

164.º período de sesiones del Consejo

Tema 5: Informe de la reunión conjunta del Comité del Programa en su 128.º período de sesiones y el Comité de Finanzas en su 180.º período de sesiones (8, 12, 16 y 17 de junio de 2020)

Me complace presentar el informe de la reunión conjunta del Comité del Programa en su 128.º período de sesiones y el Comité de Finanzas en su 180.º período de sesiones transmitido al Consejo en el documento CL 164/5.

A continuación les presentaré los aspectos más destacados del informe de la reunión conjunta, excluidos los asuntos que se tratan en relación con otros temas del programa de este período de sesiones del Consejo.

Con respecto al uso del saldo no utilizado de la consignación para el bienio 2018-19, la reunión conjunta apoyó en general cuatro de las propuestas presentadas, a saber: i. mejoras en materia de digitalización; ii. seguridad de la información y datos geoespaciales; iii. Centro de Operaciones de Emergencia; y iv. instalaciones de control de seguridad y gestión de crisis.

La reunión conjunta solicitó a la Administración que determinara usos alternativos adecuados de las sumas que había propuesto destinar a la mejora de las instalaciones de cocina (1,3 millones de USD) y al “aumento de los recursos humanos mediante contratos de corta duración para satisfacer las necesidades de apoyo en relación con datos, análisis y políticas específicas de cada país y territorio” (700 000 USD), con prioridad a la respuesta a la COVID-19, y presentara estos usos alternativos antes del 164.º período de sesiones del Consejo para su examen y aprobación.

Tras la reunión conjunta, la Administración ha determinado usos alternativos y los ha agrupado en una propuesta general actualizada para el uso del saldo no utilizado de la consignación para el bienio 2018-19 que se presenta en el documento CL 164/5 Sup.1.

Tendré mucho gusto en proporcionarles las explicaciones adicionales que puedan necesitar en relación con nuestro informe.

Sra. Imelda Smolcic, Presidenta del Comité de Finanzas