

ANA BRU, 1ª mujer española en viajar al espacio

“SERÁ LA GRAN EXPERIENCIA DE MI VIDA”

2009 ha sido una fecha 'espacial': es el Año Internacional de la Astronomía y hace 40 que pisamos la Luna. Esta catalana de 47 años se ha empeñado en celebrarlo desde las estrellas

Entrevista: DAVID RUIZ. Foto: CÉSAR NÚÑEZ. Bazar: CONSTANZA BELDA.



El mundo espacial lo invade todo; puede ser el regalo perfecto para esta Navidad, en forma de juguete -con la réplica (1) del *Apollo 11* (20 €), de www.spacefoys.com- o con una joya como este meteorito (2) con certificado de autenticidad (200 €), de *Kunugi*; y no olvides los libros: *Moonfire*, de Norman Mailer (3), homenajea el alunizaje del *Apollo 11*, con fotografías de la NASA y la revista *Life* (750 €), de *Taschen*.


A finales de 2010, Ana Bru se convertirá en la primera mujer española que visita el espacio. De la mano de Richard Branson y su empresa, Virgin Galactic, esta catalana de 47 años, casada, madre de una niña y propietaria de Bru&Bru -una agencia de viajes exclusivos- vivirá una aventura sólo al alcance de unos pocos privilegiados. A 110 kms de la Tierra y tras un vuelo que llegará a alcanzar los 4.000 kms por hora, observará la fragilidad y la belleza de nuestro planeta. Para ver cumplido este 'sueño espacial', antes ha tenido que desembolsar una suma astronómica: 134.000 euros, dinero que da por bien empleado. De momento, sigue entrenándose para llegar en plena forma a la cita con las estrellas.

¿Para cuándo está previsto el despegue?

No hay fecha definida. Tres meses antes, Virgin nos lo notificará. Los primeros vuelos están programados para despegar desde Mojave, en California, a finales de 2010.

¿Cuánto dura el paseo espacial?

El vuelo propiamente dicho, unas dos horas y media. Despega como un avión comercial hasta alcanzar los 15 kms; después se separa de la nave nodriza y alcanza los 4.000 kms por hora, que es casi cuatro

A woman with dark hair, wearing a bright pink blazer over a dark blue dress, is sitting on a purple chair. She is holding a large, realistic globe of the Earth with both hands. She is looking directly at the camera with a slight smile. The background is a plain, light-colored wall.

"AHÍ ARRIBA TOMAS
CONCIENCIA
DE LA FRAGILIDAD
DEL MUNDO EN EL
QUE VIVIMOS"

velocidad del sonido. A partir de ahí, cinco minutos en ingravidez viendo la Tierra desde la estratosfera. ¡Una sensación mágica!

¿Cuántos tripulantes vivirán esta experiencia?

En la nave espacial iremos seis pasajeros y dos pilotos. En la nave nodriza, que vuela hasta los 15 kms, irán los familiares de los turistas espaciales, entre ellos mi hija Carla, de 10 años.

¿Cómo va la fase de preparación?

Pasamos pruebas similares a las de los astronautas. De momento ya hemos superado la primera fase en el centro de entrenamiento espacial Nistar en Filadelfia, donde recibimos una formación de dos días dentro del simulador que imita el vuelo real tal cual lo viviremos. El 'regreso a la Tierra' ha sido uno de mis momentos favoritos, ya que es como meterse en un ascensor gigante con caída libre: 4.000 kms en 90 segundos. ¡Igual que recorrer Madrid - Ávila en un minuto y medio!

¿Qué es lo que espera vivir allí arriba?

Este viaje marcará un antes y un después en mi existencia. Ahí arriba tomas conciencia de la fragilidad del mundo en el que vivimos, de cómo hay que cuidar el planeta. Todos los astronautas que han salido al espacio

han reconducido luego su vida. En este sentido, creo que a mí me va a pasar lo mismo. Va a ser la gran experiencia de mi vida.

¿Se va a llevar cámara de fotos o guardará el recuerdo en su memoria?

Virgin Galactic tiene previsto inmortalizar el momento a nivel profesional. Yo lo comparo con una puesta de sol magnífica: si tomas una foto, te pierdes el instante. Simplemente me voy a dedicar a mirar por la ventana y a disfrutar del momento.

¿Coincidirá con alguno de los muchos famosos que han confirmado su viaje?

Somos una gran familia. Todos hemos coincidido en Nueva York. Desde la actriz Victoria Principal al diseñador francés Phillippe Stark. En cambio, con el piloto de Fórmula 1 Rubens Barrichello no he coincidido aún porque se apuntó más tarde. Todavía desconozco quiénes serán mis compañeros de vuelo.

¿Le da cierto respeto eso de ser la primera mujer española que vuele al espacio?

Para nada. A mí siempre me gusta ser la primera en

"DURANTE 5 MINUTOS DE INGRAVIDEZ, VERÉ LA TIERRA DESDE LA ESTRATOSFERA"

hacer cosas, como lanzarme en paracaídas. Es cierto que siento ciertas mariposas en el estómago, pero me puede más la curiosidad. Nunca he tenido miedo en esta aventura porque sé que la seguridad es lo prioritario; estoy en buenas manos.

¿De dónde le viene esta pasión aventurera?

Heredé el 'gen viajero' de mi padre, Luis Bru, el inventor de la lavadora automática en España. Siempre que podía le acompañaba en sus múltiples viajes y le ayudaba. De todo esto ha salido mi pasión por conocer mundo.

¿Cree que se generalizarán este tipo de vuelos en un futuro con precios más asequibles?

La tendencia es que se vayan abaratando conforme se fabriquen nuevas naves. No olvidemos que todo el material con el que se construyen es biodegradable, a diferencia de hace décadas.

¿Por qué nos interesa tanto el espacio?

Creo que estamos en el principio de una nueva era. Yo nunca había leído tantos libros de astronomía en mi vida. Es algo nuevo que está por explotar y todo el mundo se apasiona con este tema. ●

64 diciembre 2009



A los niños les fascina lo espacial: léeles un cuento lunar -*Rumbo a la Luna* (1) (21 €), de Ed. Bruño-, ponles una película -*Vamos a la Luna* (5), DVD de dibujos en 3D-, o animales a observar las estrellas con un telescopio (22 €, de Imaginarium (9), que es lo que hacen los astronautas y hasta los protagonistas de la campaña de Louis Vuitton (3). Y, por qué no, celebra en pareja el 40º aniversario de la llegada del hombre a la Luna con una felicitación 'planetaria' (3 €), de Vips (8); invítale a una cena con un buen vino como *Alunado* (7), un blanco de Ribera del Guadiana (12 €), de Pago los Balancines; o llévale a ver la futurista película *Moon*, de Sony Pictures (6). Mientras, podéis pensar qué le vais a pedir a los Reyes: quizá el reloj *Speedmaster Moon Watch*, (3.740 €), de Omega (2) o el colgante de plata *Mother Earth*, en forma de planeta (4) (213 €), de Eva Atling.

