

PLATAFORMAS  
DIGITALES

# PROYECTO CONCYTEC - BANCO MUNDIAL

MEJORAMIENTO  
Y AMPLIACIÓN DE  
LOS SERVICIOS  
DEL SISTEMA  
NACIONAL DE CIENCIA,  
TECNOLOGÍA E  
INNOVACIÓN  
TECNOLÓGICA  
(SINACYT)



**BANCO MUNDIAL**  
BIRF • AIF | GRUPO BANCO MUNDIAL

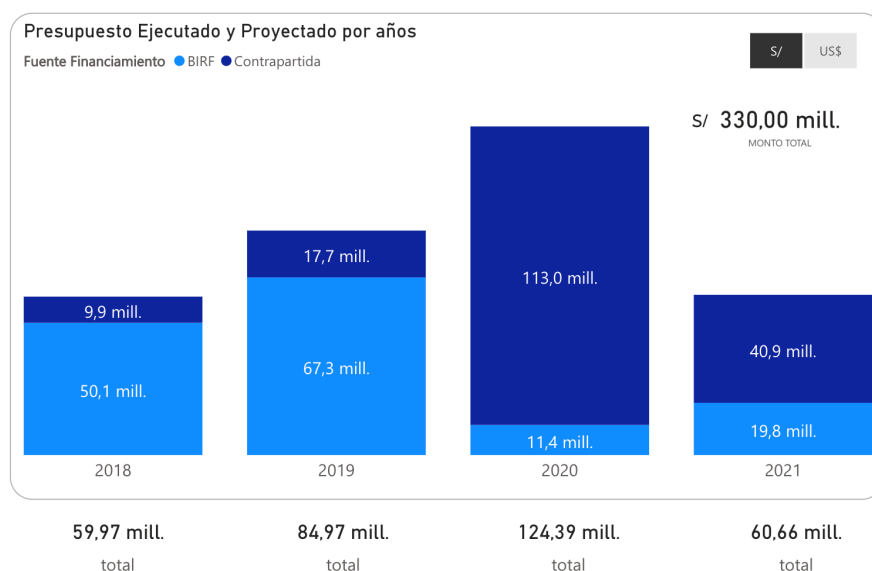


El Gobierno de la República del Perú firmó en el 2017 con el Banco Mundial el contrato de préstamo BIRF 8682-PE para la ejecución del “**Proyecto de Mejoramiento y Ampliación de los Servicios del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - SINACYT**”, con el objetivo de mejorar el desempeño del Sistema, así como de contribuir a la diversificación económica y al desarrollo de la competitividad del país para reducir la vulnerabilidad del aparato productivo y lograr un desarrollo sostenible basado en el conocimiento y la innovación.

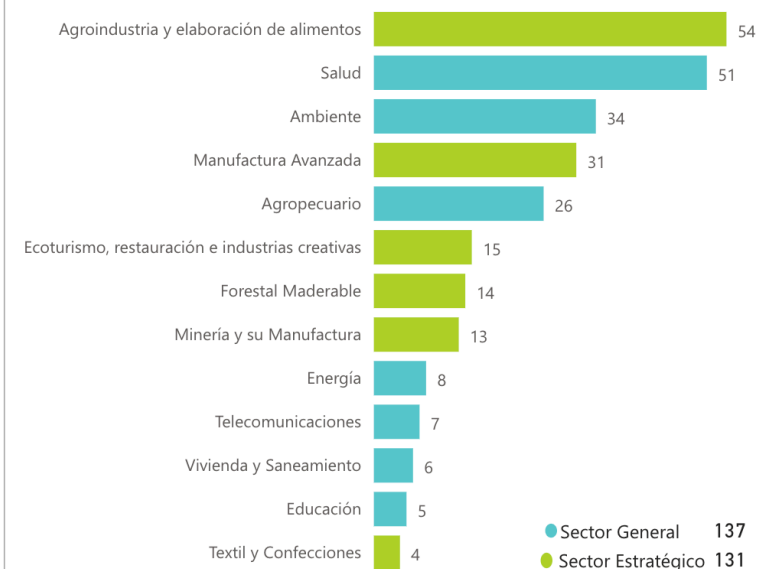
# ESTADÍSTICAS

## PROYECTO CONCYTEC – BANCO MUNDIAL

Para visualizar la ejecución del Proyecto en cifras estadísticas, la distribución de la inversión por región, régimen, sector, tipo de entidad, departamento y institución; los quemas financieros; la distribución de proyectos subvencionados y equipos especializados implementados; la diversidad en la incorporación de investigadores y la relación de doctorados desarrollados, se ha diseñado una plataforma



### Subvenciones por Subsector



**190**  
Proyectos de  
investigación  
aplicada

**1,913**  
Profesionales  
vinculados

**10**  
Programas  
de Doctorado

**98**  
Becarios

**17**  
Laboratorios  
implementados

**182**  
investigadores  
nacionales e  
internacionales

# PLATAFORMA #PerúCRIS

CONCYTEC –  
BANCO MUNDIAL

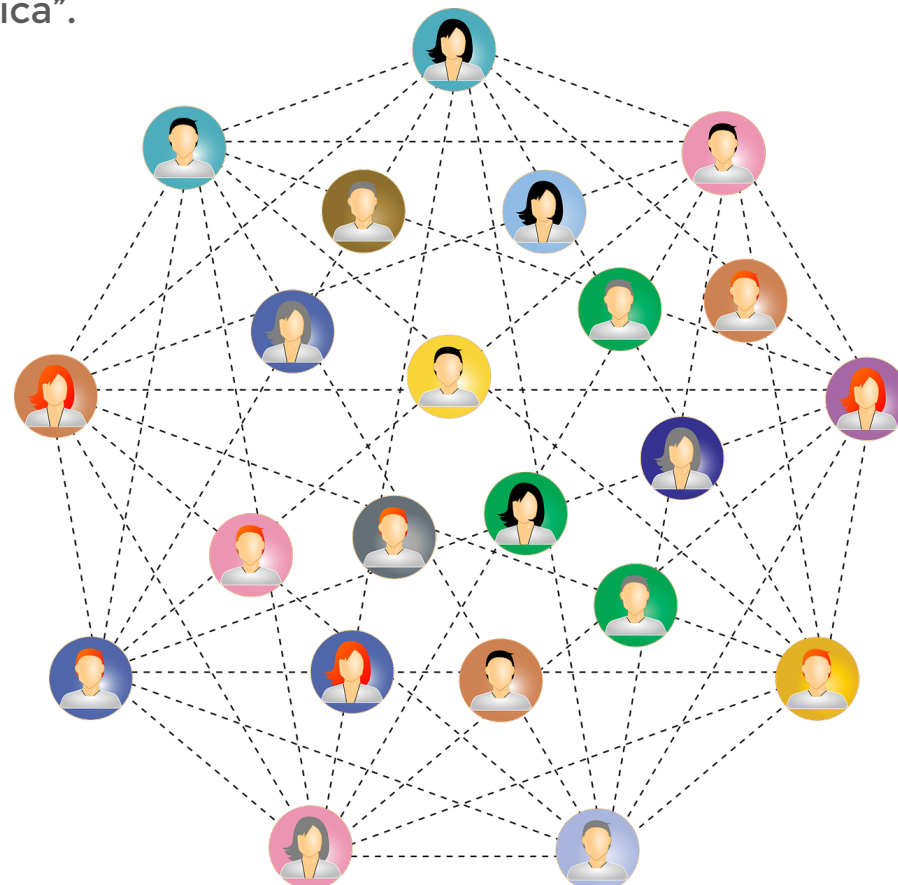
#PerúCRIS es el proyecto que el Concytec viene realizando para establecer, desarrollar y operar la **Red Nacional de Información en Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI)**, a fin de consolidar y gestionar la información científica y académica del Perú, generar estadísticas para apoyar la toma de decisiones a nivel institucional, regional, sectorial y nacional; así como visibilizar globalmente las actividades, capacidades y producción científica de los investigadores peruanos.

La Plataforma #PerúCRIS es uno de los componentes centrales del Proyecto #PerúCRIS, permitirá almacenar, procesar, acceder, visualizar, transmitir, integrar y consumir información de calidad y actualizada acerca de las capacidades y actividades en materia de I+D+i con cobertura nacional. Estará compuesta por cinco directorios: talento humano, producción científica, proyectos, instituciones e infraestructura; y, brindará servicios de información oportunos y confiables sobre los actores, actividades y capacidades en materia de I+D+i con cobertura nacional; como, el CV de Recursos Humanos Afines a la CTI, una API de autenticación federada, un Observatorio nacional de CTI, el acceso a fuentes de información científica y a oportunidades de fondos concursables.



La Plataforma además contará con los instrumentos necesarios para el seguimiento y evaluación del SINACYT. Integrará información recopilada desde los sistemas de gestión de información científica de las instituciones que integran el SINACYT (universidades, agencias financiadoras, institutos públicos de investigación, entre otros) y de otras fuentes de información nacionales y extranjeras a través de estándares de interoperabilidad.

El Proyecto #PerúCRIS se enmarca en la Medida de Política 3.1 del Plan Nacional de Competitividad y Productividad 2019-2030, referida a la gobernanza conjunta de fondos y programas para la CTI y cuenta con el financiamiento del Proyecto Concytec - Banco Mundial “Mejoramiento y Ampliación de los Servicios del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica”.



# SITIO WEB

PROYECTO  
CONCYTEC -  
BANCO MUNDIAL

Como parte de las acciones de comunicación y visibilidad del Proyecto Concytec - Banco Mundial se está desarrollando una Plataforma Web donde se alojará información, documentos, avances y resultados del Proyecto. Esta plataforma estará interconectada con las herramientas de Concytec y Fondecyt y tendrá entre sus principales secciones:

- Noticias y notas publicadas
- Información de los componentes: explicación, actividades y avances.
- Información detallada de los subvencionados: equipo de investigadores, objetivos, metas, presupuesto, propuesta, entre otros.
- Servicios desarrollados dentro del Proyecto: Plataforma PerúCris, Plataforma Vinculación Academia - Industria, Cursos de capacitación, Biblioteca Virtual, etc.
- Indicadores y estadísticas del Proyecto.
- Materiales y estudios realizados en el marco del proyecto.

1

Portal  
Web

2

PerúCRIS

3

Vinculación  
Academia  
Industria

4

Cursos de  
capacitación

5

Biblioteca  
Digital

# PLATAFORMA VINCULACIÓN ACADEMIA - INDUSTRIA

PROYECTO  
CONCYTEC -  
BANCO MUNDIAL

Esta plataforma está enmarcada en el Componente 2 del Proyecto y pondrá a disposición de los investigadores, tecnólogos, innovadores y gestores los siguientes servicios:

- **Niveles de madurez tecnológica:** compone una parte conceptual y otra de ejemplos prácticos según estándares establecidos por la NASA, a través de la metodología de Technology Readiness Level o TRL, para uso del SINACYT. Incluye un servicio de calculadora automatizada para asistir a los equipos técnicos en la clasificación de sus proyectos en esta escala en línea.
- **Guía de paquete tecnológico y valoración:** incluye herramientas para la transferencia tecnológica, en especial métodos de valorización y otros conceptos necesarios en la relación academia-industria, así como la introducción de nuevas tecnologías en el mercado.
- **Guía de licenciamiento y negociación:** el SINACYT podrá contar con este documento con directrices y formatos de cómo realizar una negociación efectiva para llevar a cabo las relaciones de trabajo y colaboración con aliados y socios para finalmente lograr el licenciamiento de tecnologías.







¡Juntos trabajando por la transformación del Perú!

**Proyecto**  
MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE  
LOS SERVICIOS DEL SISTEMA  
NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E  
INNOVACIÓN TECNOLÓGICA  
(SINACYT)

Calle Chinchón No 867  
San Isidro, Lima  
(051- 1) 644-0004  
[www.conytec.gob.pe](http://www.conytec.gob.pe)

