

EL PROGRAMA DE COOPERACIÓN VOLUNTARIA DE LA OMM

Por C.E. BERRIDGE*

La meteorología exige acceso a datos de zonas extensas del globo que permitan a los meteorólogos suministrar servicios útiles en las zonas sensibles al tiempo.

Los formatos universalmente aceptados de los datos son de uso obligado para todos los Servicios, independientemente de su lenguaje. Ello exige procedimientos coordinados entre todos los suministradores de datos, p. ej. los Servicios Meteorológicos. La OMM actúa de punto focal de dicha coordinación.

La coordinación necesaria para asegurar un extenso uso de los datos meteorológicos exige también la normalización de las medidas y del registro de aquellos, con las consiguientes implicaciones relativas a la formación del personal, a los equipos y a la rápida transmisión de los datos a cualquier usuario.

Todos los Servicios Meteorológicos no son similares. La conciencia y el interés públicos en el tiempo y en el clima difieren, el fenómeno varía de país a país, en el espacio y en el tiempo. Los niveles de bienestar humano, la variabilidad, la influencia en las economías nacionales, la capacidad destructiva, y la sensibilidad de los parámetros económicos a esos caprichos tienen un papel importante en el desarrollo de los servicios meteorológicos.

La demanda de servicios continúa creciendo y el reconocimiento de la importancia del tiempo y el clima en los asuntos humanos se vuelve más evidente, de lo cual son un ejemplo notorio los recientes conocimientos acerca de la influencia humana en el clima mundial. Este y otros factores han situado sobre los meteorólogos la responsabilidad de mejorar sus logros, y para ello se ha hecho necesaria una cooperación más íntima y un mayor nivel de interdependencia.

La cooperación adopta muchas formas, pero el tema que se va a discutir constituye un desarrollo importante de un aspecto de lo anterior en la familia mundial de los Servicios Meteorológicos enmarcados

en la OMM, se trata del Programa de Cooperación Voluntaria.

Uno no está seguro del carácter único de esa forma de cooperación mundial entre otros organismos o en otras disciplinas. Lo cierto es que, en el seno de la familia de la OMM, es un programa de gran éxito, respetado, necesario y ampliamente apreciado.

Su nombre, "Programa de Cooperación Voluntaria", expresa muy exactamente su naturaleza. Los Miembros se prestan voluntariamente a apoyarse entre sí, de mil formas distintas, para intensificar las capacidades de sus servicios, con la OMM como punto de referencia.

Uno comprende que se esté reclutando, para tratar este tema, a otros autores mucho más versados en las operaciones del PCV. En tal contexto, el enfoque de este autor se circunscribirá a consideraciones generales sobre el programa, influidas en gran medida por la importancia y la influencia de éste en su propia región del mundo.

A uno no le gustan las estadísticas, ni tiene a mano detalles sobre los logros del programa a lo largo de los años. Existe literatura disponible al respecto. Lo cierto es que se ha convertido en una importante actividad de la organización matriz, y lo que muchos países consideran como parte intrínseca de la estrategia de desarrollo de sus propios servicios.

Algunos Miembros hacen al programa sustanciales contribuciones en efectivo, en equipamiento y en potencial humano, y existen muchos agradecidos receptores de su generosidad.

Las contribuciones al PCV no se limitan a la ayuda de opulentos donantes a sus no tan opulentos socios, aunque ello represente un aporte importante para acceder a las nuevas tecnologías, a la formación profesional e incluso para la supervivencia de algunos servicios. Existen actividades informales entre servicios no enmarcadas en el PCV de la OMM. En la región caribeña la extensión de un servicio al vecino en casos de emergencia, la formación profesional en el propio servicio del personal de otra comunidad, la ayuda en la reparación y en el mantenimiento de equipos, el intercambio de experiencias y técnicas

* Director de Coordinación de la Organización Meteorológica del Caribe, Primer Vicepresidente de la OMM y Presidente del Grupo de Expertos Asesor del Consejo Ejecutivo en Cooperación Técnica.

para tratar fenómenos meteorológicos comunes en los alrededores, y los intentos de evaluar su aplicabilidad en un régimen climático aproximadamente equivalente, son prácticas comunes. No siempre se informa formalmente acerca de ellas pero son, de hecho, actividades del tipo PCV.

El PCV de la OMM tiene, por supuesto, un horizonte más amplio y abarca muchas más vías y oportunidades de prestar asistencia a sus Miembros por métodos variados mediante muchas ofertas voluntarias de su masa social.

Los principales países donantes han mostrado y practicado su interés gratuito en el PCV y, actualmente, coordinan sus esfuerzos para que se haga un uso más eficaz de los recursos que suministran. La formación profesional, mediante el PCV de la OMM, constituye uno de los principales elementos de éste, y muchos profesionales y directores de Servicios de los países en desarrollo provienen de ese programa y es de esperar que seguirán haciéndolo.

El PCV ha incrementado sustancialmente la financiación y el equipamiento aportados, de forma que se han hecho necesarias directrices para el buen uso de ellos.

La necesidad de flexibilidad en las aplicaciones, para asegurarse de que se mantuviera el propósito primordial del programa y no fuera víctima de trabas burocráticas, ha sido cuidadosamente vigilada desde el punto de vista histórico, y los cambios para salvaguardar tal principio, basados en la experiencia, han constituido una característica del PCV de la OMM.

Los receptores de ayudas tienen la obligación moral de garantizar que se hace el máximo uso de la generosidad de sus amigos. Ello debería ser una condición *sine qua non*. Esto, sin embargo, no siempre es cierto en la práctica, y es un terreno que se ha ten-

sionado y revisado continuamente, pero a uno le gustaría pensar que los casos son pocos.

Mirando hacia el futuro, y a la luz del persistente y desfavorable clima económico, no privativo solo de los países en desarrollo, uno puede confiar en la continuada necesidad, la importancia y el mayor interés de todos por el PCV.

Los niveles de las ayudas de origen nacional, en vías de deterioro, unidos a la necesidad de asegurar que pueden mantenerse patrones de rendimiento aceptables por parte de la comunidad meteorológica, hacen al programa cada vez más importante para muchos Servicios. Sólo algunos pueden asimilar, a través del programa, los rápidos cambios tecnológicos que se producen, en muchos casos, en dicho terreno.

Podría tantearse, para su inclusión en el PCV, a otros organismos sin intervención hasta ahora en la meteorología y en la hidrología operativa, pero que están interesados en los campos, siempre en aumento, para los que dichas ciencias se han convertido en valiosas. A la vista de la insistencia creciente en las evaluaciones de impactos ambientales, prueba de desarrollo sostenible para los donantes y para las principales organizaciones, parecen presentarse nuevas oportunidades en el horizonte. Los parámetros meteorológicos e hidrológicos podrían transformarse en datos básicos para ciertas demandas, de ahí la sugerencia de explorar el posible interés de los promotores de dichos proyectos por mejorar las perspectivas de éxito duradero.

El PCV debe considerarse como una de las muchas actividades de la OMM de la que se han beneficiado todos sus Miembros y en la que todos tienen un papel. ¡Ojalá que vaya a más!



EL PROGRAMA DE COOPERACIÓN VOLUNTARIA DE LA OMM EN PERSPECTIVA

Por T. TOYA*

Introducción

¿Qué es el PCV?

El Programa de Cooperación Voluntaria (PCV) de la OMM es un programa de cooperación técnica, ges-

tionado por la OMM y centrado en satisfacer las necesidades de los países Miembros para poner en operación los Programas Técnicos y Científicos de la OMM. Se trata de un programa único en el sistema de las NU que complementa las actividades de puesta en operación de los programas nacionales, bilaterales o multilaterales y el Programa de las Naciones

* Punto focal de la Secretaría de la OMM en temas del PCV