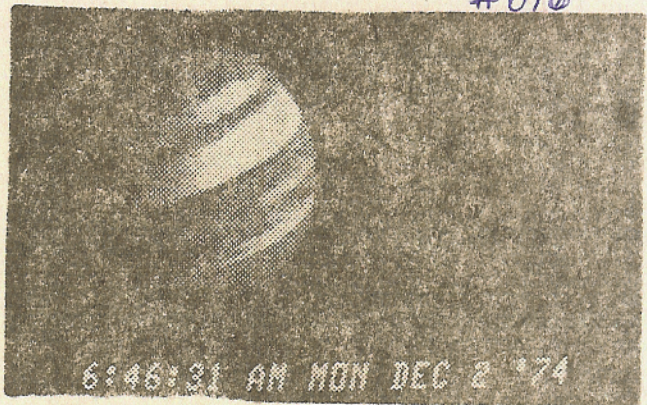


JUPITER: SENCILLA- MENTE FANTASTICO



Esta foto fue obtenida por el «Pioneer XI» mientras se acercaba a Júpiter en la madrugada del 2 de diciembre pasado. En ella se muestra el aspecto de bandas que presenta la superficie del planeta. — (UPI)

Los primeros datos enviados por la sonda espacial norteamericana «Pioneer XI», a la Tierra, están interesando vivamente a los científicos, ya que Júpiter —el mayor de los planetas del Sistema Solar—, es muy diferente a los otros planetas mejor conocidos, por el momento, como lo son Mercurio, Venus y Marte.

Júpiter es casi un sistema solar dentro de otro sistema, ya que cuenta nada menos con trece satélites, y su volumen es aproximadamente igual a mil veces el de la Tierra.

Algunas de las características que diferencia a este planeta de los demás son, por ejemplo, el carácter líquido de la mayor parte del mismo, careciendo —al parecer—, de importantes concentraciones rocosas. Así, por ejemplo, se piensa que carece de un verdadero núcleo sólido.

Por otra parte el planeta Júpiter irradia una gran cantidad de calor —entre dos y tres veces de la que recibe del Sol—. Dicha temperatura podría indicar que este planeta está pasando por un periodo de «encogimiento», por lo que su volumen podría reducirse de una manera más o menos importante en los próximos años.

A estas extrañas características, se une el hecho de que por la atmósfera primitiva de Júpiter, constituida de los mismos elementos fundamentales para el nacimiento de la vida —en su concepto terrestre—, no se descarta la posibilidad de alguna manifestación vital en aquel planeta. Esta posibilidad ha sido tomada muy en serio por la NASA, la cual ha instalado un sistema en la sonda que permite la emisión de un mensaje que podrían captarlo cualquiera de las posibles civilizaciones de nuestro Sistema Solar que estuvieran tan desarrolladas técnicamente como nosotros mismos.

Una vez todos los datos sean procesados por los ordenadores y se den a conocer los resultados completos de esta experiencia, daremos a nuestros lectores una amplia información acerca de este extraño planeta.

Romero, A. 1974aw. Jupiter: sencillament Fantastico. El Noticiero Universal (27533): 3D.