

## MODALIDADES DE APOYO AL REGISTRO DE DATOS SOBRE CSS

Desde hace años, la SEGIB viene apoyando a los países iberoamericanos en la generación, registro y reporte de los datos que nutren el *Informe de la Cooperación Sur-Sur en Iberoamérica*. Dado que desde 2015 dichos datos se registran en el Sistema Integrado de Iberoamérica sobre Cooperación Sur-Sur y Triangular (SIDICSS), las modalidades de apoyo pueden variar:

- 1) Por un lado, **desde la SEGIB se apoya la recolección de datos de la Cooperación Sur-Sur participada por otras instituciones públicas** (Ministerios, Municipalidades, Organismos públicos, entre otros) **distintas de las Agencias y Direcciones Generales de Cooperación**. Para ello:
  - a. El país solicitante convoca a una reunión a dichas instituciones.
  - b. La SEGIB (presencialmente o por videoconferencia) participa en dicha reunión explicando a las instituciones qué es el Informe, en qué consiste y, sobre todo, incentivándoles a participar. A continuación, se les explica cómo proceder y qué registrar para visibilizar su cooperación en el Informe de la Cooperación Sur-Sur.
  - c. La SEGIB apoya a la Agencia o a la Dirección General de Cooperación correspondiente en el diseño de las herramientas (normalmente cuestionarios o fichas adaptadas) que permitan a las otras instituciones públicas reportar su información a dicha Agencia o Dirección General.
  - d. La Agencia/Dirección General de Cooperación recolecta la información correspondiente a las otras instituciones públicas y la registra en el SIDICSS.
- 2) Por otro lado, **desde la SEGIB se presta apoyo a los países que así lo solicitan para capacitar a sus usuarios en el uso del SIDICSS**. Dependiendo del grado de conocimiento que los usuarios país tengan de la plataforma, la capacitación debe hacerse:
  - a. Por vía presencial, a través de una misión técnica de la SEGIB en el país solicitante.
  - b. Por videoconferencia, a través de una presentación de la SEGIB a los usuarios país, seguida de un turno de preguntas y respuestas.