

## **SPOT OF BOTHER ON VENUS BUT IT'S NO WAR OF THE WORLDS.**

<http://www.sundayherald.com/news/heraldnews/display.var.2523455.0.0.php>

### **Astronomers puzzled by bright patch on Planet Venus.**

**A MYSTERIOUS** bright spot that has appeared in the clouds of the planet Venus has left scientists scratching their collective heads.

Some say the weird feature, confirmed by the European Space Agency's (ESA) Venus Express spacecraft, has been produced by volcanic activity.

Others suggest it may be caused by charged particles emitted by the Sun. But one thing the Astronomer Royal for Scotland says it isn't, is the work of little green men, and we are not in for a re-run of the movie Independence Day.

Professor John Brown, who holds the post by Royal appointment, said: "It's pretty surprising, but I'd certainly stop short of any speculation of UFOs or aliens.

"If you took a hypothetical Starship Enterprise and crashed it into the atmosphere of a planet, I think it would be pretty faint; most people don't realise quite how huge planets are. This has to be something fairly sizeable on a cosmic scale.

"It's very interesting though. Venus has very thick clouds. It tends to be very white and featureless - it's very hard to see any features at all on it.

"I'd be very surprised if something on the surface, like a volcano could do anything that would be visible this high up through such thick clouds, so that's odd. It's pure speculation, but it could be a small comet impact, but that's pretty rare.

"You can see the aurora of the Earth from space but Venus doesn't have the magnetic structure that the Earth has. I've never heard discussion of an aurora or a magnetosphere as they call it, around Venus.

"When charged particles from the sun hit the Earth via the magnetic field lines you get the Northern Lights. It's reasonably bright, but you wouldn't see it from space in daylight. So to see this white spot against the daylight side of Venus is pretty unlikely."

Brown describes Venus, a planet similar in size to the Earth, as one that most of us would most probably not enjoy visiting: "You'd get dissolved by acid, crushed by the air pressure and incinerated by the heat. It's not a good holiday destination.

"Venus is very similar in size to the Earth but its atmosphere is completely different.

"Atmospheres on planets tend to escape because the sun heats them up and they evaporate. How much atmosphere a planet has depends on gases coming out of volcanoes and so on.

"Venus, although it's a lot hotter, has a lot more atmosphere than we have. In its early days, it had what they call a runaway greenhouse effect. Venus's atmosphere blanketed the planet so much it got very hot.

"The chemical composition of it is very different from Earth. There's a lot of carbon dioxide. Venus has a lot of pretty obnoxious chemicals on it. If you look at pictures of

Venus's surface it looks as if it's been pretty active volcanically recently, if not currently.

"I don't know if there's ever been any direct recording of volcanic action because if you send a camera to the surface it gets destroyed immediately so you have to do it by radar, but it's certainly a great deal more volcanically active than the Earth, and it's quite a bit nearer the sun, so it's hotter as well.

"It's pretty amazing and fascinating."

Venus, known as both the morning star and the evening star, is the second-closest planet to the Sun, orbiting it about every 225 Earth days.

After the moon, it is the brightest natural object in the night sky, reaching its maximum brightness shortly before sunrise or shortly after sunset.

Scientists have long studied unusual patches in the clouds of Venus that appear dark at ultraviolet wavelengths.

They now think these are solid particles or liquid droplets that get transported from deep in the atmosphere up to the planet's cloud tops.

Data from an ESA probe shows that areas near Venus's equator which appear dark in ultraviolet light are regions of high temperature.

Scientists believe this is where intense convection brings up the mysterious dark material from below, although none have yet proved what the material is.

## **TRADUCCION DEL ARTICULO –TRADUCCION – TRADUCCION AL CASTELLANO – A.A.**

### **LUGAR (BRILLANTE) QUE PREOCUPA EN VENUS PERO NO ES LA GUERRA DE LOS MUNDOS.**

#### **Astrónomos desconcertados por brillante parche en el Planeta Venus.**

Un misterioso lugar luminoso que ha aparecido en las nubes del Planeta Venus, ha dejado a todos los científicos rascándose sus cabezas.

Algunos dicen que el elemento extraño, confirmado por la nave especial VENUS EXPRESS de la Agencia Espacial Europea (ESA), ha sido producida por la actividad volcánica.

*(Pero, el volcán tendría que ser tan grande como EEUU, pues el tamaño de la extensión de la luz producida es ese, y es mas brillante que las nubes circundantes y no tiene manchas negras que deberían haber si se tratara de un volcán – Adolfo Araya ).*

Otros sugieren que puede ser causado por partículas cargadas emitidas por el Sol.

*(Pero, el Sol esta totalmente calmado como lo hemos visto durante estos 2 últimos anos y solo tuvo una ligera explosión hace 2 semanas que no es suficiente para producir semejante problema en Venus – A.A.)*

Pero una cosa que el Astrónomo Real de Escocia dice que no es, es el trabajo de hombrecitos verdes o marcianos, y no estamos en una repetición de la película el DIA de la Independencia.

Profesor John Brown, quien ocupa el cargo por el Real nombramiento, dijo: "Es bastante sorprendente, pero yo ciertamente no llegan a ninguna especulación de OVNIs o alienígenos.

"Si usted toma una hipotética Starship Enterprise y la estrella en la atmósfera de un Planeta, creo que sería muy débil; la mayoría de las personas no se dan cuenta cuan grande son los planetas. Esto tiene que ser algo bastante importante en una escala cósmica.

*(Obviamente se trata de otra cosa – quizás radiación de “algo” cercano o que se esta acercando como esa Estrella enana café-rojiza que NASA declare estaba en la dirección de la Constelación de Tauro o del Toro y que esta produciendo “extrañas reacciones en la atmósfera de Planetas como Venus – A.A. )*

"Es muy interesante. Venus tiene nubes muy espesas. Tiende a ser muy blanco y sin rasgos - es muy difícil ver marcas/rasgos en lo absoluto en El (Venus).

*(Nótese que de DIA se ve que la mancha del tamaño de EEUU “es mas brillante” que las propias nubes blancas de Venus, por lo tanto, hay un material distinto reflectante que esta siendo visto y siendo así es muy desconcertante de que material se podrá tratar – A.A. )*

"Yo estaría muy sorprendido si algo en la superficie, como un volcán podría crear nada que sea tan visible a través de esta altura y esas espesas nubes, así que esto es extraño. Es pura especulación, pero podría ser un pequeño cometa de impacto, pero eso es bastante raro.

"Usted puede ver la Aurora de la Tierra desde el Espacio, pero Venus no tiene la estructura magnética que la Tierra tiene. Yo nunca he escuchado el debate de una aurora o una magnetosfera como lo llaman, en torno a Venus.

"Cuando las partículas cargadas del Sol golpea la Tierra a través de las líneas del Campo Magnético aparece la Aurora boreal. Es bastante brillante, pero usted no la vería desde el Espacio durante el DIA. Así que esta mancha blanca contra la luz del DIA de Venus es bastante improbable " .

Brown describe Venus, un planeta similar en tamaño a la Tierra, como uno que la mayoría de nosotros probablemente no disfrutaría visitar: "¡Ud seria disuelto por el ácido (sulfúrico – A.A.), aplastado por la presión del aire e incinerados por el calor. No es un buen destino de vacaciones.

"Venus es muy similar en tamaño a la Tierra, pero su atmósfera es completamente

diferente.

"Las Atmosferas de los planetas tienden a escapar, porque el Sol las calienta y hasta que se evaporan. Cuanta atmosfera tiene un planeta - depende de los gases que salen de los volcanes, etc.

"Venus, aunque es mucho mas caliente, tiene una atmosfera mayor que la de nosotros. En sus primeros dias/comienzos, tenia lo que llamamos un efecto invernadero desbocado. Cubriendo la atmosfera de Venus, tanto que lo puso muy caliente.

"La composición química de la misma es muy diferente de la Tierra. Hay una gran cantidad de dióxido de carbono. Venus tiene una gran cantidad de productos químicos muy incómodos en ella. Si nos fijamos en las imágenes de la superficie de Venus, parece como si ha sido muy activa volcánicamente hace poco, si no actualmente.

"No se si alguna vez hubo alguna grabación directa de la acción volcánica, porque si usted envía una cámara a la superficie, es destruida inmediatamente por lo que tiene que hacerlo mediante radar, pero es ciertamente mucho mas volcánicamente activo que la Tierra , y esta un poco mas cerca del Sol, por lo que es mas caliente también.

*(Alrededor de 450 a 460 grados Celsius, Día y Noche – no hay mayor variación – A.A. )*

"Es bastante sorprendente y fascinante".

Venus, conocido como la Estrella del Amanecer y la Estrella del Atardecer, es el segundo planeta mas cercano al Sol, que orbitan alrededor de la Tierra aproximadamente cada 225 días. *(Además considérese que Venus es casi del mismo tamaño que la Tierra – A.A. )*

Después de la Luna, es el objeto natural mas brillantes en el cielo de la Noche, alcanzando su máximo brillo, poco antes del amanecer o poco después del atardecer. Los científicos han estudiado inusuales parches/manchas en las nubes de Venus que aparecen oscuras en longitudes de onda Ultravioleta.

Ahora piensan que estos son las partículas sólidas o gotas de líquido que se transportan desde lo más profundo en la Atmosfera hasta la superficie/parte superior de las nubes del planeta.

Los datos de la sonda de la ESA muestran que las zonas cerca del Ecuador de Venus que aparecen oscuros en la luz ultravioleta son regiones de Alta temperatura.

Los científicos creen que es intensa conveccion lo que trae el misterioso material oscuro desde abajo, aunque todavía ninguno ha demostrado lo que es el material.

**FIN DE LA TRADUCCUION – FIN DE LA TRADUCCION – FIN DE LA TRADUCCION**

---

---

*(Pero, ahora hay un material masa claro, mas luminoso en la parte superior – es acaso mas frío..? o de que clase material se trata ..? o de que reacción se trata...? No se sabe. – A.A. )*

*En Resumen, no se sabe que provoca esta mayor luminiscencia o Luz en Venus, localizado ligeramente bajo el Ecuador de Venus...quizás a 19.5 grados de ubicación en su punto centro como lo diría Richard Hoagland...una reacción de tipo planetario de su Sistema de Extra-Física o Hyperdimensional Física - aun no reconocido por los científicos actuales...en que se tienen Huracanes en Saturno y en Júpiter que en lugar formar un Circulo son Hexagonales en su forma y mas aun con la forma de un OJO*

*mirando hacia la Tierra? Pero, si así lo fuera, lo mismo debería estar ocurriendo en Júpiter, Saturno y Neptuno y Urano...así que el Misterio persiste. A.A.*

---

---

**NASA SE PEGA UN TIRO POR LA CULATA – AL TRATAR DE PASAR BASE DE LANZAMIENTO DE APOLO 11 EN LA LUNA – RESULTA SER UNA TORRE DE 3200 METROS DE ALTURA EN LA LUNA SEGUN ASTRONOMO – QUIEN COMPARA LA SOMBRA PRODUCIDA CON LAS SOMBRAS Y TAMAÑOS DE LOS CRATERES CIRCUNDANTES..!**

**SOLAMENTE CONSIDERESE QUE ESA TORRE ES 10 VECES EL TAMAÑO DEL EMPIRE STATES BUILDING/EDIFICIO DE EEUU QUE MIDE PRECISAMENTE 320 METROS DE ALTURA. - A.A.**

*De Filer's Files Numero 31 de Julio 2009.*

*FOTO aparece allí en ese Archivo de Filer...acá..*

[http://www.nationalufocenter.com/artman/publish/article\\_290.php](http://www.nationalufocenter.com/artman/publish/article_290.php)

*Extracto del Artículo en ese Filer's File del 31 de Julio 2009.*

### ***UFO: Apollo 11 Landing Site Image from NASA Is Alien Tower***

Ronald Nussbeck writes, "The first images taken by the Lunar Reconnaissance Orbiter (LRO) were published on the July 2, 2009, aimed at the region in the lunar highlands south of Mare Nubium (Sea of Clouds). On July 17, 2009 some images of the Apollo landing sites were released by NASA but a scientist was not so sure NASA had found the lander? Looking at the image the first thing Scientist Ron Stewart noticed was the size and shape of the shadow produced by the object that NASA points to as the lander, it is nearly twice the size of the crater in front of it. Using the most scientifically advanced imaging equipment APEP-ADVANCED PHOTOGRAPHIC EXTRACTION PROCESS Mr. Stewart decided to look very closely at the object to determine if this was in fact the lander. Some Astronauts have openly said there were Aliens on the Moon and that their space craft was followed to the Moon by Aliens.

The photo shows the shadow of the Tower very clearly, it is estimated that the Tower is over two miles high. The Tower is also thought to be made of a metal not seen on Earth with manufacturing processes not know to humans. The fact that the Tower is over two miles high and was placed on the lunar surface means it is beyond human capacity to build it? The shadow length and size is incredible when compared to the landscape, the scientist also believes the object next to the Tower and horizontal to the crater has been air brushed to hide its features. If you look closely at the object next to the crater the air brushing is visible with the naked eye? Scientist Ron Stewart invites any Optical Scientist to contact him with questions regarding how the images that were processed of the Tower at rnsuitcase@aol.com Credit: NASA Lunar Reconnaissance Orbiter and thanks to Ronald Nussbeck

***OVNI: Imagen del Lugar de Aterrizador del Apolo 11 es una Torre Alienígena.***

## **[ FOTO EN EL ARTICULO DONDE SE APRECIA LA SOMBRA LARGA ]**

Ronald Nussbeck escribe, "Las primeras imágenes tomadas por el Orbitador de Reconocimiento Lunar (LRO) se publicaron el 2 de Julio 2009, apuntadas a la región en el altiplano Sur lunar del/de la Mare Nubium (Mar de las Nubes). El 17 de Julio de 2009 algunas imágenes de los lugares de aterrizaje de Apolo fueron puestas en libertad por la NASA, pero un científico no está tan seguro de que la NASA haya encontrado el aterrizador?"

**Mirando a la imagen lo primero que noto el Científico Ron Stewart fue el tamaño y la forma de la sombra producida por el objeto que la NASA señala como el del aterrizador, que es casi dos veces el tamaño del cráter en frente de él.** Usando de los más científicamente avanzados aparatos de imagen [APEP-AVANZADO PHOTOGRAPHIQUE] y proceso de extracción, el Sr. Stewart decidió estudiar de cerca el objeto para determinar si esto era de verdad el aterrizador. Algunos astronautas han abiertamente dicho que habían alienígenos en la Luna y que sus naves espaciales habían sido seguidas a la Luna por alienígenos.

**La foto muestra la sombra de la Torre de forma muy clara, se estima que la torre es de más de dos millas/3200 metros de alto. La Torre también se piensa estar hecha de un metal no visto en la Tierra con procesos de fabricación no conocidos por los seres humanos.** *(Posiblemente por lo largo de esa Torre – 3200 metros – A.A. )* **El hecho de que la torre es de más de 3200 metros/dos millas de altura y fue colocada sobre la superficie Lunar significa que está más allá de la capacidad humana para construirla? La longitud de la sombra y el tamaño es increíble en comparación con el paisaje, el científico también cree que el objeto cercano a la Torre y horizontal al cráter se ha cepillado para ocultar sus características.** Si se mira de cerca el objeto al lado del cráter el cepillado es visible a simple vista? El científico Ronald Stewart invita a cualquier óptico científico a ponerse en contacto con él con preguntas acerca de cómo las imágenes de la Torre fueron procesadas de la Torre en [rnsuitcase@aol.com](mailto:rnsuitcase@aol.com) Crédito: NASA Lunar Orbiter reconocimiento y agradecimiento a Ronald Nussbeck

***Es decir, una vez más, la NASA ha sido pillada en sus propias mentiras, ya con esto queda poco más que decir – la Dictadura de la Ignorancia científica - se ha pisado su propia cola.A.A.***

**ULTIMOS CROP CIRCLES.**

***Crop circle DEL 31 DE Julio – Winterborne – Wiltshire-Inglaterra***

**<http://www.cropcircleconnector.com/2009/winterbourne2/winterbourne2009b.html>**

*CROP circle del 31 de Julio 2009 – Waden Hill – Wiltshire*

<http://www.cropcircleconnector.com/2009/wadenhill3/wadenhill2009c.html>

*Crop circle del 31 de Julio 2009 – Hackpen Hill – Wiltshire – Inglaterra*

<http://www.cropcircleconnector.com/2009/Hackpen/hackpenhill2009.html>

*Crop circle del 2 de Agosto 2009 – Bordado de Mesa – Morgans Hill – Wiltshire*

*Notese la ultima foto inferior – el pes-punte del bordado casi imperceptible a la vista normal en las otras fotos – sencillamente increíble – eso no se puede hacer de noche por ningun humano obviamente.*

<http://www.cropcircleconnector.com/2009/morganshill/morganhill2009.html>

*Sydney - Agosto 2009 - A.A.*