

MINISTÉRIO DA DEFESA  
PRIMEIRO COMANDO AÉREO REGIONAL

(OPERAÇÃO PRATO)

**II - PARTE INFORMATIVA**

**RELATOS -**

Pe. ALFREDO DE LA C. idade 48 anos, instrução superior (Medicina, Física, Mecânica e Teologia)

DATA/HORA - 25 Nov 77, às 19:30 horas.

Observou um corpo luminescente (reflexo), em forma de fuso cônico, baixa velocidade absoluta ausência de ruído, à distância estimada de 100m; tamanho aparente 3m de comprimento por 0,60m de diâmetro; tinha uma luz vermelha na parte frontal e uma verde na parte de trás; subitamente aumentou a velocidade desaparecendo ao alto. (Campinas da Viga, 3KM Rodovia para S. Caetano de Minas).

RÓSIO DE OLIVEIRA, 36 anos, alfabetizado, Pescador, Colares.

DATA/HORA - 27 Nov 77, às 01:00 horas.

Quando pescava no Canal do Navio em frente à Ponta do Machadinho, observou sobre a referida Ponta, dois (2) Objetos Luminescentes, aparentemente imóveis; em dado momento o de menor volume aproximou-se vagarosamente do maior, chegando bem próximo; de baixo, em seguida deslocou-se a baixa altura no rumo de Belém, desaparecendo ao aproximar-se do clarão da cidade (SIC). (OVNI's) (?).

DATA/HORA - 27 Nov 77, às 02:00 horas.

No mesmo Local, o Relator observou Três (3) Corpos luminescentes, que, após efetuarem várias evoluções sobre a Ilha do Colherne tendo como referência central a Ponta do Machadinho; deslocaram-se todos a baixa altura (?), tomando rumos diferentes: o 1º, tomou o rumo de Scure (NW da posição); focava para a superfície de baixo compassadamente em intervalos curtos de tempo. o 2º, rumou para o S. Genipabu da Laura (Rio Jejuteú), e o 3º, seguiu no rumo NE, rumos (NE). O Relator estimou a distância menor entre o Ponto de observação e os "aparelhos" em 6.000m, calculando o tempo de

luz de 10 milímetros (0,025m). (O) (?)

( Relatório de Nogueira - 01, 1.º APÓS a Informativa - F.1, 1.º - ).

RÔSTO DE OLIVEIRA, 36 anos ... etc,

DATA/HORA - 26 Nov 77, às 01:00 horas.

No local já referido, observou Dois (2) Corpos Luminosos, sobre a Ponta do Machadinho (praia), diferentes entre si; ambos estacionários à distância estimada de 4,00cm; calculou o tamanho do maior (volume) em 6,00m de comprimento (diâmetro), por 0,5m de altura. Não observou movimentação dos corpos, simplesmente apagaram na mesma posição. (c) (?).

ELEIAS DE OLIVEIRA "F1", idade 42 anos, aposentado,

Pescador - Colares (PA).

DATA/HORA - 27 Nov 77, às 02:30 horas (certiss.).

Pescava no Canal do Navio, entre a Ponta do Machadinho e as Pedras, aproximadamente a hora citada, observou um Corpo Luminoso, deslocando-se a baixa altura (?), sobre a baia no rumo de / Soure; cor Amarelo avermelhada, focava um aluz de cor azulada, em diversas direções (água); passou à distância de 400m do Relator, sem que este percebesse qualquer ruído, calculou seu tamanho em , digo, como uma moeda de 50 centavos. (0) (?).

DATA/HORA - 27 Nov 77, às 02:40 horas.

Observou um Corpo Luminoso, deslocando-se a baixa altura (400m), procedente da Ponta do Machadinho sobre a Ilha de Colares; passou sobre a Ponte do Bacuri, e em seguida rumou para o Norte (Mar); cor Amarelo avermelhada.

MIGUEL DA SILVA MOREIRA, 3 anos, 2º Ciclo, Construtor,

Pass. Ferrari, 31-Palmas (PA).

DATA/HORA - 28 Nov 77, às 19:15 horas.

Desde a Vila do Mosqueiro (1a.Rua, próximo a Estação Rodoviária), observou um Corpo Luminoso, deslocando-se a baixa altura de 2,00ft, no sentido SU/NE; cor Amarela, velocidade média , não obstante seu excesso (ain). (c) (?).

DATA/HORA - 28 Nov 77, às 19:30 h...

MIGUEL DA SILVA MOREIRA, ... anos, etc...

DATA/HORA - 25 Nov 77, às 19:30 horas.

Do Vila do Mosqueiro, observou: Corpo Luminoso, estacionário na direção da Baía do Sol/Colares, sobre a orla marítima, calculando que estivesse na Ponta do Machadinho, distância estirada 15.000m, tamanho aparente 20cm, altitude entre 1.800 à 2.000ft, emitindo corpos-sadamente focos azulados que surgiam em sua parte inferior; em dado momento aproximaram-se, dois (2) outros de menor tamanho, vindo de direções opostas, sendo absorvidos pelo de maior volume. Cerca de três (3) minutos depois, saíram do Objeto maior: cinco (5) pequenos corpos luminosos. Naquele instante o OVNI maior dirigiu ao solo, três rápidos e consecutivos focos, de cor azulada muito intensos (como um flash), deslocando-se logo após em grande velocidade tomando o rumo NE. OVNI (?).

#### OBSERVAÇÕES EQUIPE (A2)

LOCAL : VENHA LONGA, Mun. Vigia-PA

DATA/HORA - 25 Nov 77, às 19:25 horas.

- Corpo Luminoso, deslocando-se a grande altitude (acima de 35.000ft); cor Branco azulada, grande velocidade, no sentido / E/S. (Prov. S) (?).

DATA/HORA - 25 Nov 77, às 19:50 horas.

- Corpo Luminoso, deslocando-se a grande altitude (acima de 35.000ft); cor Amarela clara, grande velocidade, no sentido NW/SE. (?) (S).

LOCAL : COLARES - PA

DATA/HORA - 25 Nov 77, às 23:30 horas.

- Corpo Luminoso, deslocando-se a baixa altura (~ 100m), sobre a terra, no sentido N/S, baixa velocidade, em forma de círculo (~ 100m de diâmetro); cor Amarelo avermelhada. (O) (O).

LOCAL : COLARES - RJ.

DATA/HORA - 26 Nov 77, às 00:50h.

- Corpo Luminoso, deslocando-se a baixa altitude (100m), sob a baia, a princípio com baixa velocidade, no sentido N/S, à margem direita, movimentou-se com maior velocidade aproximadamente da praia. Ao atingir a distância estimada de 80m, passou a movimentar-se de maneira irregular (sorpendendo); cor Amarela avermelhada muito intensa; em seguida rumou para o ponto de incidência para um nível mais alto (100m), desaparecendo entre as árvores. (?).

DATA/HORA - 26 Nov 77, às 01:00 horas.

- Corpo Luminoso, deslocando-se a baixa altitude (200m), surgiu na Ponta do Bacuri, movimentando-se com baixa velocidade / sobre a praia (Areão, com maré seca); em sequida rumou para S, desaparecendo por trás do Farol de Colares. Cor Amarela avermelhada fosca, aumentava e diminuia compassadamente sua luminosidade. (C) (?)

DATA/HORA - 26 Nov 77, às 05:15 horas.

- Corpo Luminoso, deslocando-se a altitude média (6.000ft), no sentido SW/E; cor Amarela/dá, grande velocidade, emitindo lampiões azulados de grande intensidade compassadamente, cruzando vertical do ponto de observação, não se ouviu ruído. (O) (?)

DATA/HORA - 26 Nov 77, às 16:05 horas. (T. Machado).

- Corpos (2) luminosos, deslocando-se na grande altitude (acima de 35.000ft), no sentido SW/NE, ambos mantendo uma trajetória reta e regular; distância aparente entre os elementos 1'000'. (S) (?)

DATA/HORA - 26 Nov 77, às 18:12 horas. (T. Machado).

- Corpo Luminoso; deslocando-se a grande altitude (acima de 35.000ft), no sentido N/S; cor Branca amarelada, trajetória reta e regular. (A) - 26 Nov 77, às 21:15 horas. (T. Machado).

- Corpo Luminoso, deslocando-se a grande altitude (acima de 35.000ft), no sentido N/S; cor Branca amarelada, trajetória reta e regular. (A)

(Continuação do Relatório de Ressgate do Rastro-Inform. Inv. AP1, 2 -)

- DATA/HORA - 26 Nov 77, às 18:55 horas (P. Machadinho)

- Corpo Luminoso, deslocando-se em altitude média (abaixo de 20.000ft), sentido NW/SE; cor Amarelo-clara fosca, trajetória reta ascendente. (s) (?)

LOCAL : BAIA DO SOL

DATA/HORA - 26 Nov 77, às 18:54 horas.

- Corpo Luminoso, deslocando-se a baixa altura 200m, sobre as árvores, no sentido Norte para Sul, emitindo grande luminosidade, com aumentos de intensidade curtos (de 1/2 a 3 segundo da duração); A intensidade luminosa do objeto, aumentava à medida que penetrava no campo de luz decorrente do emissores nascer da lua; em seguida o OVNI desapareceu encoberto pela copa das árvores. A distância mínima do Objeto ao observador (Cap. Hollanda), foi estimada em 2.000m. OVNI (?) (CapHoll).

DATA/HORA - 26 Nov 77, às 20:35 horas (P. Machadinho)

- Corpo Luminoso, deslocando-se em grande altitude (acima de 35.000ft); cor Branco azulada, no sentido N/S, trajetória reta. (s) (?)

LOCAL : BAIA DO SOL

DATA/HORA - 26 Nov 77, às 20:40 horas.

- Corpo Luminoso, deslocando-se em grande altitude (acima de 35.000ft), no sentido NW/SE; cor Branco azulada. (s) (?) (CapHoll).

DATA/HORA - 27 Nov 77, às 00:35 horas.

- Corpo Luminoso, deslocando-se a grande altitude (acima de 35.000ft); cor Branco azulada, no sentido SW/E. (s) (?) (CapHoll).

DATA/HORA - 27 Nov 77, às 01:00 horas.

- Corpo Luminoso, deslocando-se em grande altitude (acima de 35.000ft); no sentido NW/SW, manobrou para o rumo de Belém (s). (s).

LOCAL : C. JABES

DATA/HORA - 27 Nov 77, às 01:00 horas.

- Corpos (2) Luminosos, deslocando-se em altitude média / (abaixo de 18.000ft), no sentido NE/S; cor Amarelo claro (ambos), ao atingir o centro da abóbada celeste, um dos elementos, efetuou uma volta completa (360°), retornando ao rumo original, em trajetória reta, ambos desapareceram em seguida. A passagem teve a duração aproximada de 2 minutos. (O) (?).

DATA/HORA - 27 Nov 77, às 19:30 horas.

- Corpo Luminoso, deslocando-se em média altitude (2.000ft) no sentido N/SE; cor Amarelo avermelhada, passou sobre a abóbada, desaparecendo em seguida. (O) (?).

DATA/HORA - 28 Nov 77, às 19:00 horas.

- Corpo Luminoso, deslocando-se em grande altitude (acima de 35.000ft), no sentido NW/SE ; cor Amarelo claro. (S) (?).

DATA/HORA - 28 Nov 77, às 19:05 horas.

- Corpos (2) Luminosos, sobre a Fonta do Mehadinho (praia) deslocando-se em altitude média (12.000ft), no sentido NE/S; cor / Amarelo avermelhada; um dos "elementos" emitia fracos lampejos, digo, lampejos de fraca intensidade de cor azulada, ambos desenvolveram grande velocidade, efetuando curva para a direita (NEC°), retonaram aproando o rumo Norte. (O) (?).

DATA/HORA - 28 Nov 77, às 19:15 horas.

- Corpo Luminoso, deslocando-se em média altitude (acima de 9.000ft), no sentido SW/NE, grande velocidade; cor amarela. (O) (?).

DATA/HORA - 28 Nov 77, às 19:20 horas.

- Corpo Luminoso, deslocando-se em altitude média (acima de 9.000ft), grande velocidade; cor Amarelo claro, no sentido S/SE. Ao atingir o centro da abóbada sumiu. (O) (?).

DATA/HORA - 28 Nov 77, às 19:30 horas.

- Corpo Luminoso, deslocando-se em altitude média (acima de 9.000ft); cor amarela, emitia fracos lampejos, digo, lampejos de fraca intensidade de cor azulada, ao atingir o centro da abóbada sumiu. (O) (?).

(Continuação do Relatório de Ressumção - Informativa-F1.7-)

LOCAL : BAIA DO SOL - PA.

DATA/HORA - 28 Nov 77, às 19:00 horas.

- Corpo Luminoso, deslocando-se em grande altitude, no // sentido E/S. (s) (?) (CapHoll).

DATA/HORA - 28 Nov 77, das 19:05 às 19:25 horas.

- Corpo Luminoso, (A), deslocando-se a grande altitude, //.
- Corpo Luminoso, (B), deslocando-se a grande altitude, E//.
- Corpo Luminoso, (C), deslocando-se a grande altitude, E//. (Prov. satélites) (CapHoll).

DATA/HORA - 28 Nov 77, às 19:30 horas.

- Corpo Luminoso, aparentemente estacionário sobre o ponto de observação (Praça da Escultura); emitiu com intervalos regulares lampejos (como flashes) de cor Amarelo avermelhados com um núcleo azul muito intenso, em numero de quatro (4); após a série de lampejos; diminuiu a intensidade luminosa do Objeto; aprofondando o rumo E, afastou-se com grande velocidade. A altitude do Corpo Luminoso, foi estimada em 900ft. OVNI (CapHoll).

LOCAL : COLARES - PA.

DATA/HORA - 29 Nov 77, às 05:15 horas.

- Corpo Luminoso, deslocando-se a grande altitude (acima de 35.000ft), no sentido SE/E, digo, no sentido E/SE. (s) (?) .

DATA/HORA - 29 Nov 77, às 06:05 horas.

- Corpo Luminoso, em grande altitude (acima de 35.000ft), / deslocando-se no sentido SE/NE; cor Branco azulado, grande velocidade. (s) (?) .

DATA/HORA - 29 Nov 77, às 18:05 horas.

- Corpo Luminoso, em grande altitude (acima de 35.000ft), // deslocando-se no sentido NE/SE; cor Amarelo claro. (s) (?) .

DATA/HORA - 29 Nov 77, às 18:15 horas.

- Corpo Luminoso, em grande altitude (acima de 35.000ft), // deslocando-se no sentido NE/SE; cor Amarelo claro. (s) (?) .

Continuação do Relatório de Observação (OP. PRATO) - Formato 1, Pá. 1 -

DATA/HORA - 30 Nov 77, às 19:00 horas.

Lampejos claros, em céu sem nuvens (claro), observados no setor NE. (?)

DATA/HORA - 30 Nov 77, às 20:15 horas.

- Lampejos azulados, em céu claro, observados na direção NE. NB- Desconhecidos para o Observador (Metereologista), não foi observado mesmo a distância nuvens de trovoadas (CB DST).

DATA/HORA - 30 Nov 77, às 21:10 horas.

- Grande Luminosidade difusa a baixa altura, sobre a baía na direção SW, expansão vertical chegando a alcançar a base de camada de nuvens em formação (falso Cirrus), à distância estimada de 6.000m; a ocorrência teve a duração de 20 minutos sem interrupção, afastamento progressivo para NW. Pescadores confirmaram terem observado o fenômeno sem explicação para os mesmos, pela inexistência de embarcações às proximidades. (?)

DATA/HORA - 30 Nov 77, às 22:15 horas.

- Corpo Luminoso, em grande altitude (acima de 35.000ft), deslocando-se no sentido SW/N, distância 4.000m, duração 3 minutos (baixa velocidade). (O) (?)

DATA/HORA - 01 Dez 77, às 19:05 horas.

- Corpo Luminoso, em média altitude (7.500ft); cor Branco azulado, deslocando-se no sentido SW/N, baixa velocidade, à distância de 15.000m. Duração da "passagem" três (3) minutos. (O) (?)

DATA/HORA - 01 Dez 77, às 19:15 horas.

- Corpo Luminoso, em grande altitude (acima de 35.000ft), grande velocidade, deslocando-se no sentido W/SE; cor Branco azulado, distância 8.000m. (S) (?)

DATA/HORA - 01 Dez 77, às 19:30 horas.

- Corpo Luminoso, em grande altitude (acima de 35.000ft), grande velocidade; cor Branco azulado, deslocando-se no sentido W/S. (S) (?)

- Corpo Luminoso, em grande altitude (acima de 35.000ft), grande velocidade; cor Branco azulado, deslocando-se no sentido S/N. (s) (?).

DATA/HORA - 02 Dez 77, às 19:00 horas.

- Corpo Luminoso, em grande altitude (abaixo de 35.000ft) cor Amarelo avermelhado forte, grande velocidade, deslocando-se no sentido N/S. (?) (o)

DATA/HORA - 02 Dez 77, às 19:02 horas.

- Corpo Luminoso, em média altitude (9.000ft), grande velocidade; cor Amarelo avermelhado, deslocando-se no sentido SW/NE, distância 15.000m; permaneceu visível até a linha do horizonte. (?) (o).

DATA/HORA - 02 Dez 77, às 19:05 horas.

- Corpo Luminoso, em grande altitude (acima de 35.000ft), grande velocidade, deslocando-se no sentido SW/E; cor branco azulado trajetória reta. (s) (?).

DATA/HORA - 02 Dez 77, às 19:15 horas.

- Corpo Luminoso, em grande velocidade; cor Branco azulado, deslocando-se no sentido SW/NE, grande altitude (acima de 35.000ft). (s) (?).

DATA/HORA - 03 Dez 77, às 19:02 horas.

- Corpo Luminoso, em grande altitude (acima de 35.000ft), no sentido NW/SE, grande velocidade; cor Amarelo avermelhado, emitindo lampejos azulados de intenso brilho, trajetória reta. (o) (?).

DATA/HORA - 03 Dez 77, às 20:10 horas.

- Corpo Luminoso, em grande altitude (acima de 35.000ft), deslocando-se no sentido S/N; cor Branco azulado, trajetória reta. (s)

DATA/HORA - 04 Dez 77, às 19:05 horas.

- Corpo Luminoso, em grande altitude (acima de 35.000ft), grande velocidade, deslocando-se no sentido S/W; cor Branco azulado; desvieu-se bruscamente (35°/45°) no atingir o centro da Terra, refletiu energia inversa ao atingir 2/3 da altitude, e desapareceu. (s) (?) (o) (?)

(continuação do Relatório de Birito-00100-1:1977-0000000000000000)

DATA/HORA - 04 Dez 77, às 19:08 horas.

- Corpo Luminoso, em grande altitude(acima de 35.000ft), deslocando-se no sentido NW/SE; cor Branco azulado, trajetória reta.(S).

DATA/HORA - Corpo Luminoso, em altitude média(12.000 ft), deslocando-se no sentido NE/SE; cor Amarelo avermelhado, velo - cidadade média; distância 10.000m, tamanho aparente 0,008m.(C) (?) .

#### RELATO DE POPULARES

LOCAL : COLANES - PA.

DATA/HORA - 27 Nov 77, às 06:05 horas.

- Corpo Luminoso, em baixa altura (abaixo de 1.000m), deslocando-se no sentido SE/NW, cruzou sobre a parte Sul da cidade, dirigiu para o solo longo feixe de luz azulada; cor Amarelo avermelhado, ( Foles e outros). (O) (?) .

---

Cap. Int. Aer. - HOLLANDA

Chefe de OOF - A2 1ºCOMAR