

# CURSO INTERNACIONAL SOBRE MANEJO INTEGRADO DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS CONCLUYE CON ÉXITO EN PANAMÁ



Un curso internacional que reunió en Panamá a 18 representantes de 11 países, concluyó con éxito luego de tres semanas de intensas jornadas en que los participantes intercambiaron experiencias, visitaron proyectos locales y fortalecieron capacidades para formular planes de trabajo orientados hacia el manejo integrado de cuencas hidrográficas con enfoque de género.

Este curso fue coordinado por el Ministerio de Ambiente (MiAMBIENTE) y la Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA por sus siglas en inglés) y forma parte del acuerdo de colaboración mutua suscrito entre los gobiernos de Panamá y Japón y que desde hace cinco años impulsa cursos internacionales para personal vinculado a la administración y gerencia de cuencas hidrográficas en los países de América Latina y el Caribe.

Durante la ceremonia de clausura, Domiluis Domínguez, en representación del ministro de Ambiente, dijo que los dos países “se han unido por más de 25 años para asumir con mucha responsabilidad esta capacitación que brinda a los participantes de los países invitados, la oportunidad de fortalecer, actualizar y/o profundizar los conocimientos al enfocarse en temas básicos sobre cuencas hidrográficas y enfoque ecosistémico”.

Taku Ishimaru, representante en Panamá de JICA, resaltó la complacencia de esa agencia internacional por los avances que se han desarrollado en el país para acoger a participantes en estas experiencias que buscan mejorar la gestión institucional sobre cuencas hidrográficas. De igual manera, se refirió a los programas de cooperación entre ambos países y a las perspectivas en materia ambiental.

El programa de trabajo del curso incluyó varias exposiciones y presentaciones por expertos nacionales y extranjeros, quienes dieron a conocer aspectos técnicos sobre el manejo de cuencas hidrográficas. Además, los becarios visitaron las instalaciones del Canal de Panamá y escucharon las explicaciones de la Comisión sobre la

Cuenca Hidrográfica del Canal; también el programa de Saneamiento de la Bahía de Panamá.

