



Asamblea General

Distr. general
24 de abril de 2001
Español
Original: ruso

Comisión sobre la Utilización del Espacio Ultraterrestre con Fines Pacíficos

Notas verbales de fechas 14 y 24 de marzo de 2001 dirigidas al Secretario General por la Misión Permanente de la Federación de Rusia ante las Naciones Unidas

A. Nota verbal de fecha 14 de marzo de 2001

En relación con sus notas verbales del 23 de enero y del 28 de febrero de 2001, la Misión Permanente de la Federación de Rusia ante las Naciones Unidas tiene el honor de proporcionar la información que se detalla a continuación.

El vuelo de la estación orbital tripulada Mir ha entrado en su fase final. Ya se ha escogido el método que se utilizará para sacar la estación de su órbita, que entraña la realización, durante 24 horas, de un conjunto de operaciones en las que intervendrán procesos dinámicos.

La altitud de la órbita circular, calculada en un principio en 250 km, se ha disminuido a 220 km, para asegurarse de que se dispondrá de una reserva suficiente de combustible a bordo que permita efectuar las maniobras finales sin riesgo alguno. Esta precaución, sumada a la variación de las condiciones atmosféricas, ha llevado a modificar la fecha prevista de reingreso de la estación en la atmósfera y su caída al mar. Al respecto y atendiendo a los cálculos balísticos, la operación final de la estación orbital tripulada Mir se llevará a cabo el 21 de marzo (con un margen de error de dos días más o menos), si se cumplen los planes previstos.

Los elementos de la estación que no se quemarán caerán en el sur del Océano Pacífico, entre 30° S y 53° S y 175° O y 90° O.

En los sitios www.rosaviakosmos.ru y www.mcc.rsa.ru de Internet se encontrará mayor información al respecto.

B. Nota verbal de fecha 24 de marzo de 2001

En relación con sus notas verbales del 23 de enero, el 28 de febrero y el 14 de marzo de 2001, la Misión Permanente de la Federación de Rusia ante las Naciones Unidas tiene el honor de proporcionar la información que se detalla a continuación.

El vuelo de la estación orbital tripulada Mir ha entrado en su fase final, con arreglo a lo previsto.

Las operaciones finales con la estación, en las que intervendrán procesos dinámicos, se llevarán a cabo el 23 de marzo de 2001.

El 23 de marzo, a las 3.30 horas y a las 5.00 horas (hora de Moscú), se imprimirán sucesivamente dos impulsos con objeto de colocar la estación en su órbita final de reingreso. A las 8.10 horas se dará el último impulso de frenado para que la estación inicie su trayectoria de descenso.

Los fragmentos de la estación que no se quemem caerán en el sur del Océano Pacífico, entre 30° S y 53° S y 175° O y 90° O.
