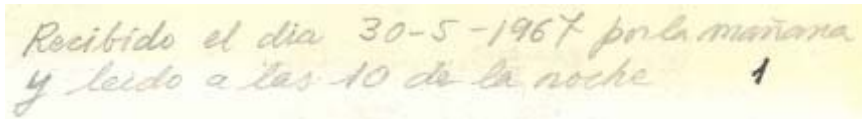


UMMOAELEWEE

Idioma: Español
Nº de Copias 3



Recibido el día 30-5-1967 por la mañana
y leído a las 10 de la noche 1

Con distinta redacción pero en parecidos términos Han sido remitidas las siguientes notas:

Nº de Copias:
Inglés 4
Francés 2
Eslavo checo 1
Italiano 1

Señor:

Una petición de un hermano de ustedes: FERNANDO SESMA MANZANO, fue satisfecha comunicándole que en el curso de estos meses del año terrestre 1966-67 se preveía la llegada de una de nuestras OAWOOLEA UEUA OEEMM (ASTRONAVES).

Nos es imposible prever con excesiva antelación las condiciones óptimas para estos desplazamientos. Tales condiciones van ligadas a especiales características del espacio físico que en otras ocasiones hemos expuesto didácticamente. Nosotros las denominamos USAAGIXOO (puede traducirse por ISODINÁMICAS) cuando el espacio se "CURVA" (o expresado más fielmente: Cuando los componentes del espacio que nosotros denominamos IBOZOO UU orientan sus "ÁNGULOS" en distinta dirección que la habitual en un entorno del WAAM (UNIVERSO) podrán ustedes considerar que tal curvatura se ha producido, aunque la expresión "orientar su ángulo" resultará confusa al no encontrar vocablos más específicos en los idiomas terrestres.

Estos plegamientos o curvaturas del espacio son aperiódicos por lo que resulta muy difícil realizar previsiones a largo plazo.

DESEAMOS COMUNICARLES OFICIOSAMENTE QUE:

Es inminente la llegada al Planeta OYAAGAA (TIERRA) de TRES OAWOOLEA UEWA OEEMM. Calculamos que el descenso se realizará sin mayor margen de error, entre las 21 horas 28 minutos TMG del día 30 de Mayo y las 23 horas 5 minutos TMG del día 3 de JUNIO de 1967 año terrestre.

Los intervalos de llegada de las tres astronaves para viajes intergalácticos no diferirán entre sí más de 7 horas (aproximadamente).

Se han previsto los puntos aproximados de OAWOOOLEIDAA (fenómeno físicos provocado por nuestra tecnología, por el cual las partículas subatómicas de la nave permutan su orientación, lo que supone un cambio de sistema tridimensional de referencia. De ese modo pueden ser realizados nuestros viajes). El espectador, colocado en la Tierra verá aparecer o desaparecer el vehículo, en el instante de la OWOOLEAIDAA.

Estos puntos (no especificamos niveles sobre el suelo) son:

BOLIVIA. Zona de ORURO.

El descenso se verificará en un punto situado dentro de un área circular que tenga como centro la ciudad de ORURO y radio 208 kilómetros (margen de error en el radio, 4 Km.)

ESPAÑA. Zona de Madrid.

El descenso se verificará en un punto situado dentro del área circular que tiene por centro las siguientes coordenadas:

Longitud: 3° 46' 20'6" W

Latitud: 40° 28' 2'2" N

Y un radio de 46 kilómetros con margen de error de 1, 6 Km.

BRASIL. Zona de RIO GRANDE DO SUL.

Cercanías de Santo Ángel (El margen de error no permite más especificación).

Estas previsiones están realizadas con fecha 27 de MAYO a las 12 horas. Podríamos conforme avanza el tiempo, precisar en cada instante los márgenes de error. Otros factores podrán modificar en su caso los puntos de descenso (aunque no los instantes de tiempo) debido por ejemplo a la presumible presencia de peligros obvios:

Se han elegido estos puntos de descenso por razones muy complejas entre las cuales se cuentan un mínimo riesgo de detección de los organismos gubernamentales de esos países, para unas vías de acceso determinadas a nuestros centros de coordinación en este planeta, centros que son reservados naturalmente.

Nosotros al brindarles esta información sin exigirles previamente garantías para su cumplimiento les rogamos y estimamos que accederán a cumplir las siguientes especificaciones:

Primero: No revelarán el contenido de esta nota a ninguno de los organismos oficiales de la Administración Española, ni a ningún gabinete técnico privado del país, hasta después de verificada la llegada de nuestras astronaves. De todos modos y si no tuvieran conciencia de nuestra OAWOOLEAIDAA queda cancelado este compromiso a partir de las cero horas del día 4 de Junio de 1967.

Segundo: Ningún miembro del grupo deberá realizar confidencias de ningún género de los representantes de la PRENSA RADIO y TELEVISIÓN de España u otro país acreditados en la península.

Tercero: No les autorizamos a divulgar este anuncio de nuestra llegada (descenso de nuestros hermanos) utilizando los medios normales de difusión. Quedan fuera de prohibición los comentarios realizados confidencialmente dentro de los círculos familiares y sociales de los OEMII del grupo.

Cuarto: Pueden si lo desean como prueba oficial, realizar fotocopias de esta nota para entregarlas a un periodista colegiado español (siempre bajo la rúbrica de confidencial).

Quinto: En general, repudiaremos todos los actos de ustedes que puedan suponer una intervención consciente y coordinada de las fuerzas aéreas del país, cuerpos de policía y órganos de control v radiolocalización, detección y análisis del Gobierno ANTES DE QUE NUESTRAS UEWA HAYAN LLEGADO


Nuestro respeto por las instituciones terrestres es notorio por lo que sólo utilizaríamos nuestros medios de defensa en casos de evidente agresión. Cualquier acto irresponsable de los componentes del grupo que nosotros pudiésemos registrar podría provocar consecuencias muy graves.

Pese a todo estimamos que si se cumplen los puntos anteriores el riesgo es casi inexistente, consideradas las condiciones sociológicas, técnicas y de psicología de masas en el país España.

Una vez que nuestro UEWA haya descendido en territorio español (El intervalo de ascenso y descenso será muy breve) y cumplida su misión, y sólo en el caso de que por su punto de aterrizaje haya podido ser divisado por OEMII españoles irresponsables podrían ustedes considerar anuladas las medidas de precaución desarrolladas en los párrafos precedentes. Pese a todo procurarán controlar toda emergencia que amenace con provocar una difusión excesiva de los contactos que mantenemos con ustedes. Tal difusión publicitaria degeneraría los fines genuinos que nos mueven a ponernos en contacto con ustedes.

Sentimos no poder saciar más su curiosidad en torno a la hora o lugar en que se producirá el suceso. Es probable que se verifique en una zona lejana a la capital madrileña y hasta no se puede descartar del todo que tal punto esté situado en la provincia de Toledo.

De todos modos el descenso se realizará probablemente dentro de las horas de mínima luminosidad. En el caso de que fuese accesible a ustedes no tenemos inconveniente en que lo registren con cámaras fotográficas.

Nuestras naves poseen una planta circular de diámetro máximo 7,1 (ENMOO) (Unos 13,18 metros). Se distinguen fácilmente porque el diagrama de nuestro UMMOAELEWEE  aparece en su corona inferior metalizada en color mate que en el intervalo de elevación de temperatura contrasta por su menor gradiente en la luminiscencia del resto de la superficie. Su apoyo en tierra se verifica por medio de tres pies extensibles provistos de paneles rectangulares en su extremo.

Las perturbaciones magnéticas generadas por las naves pueden ser registradas a gran distancia si disponen ustedes de magnetómetros de precisión pues su frecuencia es muy baja (variación del campo: 4,6 ciclos por segundo).

Sólo en el caso de que pese a estas advertencias a través de otros canales informativos, los organismos oficiales estuviesen advertidos del descenso de nuestros hermanos (tal emergencia será fácilmente registrada por nosotros), variaríamos en último instante el punto de descenso, pudiendo ser realizado en un país cercano a ESPAÑA.