

# RICYT

## Red Iberoamericana de Indicadores de Ciencia y Tecnología

↳ **Creada en 1995 por el Programa CYTED**

↳ **Objetivo:** Promover el desarrollo de instrumentos para la medición y análisis de la CyT en la región, en un marco de cooperación internacional.

↳ **Actividades:**

- ↳ Normalización e investigación
- ↳ Producción de Información
- ↳ Capacitación
- ↳ Difusión de Información

↳ **Participan 28 países:**

- ↳ Insumos de la I+D
- ↳ Producción científica
- ↳ Innovación

↳ **Una red heterogénea:**

- ↳ ONCYTs
- ↳ Academia
- ↳ Organismos internacionales

# El desafío de hacer Indicadores de I+D en salud

- Se trata del solapamiento de dos sistemas distintos
  - Institucionalidad
  - Actores
  - Enfoques (impacta en el relevamiento de datos)
- Las particularidades de la I+D en salud no están cubiertas por los indicadores tradicionales de I+D
  - Transversalidad de la investigación para la salud
  - Se requiere un extremado detalle en las estadísticas

	Ciencias Médicas	Biología	Otras ciencias naturales e ingenierías	Ciencias sociales y humanidades
Protección y mejora de la salud humana	X	X	X	X
Investigación no orientada	X	?		
Demás OSE	X			

# El desafío de hacer Indicadores de I+D en salud

- Integrar una red triplemente heterogénea
  - Instituciones de investigación y sistemas de salud
    - No siempre hablan el mismo idioma
  - Países con distintos niveles de desarrollo en I+D
    - 4 países concentran más del 90% de la inversión
  - Países con distintas agendas de investigación
    - Impacta sobre los indicadores a construir
- Desarrollar una metodología adecuada
  - Intereses de la región
  - Fuentes de información disponibles
- Generar capacidades de recolección y análisis de los datos
  - Técnicos en cada país
  - El impacto sobre la utilidad de los indicadores en la toma de decisiones es directo

**Muchas gracias**

**[www.ricyt.org](http://www.ricyt.org)**