSERVADOR

I - DADOS RELATIVOS AO OBSERVADOR

1. Nome:

Adri Martim de Freitas

2. Idade: 31 anos

3. Sexo: Masculino

4. Complexão física: atlética

5. Estado civil: Casado (pela 2<sup>a</sup> vez)

a) filhos - 2 filhos e 1 adotivo

b) pessoas com que habita - 2<sup>a</sup> esposa

6. Religião: Católico

a) pratica - não

b) estuda -

c) conversa sobre -

d) nome do líder religioso -

7. Hábitos:

a) grupo de suas relações

artes, televisão  
rádio e capas de revistas

b) assuntos normais de conversas/leituras romances

c) distrações - músicas

d) vícios - cigarros, Experiamente bebida

e) etc -

8. Grau de escolaridade

a) não sabe ler -

b) sabe ler e escrever com deficiência -

c) curso primário completo -

d) Curso Ginásial:

1) completo -

2) incompleto -

e) Curso Superior:

1) completo -

2) incompleto -

f) Curso Universitário:

1) completo -

2) incompleto -

3) Faculdades que frequentou:

Endereço da família  
Rua Bias Abreu, 154  
Centro, São Paulo  
Estado: São Paulo  
Cidade: São Paulo  
Bairro: Centro  
Número: 154  
Data: 20/06/1965  
Ano: 1965  
Folha: 5

9. Profissões:

- a) que já exerceu - *Aux de escritório, chefe de escritório*  
b) que exerce presentemente - *Vigilante*

10. Condições econômico-financeiras:

*média baixa*

11. Dados psicológicos a serem fornecidos pelo médico habitual  
do observador e pessoas de suas relações:

a) personalidade - *algo tachal*

b) caráter -

c) controle emocional - *bon*

12. Condições psico-físicas no momento da observação:

a) alimentado -

b) ingerido bebida alcoólica

c) cansaço -

d) trabalhando *X*

e) distraído com algo -

f) subâneidade ou não da observação - *Subita*

g) tensões familiares, pessoais, políticas etc

*Não*

13. Arma individual do observador no momento da observação:

Revolver Taurus 38 - Silencioso 3x.  
(carga dupla)

14. TV:

a) não possui - X

b) possui e gosta dos seguintes programas:

15. Rádio-receptores:

a) não possui -

b) possui e gosta dos seguintes programas:

Parada musical e reportagem  
Notícias do Brasil

16. Intervalo de tempo decorrido entre a observação e esta declaração:

7 dias

17. Outros dados julgados úteis:

II - DADOS REFERENTES À ÁREA OBSERVADORA/GAMI

1. Município: Itatiaia

2. Estado: Rio de Janeiro

3. Posição em relação a:

a) Sítio -

b) fazenda -

c) vila -

d) cidade - Itatiaia (a leste)

4. Características regional em relação a acidentes geográficos:

a) plana:

1) planície -

2) planalto -

b) montanhosa - X

c) litorânea -

d) hidrográfica - Rio Paraíba

5. Vegetação local:

a) rasteira -

b) caatinga -

c) mata - X

d) floresta -

e) culturas -

f) jardins -

6. Minas e Jazidas:

III - DADOS REFERENTES À OBSERVAÇÃO

1. Hora: 21h50m.

2. Dia da semana: 30/08/70 - Domingo

3. Dia do mês: -

4. Estação do ano: -

5. Ano: 1970

6. Condições atmosféricas no momento da observação:

a) Diurnas:

1) posição do Sol em relação ao binômio observador/  
OANI -

X b) Noturnas:

1) posição da Lua em relação ao binômio observador/  
OANI - *Não estava visível*

2) fase da Lua -

3) estrelas visíveis:

(a) Céu estrelado -

(b) Céu parcialmente estrelado -

(c) Céu sem estrelas - X

c) Nuvens:

1) nenhuma -

2) poucas -

3) bastante -

4) totalmente nublado - X

d) Temperatura:

1) frio - X

2) morno -

3) quente -

e) Humidade:

- 1) seco -
- 2) húmido - X
- 3) bruma seca -
- 4) nevoeiro -
- 5) chuva - X
- 6) tempestade:-
  - (a) no local -
  - (b) nas proximidades

f) Vento:

- 1) Intensidade:
  - (a) nulo -
  - (b) fraco -
  - (c) moderado - X (Vento sul)
  - (d) forte -

2) Direção:

7. Posição relativa OANI/OBSERVADOR:

- a) distância entre OANI e observador, tomada sobre o solo: 50m
- b) posição em relação ao horizonte de ZERO a NOVENTA GRÁUS: 05°
- c) com referência a:  
(Poste, torre, antena, linha de alta tensão, floresta e etc) 50m 5m

8. Descrição do lugar:

- a) ôrmo - X
- b) habitado -
- c) iluminado ou não - Sim
- d) presença eventual de pessoas:
  - 1) número: 1
  - 2) em grupo
  - 3) afastadas entre si.

- e) presença de animais: *poucos, selvagens.*  
1) espécies:  
2) quantidades:  
  
f) existência ou não de reflexos metálicos, aquáticos, etc, no momento da observação: *Não observei*

9. Presença nas imediações, das

- a) casas -  
b) fábricas -  
c) escolas -  
d) hospitais ..  
e) quartéis -  
f) antenas de Rádio-Emissoras ..  
g) antenas de repetidoras de Televisão -  
h) sub-estações de energia elétrica - *X*  
i) usinas elétricas - *X*  
j) linhas de baixa tensão - *X*  
k) linhas de alta tensão - *X*  
l) transformadores - *X*  
m) rodovias - *X*  
n) ferrovias -  
o) oleodutos -  
p) adutoras de água -  
q) outros imóveis notáveis:

*Represa do Funil  
Rio Paráiba*

10. Posição astronômica no lugar da observação (carta estelar)

a) azinute do local (quando houver ascenção reta do OANI)

11. Condições do Mar (momento da observação):

a) calmo -

b) turbulento (ondulantes)

c) espelhado -

d) agitado (grandes cristas)

12. Outros:

a) dados ionosféricos -

b) dados sobre o comportamento do magnetismo -

c) análise qualito-quantitativa de materiais colhidos no local de aproximação ou pouso no solo -

d) análise de outros materiais -

e) análise de material deixado por OANI -

13. Situação do observador no momento da observação:

X a) observador ao ar livre (onde) qual o deslocamento -

b) no interior do prédio -

c) dentro de veículo:-

1) espécie:

2) velocidade ..

3) altitude em caso de aeronave -

4) pilotando, dirigindo, passageiro ou outra função -

5) com luzes internas:

(a) acêas -

(b) apagadas -

6) com faróis:

(a) acêas -

(b) apagados -

d) observação feita através de:

X 1) olho nu

2) óculos.

IV - DADOS REFERENTES AO(s) OANI's

1. Descrição livre, feita pelo observador:

Avistou um objeto que emitia luzes de várias cores. Aproximou-se e atirou contra o objeto. As bises amarela e alumínio. Ao segundo disparo uma luz plateada como se fosse um holofote e o corpo ficou quente e dolorente. Foi somado 40 minutos depois.

2. Dados técnicos:

- a) tempo de duração do fenômeno: 10 minutos  
b) formato: não sabe explicar devido a escuridão  
c) dimensões (se possível comparadas com objetos próximos), com croquis: não sabe preencher

d) aparência: não sabe refair

1) sólido -

2) acomodável -

3) opaco -

4) translúcido -

5) luminosidade emitida:

(a) lux refletida -

(b) ardente -

(c) cintilante - X (fores)

(d) intensidade -

(e) contínua -

(f) intermitente -

(g) coloração -

e) faróis:

1) número: *mais de 10*

2) disposição em relação ao OANI - *em torno*

3) alcance da iluminação projetada - *não notou*

4) cor da luz emitida - *várias*

5) intermitente ou contínua - *intermitente*

6) feixe de luz ou luz difusa -

7) formato do farol -

8) tamanho em relação ao OANI -

*As lâmpadas eram intercaladas - lanterna e outra de outro cor*  
*(as lâmpadas eram intercaladas - lanterna e outra de outro cor)*

f) janelas: *não viu janelas* (as lâmpadas podiam ser janelas)

1) número:

2) disposição em relação ao OANI -

3) tamanho relativo ao OANI -

4) formato -

5) cor do "vidro" de vedação -

g) porta: *não viu*

1) aberta -

2) fechada (frestas?) -

3) em movimento - para cima

para baixo

para o lado

de correr

4) tamanho relativo ao OANI -

5) tamanho relativo ao tripulante -

6) formato -

7) posição relativa ao OANI -

8) acionamento manual ou automático -

h) suportes de apoio: *não viu*

1) pairado, aparentemente sem apoio - *Sim, a 1,5 metros*

2) apoiado no chão:

(a) número de apoios:

(b) posição relativa ao OANI -

(c) comprimento -

(d) formato e terminação -

i) existência de estribos, saliências laterais, etc  
não

j) outros dados julgados convenientes:

3. Dados referentes a posições e movimentos:

a) OANI imóvel: - X

1) no todo - X

2) em parte:

(a) corpo central fixo -

(b) corpo central móvel - tipo de movimento (rotação) -

- movimento equilibrado,  
estável -

b) OANI em movimento: não vir em movimento

1) rotação -

2) oscilação estacionária - X

3) equilibrado estável -

4) zig-zag -

5) folha seca -

6) parafuso -

7) manobras lentas -

8) manobras bruscas -

9) desenvolvimentos - horizontais

- verticais

10) maneira de desaparecimento - vagarosa

- repentina

- instantânea

c) trajetória do OANI: não

1) de onde veio -

2) para onde foi -

3) que manobra fez -

4. Dados referentes a ruídos:

a) não houve -

b) cibilante -

c) cascata ou catarata (água caindo com ruído) -

d) cascalho -

e) semelhante a sino -

f) agudo, como agulha metálica vibrando -

g) outros: jato (motor) de avião

h) interferência sobre sinais rádio: não

1) ruídos parasitas -

2) silêncio -

3) outros:

5. Dados referentes a tripulação: não

a) número de tripulantes:

b) aspecto físico em geral (descrição livre):

- c) feições (se alinha com tipos próprios de algum país) -
- d) sexo presumível -
- e) timbre de voz -
- f) idade provável -
- g) estatura, peso e demais medidas  
físicas -
- h) vestimentas:
- i) aspecto (coloração, etc.)
- j) cores -
- k) material da pele.
- l) costura, bordos, bolso, fivelas, etc.
- m) cobertura (conjunto unido com a vestimenta ou aspecto) -
- n) enfeites -
- o) bolsas, sacolas e demais acessórios -
- p) tipo de uso (uso)
- q) quantidade dos pertences
- r) quanto ao uso
- s) quanto ao uso

4) se foi apontada para o observador:

(a) se foi        da, como foi:

(b) efeito        ido pelo observador, durante aciona-  
                mento:

(c) efeito sentido pelo observador, após cessação  
                do acionamento:

j) outras referências observadas nos tripulantes:

- 10 -  
V - COMPROVAÇÕES OBJETIVAS DESTE ANEXO

1. Fotografia: não

- a) tipo de máquina -
- b) abertura -
- c) filme usado -
- d) velocidade da exposição -
- e) exibição do negativo -
- f) possibilidade de fotomontagem -
- g) outros dados:

2. Cinematografia: não

- a) tipo de máquina -
- b) número de quadros por minuto -
- c) sensibilidade do filme -
- d) bitola do filme
- e) filmagem através de teodolito, telescópio, luneta etc.

3. Exame pericial do local:

- a) pegadas -
- b) marcas -
- c) resíduos:-
  - 1) resultado da análise -
  - 2) órgão que executou a análise -

- d) natureza e resistência do solo ou superfície -
- e) outras espécies de decalque:

Obs.: FAZER CROQUIS, INDICANDO TAMANHOS, FORMAS, NÚMEROS, DISPOSIÇÃO ENTRE SI, EM RELAÇÃO AO OANI E EM RELAÇÃO A OUTROS OBJETOS NOTÍVEIS ... ANEXO:

VI - EVENTOS NOTADOS SEM RELACIONAMENTO COM A PRESENÇA DO OVNIS

1. Sobre o local: nihil

a) radioatividade -

b) magnetismo -

2. Sobre pessoas: nihil

3. Sobre animais, pássaros, etc. -

4. Sobre motores e explosões: nihil

a) parada súbita -

b) impossibilidade de removimentação -

c) volta ao funcionamento, após afastamento do OVNIS (a que distância) -

5. Sobre motores elétricos: nihil

a) parada súbita -

b) impossibilidade de removimentação -

c) volta ao funcionamento, após o afastamento do OVNIS (a que distância) -

6. Sobre geradores elétricos:

a) parada súbita -

b) impossibilidade de funcionamento -

c) volta ao funcionamento, após o afastamento do OVNIS (a que distância) -

7. Sobre rádio-receptores -

8. Sobre gravadores -

9. Sobre rádio-transmissores -

10. Sobre aparelhos de radar -

11. Sobre aparelhos de Raio-X -

12. Sobre aparelhos de Televisão -

Sobre iluminação - as luzes do local se apagam em 10 minutos devendo o objeto

- 13 -
14. Sobre a iluminação domiciliar -
  15. Sobre rôdeos-teléscopica -
  16. Sobre outros efeitos ou lugares -
  17. Efeitos sobre a coletividade do lugar, dos fenômenos descritos neste relatório.

VII - DESCRIÇÃO HISTÓRICA DESTA PESQUISA, COM APRECIAÇÃO  
FINAL SÔBRE OS FENÔMENOS OBSERVADOS.

CONFIDENCIAL

SIOANI

RELATÓRIO SÔBRE XOANI

CASO N° \_\_\_\_\_

XOANI: Almir M. Freitas

OBSERVAÇÃO      PSIQUIÁTRICA

1) GENERALIDADE:

- a - Biotipo atlético
- b - Cuidados pessoais bons
- c - Orientação normal
- d - Contato fácil
- e - Ansiedade (observação direta) baixa
- f - Capacidade de expressão boa para o nível
- g - Nível cultural (ao exame clínico) baixa
- h - Nível mental (ao exame clínico) bon
- i - Nível social baixa

2) OBSERVAÇÃO PSIQUIÁTRICA

- a - Psicotipo: versatil
- Afetividade normal
- b - Raciocínio normal
- c - Ideação rica
- d - Agressividade normal
- e - Misticismo baixo
- f - Ajuste social precário
- g - Posição social relativa média

3) CONDIÇÕES DURANTE A ENTREVISTA

- a - Tranquilo X
- b - Confiantes X
- c - Tenso
- d - Ansioso
- e - Angustiado
- f - Retraído
- g - Ostentativo X
- h - Agressivo
- i - Hipervigil
- j - Evasivo
- l - Eufórico

## 4) ANTECEDENTES PESSOAIS:

Psicopatologia - *negativa*  
Citar:

## 5) ANTECEDENTES FAMILIARES:

Psicopatologia - *Morou alunado, bebe de idade*  
Parentesco - *Promoção*  
Convivência -

## 6) REAÇÃO DO MEIO SOCIAL EM RELAÇÃO AO OBSERVADOR:

- a - Crédula
- b - Inquisidora X
- c - Rejeitante
- d - Gratificadora

## 7) REAÇÃO SECUNDÁRIA DO OBSERVADOR EM RELAÇÃO AO MEIO SOCIAL:

- a - Nula
- b - Segura
- c - Tensa
- d - Ansiosa
- e - Angustiada
- f - Retrautiva
- g - Ostentativa X
- h - Agressiva
- i - Defensiva
- j - Evasiva
- l - Eufórica

## 8) COMENTÁRIOS:

CONFIDENCIAL

9) EXAME PSICOLÓGICO:

Foi realizado?

- não   
sim

10) CONCLUSÃO:

Psicopatologias:

a - Ausentes

b - Averiguadas: \_\_\_\_\_

c - Outros dados: \_\_\_\_\_

Personalidade:

a - Normal:

b - Psicopática:

1 - Mística

2 - Sugestionável

3 - Fantasista

4 - Ostentativa

5 - Delirante

11) QUESITOS:

I - É ou está o examinado sujeito a sofrer alucinações?

- não   
sim

II - É ou está o examinado sujeito a sofrer delírios?

- não   
sim

III - É ou está o examinado sujeito a sugestionamento por parte de fatos, acontecimentos ou terceiras pessoas?

- não   
sim

IV - Foi averiguada no examinado tendência à mitomania?

- não   
sim

V - Teria o examinado capacidade de inventar e manter um relatório não verídico semelhante a este?

- não   
sim

12) APÊNDICE: