



La noticia.

Objetivo: comprender la situación comunicativa y elementos formales de la noticia.

LIU YANG, LA PRIMERA ASTRONAUTA CHINA DESPEGA CON ÉXITO EN SU PRIMERA MISIÓN

16 de junio 2012

Casi cincuenta años después de que la Unión Soviética mandara a la primera astronauta al espacio, China está haciendo historia poniendo a su primera mujer en órbita. La noticia ha atraído un importante nivel de atención con elementos propagandísticos gubernamentales y una sensación de orgullo y emoción patriótica.

El lanzamiento se ha efectuado, tal como estaba previsto, este sábado a las 18:37 (10:37 GMT). La nave espacial Shenzhou 9 ha despegado de una base de lanzamiento en el desierto del Gobi, donde las miradas se habían centrado en la piloto Liu Yang, de 33 años, que acompaña a otros dos astronautas. Se trata de la cuarta misión espacial china tripulada y el proyecto espacial nacional más ambicioso hasta la fecha.

Una casi desconocida

El martes pasado, el principal periódico estatal en inglés, *China Daily*, publicó el perfil personal y profesional de la capitana Liu. Nacida en la provincia de Henan, Liu empezó su carrera en las Fuerzas Aéreas del Ejército Popular de Liberación.

Según este artículo, Liu no es especialmente divertida, pero sí agradable y de confianza. Según el tío de Liu, Niu Zhenxi, la astronauta había sido un ejemplo a seguir para otros niños de la familia, porque siempre fue trabajadora y obediente.

Este artículo también ensalza los valores de Liu como profesional. En el 2003, un avión pilotado por ella chocó en vuelo con una bandada de palomas. La colisión destruyó uno de los motores y cubrió toda la cabina de sangre. A pesar de esto, la piloto consiguió mantener el avión estable y ejecutar un aterrizaje de emergencia en pocos minutos.

Una atracción popular

La presencia de Liu en esta misión espacial ha atraído mucha más atención de lo normal. Se convirtió en pocas horas en el tema más popular de Internet en China, con más de 33 millones de entradas en Sina Weibo, la versión china del microblog Twitter, según Reuters. "Liu Yang, a punto de ser nuestra primera mujer en el espacio, es el orgullo de Henan," escribió un usuario.



La InStock

China lanzará mañana su primera nave tripulada por una mujer

Liu Yang será la primera astronauta china en salir al espacio y, según la agencia oficial, su presencia podría mejorar la "eficiencia" de la tripulación.

PEKÍN.- China lanzará mañana por la tarde la nave tripulada Shenzhou IX, la cuarta de este tipo, con la novedad de que a bordo irá Liu Yang, la primera mujer astronauta china en salir al espacio.

"Estoy muy agradecida (...), me siento honrada de volar en nombre de los cientos de millones de ciudadanas chinas", dijo hoy la astronauta en una rueda de prensa celebrada desde la plataforma de lanzamiento, situada en la provincia de Gansu (noroeste), según recoge la agencia oficial Xinhua.

Liu aseguró que, para ser astronauta, ha tenido que obtener un "gran conocimiento teórico y someterse a duros entrenamientos y exámenes".

Alistada en el Ejército de Liberación Popular chino en 1997, Liu es una veterana piloto con casi 1.700 horas de vuelo, encargada de la subdirección de una unidad aérea de las fuerzas armadas del país.

Se espera que la astronauta, que irá acompañada de dos varones, mejore la "eficiencia de trabajo" de la tripulación, según aseguró poco antes su portavoz, Wu Ping, en la misma rueda de prensa.

"De forma general, las astronautas mujeres tienen más estabilidad psicológica y mayor habilidad para lidiar con la soledad", aseguró Wu.



Latinstock

Liu se sumará así a la lista de más de cincuenta mujeres astronautas que han ascendido al espacio desde que la rusa Valentina Tereshkova se convirtió en la primera cosmonauta en 1963, dos años después de la histórica salida de Yuri Gagarin.

Su designación fue anunciada esta semana tras un largo proceso de selección que dio preferencia a las mujeres casadas y preferentemente con hijos (aunque no es el caso de la elegida), debido a que el vuelo espacial y la posible exposición a la radiación podrían causar infertilidad.

Además, con esta misión China llevará a cabo el primer acoplamiento de una nave tripulada al módulo chino Tiangong I (también llamado Palacio Paradisiaco), lanzado el pasado septiembre y diseñado para hospedar a los tripulantes y servir de base a los experimentos científicos que desarrollarán durante diez días.

Junto con los astronautas Jing Haipeng y Liu Yang, los tres (todos pilotos del PLA) embarcarán a las 10:37 GMT (06:37 en Chile) en la Shenzhou IX, que será propulsada al espacio por un cohete desde el Centro de Lanzamiento de Satélites de Jiuquan, en el desierto noroccidental de China.

Después de la lectura



1.-Subraya la información que destaca cada titular. Integrar e interpretar

Texto 1: *Liu Yang, la primera astronauta china despegó con éxito en su primera misión.*

Texto 2: *China lanzará mañana su primera nave tripulada por una mujer.*



2.-Menciona **tres** diferencias en la información entregada por las noticias leídas.

3.- A qué tipo de lector están dirigidas principalmente estas noticias? Reflexionar y valorar

A los científicos.

A todo tipo de público.

A interesados en la ciencia.

Justifica tu elección:

4.-¿Qué función cumplen las imágenes en los textos leídos?

La noticia y los elementos de comunicación.

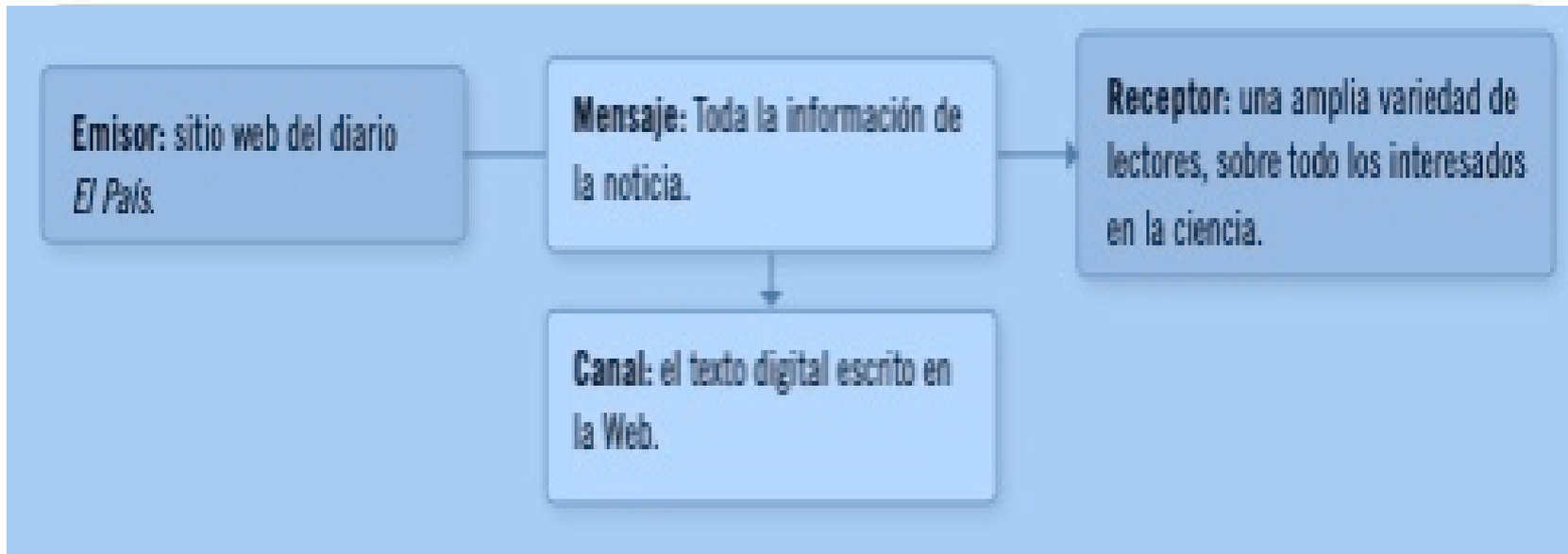


- Los medios masivos de comunicación, como la radio, la televisión, la prensa escrita, Internet y la publicidad, son canales creados para transmitir mensajes que van dirigidos a muchas y diversas personas, con propósitos diferentes. Uno de estos objetivos es **informar**.
- La **noticia** es un mensaje propio de los medios, cuyo propósito es informar acerca de un hecho o acontecimiento de actualidad que resulta de interés general para una comunidad. Da respuesta a estas seis preguntas clásicas: ¿quién?, ¿qué?, ¿cómo?, ¿cuándo?, ¿dónde? y ¿por qué? Tiene que ser breve, objetiva y fácil de comprender.



Una misma noticia puede ser tratada con diferentes matices o centrarse en aspectos distintos según la línea editorial del medio de comunicación. Por ejemplo, en el diario *El Mercurio* se destaca el lanzamiento del cuarto viaje espacial chino, con la novedad de que va a bordo una astronauta mujer; en cambio, *El País* se centra en la figura de Lui Yang como la primera mujer china que viaja al espacio.

En una noticia es importante determinar: ¿quién la emite?, ¿a quién se dirige?, ¿cuál es el mensaje que se transmite?, ¿cuál es el canal empleado? Por ejemplo, en la noticia de *El País* la situación comunicativa es la siguiente:



Actividad



- Escribe un resumen de esta presentación o imprime y pega en tu cuaderno de lenguaje.
- Busca una noticia de tu interés y menciona la situación comunicativa de esta.