

Recomienda el gobierno de Rodríguez Zapatero a los españoles no viajar a México. Que aquí tenemos la costumbre de secuestrarlos.

Nosotros recomendamos a las mexicanas no viajar a la dizque Madre Patria. Ahí matan a las mujeres cada día.

Acuerdan DF y 6 estados acciones conjuntas contra el crimen organizado

■ Intercambiarán datos, sobre todo en materia de secuestro

■ El gobierno español aconseja precauciones máximas a sus ciudadanos que viajen a México

PAG 35 a 37

OPINION

MARCO RASCÓN

¿Dónde está Giuliani?

PAG 18

LUIS HERNÁNDEZ NAVARRO

Ensayo general

PAG 19

Bloquea EU informe sobre maíz transgénico en cultivos de Oaxaca

■ No estamos a la sombra de intereses del país vecino, asegura Cárdenas Jiménez

■ Inaugura en Puebla reunión ambiental de Norteamérica

ANGELICA ENCISO, ENVIADA

PAG 40

COLUMNAS

ASTILLERO • JULIO HERNÁNDEZ LÓPEZ

4

DINERO • ENRIQUE GALVÁN OCHOA

6

MEXICO SA • CARLOS FERNÁNDEZ-VEGA

24

OPINION

ELENA PONIATOWSKA

La escuela activa, libro de Enrique Vázquez Herrera

PAG 3a

MAGDALENA GÓMEZ

18

JOSÉ BLANCO

19

PEDRO MIGUEL

29

TERESA DEL CONDE

4a

OPINION



La nave espacial SpaceShipOne fue transportada por el avión White Knight a 16 mil metros de altura de donde, ya con sus potentes motores en operación, partió hacia su incursión suborbital

Empresarios, a la conquista del espacio

■ DPA

Exitoso vuelo del SpaceShipOne; "es como una experiencia religiosa", dijo su piloto

MOJAVE, 21 DE JUNIO. El SpaceShipOne aterrizó hoy sin problemas en el desierto californiano de Mojave, después de convertirse en la primera aeronave de financiamiento privado que logra llegar al espacio exterior.

La nave alcanzó una altura de 100 kilómetros, informó la emisora estadounidense CNN citando a Scales Composites, la empresa que fabricó al SpaceShipOne. Si bien no pudo mantener su curso exacto, logró el objetivo, añadió.

Aunque todavía no se ha confirmado oficialmente desde la base aérea Edwards que la misión tuvo éxito —es decir, que logró llegar al espacio exterior tras superar una altura de cien kilómetros y traspasar así la atmósfera—, con base en los datos del vuelo dados a conocer, los expertos consideran probable que haya cumplido sus objetivos.

El piloto Mike Melvill descendió sonriente de la nave y se abrazó a los miembros de su equipo, que se acercaron a recibirlo en la pista del aeropuerto de Mojave.

Melvill, de 62 años, habló de una

"vista increíble desde una altura de 62 millas (unos cien kilómetros)". Si se confirma que alcanzó realmente esa altura se convertirá en el primer astronauta civil.

"Es casi como una experiencia religiosa", expresó al aterrizar. Comparó la sensación del encendido del motor del SpaceShipOne, con una potencia para superar tres veces la velocidad del sonido, con el "horrible y furioso ruido de un huracán que se aproxima".

Admitió cierta ansiedad por el impacto que provoca reingresar a la atmósfera, y dijo que el viaje fue "muy emocionante".

"Debo decir que no tenía temor... todo el camino hacia arriba, pero estaba preocupado por el viaje hacia abajo", declaró. "Cuando uno comienza a golpear la atmósfera los sonidos que uno escucha semejan a alguien que estuviera hablándote muy severamente y uno comienza a pensar: '¿tengo que hacer esto?'"

En la filmación del tiempo que Melville estuvo en ingravidez se ve al piloto jugando con pastillas de chocola-

te. Las esferas parecen pequeños flashes de luz cuando flotan a su alrededor.

La agencia espacial estadounidense, la NASA, que llevó el primer hombre a la Luna en 1969, felicitó a los participantes por su éxito y los calificó de "pioneros".

"Aplaudimos el destacado logro", dijo el administrador de la NASA, Sean O'Keefe. "Al igual que los primeros viajeros espaciales de Estados Unidos y de la Unión Soviética en 1961, y el primer vuelo espacial exitoso de China este año, estos ciudadanos privados son pioneros por su propio derecho. Están haciendo mucho para abrir la puerta a un nuevo mercado al ofrecer la experiencia de la ingravidez y el vuelo espacial suborbital al público".

La aeronave, denominada cariñosamente "salchicha voladora" por su rechoncho aspecto, aterrizó en el aeropuerto de Mojave unos 90 minutos después de haber despegado.

"Es un hito en la historia de la navegación espacial", dijo Dick Rutan, hermano del diseñador del SpaceShipOne,

AFP 6

A PAGINA 16