

C I O A N I

RELATÓRIO SÔBRE OANI

CAUSAS DÊSTE PREENCHIMENTO

Ocorrência em PENOTIBA - NITERÓI - E. DO RIO, segundo  
comunicação via \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

DADOS DO RELATÓRIO

1. Número: 045
2. Data de preenchimento: 09 JUNHO 1969
3. Local onde foi observado: PENOTIBA - NITERÓI - E DO RIO
4. Relator: MAJ AV EURICO FERNANDO DE ARAUJO CORTES
5. Cartão perfurado nº:
6. Fita do Computador nº:
7. Fita de gravador nº: 1
8. Anexos:

9. Autorizo o Quartel General da 4ª Zona Aérea a utilizar estas declarações para fins de estudo, pesquisas e necessárias divulgações.

J. B. de A. L. M. de A. L. S.  
OBSERVADOR

I - DADOS RELATIVOS AO OBSERVADOR

1. Nome: *ISIDORO MAURÍCIO TELES* *para Laurentina Alves Pereira,*  
2. Idade: *53* *LOTE 7*  
3. Sexo: *M* *PEDRA OTIBA-NITERÓI*  
4. Compleição física:  
5. Estado civil: *CASADO*  
a) filhos - *5*  
b) pessoas com que habita - *more com a família*  
6. Religião: *CATÓLICA*  
a) pratica - *S*  
b) estuda - *N*  
c) conversa sobre - *sempre*  
d) nome do líder religioso - *N*  
7. Hábitos:  
a) grupo de suas relações -  
b) assuntos normais de conversas/leituras - *JORNAL*  
c) distrações - *MUSICA / TV*  
d) vícios - *N*  
e) etc -  
8. Grau de cultura (escolaridade)  
a) não sabe ler -  
b) sabe ler e escrever com deficiência - *S*  
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:

9. Profissões:

- a) que já exerceu - *MOTORISTA*
- b) que exerce presentemente - *MOTORISTA/QUITANDIÃO*

10. Condições econômico-financeiras:

*VIVE DE VIAGENS DE ADMINISTRAÇÃO E LUCROS DA PERBUENA QUITANDA.*

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

- a) personalidade -
- b) caráter -
- c) controle emocional -

12. Condições psico-físicas no momento da observação:

- a) alimentado - *S*
- b) ingerido bebida alcoólica - *H*
- c) cansaço - *H*
- d) trabalhando - *S*
- e) distraído com algo - *H*

f) sutaneidade ou não da observação - *com os filhos da família*

g) tensões familiares, pessoais, políticas, etc - *H*

13. Arma individual do observador no momento da observação:

14. TV:

a) não possui - ~~1~~

b) possui e gosta dos seguintes programas: S/J SIEVATRE  
CHACRINHA

15. Rádio-receptor:

a) não possui -

b) possui e gosta dos seguintes programas: S/R GLOBO

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

17. Outros dados julgados úteis:

1ª OBS

SEXTA-FEIRA 06 às 2000hs

2ª OBS

SÁBADO 07 às 0430hs

II - DADOS REFERENTES À ÁREA OBSERVADOR/OANI

1. Município: ~~PEDRO OTÁVIA~~ <sup>PENOTIBA</sup> - NITERÓI
2. Estado: E. do Rio
3. Posição em relação a:
  - a) Sítio -
  - b) fazenda -
  - c) vila -
  - d) cidade - BAIRRO DE NITERÓI
4. Característica regional em relação a acidentes geográficos:
  - a) plana:
    - 1) planície -
    - 2) planalto -
  - b) montanhosa - S
  - c) litorânea -
  - d) hidrográfica -
5. Vegetação local:
  - a) rasteira -
  - b) caatinga -
  - c) mata -
  - d) floresta -
  - e) culturas -
  - f) jardins -
6. Minas e Jazidas: N

III - DADOS REFERENTES À OBSERVAÇÃO

1. Hora: 1<sup>ª</sup> 06/JUN/69 às 2000hs. { 2<sup>ª</sup> 07/JUN/69 às 0430hs
2. Dia da semana: 1<sup>ª</sup> sexta-feira { 2<sup>ª</sup> sábado
3. Dia do mês: 06/JUN { 2<sup>ª</sup> 07 JUN
4. Estação do ano: OUTONO
5. Ano: 1969
6. Condições atmosféricas no momento da observação:

a) Diurna:

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

b) Noturna: S

- 1) posição da Lua em relação ao binômio observador/  
OANI - NÃO HAVIA

- 2) fase da Lua - MINGUANTE

3) estrelas visíveis:

- (a) Céu estrelado - S
- (b) Céu parcialmente estrelado -
- (c) Céu sem estrelas -

c) Nuvens:

- 1) nenhuma - S
- 2) poucas -
- 3) bastante -
- 4) totalmente nublado -

d) Temperatura:

- 1) frio - S
- 2) morno -
- 3) quente -

N

e) Humidade:

- 1) sêco - *N*
- 2) húmido - *S*
- 3) bruma sêca - *N*
- 4) nevoeiro - *N*
- 5) chuva - *N*
- 6) tempestade:
  - (a) no local - *N*
  - (b) nas proximidades

f) Vento:

- 1) Intensidade:
  - (a) nulo - *S*
  - (b) fraco -
  - (c) moderado -
  - (d) forte -
- 2) Direção: *N*

7. Posição relativa OANI/OBSERVADOR:

- a) distância entre OANI e observador, tomada sobre o solo: *± 900 ms a 2ª observação*  
*± 3000 ms a 1ª observação*
- b) posição em relação ao horizonte de ZERO A NOVENTA GRAUS: *DESLOCAMENTO EM LINHA RETA (BAIXO)*
- c) com referência a:  
(Poste, torre, antena, linha de alta tensão, floresta e etc)

8. Descrição do lugar:

- a) êrmo -
- b) habitado - *S*
- c) iluminado ou não - *S*
- d) presença eventual de pessoas:
  - 1) número: *15*
  - 2) em grupo - *SIM*
  - 3) afastadas entre si: *N*

- e) presença de animais:  
1) espécie: H  
2) quantidade:
- f) existência ou não de reflexos metálicos, aquáticos, etc, no momento da observação: H

9. Presença, nas imediações, de:

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



10. Posição astronômica do lugar da observação (carta este-  
lar)
  - a) azimute do local (quando houver ascensão reta do  
OANI)
  
11. Condições do Mar (no dia da observação):
  - a) calmo -
  - b) turbulento (ondulações) - *H*
  - 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 - *H*
  - e) análise de material deixado por OANI -
  
13. Situação do observador no momento da observação:
  - a) observador ao ar livre (onde qual o deslocamento) - *S*
  - b) no interior de prédio - *fora de sua casa*
  - c) dentro do veículo - *H*
    - 1) espécie:
    - 2) velocidade -
    - 3) altitude em caso de aeronave -
    - 4) pilotando, dirigindo, passageiro ou outra função
    - 5) com luzes internas:
      - (a) acesas -
      - (b) apagadas - *H*
    - 6) com faróis:
      - (a) acêsos -
      - (b) apagados -
  - d) observação feita através de:
    - 1) olho nú - *S*
    - 2) óculos - *24*
    - 3) vidraça ou parabrisa - *H*
    - 4) aparelho ótico (espécie e características) - *H*

IV - DADOS REFERENTES AO'S OANI'S

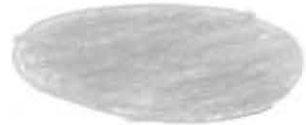
1. Descrição livre, feita pelo observador:

1ª observação - vii um passageiro com OANI às 2000h da porta da sustentada, altura  $\pm 3000$  metros, a alta reflexividade, sem ruído, mantendo-se em linha reta até sumir da vista; altura que foi sólida e emitia uma luminosidade avermelhada. sentido W  $\rightarrow$  E

2ª observação - vii um passageiro com OANI às 0430hs, chamando a atenção a família que ia viajar ( $\pm 15$  pessoas) e também sem ruído, porém mais baixo ( $\pm 900$  metros), acompanhavam até desaparecer, cor alaranjada. sentido N  $\rightarrow$  S

2. Dados técnicos:

- a) tempo de duração do fenômeno: 1ª 5 a 10 minutos
- b) formato: arredondado com forte luz própria. 2ª 15 minutos
- c) dimensões (se possível comparados com objetos próximos), com croquis:



d) aparência:

- 1) sólido -
- 2) acomodável -
- 3) opaco -
- 4) translúcido -
- 5) luminosidade emitida:
  - (a) luz refletida -
  - (b) ardente - 5
  - (c) cintilante -
  - (d) intensidade -
  - (e) contínuo - 5
  - (f) intermitente -
  - (g) colorações -

1ª AZERMEZHADA  
2ª ALARANJADA

- e) faróis:
- 1) número:
  - 2) disposição em relação ao OANI -
  - 3) alcance da iluminação projetada -
  - 4) cor da luz emitida -
  - 5) intermitente ou contínua -
  - 6) feixe de luz ou luz difusa -
  - 7) formato do farol -
  - 8) tamanho em relação ao OANI -
- f) janelas:
- 1) número:
  - 2) disposição em relação ao OANI -
  - 3) tamanho relativo ao OANI -
  - 4) formato -
  - 5) cor do "vidro" de vedação -
- g) porta:
- 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:
- 1) pairado, aparentemente sem apoio -
  - 2) apoiado no chão:
    - (a) número de apoios:
    - (b) posição relativa ao OANI -
    - (c) comprimento -
    - (d) formato e terminação -
    - (e) forma de recolhimento -

i) existência de estribos, saliências laterais, etc:

H

j) outros dados julgados convenientes:

H

3. Dados referentes a posições e movimentos:

a) OANI imóvel:-

1) no todo -

2) em parte:

(a) corpo central fixo -

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

- movimento equilibrado, estável -

H

b) OANI em movimento:

1) rotação -

2) oscilação estacionária -

3) equilibrado estável - S

4) zig-zag -

5) fôlha-sêca -

6) parafuso -

7) manobras lentas -

8) manobras bruscas -

9) desenvolvimentos - horizontais

- verticais

SIM

10) maneira de desaparecimento - vagarosa

- repentina SIM

- instantânea

c) trajetória do OAMI:

1) de onde veio - 1<sup>ª</sup>) W  
2<sup>ª</sup>) H

2) para onde foi - 1<sup>ª</sup>) E  
2<sup>ª</sup>) S

3 - que manobra fez - ~~E~~ TRAJETÓRIA RETILÍNEA  
2<sup>ª</sup>) " " "

4. Dados referentes a ruídos:

a) não houve - S

b) cibilante -

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

d) cascalho -

e) semelhante a sino-

f) agudo, como agulha metálica vibrando -

g) outros:

h) interferência sobre sinais rádio:

1) ruídos parasitas -

2) silêncio - H

3) outros:

5. Dados referentes a tripulação:

a) número de tripulantes:

b) aspecto físico em geral (descrição livre): H

c) feições (semelhança com tipos próprios de algum país)

d) sexo presumível -

e) timbre de voz -

f) idade provável -

g) estatura, peso e demais medidas, comparadas com as do homem -

h) vestimentas:

1) aspecto (descrição livre):

2) cores -

3) número de peças:

4) costura, botões, bolsos, zippers, cintos, etc -

5) cobertura (conjunto único com a vestimenta ou não, aspecto) -

6) calçados -

7) bolsos, sacolas e demais acessórios -

i) arma ou algo parecido (descrição livre):

1) quantidade por tripulante -

2) quantidade total -

3) aspecto (comparado com algo conhecido):

4) se foi apontada para o observador:

(a) se foi acionada, como foi:

(b) efeito sentido pelo observador, durante acionamento:

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

j) outras referências observadas nos tripulantes:

H

V - COMPROVAÇÕES OBJETIVAS DESTA DECLARAÇÃO

1. Fotografia:

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

2. Cinematografia:

- a) tipo de máquina -
- b) número de quadros por minuto - N
- 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 - N
- c) resíduos -
  - 1) resultados da análise -

2) órgão que executou a análise - N

d) natureza e resistência do solo ou superfície - N

e) outras espécies de decalque: N

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



VI - EVENTOS NOTADOS SIMULTÂNEAMENTE COM A PRESENÇA DO OANI

1. Sobre o local:
  - a) radioatividade -
  - b) magnetismo -
  
2. Sobre pessoas:
  
3. Sobre animais, pássaros, etc -
  
4. Sobre motores a explosão:
  - a) parada súbita -
  - b) impossibilidade de renovimentação -
  - c) volta ao funcionamento, após o afastamento do OANI (a que distância) -
  
5. Sobre motores elétricos:
  - a) parada súbita:
  - b) impossibilidade de renovimentação -
  - c) volta ao funcionamento, após afastamento do OANI (a que distância) -
  
6. Sobre geradores elétricos:
  - a) parada súbita -
  - b) impossibilidade de funcionamento -
  - c) volta ao funcionamento, após o afastamento do OANI (a que distância) -
  
7. Sobre rádio-receptores -
  
8. Sobre gravadores -
  
9. Sobre rádio-transmissores -
  
10. Sobre aparelhos do radar -
  
11. Sobre aparelhos de Raio-X -
  
12. Sobre aparelhos de televisão -
  
13. Sobre iluminação pública:

14. Sôbre iluminação domiciliar - *N*
15. Sôbre rãde telefônica - *N*
16. Sôbre outros objetos e lugares - *N*
17. Efeitos, sôbre a coletividade do lugar, dos fenômenos descritos nãeste relatório. *Não há descrito, e diz que se houver observado de outros lugares, e também em locais próximos.*

VII - DESCRICAÇÃO HISTÓRICA DESTA PESQUISA, COM APRECIACÃO  
FINAL SÔBRE OS FENÔMENOS OBSERVADOS:

---

CHEFE DA CIOANI