



# LA COOPERACIÓN INTERNACIONAL PARA EL DESARROLLO: ÁREAS DE OPORTUNIDAD PARA LA MIGRACIÓN CALIFICADA

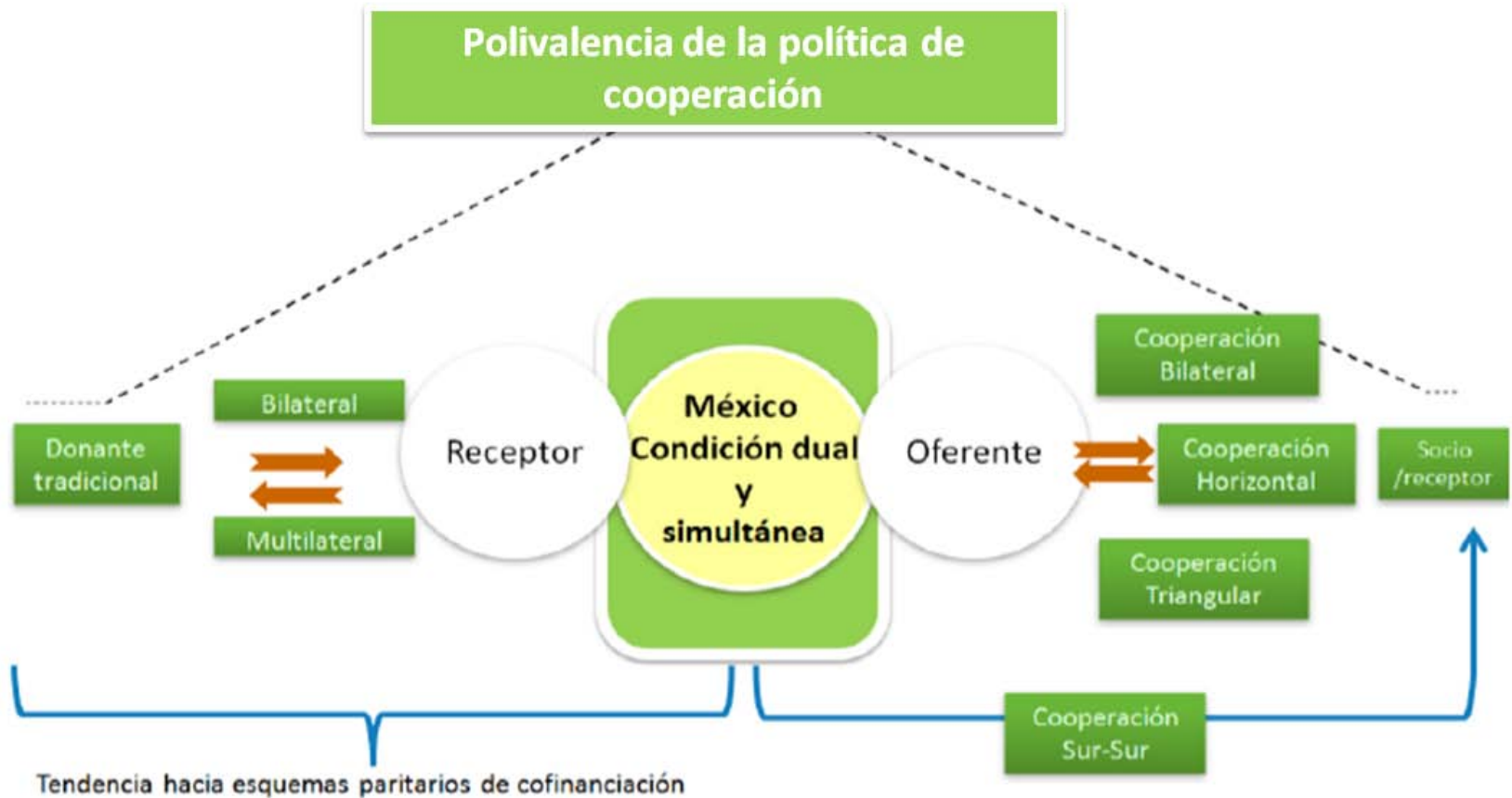


**EMB. BRUNO FIGUEROA**

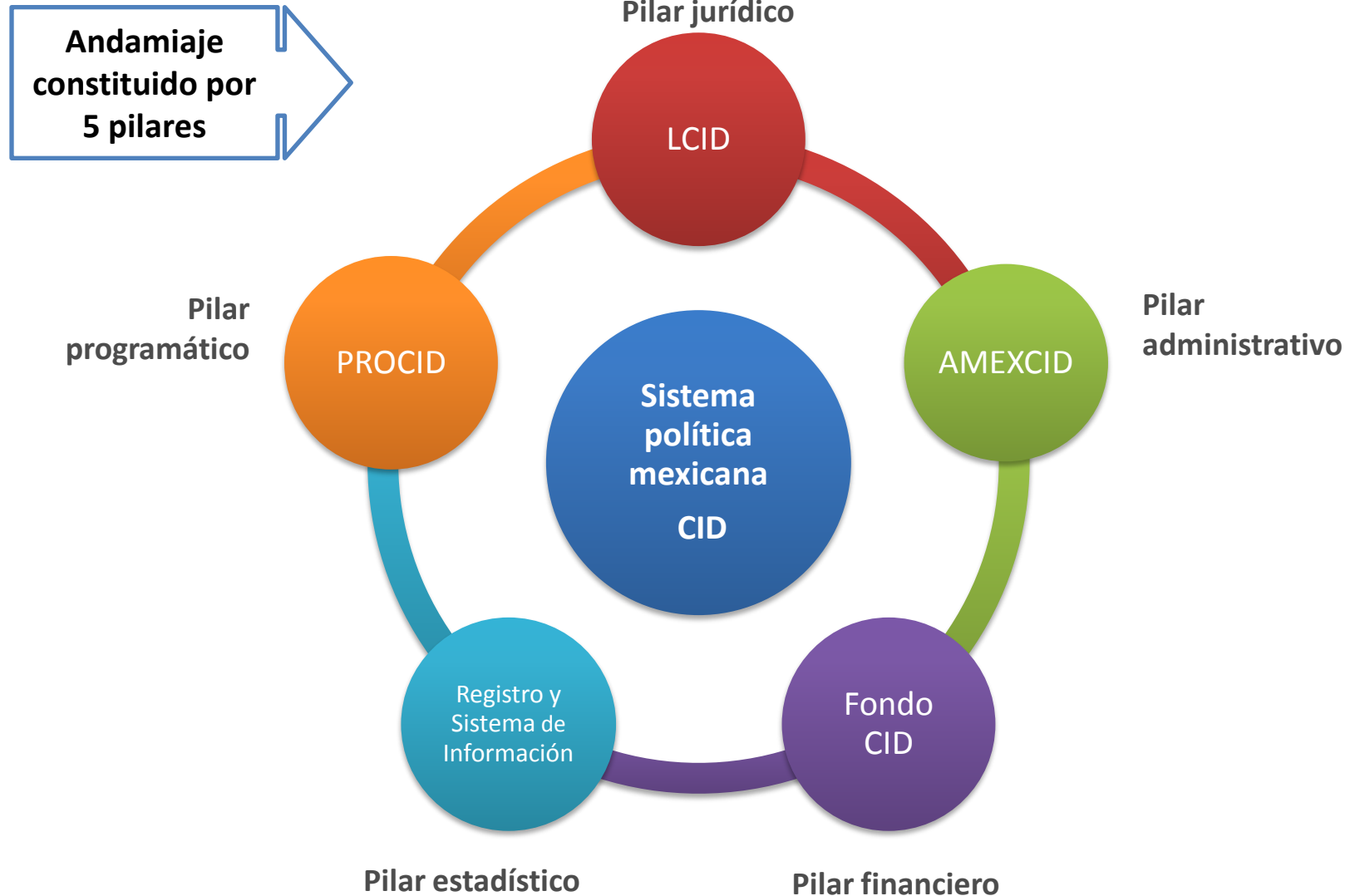
Vínculos con la Diáspora Calificada, la Red de  
Talentos Mexicanos en el Exterior

Ciudad de México, 29 de agosto de 2012

## Evolución de la cooperación mexicana



# Sistema de Cooperación Internacional para el Desarrollo

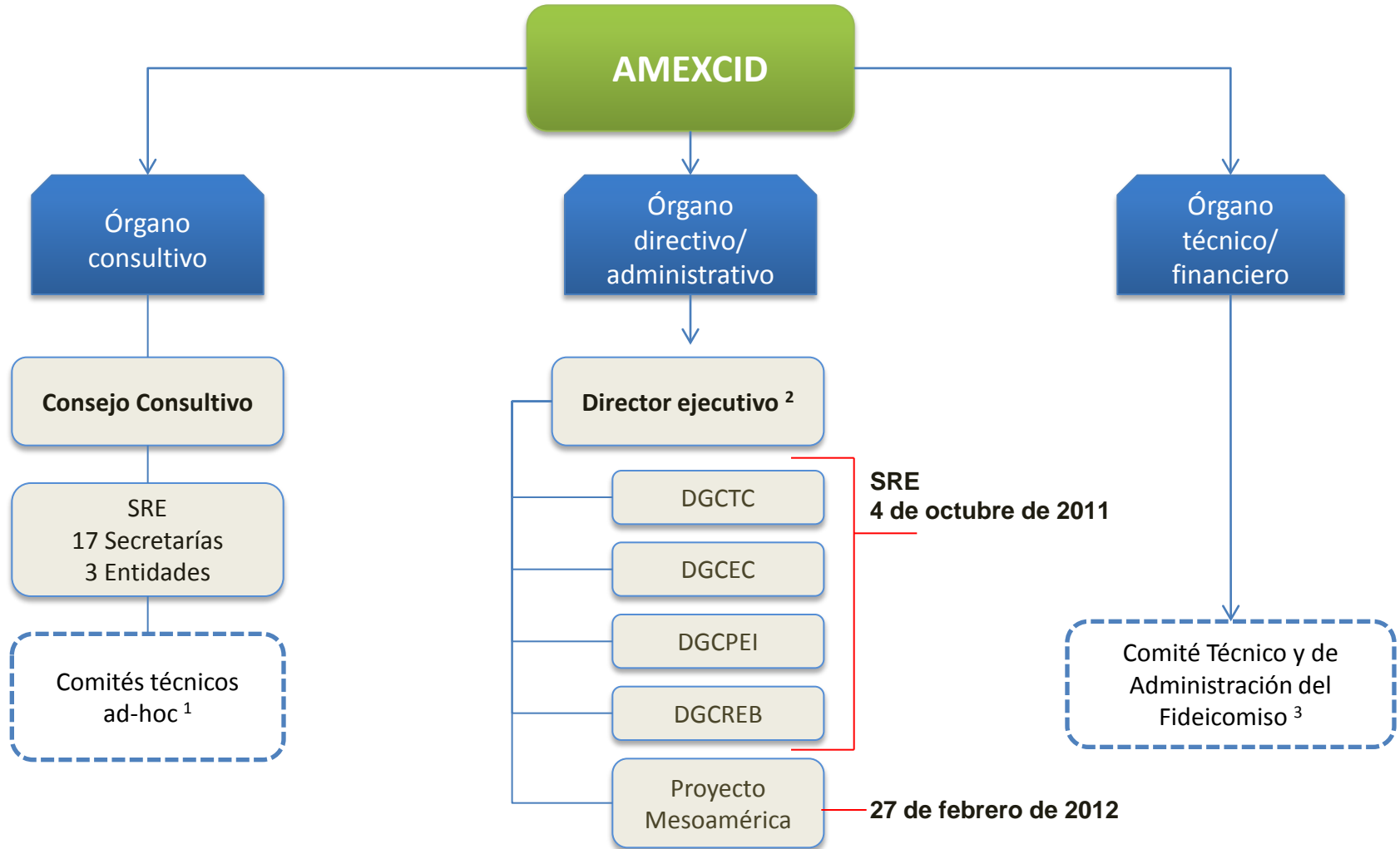




## La AMEXCID en la estructura de la SRE



## Andamiaaje orgánico de la AMEXCID

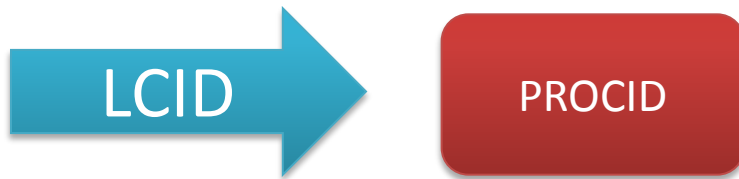


(1) Conformados para atender asuntos puntuales

(2) Propuesto por el titular de la SRE, designado por Presidente de la República

(3) Constituido por SRE, AMEXCID y SHCP

# Fundamentos y perspectivas del PROCID



## Objetivo General

- Constituirse en la base de la planeación y ejecución de la CID mexicana, a partir de la definición de la política general en la materia

## Componentes por capítulos

- Áreas geográficas prioritarias
- Contenidos temáticos prioritarios
- Medios y estrategias (evaluación/ajuste)
- Acciones y mecanismos de ejecución
- Políticas de coordinación y concertación

## Resultados esperados

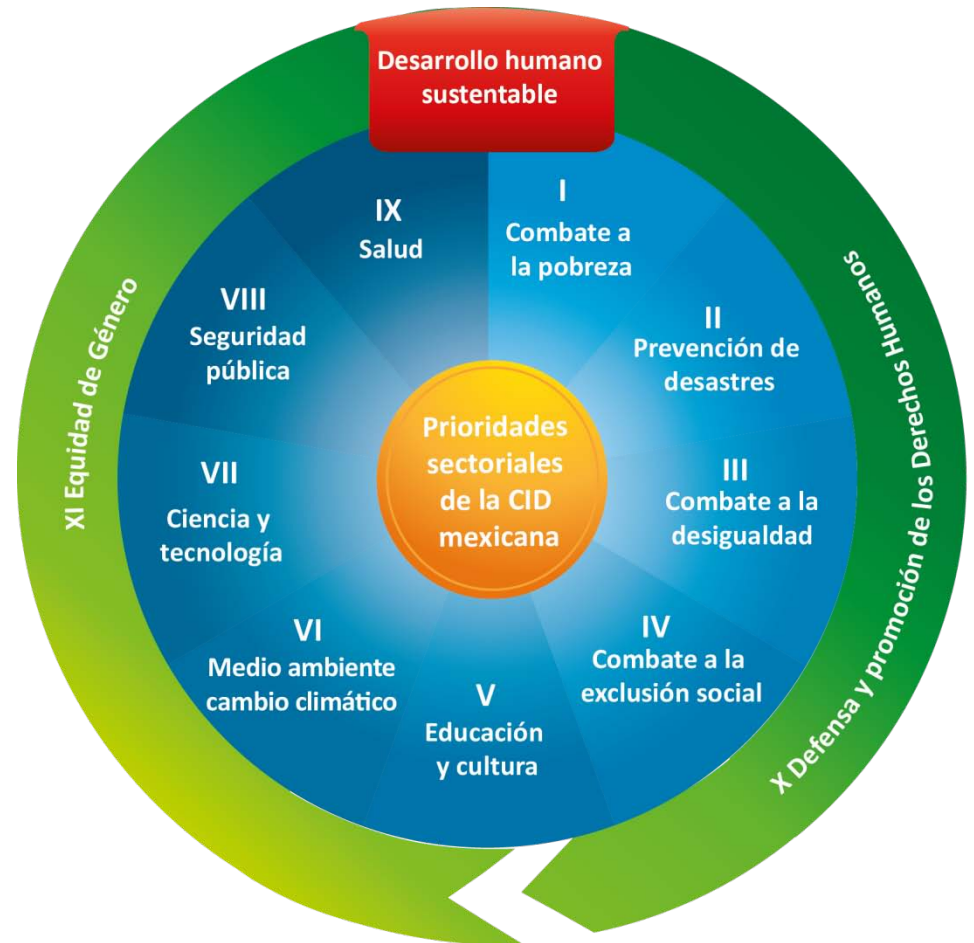
- Ordenar/sistematizar la política del ramo
- Consolidar una política de Estado en la materia
- Captar flujos internacionales para el desarrollo
- Proyectar intereses de México
- Articular el trinomio: Cooperación – Comercio – Inversión

# Prioridades geográficas y temáticas de la CID mexicana

## Prioridades geográficas de la oferta mexicana de CID



## Prioridades temáticas de la cooperación internacional de México

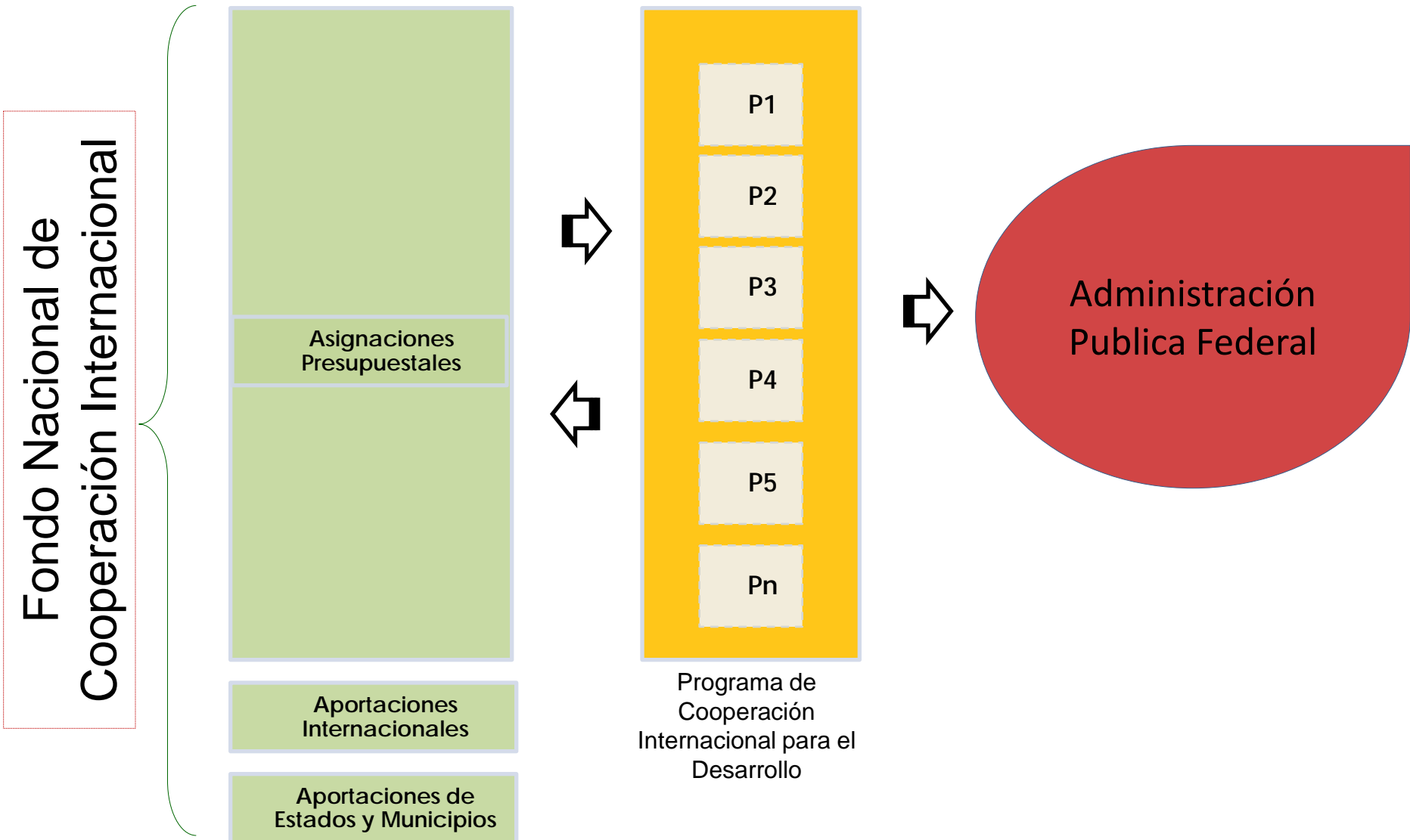


# El Sistema de Información de CID



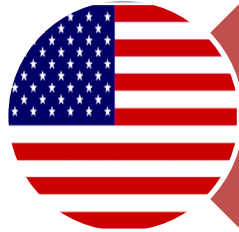


# El Fondo Nacional de CID (FONCID)



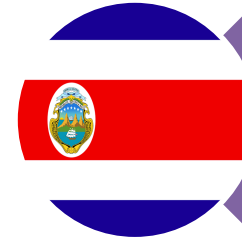
## Intercambio de conocimientos científicos de México

Proyectos  
conjuntos de  
cooperación  
técnica y  
científica



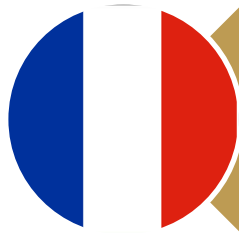
**Estados Unidos**

- Astrofísica



**Costa Rica**

- Biotecnología
- Biodiversidad



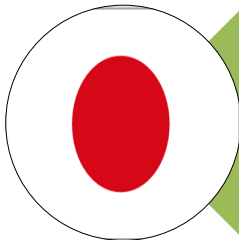
**Francia**

- Oceanografía



**Perú**

- Variabilidad genómica



**Japón**

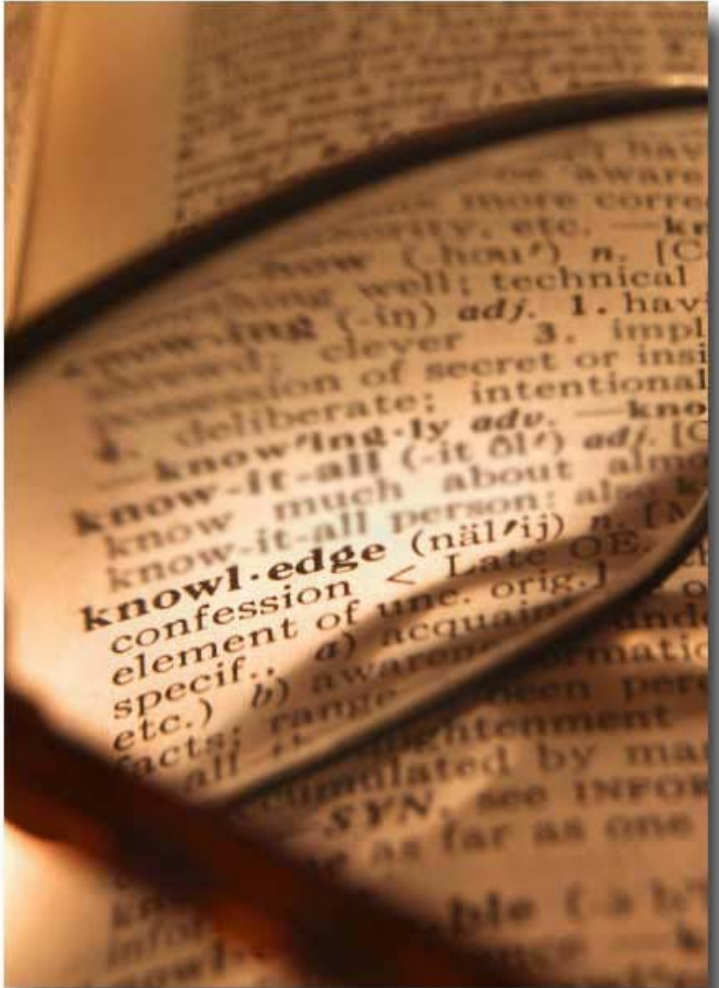
- Recursos genéticos



**Uruguay**

- Ártico y cambio climático

## La agenda de intercambio de conocimientos en México



**Catálogo de capacidades:** identificar fortalezas y definir nuestra oferta de cooperación.

- Agricultura
- Agua y saneamiento
- Educación
- Energía
- Gobierno y sociedad civil
- Industria minera y construcción
- Medio ambiente
- Políticas de comercio y regulaciones
- Protección civil
- Salud
- Seguridad alimentaria
- Seguridad humana
- Transporte y almacenaje
- Vivienda

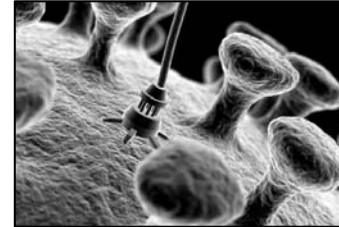
# Proyectos innovadores de intercambio de conocimientos

Brasil

- Nanotecnología
- Biotecnología

Argentina

- Biotecnología
- Nanociencia y nanotecnología





## Modalidades de colaboración Redes de Talento - AMEXCID

### Cooperación con países de mayor desarrollo

- Participación en proyectos existentes;
- Participación en formulación de nuevos proyectos

### Cooperación con países de desarrollo similar o menor

- Integración a cuerpo de expertos mexicanos en 9 áreas prioritarias
- Participación en actividades de transferencia de conocimientos en México o fuera

### Otras modalidades

- Cooperación subnacional
- Proyectos público-privados
- Otros



# Muchas gracias

[bfigueroa@sre.gob.mx](mailto:bfigueroa@sre.gob.mx)

twitter @bfigueroa65