

Apéndice C

Declaración de los Estados Unidos sobre el Cronograma de Transición del WAFS

Los Estados Unidos solicitan que esta declaración sea incluida como apéndice en el reporte de la Reunión Especial del Grupo de Tarea sobre el WAFS, celebrada en Santiago, Chile, del 2 al 3 de abril de 2002.

Aún cuando no están solicitando cambios al informe, que refleja la discusión durante la Reunión, la información a ser presentada aquí afecta la información proporcionada bajo el Asunto 1 de la Agenda, Apéndice A, específicamente Tareas 10, 12 y 14, Panorama general de la fase final y en el Asunto 3 de la Agenda, Capacitación, párrafo 3.1.1.

Luego de la Reunión en Santiago, los Estados Unidos evaluaron la complejidad de producir mapas de viento/temperatura de la información modelo a nivel mundial proporcionada en clave GRIB, en la STAR4, y los fondos que se esperaba estuvieran disponibles para asistir a la OMM con la capacitación del personal de los Estados en las Regiones CAR/SAM y de ASIA/PAC, y para apoyar a los Estados, a través del Programa de Cooperación Voluntaria de la OMM (VCP), con la compra de las nuevas estaciones de trabajo. Los Estados Unidos también consultaron con el Reino Unido para evaluar la expectativa de todos los Estados bajo el Sistema SADIS que podían producir mapas de viento/temperatura de los datos GRIB para mediados de 2003.

Se determinó:

- Aunque es posible producir mapas de viento/temperatura utilizando el software PCGRIDDS de la STAR4, es difícil y consume mucho tiempo correr cada modelo. Además, debido a que el software de la STAR4 no se está actualizado más, no habría forma de hacer más fácil la tarea.
- El Reino Unido estaba preocupado de que un número de Estados que utilizan las estaciones de trabajo SADIS no habría adquirido el nuevo software necesario para que sus estaciones de trabajo sean capaces de producir los mapas de viento/temperatura en la clave GRIB para mediados de 2003.
- La Oficina de Actividades Internacionales del Servicio Meteorológico Nacional de los Estados Unidos recomendó que los fondos que podrían ser utilizados para brindar asistencia en la capacitación de la STAR4 serían mejor utilizados si se adicionaran a los fondos que ya se espera sean proporcionados al VCP de la OMM para asistir a los Estados en la compra de nuevas estaciones de trabajo. Esta recomendación estaba basada en el hecho que la STAR4 no podría ser utilizada por aproximadamente 1 año después del entrenamiento para suministrar los mapas de viento/temperatura.

Por lo tanto:

Los Estados Unidos proponen:

1. Emisión continua de los mapas de viento/temperatura en formato T4 por el ISCS por lo menos hasta finales del 2004, cuando todos los mapas T4, tanto de viento/temperatura como SIGWX, serían retirados. Esto se ajustaría bien al tiempo estimado del nuevo contrato ISCS.
2. El retiro de todos los mapas T4, tanto de viento/temperatura como SIGWX, ocurriría después de que los Estados tengan sus nuevas estaciones de trabajo, hayan recibido capacitación de los proveedores de las estaciones de trabajo y hayan asistido a los talleres regionales de capacitación. La producción de mapas -tanto SIGWX como de viento/temperatura- en las nuevas estaciones de trabajo es muy simple, como lo demostró Neil Halsey durante la reunión (WAFS/TF/SM).
3. Los Estados Unidos prestarán asistencia con fondos para las nuevas estaciones de trabajo a través del VPC de la OMM, y ayudarán con fondos para los Talleres Regionales a través de la OMM.

- FIN -