

TRES MISIONES FATALES

En La Carrera Espacial Estadounidense



EN TOTAL 17 PERSONAS HAN FALLECIDO EN LAS MISIONES DE LA NASA, EN ESTA OCASIÓN RECORDAMOS A LOS ASTRONAUTAS QUE HAN PERECIDO EN ARAS DEL DESARROLLO ESPACIAL.

Misión AS-204
APOLO 1
27/Enero/1967

Misión OV-099
CHALLENGER
28/Enero/2003

Misión OV-102
COLUMBIA
01/Febrero/2003



Gus Grissom



Edward H. White



Roger Chaffee



Dick Scobee



Michael J. Smith



Ronald McNair



Ellison Onizuka



Judith Resnik



Gregory Jarvis



Christa McAuliffe



Rick Husband



William C.
McCool



Michael P.
Anderson



Kalpana Chawla



David McDowell
Brown



Laurel Blair Salton
Clark



Ilan Ramon

SU LANZAMIENTO ESTABA PREVISTO PARA EL 21 DE FEBRERO DE 1967, UN INCENDIO EN LA CABINA DURANTE UNA PRUEBA DE LANZAMIENTO ACABÓ CON LA VIDA DE LOS ASTRONAUTAS, EL 27 DE ENERO EN EL COMPLEJO DE LANZAMIENTOS DE CABO KENNEDY.

EL PROGRAMA CHALLENGER DE NASA, COMPLETÓ NUEVE MISIONES, ANTES DEL FATÍDICO SUCESO QUE CAUSÓ LA MUERTE A SUS SIETE TRIPULANTES, AL EXPLOTAR A LOS 73 SEGUNDOS DE SU LANZAMIENTO. EL CHALLENGER FUE REEMPLAZADO POR EL TRANSBORDADOR ESPACIAL ENDEAVOUR QUE VOLÓ POR PRIMERA VEZ EN 1992, SEIS AÑOS DESPUÉS DEL ACCIDENTE.

EL COLUMBIA SE DESINTEGRÓ AL REINGRESAR A LA ATMÓSFERA TERRESTRE, CAUSANDO LA MUERTE DE TODOS SUS TRIPULANTES. UNA PIEZA DE ESPUMA DE UNO DE LOS TANQUES DE COMBUSTIBLE SE DESPRENDIÓ DURANTE EL DESPEGUE, GOLPEANDO EL ALA IZQUIERDA DE LA NAVE Y ABRIENDO UN AGUJERO EN LA MISMA QUE RESULTARÍA FATAL CUANDO LA NAVE REGRESÓ A LA TIERRA 16 DÍAS DESPUÉS.