

# ¿ES POSIBLE DIVERTIRSE

Uno de los comentarios más generalizados que los coleccionistas filatélicos manifiestan después de ver colecciones astrofilatélicas es si los astrofilatelistas no nos aburriríamos al exponer de manera reiterada sobres de lanzamiento y regreso de las distintas misiones espaciales, una vez tras otra, y así siempre.

Es cierto que en Astrofilatelia rige un principio fundamental como es el de que para conmemorar cualquier misión espacial, los dos momentos más importantes de la misma son el lanzamiento (ya sea de una misión tripulada o sin tripular) y el regreso (obvio en el caso de las misiones tripuladas).

Esta sujeción a esta norma, esta especie de servidumbre, obliga al astrofilatelista a tener que presentar siempre sobre del lanzamiento y sobre del regreso para una misión tripulada, dejando poco o ningún margen para otro tipo de sobres. Si además le añadimos que, en muchas ocasiones, en nuestra búsqueda por conseguir el sobre de mejor calidad para el lanzamiento y/o regreso, acudimos al mismo tipo de sobre, nos encontraremos con que al final dos astrofilatelistas, de dos países alejados, han coincidido en la presentación de idéntico o similar sobre para conmemorar el lanzamiento



26.04.1993 KSC. Lanzamiento del Columbia (sobre superior).  
06.05.1993 EAFB. Regreso del Columbia (sobre inferior).



26.04.1993 KSC. Lanzamiento del transbordador Columbia, misión STS-55.

Antoni Rigo

de una misión. Y esta coincidencia se repite para otras muchas misiones.

Esta especial circunstancia desemboca en que las colecciones astrofilatélicas suelen ser muy parecidas unas a las otras.

Con todas las premisas descritas la pregunta es obvia: ¿es posible divertirse con la Astrofilatelia?. Para intentar responderla vamos a elegir una misión espacial.

En una hoja de una participación astrofilatélica, para conmemorar el lanzamiento y regreso de la misión STS-55 podríamos encontrarnos p.ej. con estos dos sobres.

Sin duda el astrofilatelista tiene la opción de mostrar otros sobres diferentes referidos tanto al lanzamiento como al regreso de esta misión pero lo más probable es que en su elección coincida con la presentación de alguno de estos dos sobres.

Para escapar del encorsetamiento que supone presentar siempre sobre lanzamiento y sobre regreso para

una misión, la siguiente y la siguiente... podemos acudir a las Directrices Astro y atender al punto 3.3. "También es importante el conocimiento filatélico de los diferentes tipos de matasellos usados para el mismo acontecimiento".

## CON LA ASTROFILATELIA?

El lanzamiento del transbordador Columbia en la misión STS-55 se efectuó el 26.04.1993 a las 10:20 de la mañana (hora local) desde el complejo de lanzamiento (launch complex, en inglés) LC-39A situado en KSC.

Por tanto, el sobre antes ilustrado refleja correctamente el lanzamiento del transbordador, en la fecha exacta y desde el lugar concreto.

No obstante podemos encontrar otros sobres con diferentes matasellos pero igual de correctos.

Es fácil apreciar las diferencias entre estos tres matasellos cuando los aunamos. Nos encontramos con un matasello rodillo en color rojo (superior izquierda), otro matasellos mecánico (inferior izquierda) y finalmente con una matasellos manual (izquierda)

Además deberíamos apreciar que mientras el rodillo lleva en el cajetín el facial, sin uso de sello, el matasellos mecánico cancela un sobre prefranqueado y el matasellos manual un sello.

Podemos pues demostrar nuestros conocimientos filatélicos con la presentación de estos tres matasellos diferentes.

Pero ¿es esto una casualidad, o podemos seguir buscando diferentes matasellos?

El regreso del transbordador Columbia en la misión STS-55 tuvo lugar el 06.5.1993 a las 08:25 de la mañana (hora local) en la pista 22 de EAFB.

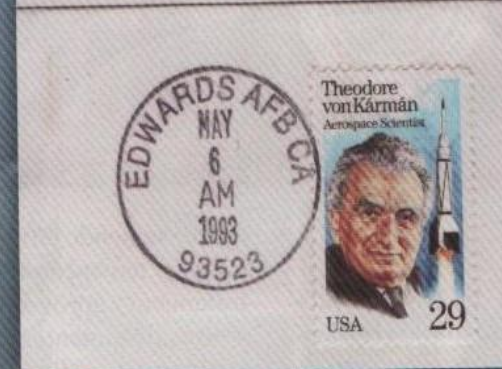
Para este momento concreto existen también varios tipos de matasellos.

Nuevamente vemos los tres tipos de matasellos, a saber (de arriba abajo) mecánico, rodillo y manual.

Nos convendría ahora investigar si la utilización de diferentes matasellos para conmemorar un acontecimiento espacial concreto es exclusivo o no de los puntos de lanzamiento y/o regreso de una misión.



26.04.1993 Houston. Centro de control principal.



06.05.1993 EAFB. Regreso del transbordador Columbia.

Para conmemorar esta importante misión, cuyo principal objetivo era llevar al espacio el laboratorio espacial europeo Spacelab, se diseñó un matasellos ilustrado (izquierda) que reza "Misión conjunta USA-Alemania", mientras que el matasellos de la derecha, aunque ilustrado también, es el genérico usado en Houston para conmemorar diversas misiones de los transbordadores espaciales.

En resumen, parece claro que no sólo dos sobres (lanzamiento y/o regreso) pueden exponerse para conmemorar la misión STS-55, o lo que es lo mismo, que es posible disponer de otras alternativas para conmemorar una misión espacial.

Por último señalar que los sobres aquí expuestos no agotan, ni mucho menos, todas las posibilidades de matasellos diferentes o ilustraciones en sobres existentes para esta misión. Sin duda puede haber muchas más. Con tiempo, dedicación, paciencia y estudio es posible conseguirlos, y por módico precio. Ninguno de los sobres aquí presentados supera el coste de cinco euros por unidad.

¿Divertirse con la AstrofilateLIA? Sí, definitivamente.