



114: CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

Informe de Evaluación Institucional Correspondiente al año 2024



Firma Digital

Firmado digitalmente por CRUCES
MAYHUA Hector Enrique FAU
20135727394.pdf
Motivo: Doy Vº Bº
Fecha: 20.06.2025 18:19:31 -05:00

Contenido

1. Resumen Ejecutivo	4
2. Prioridades de la política institucional	5
3. Análisis del logro de los objetivos estratégicos institucionales (OEI)	6
3.1. Valoración del desempeño del PEI.....	6
3.2. Análisis de logros obtenidos de los OEI.....	¡Error! Marcador no definido.
4. Análisis de implementación de las acciones estratégicas institucionales (AEI).....	12
4.1. Estado integral de las AEI	12
4.2. Proceso de implementación de las AEI	¡Error! Marcador no definido.
4.3. Proceso de implementación de las AEI	15
4.3.1. AEI.01.01 Marco normativo actualizado que promueva el desarrollo del SINACYT	15
4.3.2. AEI.01.02 Mesas de coordinación articuladas y coordinadas con Entidades Públicas y Privadas del SINACYT	17
4.3.3. AEI.01.03 Agendas regionales focalizadas a las necesidades de los Gobiernos Regionales, Universidades y Sector Empresarial de la región.....	20
4.3.4. AEI.01.04 Espacios de encuentro participativo e interactivo para la sociedad, la comunidad científica y el sector productivo.	26
4.3.5. AEI.01.05 Estudios técnicos económicos de CTI actualizados para los miembros del SINACYT	31
4.3.6. AEI.02.01 Co-financiamiento focalizado a personas naturales y jurídicas que resulten como ganadores en los concursos para el fortalecimiento de capacidades otorgados por FONDECYT	35
4.3.7. AEI.03.01 Asistencia técnica descentralizada a las instituciones del SINACYT que requieran fortalecer su capacidad de gestión en CTI.....	38
4.3.8. AEI.03.02 Cofinanciamiento focalizado a instituciones que resulten como ganadores en los concursos para la mejora de su infraestructura y equipamiento otorgados por FONDECYT	41
4.3.9. AEI.04.01 Información en CTI de calidad y oportuna para los actores que conforman el SINACYT	43
RO.CO.SE.01 - Elaboración de reporte de seguimiento de la política y/o planes de CTI. Se elaboró el reporte de seguimiento de la Política Nacional para el Desarrollo de la CTI para el periodo 2016-2023 publicado en el Portal de Transparencia Estándar del CONCYTEC... ¡Error! Marcador no definido.	
RO.CO.SE.05 - Evaluación de resultados de programas nacionales transversales de ciencia, tecnología e innovación. Se cuenta con 03 entregables del “Servicio de evaluación de campo para el levantamiento, procesamiento, sistematización y análisis de información para la evaluación de Resultados Ex post de los Programas Nacionales Transversales de ciencia, tecnología e Innovación tecnológica” aprobados por el CONCYTEC, periodo 2016-2021.	¡Error! Marcador no definido.

RO.CO.GI.01 - Gestión del acceso a literatura científica internacional a los actores del SINACYT. Se realizó el servicio de suscripción de acceso a literatura científica para investigadores calificados en el Registro Nacional de Ciencia, Tecnología y de Innovación Tecnológica.....	46
RO.CO.GI.02 - Gestión del acceso abierto a la producción científica nacional (Ley 30035). Se participo en eventos en la ciudad de Ica y Piura dando a conocer el beneficio de acceso a la producción científica.	46
4.3.10. AEI.05.01 Cofinanciamiento focalizado para personas naturales y jurídicas que desarrollen proyectos de I+D+i.	46
4.3.11. AEI.05.02 Asistencia técnica focalizada a las instituciones de CTI que necesitan fortalecimiento o creación de oficinas de transferencias tecnológicas.	49
4.3.12. AEI.06.01 Incentivos que estimulen la CTI focalizados para entidades públicas y privadas que integran el SINACYT	50
4.3.13. AEI.07.01 Fortalecer la capacidad operativa del CONCYTEC.....	52
• Gestión de Convenios.....	52
• Gestión de Cuotas Internacionales.....	52
• Declaración anual de Programas, Proyectos y Actividades de Cooperación Técnica Internacional a la Agencia Peruana de Cooperación Internacional (APCI).....	52
• Gestión de Donaciones.....	52
• Cooperación Reembolsable.....	52
4.3.14. AEI.07.02 Implementar el Sistema de Gestión de Documentos digitales complementado con la Firma Digital	55
4.3.15. AEI.07.03 Posicionar al CONCYTEC con el ente rector de la CTI a nivel nacional e internacional	56
5. Conclusiones.....	59
6. Recomendaciones	59
7. Anexos	60

1. Resumen Ejecutivo

El CONCYTEC es el órgano rector del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación, que tiene por finalidad normar, dirigir, orientar, fomentar, coordinar, supervisar y evaluar las acciones del Estado en el ámbito de la Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI) y promover e impulsar su desarrollo mediante la acción concertada y la complementariedad entre los programas y proyectos de las instituciones públicas, académicas, empresariales, organizaciones sociales y personas integrantes del sistema.

El Plan Estratégico Institucional – PEI 2017-2027 Ampliado del CONCYTEC, cuenta con 07 Objetivos Estratégicos Institucionales (OEI) y 15 Acciones Estratégicas Institucionales (AEI), los mismo que van orientados a fortalecer la institucionalidad del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación, al fortalecimiento de las capacidades humanas e institucionales en temas de CTI, a la gestión de los sistemas de información, a la generación y transferencia de conocimiento científico, al desarrollo de incentivos para la CTI y la gestión institucional del CONCYTEC.

Es así que el PEI es el instrumento de gestión que presenta la estrategia a mediano plazo de la institución, en ese sentido se presenta los resultados alcanzados en el periodo 2024 a nivel de OEI misionales.

Respecto al OEI.01 - Fortalecer en el marco de la Política Nacional de CTI la institucionalidad del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – SINACYT; está en proceso de actualización la POLCTI (Etapa final de CCV) y se espera su aprobación en el primer semestre del 2025.

Respecto al OEI.02 – Fortalecer las capacidades de científicos, técnicos, tecnólogos, docentes universitarios; se ha obtenido 16 gestores de CTI calificados y se han incorporado 797 nuevos investigadores al RENACYT.

Respecto al OEI.03 – Mejorar la infraestructura para el desarrollo de la CTI; se ha fortalecido 17 laboratorios de IPI's y Universidades a través del programa PROCENCIA y se asistido técnicamente a 5 IPI's para la mejora de sus procesos de gestión en CTI.

Respecto al OEI.04 – Fortalecer los sistemas de información para el mejor desempeño de los actores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – SINACYT; se ha obtenido un nivel de satisfacción del 93.5% por parte de los usuarios de la Biblioteca Virtual.

Respecto al OEI.05 – Promover la generación y transferencia de conocimiento científico – tecnológico en los centros de CTI; se ha obtenido: i) 9,816 artículos con filiación Perú en la base de datos SCOPUS, ii) 20 solicitudes de patentes seleccionadas, y iii) 04 instituciones que cuentan con especialistas calificados en transferencia tecnológica y propiedad intelectual.

Respecto al OEI.06 – Desarrollar incentivos que estimulen las actividades de CTI por parte de los actores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – SINACYT; se contabilizo 37 instituciones con proyectos que aplican incentivos tributarios de acuerdo a la Ley N°30309.

2. Prioridades de la política institucional

El Plan Estratégico Institucional (PEI) 2017-2027 Ampliado del Consejo de Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación – CONCYTEC, fue aprobado mediante Resolución de Presidencia N°43-2023-CONCYTEC-P, el 26 de abril de 2024, es el documento de gestión estratégica de la Institución, elaborado en concordancia con la Política General de Gobierno (DS N° 042-2023-PCM), Plan Estratégico Sectorial Multianual – PESEM 2024-2030 del Sector Presidencia del Consejo de Ministros (RM N° 317-2023-PCM) y la Guía para el Planeamiento Institucional del Centro Nacional de Planeamiento Estratégico – CEPLAN vigente.

✓ Misión del pliego:

“Formular políticas públicas, promover y gestionar acciones para generar y transferir conocimiento científico y tecnológico, así como la innovación tecnológica para los miembros del SINACYT de manera oportuna y eficiente”.

✓ Prioridades de la política institucional:

El CONCYTEC, en el marco de sus funciones y competencias proyecta para los próximos años fortalecer la institucionalidad del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación para orientarse hacia el desarrollo sostenible del país, para ello, buscamos articular las agendas de investigación con todos los actores del sistema mencionado, tomando en cuenta las diferencias territoriales y las prioridades del país, además facilitamos el desarrollo tecnológico y de la innovación como del país, además facilitamos el desarrollo tecnológico y de la innovación como herramientas fundamentales de la competitividad. En dicho sentido buscamos incrementar la generación, difusión y transferencia de la Ciencia, Tecnología e Innovación, promoviendo incentivos y mecanismos que faciliten su desarrollo.

✓ Alcance de la evaluación:

El CONCYTEC, en el marco de la Directiva General de Planeamiento Estratégico N° 001-2024-CEPLAN/PCD, que en literal d) de su Primera Disposición Complementaria Transitoria, establece “A nivel institucional, los pliegos presupuestarios de nivel nacional deben culminar la elaboración de sus PEI con horizonte temporal al 2030, hasta diciembre de 2024 (...)”. En ese sentido, considerando la formulación de un nuevo PEI, se ve por conveniente cerrar la evaluación del PEI 2017-2027 Ampliado del CONCYTEC, de manera integral abarcando todas las AEI.

3. Análisis del logro de los objetivos estratégicos institucionales (OEI)

En el marco del proceso de Seguimiento y Evaluación (S&E), específicamente de la Etapa 1: Seguimiento, se obtuvo el producto “Reporte de Seguimiento PEI”, el cual evidencia el nivel de cumplimiento de los indicadores estratégicos que se ilustran a través de una semaforización.

3.1. Valoración del desempeño del PEI

Objetivo Estratégico Institucional N°01

Respecto a los resultados alcanzados en el OEI. 01, en el Cuadro N° 1 se observa que su indicador estratégico registro una semaforización roja de “Incumplimiento de logros”.

Cuadro N° 1: Resultados de semaforización del OEI.01 – Año 2024

Cód	Objetivo estratégico institucional- OEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2024	2024			
OEI. 01	Fortalecer en el marco de la Política Nacional de CTI la institucionalidad del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – SINACYT.	Número de planes de las instituciones del SINACYT alineados a la Política Nacional de CTI.	Instituciones	2	0	0%	CONCYTEC	DPP

Resultado de indicadores estratégicos:

- 1) Respecto al indicador “Numero de planes alineados a la Política Nacional de CTI”, durante el 2024 no se registró planes alineados.

Es preciso señalar que mediante Decreto Supremo N° 062-2024-PCM, se aprueba el Reglamento de la Ley N°31250, Ley del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SINACTI), que en su Artículo 6°, numeral 6.6 señala que el CONCYTEC en su calidad de ente rector del SINACTI coordina y asesora la implementación de la Política Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (POLCTI) a nivel sectorial y realiza el seguimiento y evaluación de su ejecución y de sus resultados; sin embargo, la POLCTI se encuentra en la Etapa de “Consulta, Coordinación y Validación (CCV) recogiendo y absolviendo comentarios en el ciclo de políticas públicas, a fin de lograr su aprobación. En ese contexto, es que el indicador no ha tenido resultados ya que se busca aprobar la nueva política y sea el marco normativo referente para la alineación por parte de planes menores de ciencia y tecnología.

Objetivo Estratégico Institucional N°02

Respecto a los resultados alcanzados en el OEI. 02, en el Cuadro N° 2 se observa que el primer indicador estratégico registro un “Cumplimiento de logros” y “Desvío desfavorable moderado”.

Cuadro N° 2: Resultados de semaforización del OEI.02 – Año 2024

Cód	Objetivo estratégico institucional- OEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2024	2024			
OEI.02	Fortalecer las capacidades de científicos, técnicos, tecnólogos, docentes universitarios.	Número de investigadores calificados en Registro Nacional de Investigadores en Ciencia y Tecnología (RENACYT). 1/	Investigadores	400	797	199%	CONCYTEC	DPP DEGC
		Número de gestores de CTI calificados.	Gestores de CTI	30	16	53.3%		DPP

1/ Actualización del valore reportado en el IEI 2023, que registró 388 investigadores nuevos incorporados en el RENACYT.

Resultado de indicadores estratégicos:

- 1) Respecto al indicador “Numero de investigadores calificados en RENACYT, al cierre del 2024 se registró:
 - a. 797 nuevos investigadores incorporados.

El Registro Nacional de Ciencia, Tecnología e de Innovación Tecnológica (RENACYT – Ex REGINA), es el registro de personas naturales que poseen capacidades establecidas de acuerdo con una calificación, para realizar labores de investigación científica y/o desarrollo tecnológico y tiene como reglamento: Reglamento de calificación, clasificación y registro de los investigadores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica.

El número de investigadores calificados en el RENACYT al 2024 es de 13,171 investigadores al margen de su condición. Es preciso mencionar que en el año 2024 se registró un crecimiento de investigadores (Año 2023: 388 nuevos incorporados) por la necesidad de contar con el bono para el investigador docente, además por la exigencia de la SUNEDU para mantener el licenciamiento de las universidades públicas o privadas.

- 2) Respecto al indicador “Numero de gestores de CTI calificados”, al cierre del 2024 se registró:
 - a. 16 personas que tienen el rol de gestor tecnológico calificados.

Se logró capacitar a 49 gestores tecnológicos e investigadores a través de talleres introductorios en gestión tecnológica que abarcaron el aspecto de gestión tecnológica propiamente dicho y el de propiedad intelectual. Los participantes presentaron sus trabajos aplicativos en diferentes momentos, por lo cual se alcanzó a emitir 16 constancias de participación satisfactoria al cierre del 2024.

Objetivo Estratégico Institucional N°03

Respecto a los resultados alcanzados en el OEI. 03, en el Cuadro N° 3 se observan que su indicador estratégico registro “Cumplimiento de logros”.

Cuadro N° 3: Resultados de semaforización del OEI.03 – Año 2024

Cód	Objetivo estratégico institucional- OEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor Obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2024	2024			
OEI.03	Mejorar la infraestructura para el desarrollo de la CTI.	Número de instituciones con laboratorios equipados adecuadamente e integrados a nivel nacional. 1/	Instituciones	2	17	850%	CONCYTEC	DPP
		Número de instituciones que han mejorado al menos un proceso de gestión en CTI.	Instituciones	2	5	250%		DPP

1/ Actualización del valore reportado en el IEI 2023, que registró 17 instituciones diferentes.

Resultado de indicadores estratégicos:

1) Respecto al indicador “Numero de instituciones con laboratorios equipados adecuadamente”, se observó lo siguiente:

a. 17 instituciones públicas fueron beneficiadas con el fortalecimiento de laboratorios, financiado a través de PROCENCIA. Siendo estas las siguientes entidades.

1. Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana.
2. Instituto Geofísico del Perú.
3. Instituto Nacional de Salud.
4. Instituto Tecnológico de la Producción.
5. Universidad Nacional del Santa.
6. Universidad Nacional Agraria de la Selva.
7. Universidad Nacional Agraria La Molina.
8. Universidad Nacional de Cajamarca.
9. Universidad Nacional de Ingeniería UNI.
10. Universidad Nacional de Moquegua.
11. Universidad Nacional de San Agustín.
12. Universidad Nacional de San Martín.
13. Universidad Nacional de Trujillo.
14. Universidad Nacional Mayor de San Marcos.
15. Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas.
16. Universidad Nacional Intercultural de la Selva Central Juan Santos Atahualpa.
17. Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco.

El equipamiento de laboratorios y/o Centros de Investigación permite mejorar la calidad de sus resultados de investigación para responder adecuadamente a las necesidades de las áreas priorizadas por CONCYTEC en los respectivos programas y ser competitivos a nivel internacional.

2) Respecto al indicador “Numero de instituciones que al menos han mejorado un proceso de gestión en CTI”, se observó lo siguiente:

a. 05 instituciones. Se ha brindado asesoría integral para la mejora de los procesos de gestión de la I+D+i, a través de la conformación de Unidades Funcionales dentro de cinco Institutos Públicos de Investigación (IPI) las cuales actuarán como un nodo especializado dentro de la entidad en materia de CTI, se han determinado Indicadores específicos de CTI enfocados en la NTP-ISO

56002:2021 que permitirá estandarizar la medición de productos de CTI en los diferentes IPI. Siendo estas las siguientes entidades.

1. Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA).
2. Instituto Geofísico del Perú (IGP).
3. Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico (INGEMMET).
4. Instituto Tecnológico de la Producción (ITP).
5. Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI).

Objetivo Estratégico Institucional N°04

Respecto a los resultados alcanzados en el OEI. 04, en el Cuadro N° 4 se observan que su indicador estratégico registro “Cumplimiento de logros”.

Cuadro N° 4: Resultados de semaforización del OEI.04 – Año 2024

Cód	Objetivo estratégico institucional- OEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2024	2024			
OEI. 04	Fortalecer los sistemas de información para el mejor desempeño de los actores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – SINACYT.	Nivel de satisfacción de los usuarios de los sistemas de información del SINACYT.	Porcentaje de satisfacción	90%	93.5%	104%	CONCYTEC	DEGC

Resultado de indicador estratégico:

- 1) Respecto al indicador “Nivel de satisfacción de los usuarios de los sistemas de información del SINACTI”, al cierre del 2024 se registró:
 - a. 93.5% de usuarios de la Biblioteca Virtual de CTI se encuentran satisfechos con el servicio brindado.

Objetivo Estratégico Institucional N°05

Respecto a los resultados alcanzados en el OEI. 05, en el Cuadro N° 5 se observan variedad en el resultado de los indicadores estratégicos “Cumplimiento de logros”, “Desvió desfavorable moderado” e Incumplimiento de logros”.

Cuadro N° 5: Resultados de semaforización del OEI.05 – Año 2024

Cód	Objetivo estratégico institucional- OEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2024	2024			
OEI. 05	Promover la generación y transferencia de conocimiento científico – tecnológico en los centros de CTI.	Número de publicaciones en CTI en revistas indizadas.	Publicaciones	200	9,816	4908%	CONCYTEC	DPP
		Número de solicitudes de registro de patentes nacionales.	Solicitudes de patentes	10	20	200%		DPP
		Número de instituciones de investigación que cuentan con oficinas de transferencia tecnológica acreditadas.	Instituciones	5	0	0%		DPP
		Número de instituciones de investigación con especialistas calificados en Propiedad Intelectual y Transferencia Tecnológica.	Instituciones	5	4	80%		DPP

Resultado de indicadores estratégicos:

- 1) Respecto al indicador “Número de publicaciones en CTI en revistas indizadas”, al cierre del 2024 se registró:
 - a. 9,816 publicaciones. Se observa que en la base de datos SCOPUS se encuentran aproximadamente 9,816 publicaciones con filiación peruana de tipo Artículo o Revisión de Artículo.
- 2) Respecto al indicador “Número de solicitudes de registro de patentes nacionales”, al cierre del 2024 se registró:
 - b. 20 solicitudes de patentes.

La generación de conocimiento científico y tecnológico guarda estrecha relación con el registro de patentes. Una patente es un título que otorga el Estado a un titular con el fin de ejercer el derecho exclusivo de comercializar un invento o invención durante un periodo de vigencia determinado y en un territorio específico. Una invención puede protegerse a través de las siguientes modalidades: patente de invención, patente de modelo de utilidad y el secreto industrial. Para el caso del Perú, la duración de una patente de invención es de 20 años y de la patente de modelo de utilidad, 10 años. En ambos casos, el periodo se cuenta desde la fecha de presentación de la solicitud.

- 3) Respecto a “instituciones de investigación que cuentan con oficina de transferencia tecnológica”, al cierre del 2024 se registró:
 - c. 0 instituciones.

La transferencia tecnológica consiste en el proceso de generar innovaciones e impactar en el desarrollo económico y social de una región. La transferencia tecnológica no se da en forma natural, ya que se requieren de mecanismos que permitan la vinculación entre las necesidades del sector productivo con el desarrollo tecnológico que realizan los centros de investigación. El proceso de transferencia consiste en llevar el conocimiento desde los centros de investigación hacia el sector productivo, considerando el siguiente procedimiento: identificación de tecnologías, valoración de tecnologías, protección de la propiedad intelectual y negociación de la tecnología.

- 4) Respecto a “instituciones de investigación que cuentan con especialistas calificados en propiedad intelectual y transferencia tecnológica”, al cierre del 2024 se registró:
 - a. 04 instituciones. Entre las instituciones podemos mencionar a la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza, Pontificia Universidad Católica del Perú, Universidad de Ingeniería y Tecnología, y la Asociación Nacional de Inventores del Perú.

Se capacitó un total de 49 gestores tecnológicos a través de talleres introductorios que abarcaron el aspecto de gestión tecnológica propiamente dicho y el de propiedad intelectual.

Objetivo Estratégico Institucional N°06

Respecto a los resultados alcanzados en el OEI. 06, en el cuadro N° 6 se observan que su indicador estratégico registro un “Cumplimiento de logros esperados”.

Cuadro N° 6: Resultados de semaforización del OEI.06 – Año 2024

Cód	Objetivo estratégico institucional- OEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor Obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2024	2024			
OEI . 06	Desarrollar incentivos que estimulen las actividades de CTI por parte de los actores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – SINACYT.	Número de entidades del SINACYT que aplican incentivos gubernamentales en CTI.	Instituciones	4	37	925%	CONCYTEC	DPP

Resultado de indicador estratégico:

- 1) Respecto al indicador “Número de entidades del SINACYT que aplican incentivos gubernamentales en CTI”, al cierre del 2024 se registró:
 - a. 37 instituciones que aplican a los incentivos tributarios, durante el 2024, a través de 39 proyectos con resolución.

La Ley N° 30309, Ley que promueve la investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación tecnológica, tiene como objetivo otorgar un beneficio tributario a las empresas que desarrollen proyectos de CTI, en las líneas de investigación autorizadas por el CONCYTEC. El proyecto de CTI debe ser realizado directamente por el contribuyente o mediante centros de investigación científica, de desarrollo tecnológico o de innovación tecnológica. En ambos casos, deben ser autorizados por el CONCYTEC, para realizar los proyectos de CTI.

Objetivo Estratégico Institucional N°07

Respecto a los resultados alcanzados en el OEI. 07, en el Cuadro N° 7 se observan que su indicador estratégico registro un “Cumplimiento de logros”.

Cuadro N° 7: Resultados 1/ de semaforización del OEI.07 – Año 2024

Código	Objetivo estratégico institucional- OEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2024	2024			
OEI. 07	Fortalecer el desarrollo institucional del CONCYTEC.	Porcentaje de cumplimiento de las metas propuestas del PEI.	Porcentaje	100%	99.7%	99.7%	CONCYTEC	OGPP

Resultado de indicador estratégico:

- 1) Respecto al indicador “Porcentaje de cumplimiento de las metas propuestas del PEI”, al cierre del 2024 se registró:
 - a. 99.7% de cumplimiento respecto a todas las acciones de alta dirección, Control Institucional, Asesoramiento y Apoyo.

4. Análisis de implementación de las acciones estratégicas institucionales (AEI)

4.1. Estado integral de las AEI

El conjunto de las AEI.01.01, AEI.01.02, AEI.01.03, AEI.01.04 y AEI.01.05, contribuyen al cumplimiento del “OEI.01 - Fortalecer en el marco de la Política Nacional de CTI la institucionalidad del SINACYT”. Se espera contar con la aprobación de la POLCTI como marco normativo actualizado que promueve el desarrollo del sistema de CTI; ello a través de i) Mesas de coordinación articuladas y coordinadas con entidades Públicas y Privadas del sistema de CTI, ii) Agendas regionales focalizadas a las necesidades de los gobiernos Regionales, Universidades y Sector empresarial de la región, iii) Espacios de encuentro participativo e interactivo para la sociedad, la comunidad científica y el sector productivo, y iv) la disponibilidad de estudios técnicos económicos de CTI.

La AEI.02.01, contribuye al cumplimiento del “OEI.02 – Fortalecer las capacidades de científicos, técnicos, tecnólogos, docentes universitarios”. Ello a través de cofinanciar a personas naturales y jurídicas a través de convocatorias y/o concursos de programas y/o proyectos para el fortalecimiento de capacidades otorgados por PROCENCIA (absorbe al FONDECYT a través del DS N° 051-2021-PCM).

Las AEI.03.01 y AEI.03.02, contribuyen al cumplimiento del “OEI.03 – Mejorar la infraestructura para el desarrollo de la CTI”. Ello a través de financiar a las instituciones para contar con laboratorios equipados y complementado con asistencia técnica descentralizada a las instituciones del sistema de CTI que requieran fortalecer su capacidad de gestión en CTI.

La AEI.04.01, contribuye al cumplimiento del “OEI.04 – Fortalecer los sistemas de información para el mejor desempeño de los actores del SINACYT”. Ello a través de contar con información en CTI de calidad y oportuna para los actores que conforman el sistema de CTI.

Las AEI.05.01 y AEI.05.02, contribuyen al cumplimiento del “OEI.05 – Promover la generación y transferencia de conocimiento científico – tecnológico en los centros de CTI”. Para el cumplimiento del objetivo, se considera el cofinanciamiento focalizado para personas naturales y jurídicas que desarrollen proyectos de I+D+i; así como asistencia técnica focalizada a las instituciones de CTI que necesitan fortalecimiento o creación de oficinas de transferencia tecnológica.

La AEI.06.01, contribuye al cumplimiento del “OEI.06 – Desarrollar incentivos que estimulen las actividades de CTI por parte de los actores del SINACYT”. Se espera incentivar a las entidades públicas y privadas que integran el sistema de CTI inviertan en CTI; para ello, se cuenta con la Ley N°30309 “Ley que promueve la investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación tecnológica”.

El conjunto de las AEI.07.01, AEI.07.02 y AEI.07.03, contribuyen al cumplimiento del “OEI.07 – Fortalecer el desarrollo institucional del CONCYTEC”. Se espera posicionar al CONCYTEC como el ente rector de la CTI a nivel nacional e internacional, para ello se va fortalecer la capacidad operativa del CONCYTEC (optimizar procesos), implementar el Sistema de Gestión.

En consecuencia, el estado integral de las AEI del PEI 2017-2027 Ampliado del CONCYTEC, presente un avance con resultados regulares. De los 16 indicadores

estratégicos a nivel de AEI se clasifican en 13 presentan un buen cumplimiento de los logros esperados, 01 desvió moderado y 02 incumplimiento de logros esperados.

Cuadro N° 8: Resultados de semaforización de AEI – 2024

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI. 01.01	Marco normativo actualizado que promueva el desarrollo del SINACYT.	Número de normas que permiten regular la actividad de CTI aprobadas.	Normas	2	2	100%	CONCYTEC	DPP
AEI. 01.02	Mesas de coordinación articuladas y coordinadas con Entidades Públicas y Privadas del SINACYT.	Número de espacios de coordinación y/o articulación en CTI a nivel multisectorial formalizados.	Mesas de coordinación	4	9	225%	CONCYTEC	DPP
AEI. 01.03	Agendas regionales focalizadas a las necesidades de los Gobiernos Regionales, Universidades y Sector Empresarial de la región.	Número de Agendas Regionales de innovación aprobadas alineadas a la Política Nacional de CTI.	Agendas regionales de innovación	2	0	0%	CONCYTEC	DPP
AEI. 01.04	Espacios de encuentro participativo e interactivo para la sociedad, la comunidad científica y el sector productivo.	Número de espacios de participación ciudadana en CTI organizadas por el CONCYTEC.	Eventos	10	59	590%	CONCYTEC	DPP
AEI. 01.05	Estudios técnicos económicos de CTI actualizados para los miembros del SINACYT.	Número de estudios técnicos económicos actualizados relacionados a la CTI.	Estudios	8	8	100%	CONCYTEC	DIE
AEI. 02.01	Cofinanciamiento focalizado a personas naturales y jurídicas que resulten como ganadores en los concursos para el fortalecimiento de capacidades otorgados por FONDECYT.	Número de beneficiarios de los concursos para el fortalecimiento de capacidades otorgados por FONDECYT en áreas prioritarias.	Beneficiarios	200	173	86.5%	PROCIENCIA	UGC
AEI. 03.01	Asistencia técnica descentralizada a las instituciones del SINACYT que requieran fortalecer su capacidad de gestión en CTI.	Número de instituciones del SINACYT que reciben asistencia técnica del CONCYTEC para fortalecer su capacidad de gestión en CTI.	Instituciones	10	24	240%	CONCYTEC	DPP
AEI. 03.02	Cofinanciamiento focalizado a instituciones que resulten como ganadores en los concursos para la mejora de su infraestructura y equipamiento otorgados por FONDECYT.	Número de instituciones que reciben cofinanciamiento del FONDECYT para la mejora de la infraestructura y equipamiento de sus laboratorios.	Instituciones	20	36	180%	PROCIENCIA	UGC
AEI. 04.01	Información en CTI de calidad y oportuna para los actores que conforman el SINACYT.	Número de instituciones que aportan información de CTI al SINACYT.	Instituciones	30	238	793%	CONCYTEC	DEGC
		Número de instituciones cuyas plataformas interoperan con los sistemas de información en CTI.	Instituciones	8	231	2888%		DEGC
AEI. 05.01	Cofinanciamiento focalizado para personas naturales y jurídicas que desarrollen proyectos de I+D+i.	Número de proyectos de I+D+i subvencionadas por FONDECYT.	Proyectos	40	258	645%	PROCIENCIA	UGC

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI. 05.02	Asistencia Técnica focalizada a las instituciones de CTI que necesitan fortalecimiento o creación de oficinas de transferencia tecnológica.	Número de instituciones del SINACYT que reciben asistencia técnica integral brindada por el CONCYTEC para el fortalecimiento o creación de oficinas de transferencia tecnológica.	Instituciones	12	0	0%	CONCYTEC	DPP
AEI. 06.01	Incentivos que estimulen la CTI focalizados para entidades públicas y privadas que integran el SINACYT.	Número de proyectos de investigación e innovación calificados por el CONCYTEC como parte del sistema de incentivos tributarios.	Proyectos	9	39	433%	CONCYTEC	DPP
AEI. 07.01	Fortalecer la capacidad operativa del CONCYTEC.	Número de procesos optimizados.	Procesos optimizados	1	1	100%	CONCYTEC	OGPP (OMGC)
AEI. 07.02	Implementar el Sistema de Gestión de Documentos digitales complementado con la Firma Digital.	Porcentaje de áreas con sistemas de gestión de documentos digitales implementado.	Porcentaje	100%	100%	100%	CONCYTEC	OGDSC OTI
AEI. 07.03	Posicionar al CONCYTEC con el ente rector de la CTI a nivel nacional e internacional.	Número de convenios de cooperación nacional e internacional suscritos.	Convenio	3	9	300%	CONCYTEC	OGPP (OCTAI)

Es preciso mencionar que la valoración del desempeño de la implementación de las actividades operativas, cumple con la metodología considerada en la “Guía para el seguimiento y evaluación de políticas nacionales y planes del SINAPLAN”.

Gráfico N° 01: Semaforización para aplicación del Avance del PEI y POI



Respecto a las metas físicas, se precisa lo siguiente:

A nivel de UE 001-86: CONCYTEC, al cierre del 2024, se obtuvo una Ejecución Física Promedio Total de 88.73% (Fuente: Aplicativo CEPLAN). El resultado parte de la programación de 178 Actividades Operativas (AO) que se distribuyen en 149 AO con semaforización verde, 5 AO con semaforización amarillo y 24 AO con semaforización roja.

Cuadro N°09: Resumen de resultado de AO activas al cierre del 2024

Año: 2024	[0%-75%>	[75%-95%>	≥95%	AO CON INFORMACIÓN INCOMPLETA	AEI / AO EN EJECUCIÓN
Acciones Estratégicas	2	2	6	-	10
Actividades Operativas (Ejecución física)	24	5	149	0	178

Fuente: Reporte de Seguimiento del POI – UE Concytec (Aplicativo Ceplan)

Y respecto a la UE 003-1736: PROCICIENCIA, al cierre del 2024, se obtuvo una Ejecución Física Promedio Total de 93.75% (Fuente: Aplicativo CEPLAN). El resultado parte de la programación de 119 Actividades Operativas (AO) que se distribuyen en 103 AO con semaforización verde, 6 AO con semaforización amarillo y 10 AO con semaforización roja.

Cuadro N°10: Resumen de resultado de AO activas al cierre del 2024

Año: 2024	[0%-75%>	[75%-95%>	≥95%	AO CON INFORMACIÓN INCOMPLETA	AEI / AO EN EJECUCIÓN
Acciones Estratégicas		2	1	-	3
Actividades Operativas (Ejecución física)	10	6	103	0	119

Respecto a la ejecución presupuestal, se precisa lo siguiente:

La ejecución del gasto, a nivel de devengado, al cierre del 2024 por toda fuente de financiamiento del Pliego 114 CONCYTEC fue de S/ 238'355,961 que representa el 98.7% del monto total programado a nivel de PIM (S/ 241'585,258).

La ejecución del gasto a nivel de devengado, al cierre del 2024, por toda fuente de financiamiento de la UE 001-86: CONCYTEC, alcanzó el monto de S/ 25'780,320 cifra que representa el 95.1% de ejecución del PIM (S/ 27'098,481).

La ejecución presupuestal a nivel de devengado, al cierre del 2024, por toda fuente de financiamiento de la UE 003-1736: PROCICIENCIA, antes denominado FONDECYT, fue de S/ 212'575,641 cifra que representa el 99.1% de ejecución PIM (S/ 214'486,777).

4.2. Proceso de implementación de las AEI

4.2.1. AEI.01.01 Marco normativo actualizado que promueva el desarrollo del SINACYT

El CONCYTEC como ente rector tiene las competencias respectivas para dirigir, coordinar, supervisar y evaluar la gestión del proceso del conocimiento científico en el país, así como de expedir normas reglamentarias que articulen el SINACTI (Ex SINACYT) en orden de dinamizar el quehacer científico, con el propósito de fomentar las actividades, de excelencia en investigación científica y, al mismo tiempo, promover la investigación de frontera.

Cuadro N° 11: Semaforización PEI de la AEI.01.01 – Periodo 2024

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI.01.01	Marco normativo actualizado que promueva el desarrollo del SINACYT.	Número de normas que permiten regular la actividad de CTI aprobadas.	Normas	2	2	100%	CONCYTEC	DPP

Avance del indicador:

1. Aprobación del Código Nacional de Integridad Científica, mediante Resolución de Presidencia N° 028-2024-CONCYTEC-P, el cual fue publicado el 07 de marzo de 2024, y entro en vigencia al día siguiente de publicado el Reglamento de la Ley del SINACTI.
2. Aprobación del Reglamento de la Ley N°31250, Ley del sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SINACTI), aprobado mediante Decreto Supremo N° 062-2024-PCM publicado el 23 de junio de 2024.

Es preciso mencionar que el Código Nacional de la Integridad Científica vigente fue modificado solo en la parte del procedimiento administrativo sancionador, mediante Resolución de Presidencia N° 035-2024-CONCYTEC-P. Por otra parte, se realizó modificación al Glosario de Términos de la Ley N° 28303, Ley marco de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica para incluir la definición de “afiliación institucional”, mediante Resolución de Presidencia N° 032-2024-CONCYTEC-P.

✓ **Análisis de las AO e inversiones relacionadas a las AEI priorizadas.**

De la vinculación establecida PEI-POI el nivel de cumplimiento de la AEI.01.01 se soporta en 08 AO, las cuales al desarrollarse se complementan para incidir en el cumplimiento de la AEI. En ese sentido, de la semaforización verde obtenida a nivel de AO, se evidencia la correlación positiva entre las AO con la AEI.

Cuadro N° 12: Semaforización PEI-POI de AEI.01.01 – Periodo 2024

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
'000086	DPP	DT.CO.DP.1 SEGUIMIENTO Y MONITOREO DEL PROYECTO AECID	INFORME	10	9	90%
		DT.CO.DP.2 DOCUMENTO DE PROPUESTA DE MAPA DE PROCESOS PARA LOGRAR LA GESTIÓN DE FONDOS EXTERNOS	INFORME	1	1	100%
		DT.CO.DP.3 DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE HERRAMIENTA DE MONITOREO Y SEGUIMIENTO DE FONDOS EXTERNOS.	INFORME	2	2	100%
		RO.CO.DP.01 DISEÑO Y PROMOCIÓN DE POLÍTICAS DE CTI.	INFORME	2	3	150%
		RO.CO.DP.03 PROMOCIÓN Y FORTALECIMIENTO DEL SINACYT.	INFORME	4	4	100%
		RO.CO.DP.04 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN).	PLANILLA	12	12	100%
		RO.CO.DP.05 FOROS REGIONALES DE CIENCIA Y TECNOLOGIA.	EVENTOS	1	1	100%
	SDCTT	RO.CO.CT.01ELABORACIÓN, ACTUALIZACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE NORMAS PARA FORTALECER EL MARCO INSTITUCIONAL DEL SINACYT.	DOCUMENTO	7	8	114%
		RO.CO.CT.02ELABORACIÓN, ACTUALIZACIÓN Y/O IMPLEMENTACIÓN DE INSTRUMENTOS Y/O DOCUMENTOS TÉCNICOS VINCULADOS AL DESARROLLO Y/O PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS.	DOCUMENTO	8	36	450%

Entre las AO más relevantes con buen avance (subdirección de Línea) podemos mencionar:

RO.CO.CT.01 - Elaboración, actualización e implementación de normas para fortalecer el marco institucional del SINACYT. Se abordaron los siguientes documentos normativos: i) Actualización de normativas, ante el informe del MEF, se opinó que la Ley N° 29987 se encontraba derogada tácitamente de manera parcial, y que ante el Reglamentos de APP, no era necesario su reglamentación, ii) Elaboración de propuesta normativa, avance de propuesta de modificación de la Directiva N° 01-2019-CONCYTEC-DPP, relacionada con los procedimientos en el marco de la Ley N° 30309, considerando la modificación de su Reglamento, iii) Propuesta actualizada de la Política Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación – POLCTI, iv) Estrategia Nacional de Clubes de Ciencia, v) El nuevo Código

Nacional de Integridad Científica fue aprobado mediante Resolución de Presidencia N° 028-2024-CONCYTEC-P, vi) El Código Nacional de la Integridad Científica vigente fue modificado solo en la parte del procedimiento administrativo sancionador, mediante Resolución de Presidencia N° 035- 2024-CONCYTEC-P, vii) El Glosario de Términos de la Ley N° 28303, Ley marco de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica fue modificado para incluir la definición de “afiliación institucional”, mediante Resolución de Presidencia N° 032-2024-CONCYTEC-P, viii) El Reglamento de la Ley N° 31250, Ley del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SINACTI), aprobado mediante Decreto Supremo N° 062-2024-PCM.

RO.CO.CT.02 - Elaboración, actualización y/o implementación de instrumentos y/o documentos técnicos vinculados al desarrollo y/o promoción de la ciencia, tecnología y talentos. Entre los principales instrumentos y/o documentos técnicos se abordaron: i) Ficha Técnica de ejecución del Esquema Financiero “Proyectos de investigación básica”, ii) Ficha Técnica de ejecución del Esquema Financiero “Proyectos de investigación aplicada”, iii) Ficha Técnica de ejecución del Esquema Financiero “Proyectos de investigación en Ciencias sociales”, iv) Organización de eventos de CTI, v) Ficha Técnica de ejecución del Esquema Financiero “Tesis de pregrado y postgrado en ciencia, tecnología e innovación tecnológica”, vi) Ficha Técnica de ejecución del Esquema Financiero “Pasantías en ciencia, tecnología e innovación tecnológica”, vii) Ficha Técnica de ejecución del Esquema Financiero “Movilizaciones para Investigación AmSud”, viii) Ficha Técnica de ejecución del Esquema Financiero “Movilizaciones con ECOS NORD Perú”, ix) Ficha Técnica de ejecución del Esquema Financiero “Movilización en Salud-INS-Pasantías”, y x) Ficha Técnica de ejecución del Esquema Financiero “Movilización en Salud-INS-Ponencias”. Por otra parte, se emitieron opiniones técnicas sobre proyectos de Ley: Derogatoria de la Ley N° 29811 relacionada a la moratoria para la producción de organismos vivos modificados en el Perú; así como, de la Ley N° 31111 que extiende dicha moratoria hasta diciembre del 2035, proyecto de Ley que promueve la conservación genética de los productos agrarios con fines de bioseguridad para garantizar la seguridad alimentaria en nuestro país” de competencia del CONCYTEC.

4.2.2. AEI.01.02 Mesas de coordinación articuladas y coordinadas con Entidades Públicas y Privadas del SINACYT

Considera impulsar mediante mesas de coordinación a nivel multisectorial, el alineamiento de las acciones de CTI que desarrollan las instituciones, con la política de CTI del CONCYTEC. Incrementando de esta manera las fortalezas del país hacia una economía basada en el conocimiento.

Cuadro N° 13: Semafización PEI de la AEI.01.02 – Periodo 2024

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI.01.02	Mesas de coordinación articuladas y coordinadas con Entidades Públicas y Privadas del SINACYT.	Número de espacios de coordinación y/o articulación en CTI a nivel multisectorial formalizados.	Mesas de coordinación	4	9	225%	CONCYTEC	DPP

Avance del indicador:

- a. 09 mesas de coordinación. Entre los espacios de coordinación se tienen el Comité para promover la Ciencia, Tecnología e Innovación Forestal y de Fauna silvestre; Encuentro de universidades nacionales interculturales; Coordinación sobre Concurso Nacional de Matemáticas; Espacio de Junta de Gobernadores del ICGEB; Encuentro Nacional de Institutos Públicos de Investigación (IPI); Espacio Simposio PPSTI; Perú con Ciencia en Junín; Proyecto Somos Mujeres y Hacemos Ciencia en Perú; y Espacio CONCYTEC: Ciencia y Cocina.
1. Participación en 11 espacios de coordinación y articulación en CTI a nivel multisectorial formalizados, como parte del comité técnico para promover la Ciencia, Tecnología e Innovación Forestal y de Fauna Silvestre, espacio donde participan el Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR), el Instituto Tecnológico de la Producción (ITP), el Instituto de Investigación de la Amazonía Peruana (IIAP), El Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA), el Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado (SERNANP), el logro obtenido, es contribuir en la implementación del plan de trabajo BIANUAL en el marco del Plan Nacional de Investigación Forestal y de Fauna Silvestre.
2. Organización del encuentro de universidades nacionales interculturales, desarrollado con las Universidad Nacional Intercultural de la Amazonía (UNIA), Universidad Nacional Intercultural de la Selva Central Juan Santos Atahualpa (UNISCJSA), Universidad Nacional Intercultural Fabiola Salazar de Bagua (UNIFSB), y la Universidad Nacional Intercultural de Quillabamba (UNIQ), logrando establecer una agenda de prioridades y sobre metodologías para la investigación científica y desarrollo tecnológico orientadas a las poblaciones nativas en los territorios que habitan y sobre la potencial colaboración internacional para el desarrollo de políticas y programas de investigación intercultural con las comunidades nativas.
3. Coordinación con el Ministerio de Educación. Direcciones Regionales de Educación, Aceros Arequipa y Empresarios por la Educación para organización y lanzamiento de la II Edición del Concurso Nacional de Matemáticas.
4. Participación del CONCYTEC en la Reunión de la Junta de Gobernadores del ICGEB (Centro Internacional de Ingeniería Genética y Biotecnología), a través del cual se enfatizó en el fomento de oportunidades para universidades de las regiones del país.
5. 1er Encuentro Nacional de Institutos Públicos de Investigación (IPI) Espacio de diálogo, concertación y decisión de acciones conjuntas y colaborativas para la generación de conocimiento y desarrollo de tecnologías en áreas estratégicas que contribuyan al desarrollo económico, social y ambiental del país.
6. Simposio PPSTI: Fortalecimiento de capacidades para incrementar el acceso y uso del conocimiento tradicional con énfasis en la biodiversidad (incluyendo agrobiodiversidad) en el ecosistema de ciencia, tecnología e innovación (CTI), con énfasis en la biodiversidad, en el ecosistema de la ciencia, la tecnología y la innovación (CTI). Este espacio tuvo como propósito identificar las experiencias y estrategias para revalorar los conocimientos tradicionales, bajo el enfoque de la ciencia moderna. Además, con el apoyo de las economías APEC de Corea del Sur, Canadá y Estados Unidos para el desarrollo del simposio.

7. Coordinación de la feria “Perú con Ciencia” con actores locales de la región Junín: Gobierno Regional, Municipalidad Provincial de Huancayo, Universidad Nacional del Centro y Universidad Continental, para su participación como coorganizadores.
8. Proyecto Somos Mujeres y Hacemos Ciencia en Perú, reuniones con Organización de Estados Iberoamericanos (OEI), Ministerio de la Mujer y Canal USMPTV para la grabación de entrevistas a mujeres líderes en distintas áreas de la ciencias e ingenierías.
9. Coordinación con el Museo Regional de Ica del Ministerio de Cultura y la Dirección Regional de Educación para la organización de la exposición museográfica del CONCYTEC: Ciencia y Cocina y presentación a los docentes de Ica.

✓ **Análisis de las AO e inversiones relacionadas a las AEI priorizadas.**

De la vinculación establecida PEI-POI el nivel de cumplimiento de la AEI.01.02 se soporta en 1 AO, la cual al desarrollarse permite cumplir con la meta de la AEI. En ese sentido, de la semaforización verde obtenida a nivel de AO, se evidencia la correlación positiva entre las AO con la AEI.

Cuadro N° 14: Semaforización PEI-POI de AEI.01.02 – Periodo 2024

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
'000086	DPP	RO.CO.DP.02 ESPACIOS REGIONALES DE COORDINACIÓN Y ARTICULACIÓN DEL SINACYT.	INFORME	5	8	160%

RO.CO.DP.02 - Espacios regionales de coordinación y articulación del SINACYT. Se participó en 11 reuniones de coordinación y articulación en CTI a nivel multisectorial formalizados, como parte del comité técnico para promover la Ciencia, Tecnología e Innovación Forestal y de Fauna silvestre, espacio donde participan el Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR), el Instituto Tecnológico de la Producción (ITP), el Instituto de Investigación de la Amazonía Peruana (IIAP), El Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA), el Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado (SERNANP); el logro obtenido, es implementar el plan de trabajo BIANUAL, contribuyendo de esta forma con el desarrollo de la Ciencia, tecnología e innovación en materia forestal y de fauna silvestre, en el marco del Plan Nacional de Investigación Forestal y de Fauna Silvestre.

Por otra parte, se elaboró una propuesta de articulación con instituciones públicas y privadas para la promoción y gestión de la CTI: La creciente necesidad de impulsar el desarrollo territorial sostenible, sumada a la importancia de la ciencia, la tecnología y la innovación como motores de progreso social y económico, ha llevado a diversas iniciativas a nivel nacional e internacional para promover la articulación de actores clave en el diseño y ejecución de proyectos de impacto local. La Ley N° 31250 y su reglamento establecen las bases para consolidar un ecosistema de ciencia, tecnología e innovación, orientado a responder a los desafíos territoriales y contribuir al bienestar de la población. En este contexto, se requiere de propuestas para promover la articulación entre instituciones públicas y privadas para fomentar la investigación, el desarrollo y la innovación, de manera que se generen soluciones efectivas a las necesidades locales y se potencie el desarrollo territorial mediante la ciencia y la tecnología. En base a ello, se

elaboraron propuestas para el desarrollo de acciones de promoción y articulación en CTel a nivel local y regional en instituciones públicas y privadas, considerando su alineamiento con las prioridades de desarrollo regional. Los productos sobre dichas propuestas fueron las siguientes:

- Diseño de propuestas para la promoción, difusión y articulación de programas orientados a promover la cultura científica y la innovación, con un enfoque específico en el desarrollo territorial.
- Propuesta de actividades que incentiven la participación y articulación de la sociedad en proyectos de investigación a nivel local y regional.
- Iniciativas de espacios de encuentro en el ámbito local y regional, destinados a coordinar acciones, compartir avances y abordar de manera colaborativa los desafíos en CTI.

4.2.3. AEI.01.03 Agendas regionales focalizadas a las necesidades de los Gobiernos Regionales, Universidades y Sector Empresarial de la región

La Agenda Regional de Innovación significa que la estrategia de innovación regional define prioridades, para crear ventajas competitivas mediante el desarrollo y la adecuación y la adecuación de puntos fuertes de la I+D+i a las necesidades empresariales, a fin de abordar las oportunidades emergentes y los avances del mercado de manera coherente y evitar, al mismo tiempo, la duplicación y fragmentación de los esfuerzos.

Cuadro N° 15: SemafORIZACIÓN PEI de la AEI.01.03 – Periodo 2024

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI.01.03	Agendas regionales focalizadas a las necesidades de los Gobiernos Regionales, Universidades y Sector Empresarial de la región.	Número de Agendas Regionales de innovación aprobadas alineadas a la Política Nacional de CTI.	Agendas regionales de innovación	2	0	0%	CONCYTEC	DPP

Avance del indicador:

- a. 0 agendas regionales de innovación.

La Política Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (POLCTI) todavía no ha sido aprobada, y como tal dificulta que las instituciones adopten medidas para alinear sus planes a esa política.

✓ **Análisis de las AO e inversiones relacionadas a las AEI priorizadas.**

De la vinculación establecida PEI-POI si bien no se tiene cumplimiento de la AEI.01.03 por factores externos (Etapa de CCV de la POLCTI), la AEI se soporta en 07 AO que han obtenido una semafORIZACIÓN verde.

Cuadro N° 16: SemafORIZACIÓN PEI-POI de AEI.01.03 – Periodo 2024

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
'000086	SDCTT	RO.CO.CT.03 PROMOCIÓN DE LA CTI A NIVEL TERRITORIAL	INFORME	39	44	113%
		RO.CO.CT.04 PROMOCIÓN DE LA CTI PARA LA REVALORACIÓN DE LOS CONOCIMIENTOS ANCESTRALES	INFORME	3	3	100%
	SDITT	RO.CO.IT.1 REALIZACIÓN DE CONGRESOS, ENCUENTROS, FOROS Y SIMILARES VINCULADOS A LA INNOVACIÓN Y LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA	EVENTOS	3	3	100%

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
		RO.CO.IT.2 PARTICIPACIÓN EN MESAS DE TRABAJO, COMISIONES, EQUIPOS DE TRABAJO Y SIMILARES	INFORME	3	3	100%
		RO.CO.IT.3 DISEÑO DE INSTRUMENTOS PARA PROMOVER LA INNOVACIÓN Y LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA ENTRE LOS ACTORES DEL SINACYT	INFORME	4	5	125%
		RO.CO.IT.4 REALIZACIÓN DE ACTIVIDADES VINCULADAS A LA INNOVACIÓN Y LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA	INFORME	6	7	117%
		RO.CO.IT.5 ELABORACIÓN DE INFORMES SOBRE PROYECTOS NORMATIVOS O INSTITUCIONALES VINCULADOS CON LA INNOVACIÓN Y LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA	INFORME	4	24	600%

Entre las AO más relevantes con buen avance (subdirección de Línea) podemos mencionar:

RO.CO.CT.03 – Promoción de la CTI a nivel territorial. Se organizó: i) Foro Regional "Vinculando la Ciencia, tecnología e innovación con el desarrollo regional" en Junín y Piura. El foro permitió proporcionar información especializada como Conformación de Grupos de Investigadores, Líneas de investigación, RENACYT, Integridad Científica, Beneficios Tributarios Clubes de Ciencia y Tecnología, Financiamiento a proyectos en I+D+i, entre otros). Se realizó en Junín (coordinación con el GORE Junín, Universidad Nacional del Centro del Perú y Universidad Continental), y Piura (coordinación con el GORE Piura, Universidad Nacional de Piura y Universidad de Piura); ii) Participación en 11 espacios de coordinación y articulación en CTI a nivel multisectorial formalizados con el Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR), el Instituto Tecnológico de la Producción (ITP), el Instituto de Investigación de la Amazonía Peruana (IIAP), El Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA), el Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado (SERNANP); iii) Se realizaron 2 simposios de manera virtual, siendo estos: El "Simposio: El Aporte de las tecnologías a la investigación que contribuye a la gestión forestal y fauna silvestre", y el "IV Simposio: Promoviendo la CTI forestal y de fauna silvestre; iv) Asistencias técnicas sobre biotecnología que permitió fortalecer las capacidades científicas a 22 investigadores de la Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann (Tacna) y Universidad Católica de Santa María (Arequipa); v) Participación en la 8va Reunión del Consejo Directivo del Centro Latinoamericano de Biotecnología – CABBIO; vi) Asistencias técnicas en el tema de integridad científica y el nuevo Código Nacional de Integridad Científica a los investigadores); vii) Organización del del ENCUENTRO DE UNIVERSIDADES NACIONALES INTERCULTURALES, desarrollado con las Universidad Nacional Intercultural de la Amazonía (UNIA), Universidad Nacional Intercultural de la Selva Central Juan Santos Atahualpa(UNISCJSA), Universidad Nacional Intercultural Fabiola Salazar de Bagua(UNIFSB), Universidad Nacional Intercultural de Quillabamba (UNIQ); viii) Se desarrolló el taller de homogeneización de indicadores de IPI, realizado en el marco de la "Promoción de la CTI a nivel territorial", en el cual se logró consensuar un conjunto de indicadores clave para la autoevaluación; ix) El CONCYTEC Perú participó ante el Centro Internacional de Ingeniería Genética y Biotecnología - ICGEB en la Reunión de la Junta de Gobernadores del ICGEB, a través del cual, se enfatizó en el fomento de oportunidades para universidades de las regiones del país, entre una de ellas, se destaca la articulación con los Centros Regionales de Investigación en Biotecnología, ubicado en Sao Paulo - Brasil; x) Seminario Gestión de la I+D+i y de las herramientas de propiedad intelectual en los Institutos Públicos de Investigación; xi) Simposio PPSTI: Fortalecimiento de capacidades para incrementar el acceso y uso del conocimiento tradicional con énfasis en la

biodiversidad (incluyendo agrobiodiversidad) en el ecosistema de ciencia, tecnología e innovación (CTI); entre otros.

RO.CO.CT.04 – Promoción de la CTI para la revaloración de los conocimientos ancestrales. Entre las acciones desarrolladas: i) Se presentó el Proyecto Fortalecimiento de capacidades para incrementar el acceso y uso del conocimiento tradicional con énfasis en la biodiversidad; ii) Se elaboró el diseño del Simposio “Impacto del conocimiento ancestral en el fortalecimiento de las capacidades del sistema de ciencia, tecnología e innovación con énfasis en biodiversidad” con el Ministerio de Cultura, Cancillería y las economías de Korea, Estados Unidos y Canadá; y iii) Presentación de la propuesta de plan de trabajo para la revalorización de conocimientos ancestrales en el marco de la “Quinta reunión de trabajo con organizaciones indígenas nacionales para la actualización de la propuesta de la Política Nacional de Pueblos Indígenas u Originarios (PNPI).

RO.CO.IT.1 - Realización de congresos, encuentros, foros y similares vinculados a la innovación y la transferencia tecnológica.

Primer evento desarrollado fue la Semana de la Innovación 2024 de manera descentralizada, en Lima, Arequipa y Piura, los días del 8 al 12 de julio bajo el lema "Tejiendo redes de innovación". Este evento se consolidó como el encuentro intersectorial más relevante en innovación en Perú, reuniendo a más de 5,600 participantes, entre académicos, empresarios, estudiantes y funcionarios públicos. Su descentralización permitió incluir actores clave de diversas regiones, fortaleciendo el ecosistema de Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI). El evento destacó por la colaboración de más de 20 instituciones aliadas, entre ellas universidades, organismos públicos y empresas como Mondelez, Grupo AJE y AstraZeneca, quienes apoyaron con recursos logísticos y patrocinios. Además, se implementaron tecnologías digitales que facilitaron la inscripción, el registro de participantes y la transmisión en vivo a través de redes sociales, logrando un alcance nacional e internacional.

Segundo evento fue APEC: "Enhancing Technology and Innovation Management Practices in APEC Economies: a focus on public policies and Programs to promote academia-industry technology transfer (PPSTI 202 2023A)" donde se tuvo un total de 37 participantes. En este evento se exploró las mejores prácticas para promover la transferencia de tecnología entre actores públicos y privados, como la academia y la industria, en la región APEC. Para lograr esto, se llevó a cabo una revisión y análisis integral de estudios de casos relevantes sobre innovación y gestión tecnológica entre economías en desarrollo y desarrolladas en la región APEC.

Y tercer evento: "Capacitación de Iniciativas de Vinculación para Acelerar la Innovación (IVAI)". El objetivo de este evento fue fortalecer las capacidades locales en innovación y competitividad mediante la articulación efectiva entre academia, industria y gobierno, promoviendo la transferencia de conocimiento y tecnología. Durante las jornadas se desarrollaron módulos formativos especializados, orientados a la identificación de oportunidades estratégicas, el análisis de cadenas de valor y la formulación de planes de inversión adaptados a las necesidades de los sectores productivos priorizados en regiones clave del país. Se contó con la participación de al menos 60 actores clave en modalidad presencial y virtual, pertenecientes a las cadenas de valor priorizadas en Perú (Mango, Palta, Uva, Arándano, T-shirt Algodón, Lacas Colorantes, Alcohol Etílico, Conchas de Abanico).

RO.CO.IT.2 - Participación en mesas de trabajo, comisiones, equipos de trabajo y similares.

Se realizaron actividades con la Red Universitaria de Innovación, PRODUCE, INDECOPI y la Red Latinoamericana de Agencias de Innovación en temáticas sobre: 1) mecanismos de colaboración entre universidades, estudiantes y empresas para promover la innovación, 2) implementación de una hoja de ruta tecnológica para proveedores tecnológicos de la minería, 3) asistencia técnica, capacitaciones y talleres en temas de gestión tecnológica, propiedad intelectual, y 4) acercamiento a la Red Latinoamericana de Agencias de Innovación.

Por otra parte, en el marco de las actividades para el reporte de indicadores para el Índice Global de Innovación (IGI), se participó en un grupo de trabajo multisectorial (INDECOPI, MINCETUR, PRODUCE, MINAM, Cancillería) donde se revisó los indicadores que lo componen, instituciones relevantes, y estrategias para mejorar los indicadores del CONCYTEC.

Y participación en la Hoja de Ruta Tecnológica (PRODUCE, MIDAGRI, MINCETUR, MINSA, MRREE, MINAM, ITP, PROINNOVATE, ADEX, SIN Y AGAP) para la Industria de Ingredientes Alimentarios con la que se busca desarrollar una visión compartida para alinear intereses entre la industria, el sector público y la academia.

RO.CO.IT.03 – Diseño de instrumentos para promover la innovación y la transferencia tecnológica entre los actores del SINACYT.

Se elaboró la ficha del concurso Proyectos de I+D+i con Participación Internacional - CDTI España el cual busca financiar 03 propuestas con un monto de S/. 427,500.00. La ficha de concurso se envió a PROCENCIA para la elaboración de bases y lanzamiento del concurso.

Se elaboró la ficha de concurso de Desafío para la Innovación Regional, el cual busca financiar al menos 13 propuestas en dos modalidades: validación y escalamiento por un financiamiento de hasta S/ 367,740 y S/700,000 respectivamente. La ficha de concurso se envió a PROCENCIA para la elaboración de bases y lanzamiento del concurso.

Se elaboró el Manual Operativo Específico (MOE) del concurso “Desarrollo de Tecnologías para cadenas de valor” remitido a PROCENCIA. Este financiamiento propone atender problemas o necesidades previamente identificados en cadenas de valor, a través de proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación y se espera financiar al menos 45 propuestas. El MOE del concurso se envió a PROCENCIA para el lanzamiento del concurso.

Se elaboró la ficha de concurso de PCT 2025, el cual prevé el financiamiento de al menos once (11) documentos técnicos de invención o de modelo de utilidad, por un monto de financiamiento máximo de veinticinco mil soles (S/ 25,000.00). La ficha de concurso se envió a PROCENCIA.

Se elaboró la ficha de concurso “Desafíos de innovación para el desarrollo regional 2025”, el cual prevé el financiamiento de al menos trece (13) subproyectos y un monto total de S/ 5,777,40.00 para el 2025. La ficha de concurso se envió a PROCENCIA.

RO.CO.IT.4 - Realización de actividades vinculadas a la innovación y la transferencia tecnológica.

Se dictó el taller introductorio a gestores tecnológicos de proyectos financiados por PROCENCIA 2023; el cual contó con la participación de 31 gestores quienes se capacitaron en temas de innovación, propiedad intelectual y transferencia tecnológica. El taller fue dictado por los especialistas de SDITT y expertos invitados del INDECOPI.

Se dictó el taller "Herramientas vinculadas a la transferencia - Toolkit de Innovación Plataforma VINCULATE realizado el 21 de marzo del 2024; en el cual contó con la participación de 28 participantes de empresas, cites y universidades que se capacitaron en temas vinculados al proceso de transferencia y las principales herramientas que optimizan su proceso.

Se dictó el taller "Beneficios Tributarios para Empresas Innovadoras" realizado el 22 de marzo del 2024; en el cual contó con la participación de 28 participantes de empresas que se capacitaron el alcance general de la Ley N° 30309, ley que promueve la Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico e Innovación Tecnológica.

Se dictó 03 charlas especializadas en temas de Transferencia Tecnológica, Plataforma Vincúlate: Paquete tecnológicos y fichas y 01 Charla con apoyo de INDECOPI realizados el 09 y 10 de mayo del 2024; en el cual conto con la participación 50 asistentes. El taller fue dictado por los especialistas de SDITT y expertos invitados del INDECOPI.

Se dictó 03 charlas especializadas en marco del "PROGRAMA DE CAPACITACIÓN EN GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y LEGAL DE LA I+D+i", dirigido a 14 universidades públicas. Estas actividades se realizaron el 09 y 14 de mayo del 2024. A lo largo de 12 horas de capacitación virtual, los participantes se sumergirán en el análisis y la comprensión de la importancia de la gestión tecnológica, la relación entre academia e industria, y los niveles de madurez tecnológica (TRLs).

Se realizó la asistencia técnica del día 19 al 22 de junio del 2024 a solicitud de la Universidad Privada de Tacna (UPT). La asistencia se denominó "Introducción al TRL y herramientas para la transferencia tecnológica" cuyo objetivo es tiene el objetivo de capacitar a los participantes para comprender, evaluar y gestionar el progreso tecnológico, así como para facilitar la transferencia efectiva de tecnologías desde el ámbito de la investigación hasta su aplicación práctica en la industria. Durante la asistencia técnica se logró capacitar un total de 28 personas. Se desarrolló la "4ta Edición de Talleres Especializados VINCULATECH". Este programa sigue la esencia de sus ediciones anteriores, enfocándose en proyectos financiados por Prociencia, que demuestren un claro impacto y resultados concretos, con la finalidad de fomentar una cultura basada en la innovación en un entorno selecto y especializado, orientada a fortalecer la capacidad de respuesta ante las demandas del sector productivo.

RO.CO.IT.05 – Elaboración de informes sobre proyectos normativos o institucionales vinculados con la innovación y la transferencia tecnológica.

Se logro elaborar 24 informes con opinión técnica sobre proyectos normativos vinculados al SINACTI, los cuales correspondieron a los Proyectos de Ley siguientes:

- Ley para la implementación de la tecnología blockchain en la universalización de las historias clínicas.
- Ley que crea la Oficina de Asesoramiento a la Alta Dirección de Tecnología, Ciencia e Innovación en todas las entidades públicas del estado.
- Ley que declara de interés nacional la creación, construcción e implementación del Parque Científico Tecnológico del Departamento de Apurímac.
- Ley que declara de necesidad y utilidad pública la creación e implementación de los parques científicos y tecnológicos sobre la base de la Universidad Nacional de Piura y la Universidad de Frontera en la región Piura.
- Ley que precisa la formalización digital en sistemas y aplicaciones que se utilicen inteligencia artificial.
- Ley de fortalecimiento de la ciencia, tecnología e innovación que modifica el inciso g) del artículo 23 de la Ley 31250 Ley del Sistema Nacional de Ciencia Tecnología e Innovación (SINACTI), el inciso i) del artículo 11 de la Ley 28613 Ley del Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC) y regula la incorporación de los módulos educativos en ciencia, tecnología e innovación en la educación integral modificando el artículo 49 de la Ley 28044 Ley General De Educación.
- Ley del Inventor.
- Ley para promover el uso ético, sostenible, transparente y responsable de la inteligencia artificial en las oficinas consulares del Perú en el extranjero, para brindar servicios permanentes y oportunos a los peruanos residentes en el extranjero.
- Ley que regula el desarrollo y uso de la inteligencia artificial en el Perú.
- Ley de fomento del hidrógeno verde.
- Ley que promueve el desarrollo de la micro y pequeña empresa industrial.
- Ley que fomenta la construcción de teleféricos para promover la movilidad sostenible y el turismo.
- Ley que regula el desarrollo y uso de la inteligencia artificial en el Perú.
- Ley para la formalización, desarrollo y competitividad de la micro y pequeña empresa - MYPE o emprendimiento.
- Ley de Promoción de la Industrialización de la Fibra de Lana de Diferentes Especies Animales.
- Ley que declara de interés nacional y de necesidad pública la creación del parque tecno-ecológico industrial de la papa en Huasahuasi, provincia de Tarma, departamento de Junín.
- Ley que Declara de Interés Nacional la Creación, Construcción e Implementación del Parque Científico Tecnológico en el Departamento de Tumbes.
- Ley que declara de interés nacional la creación e implementación del parque científico-tecnológico altoandino de Tarma.
- Ley que declara de Interés Nacional y de Necesidad Pública la creación del Parque Científico – Tecnológico Virtual ubicado en la provincia de Huancayo.
- Autógrafo: Ley que Declara de Interés Nacional la creación, construcción e implementación del Parque Científico Tecnológico Intercultural de Huancavelica en el departamento de Huancavelica.
- Ley que Declara de Interés Nacional la creación e implementación del Parque Científico-Tecnológico en la Región Callao.
- Ley que Declara de Interés Nacional la creación, construcción e implementación del Parque Científico Tecnológico de la provincia de Junín.

- Ley que declara de interés nacional la creación e implementación del Parque Científico – Tecnológico en el distrito de Chivay provincia de Caylloma región Arequipa.
- Autógrafa: Ley Marco del Vino

4.2.4. AEI.01.04 Espacios de encuentro participativo e interactivo para la sociedad, la comunidad científica y el sector productivo.

La participación ciudadana en espacios en los que se relaciona con la comunidad científica contribuye a la institucionalidad y valoración de la CTI a nivel nacional. Además, contribuye a combatir estereotipos negativos con respecto a la ciencia y a quienes se desempeñan en este campo.

Cuadro N° 17: Semaforización PEI de la AEI.01.04 – Periodo 2024

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI.01.04	Espacios de encuentro participativo e interactivo para la sociedad, la comunidad científica y el sector productivo.	Número de espacios de participación ciudadana en CTI organizadas por el CONCYTEC.	Eventos	10	59	590%	CONCYTEC	DPP

Avance del indicador:

1. Se realizaron 02 encuentros regionales de clubes de ciencia y tecnología a nivel de la región La Libertad y región Puno, esto en referencia a los marcos normativos regionales de fomento de clubes, logrando la participación de 700 actores entre docentes y estudiantes.
2. Una Feria con Mini Talleres de Experimentos de Ciencia (10 feb), 2 mini talleres de ciencia para niños y 2 charlas de divulgación de la ciencia en el Día del Cómic festival (mayo) y 1 charla de mujeres de ciencia en Piura (junio). Durante enero y febrero se desarrolló la campaña 100 científicas en 100 lugares en la que 190 mujeres de ciencia en 22 regiones del Perú, subieron a sus redes sociales un video de 1 minutos en que mostraban sus proyectos de investigación.
3. Se realizó el Foro Regional “Vinculando la Ciencia, Tecnología e Innovación con el desarrollo Regional” realizado en Piura los días 05 y 06 de junio con el objetivo principal fue difundir los avances científicos y tecnológicos, identificar las necesidades y demandas de los sectores productivos, sociales y ambientales, así como proporcionar información sobre servicios especializados (Conformación de grupos e identificación y priorización de líneas de investigación, Líneas y Grupos de Investigación, Registro Nacional de Investigadores - RENACYT, Integridad Científica, Beneficios Tributarios para empresas que invierten en I+D+I, Clubes de ciencia y tecnología, Recursos de información y bases de datos especializadas y Financiamiento para proyectos y actividades en I+D+I) y establecer compromisos institucionales para impulsar la CTI en el desarrollo regional.
4. Feria por el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, organizado con el apoyo de la Municipalidad de Lima Metropolitana en el Parque de La Muralla. Se convocó a 10 agrupaciones de divulgación científica y 20 mujeres profesionales de la CTI para mostrar la importancia de la ciencia y la contribución de las mujeres peruanas.
5. Charla “Mujeres de Ciencia” con 50 niñas de la IE Nuestra Señora de Fátima en Piura (5 junio).

6. Se realizó el lanzamiento del II Concurso Nacional de Matemáticas Aceros Arequipa 2024 para clubes de ciencia y tecnología logrando la participación de más de 29,000 estudiantes a nivel nacional.
7. Inauguración de la Exposición "Ciencia en la Cocina", en el Museo Regional de Ica (1 de abril).
8. Inicio de exposición "El Mundo de la Experimentación" en la Universidad Señor de Sipán de la ciudad de Chiclayo y capacitación de guías voluntarios para la exposición (febrero y marzo).
9. Realización de exposición "Horizontes Tecnológicos: Seminario de ciencia para el siglo XXI" en 4 sesiones del 11 de abril al 9 de mayo, con la participación de 7,622 espectadores.
10. Evento de lanzamiento del Concurso "Guardianes de las papas nativas".
11. Se realizó un foro regional "Vinculando la Ciencia, tecnología e innovación con el desarrollo regional" en Junín.
12. Como integrantes del Comité técnico para promover la CTI Forestal y De Fauna Silvestre, se realizaron 2 simposios de manera virtual, siendo estos: i) "Simposio: El Aporte de las tecnologías a la investigación que contribuye a la gestión forestal y fauna silvestre", ii) "IV Simposio: Promoviendo la CTI forestal y de fauna silvestre.
13. Se gestionaron 26 espacios de participación ciudadana mediante las cuales se impactó al menos a 2357 niños, jóvenes y adultos (50% niños) en Lima, Arequipa, Huaraz y Pasco. Adicionalmente, se realizó una exposición durante 1 mes en plaza de alto tránsito.
 - Julio: 6 charlas y talleres sobre mujeres de ciencia (3 en Lima, 3 en Arequipa), 2 talleres de ciencia para niños (Lima), 2 charlas de divulgación científica (Lima) y 1 Exposición fotográfica sobre Pedro Paulet (Lima).
 - Agosto: 4 charlas y talleres sobre mujeres de ciencia (2 en Lima, 2 en Huaraz), 2 talleres de ciencia para niños (Lima).
 - Septiembre: 1 charla divulgación (online), 3 Ferias por los Días de Cultura Científica (2 en Lima, 1 en Pasco)
 - Octubre: Final nacional Monólogos científicos Solo de Ciencia Perú (Lima).
 - Noviembre: Final Iberoamericana de Monólogos Científicos (Lima).
 - Diciembre: 2 charlas sobre Mujeres de Ciencia (Lima)
14. Se realizó una segunda edición del coloquio "Ciencia & Sociedad" con el desarrollo del ciclo de charlas virtuales: "Espacios que inspiran: ciencia desde los museos", del 4 de septiembre al 2 de octubre.
15. Se realizó 02 exposiciones museográficas sobre ciencia y tecnología. La primera se refirió a la continuación de la exposición "El Mundo de la Experimentación" presentada en la Universidad "Señor de Sipán" de Chiclayo, donde se registró la visita de 1500 personas, principalmente estudiantes escolares y universitarios.
16. Se realizó 07 encuentros regionales en las regiones de la Libertad, Piura, Lima Metropolitana, Pasco, Junín, Cusco y Puno para la promoción de los clubes de ciencia y tecnología.
17. Se realizó la edición N° 12 de la feria "Perú con Ciencia" se realizó del 7 al 9 de noviembre en la ciudad de Huancayo, Junín y alcanzó a convocar a 7,496 visitantes, superando en un ratio de 5 a 1 las ediciones pasadas.
18. Semana de la Innovación 2024: Este evento reunió a más de 5,600 participantes en Lima, Arequipa y Piura, promoviendo la colaboración y el fortalecimiento del ecosistema de Ciencia, Tecnología e Innovación en Perú.

19. Taller introductorio a gestores tecnológicos: Se realizó un taller para 31 gestores sobre innovación, propiedad intelectual y transferencia tecnológica.
20. Taller "Beneficios Tributarios para Empresas Innovadoras": Este taller se llevó a cabo el 22 de marzo de 2024, con la participación de 28 empresas.
21. Taller "Toolkit de Innovación Plataforma VINCULATE": Se realizó el 21 de marzo de 2024, con 28 participantes de empresas, centros de innovación y universidades.
22. Charlas especializadas: Se dictaron charlas en temas de transferencia tecnológica y gestión tecnológica, que involucraron a expertos y participantes de diversas instituciones.
23. Asistencia Técnica: Se brindó asistencia técnica a la Universidad Privada de Tacna sobre herramientas para la transferencia tecnológica.
24. Eventos APEC: Se participó en el evento APEC "Enhancing Technology and Innovation Management Practices in APEC Economies", donde se discutieron mejores prácticas para la transferencia de tecnología.

✓ Análisis de las AO e inversiones relacionadas a las AEI priorizadas.

De la vinculación establecida PEI-POI el nivel de cumplimiento de la AEI.01.04 se soporta en 08 AO, las cuales al desarrollarse permite cumplir con la meta de la AEI. En ese sentido, de la semaforización mayoritariamente verde a nivel de AO, se evidencia la correlación positiva entre las AO con la AEI.

Cuadro N° 18: Semaforización PEI-POI de AEI.01.04 – Periodo 2024

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
'000086	SDCTT	RO.CO.CT.05 ATENCIÓN DE SOLICITUDES PARA LA CALIFICACIÓN DEL REGISTRO DE INVESTIGADORES EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA.	INFORME	4	11178	279450%
		RO.CO.CT.10 ORGANIZACIÓN Y PARTICIPACIÓN EN EVENTOS DE PROMOCIÓN CULTURAL Y/O CIENTÍFICA	EVENTOS	4	34	850%
		RO.CO.CT.11 IMPLEMENTACIÓN DE LOS CLUBES DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA ESCOLAR A NIVEL NACIONAL.	ACTIVIDAD EFECTUADA	5000	9125 1/	188%
		RO.CO.CT.12 ORGANIZACIÓN DE LA SEMANA DE LA PROMOCIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO PERU CON CIENCIA	PARTICIPANTE	15000	7496	50%
		RO.CO.CT.6 COORGANIZACIÓN DE LA XXXIII FERIA ESCOLAR NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA - EUREKA 2024	PROYECTO	78	104	133%
		RO.CO.CT.7 COLOQUIOS DE CIENCIA Y SOCIEDAD	VISITA	2400	8422	351%
		RO.CO.CT.8 ORGANIZACIÓN DE LA XIX FERIA BINACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA (PERÚ - ECUADOR) Y I EDICIÓN BINACIONAL (PERU - CHILE)	PROYECTO	44	16	36%
		RO.CO.CT.9 DESARROLLO DE EXPOSICIONES ITINERANTES PARA LA SENSIBILIZACIÓN EN TEMAS DE CYT.	VISITA	6000	9996	167%

1/ Se actualiza el valor reportado en el Reporte de Seguimiento anual del POI 2024 que inicialmente contenía la cifra de 9396.

Entre las AO con semaforización rojo podemos mencionar:

RO.CO.CT.12 - Organización de la Semana de la Promoción y Desarrollo científico y tecnológico "Perú con Ciencia".

La edición N° 12 de la feria "Perú con Ciencia" se realizó del 7 al 9 de noviembre en la ciudad de Huancayo, Junín y alcanzó a convocar a 7,496 visitantes. Las ediciones realizadas en las mejores condiciones en la ciudad de Lima alcanzan una ratio de 2.14 a 3.42 visitantes por 1000 habitantes, sin embargo, esta ratio es ampliamente superada cuando la feria se realiza en regiones distintas a la capital, alcanzando ratios de 5.81 a 13.73 visitantes por mil habitantes. Este mayor interés de la población del interior podría ser explicado por la menor oferta de este tipo de actividades, razón por la cual la cifra de visitantes alcanzada en la ciudad de Huancayo, a pesar de ser menor a la proyectada, es importante porque demuestra proporcionalmente el gran interés de la población local a esta actividad de promoción de la CTI.

RO.CO.CT.8 - Organización de la XIX Feria Binacional de Ciencia y Tecnología (PERÚ - ECUADOR) y I Edición Binacional (PERU - CHILE).

La realización de la Feria Escolar Binacional de Ciencia y Tecnología - FEBICYT estuvo programada inicialmente en el primer semestre del año y de acuerdo a las coordinaciones realizadas con el Ministerio de Educación del Ecuador, informaron que sus delegaciones solo podrían participar de forma presencial en el mes de noviembre ya que sus años lectivos escolares es diferente. Por tal motivo, a través del correo del 28 de junio el Ministerio de Educación remite las bases aprobadas de la feria binacional indicando en ella su realización de la primera etapa de manera virtual en el mes de octubre y presencial en el mes de noviembre. En consecuencia, se tuvieron 16 delegaciones participantes en la XX Feria Escolar Binacional de Ciencia y Tecnología, 8 del lado ecuatoriano y 8 del lado peruano, estos últimos los cuales terminaron en los 3 primeros puestos (Amazonas, Loreto y Piura).

Y de forma complementaria las AO más relevantes con buen avance (subdirección de Línea) podemos mencionar:

RO.CO.CT.05 - Atención de solicitudes para la calificación del registro de investigadores en ciencia y tecnología.

Se recepcionó, reviso y evaluó 11,178 solicitudes de calificación, clasificación y registro en el RENACYT, producto de ello se contabilizo 797 investigadores nuevos incorporados en el RENACYT. Al 2024 se tiene registrado un acumulado de 13,171 investigadores en el RENACYT al margen de su condición.

RO.CO.CT.6 - Coorganización de la XXXIV Feria escolar nacional de ciencia y tecnología - EUREKA 2024

De acuerdo a la Resolución Ministerial 070-2024-ED, se logró desarrollar la XXXIV Feria Escolar Nacional de Ciencia y Tecnología Eureka 2024 de manera virtual y presencial. En la cuarta etapa final de Eureka 2024 participaron 104 proyectos finalistas de las 26 regiones del país, en dos categorías de concurso. La categoría "D" de manera virtual y la categoría "E" de forma presencial, la misma que se realizó en la ciudad de Huancayo, Junín. Cabe señalar que en Eureka 2024 se tuvo dos áreas de concurso: Ciencia y Tecnología y Ciencias Sociales. Los ganadores de Eureka 2024 correspondientes al primer puesto de cada categoría del concurso les correspondieron a las regiones de: Puno, Huánuco, Ica y Amazonas.

RO.CO.CT.07 - Coloquios de ciencia y sociedad.

Entre los cuales podemos mencionar: i) Coloquio "Horizontes tecnológicos", que logró convocar a 7,622 visitantes y permitió divulgar los conocimientos en tecnologías emergentes entre la población estudiantil de los institutos tecnológicos, fortaleciendo la presencia del CONCYTEC en estos actores del ecosistema de CT; y ii) Coloquios Ciencia & Sociedad, se desarrolló el ciclo de charlas: "Espacios que inspiran: ciencia desde los museos", dedicado a difundir el trabajo de investigación y promoción de la ciencia y la tecnología desarrollado desde los museos, se realizó vía Facebook del CONCYTEC y logro convocar 800 vistas.

RO.CO.CT.09 - Desarrollo de exposiciones itinerantes para la sensibilización en temas de CyT. Como parte de las acciones de popularización y apropiación de la CTI se realizaron 03 exposiciones tales como: i) "Ciencia en la Cocina" llevado a

cabo en el Museo Regional de Ica que logro convocar a 1,000 personas; ii) "El Mundo de la Experimentación" llevado a cabo en la Universidad "Señor de Sipán" de Chiclayo, que logró convocar a 1,500 personas, y iii) "El legado de Paulet" llevado a cabo en la ciudad de Huancayo, que logro convocar a 7,496 personas

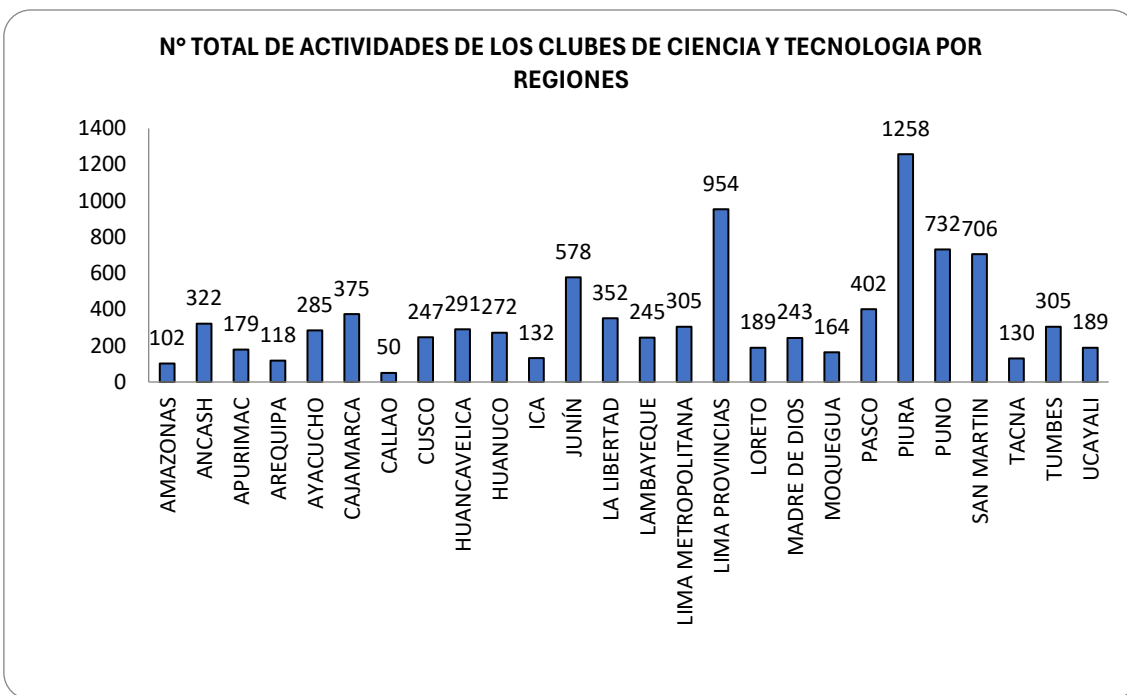
RO.CO.CT.10 - Organización y participación en eventos de promoción cultural y/o científica

- 2 campaña 100 Científicas en 100 Lugares (nacional).
- 1 feria por el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia
- 1 charla Mujeres de Ciencia (Piura)
- 2 talleres del Día del Cómic - Festival con la divulgación de la ciencia.
- 1 "I Encuentro Regional de Clubes de Ciencia y Tecnología Región Puno 2024" (Puno)
- 1 "Taller de Popularización de la CyT en la escuela" (Nacional).
- 1 concurso "Guardianes de las papas nativas" (Lima).
- 6 charlas y talleres sobre mujeres de ciencia (3 en Lima, 3 en Arequipa), 2 talleres de ciencia para niños (Lima), 2 charlas de divulgación científica (Lima) y 1 Exposición fotográfica sobre Pedro Paulet (Lima).
- 4 charlas sobre mujeres de ciencia (2 en Lima, 2 en Huaraz) y 2 talleres de ciencia para niños (Lima).
- 1 charla divulgación (online), 3 Ferias por los Días de Cultura Científica (2 en Lima y 1 en Pasco)
- 1 final nacional Monólogos científicos Solo de Ciencia Perú (Lima)
- 1 final Iberoamericana de Monólogos Científicos (Lima)
- 2 charlas sobre Mujeres de Ciencia (Lima)

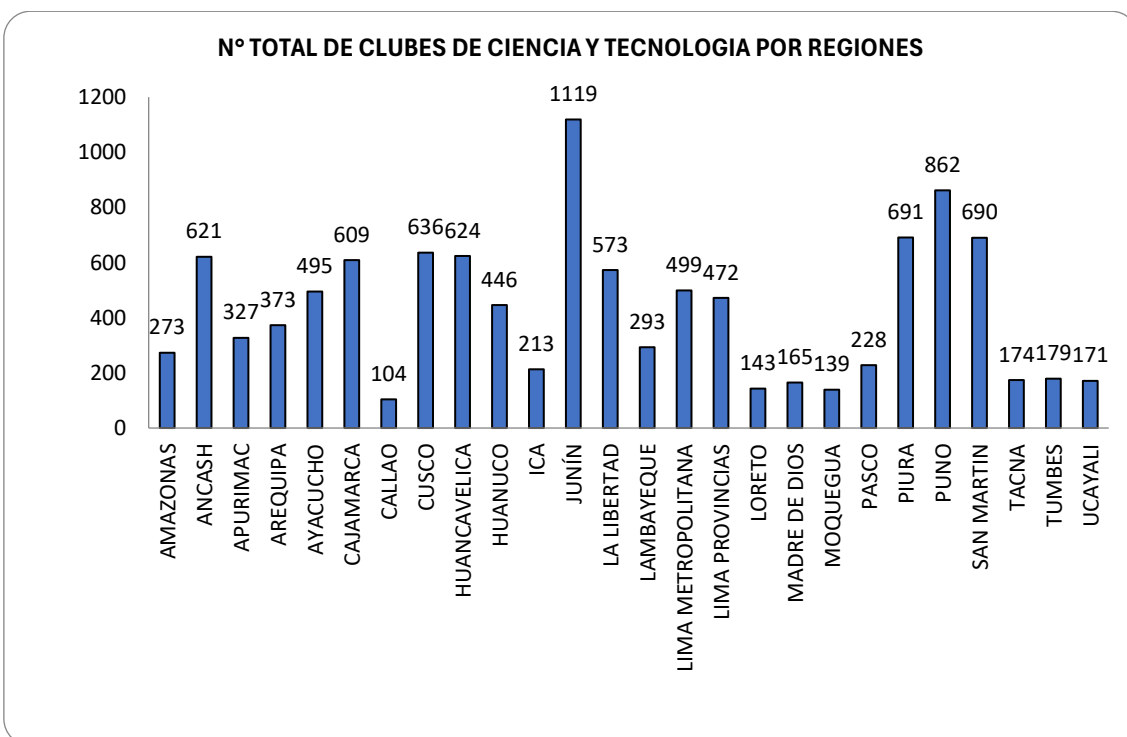
RO.CO.CT.11 - Implementación de los clubes de ciencia y tecnología escolar a nivel nacional.

En el marco de las acciones de popularización y apropiación de la CTI, se logró realizar de manera presencial 19 encuentros regionales en las regiones de La Libertad, Lambayeque, Piura, Amazonas, Ica, Callao, Huánuco, Lima Metropolitana, Pasco, Junín, Cusco y Puno para la promoción de los clubes de ciencia y tecnología, donde se abordaron temáticas referentes a los Proceso de entrega de licencias educativas de la plataforma Science Bits para los clubes, Habilitación de los docentes y estudiantes a la participación del segundo concurso nacional de matemáticas Aceros Arequipa 2024, participación del concurso soluciones tecnológicas para el futuro de SAMSUNG, participación del concurso regional de monitoreo de la diversidad varietal de papa nativa del CIP, proceso de actualización de padrones de CyT por UGEL a través del SIGECCYT del CONCYTEC y Habilitación de las comunidades de CCyT por UGEL y DRE.

En ese sentido, al cierre del 2024, se extrajo del SIGECCYT la ejecución de 9,125 actividades, desarrollados por los propios clubes en temáticas de educación ambiental, investigación científica, astronomía y ciencias básicas.



De manera complementaria se cuenta con 11,119 Clubes de Ciencia y Tecnología a nivel nacional.



4.2.5. AEI.01.05 Estudios técnicos económicos de CTI actualizados para los miembros del SINACYT

Considera la generación de documentación de sustento técnico-económico necesario para la elaboración de instrumentos de gestión, como las políticas nacionales, programas transversales, entre otros.

Cuadro N° 19: SemafORIZACIÓN PEI de la AEI.01.05 – Periodo 2024

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI.01.05	Estudios técnicos económicos de CTI actualizados para los miembros del SINACYT.	Número de estudios técnicos económicos actualizados relacionados a la CTI.	Estudios	8	8	100%	CONCYTEC	DIE

Avance del indicador:

- a. 08 estudios entre los cuales tenemos: i) Evaluación de instrumento financiero “Evaluación del instrumento Financiero “Ventanilla 2 – Iniciativas de Vinculación para Acelerar la Innovación (IVAI)”, ii) Caracterización del Instrumento Financiero “Proyectos de Investigación Básica, Aplicada y Desarrollo Tecnológico” 2015 - 2019, iii) Estudio de Caracterización de los Instrumentos de Alianzas Interinstitucionales y Becas para los Programas de Doctorado, iv) Caracterización del instrumento financiero Registro de Patentes PCT, v) Análisis para aplicar alternativamente la metodología de Regresión Discontinua (RD) en la evaluación de impacto del instrumento financiero Proyectos de Investigación Básica y Aplicada - PIBA”, vi) Estudio de Análisis de Eficiencia del Gasto Público en CTI”, vii) Metodología para el estudio de casos de proyectos que han contado con financiamiento de proyectos de Prociencia, y finalmente viii) El Estudio de Tecnologías Emergentes.

✓ Análisis de las AO e inversiones relacionadas a las AEI priorizadas.

De la vinculación establecida PEI-POI el nivel de cumplimiento de la AEI.01.05 se soporta en 21 AO, las cuales al desarrollarse permitirán cumplir con la meta de la AEI. En ese sentido, a pesar de la semaforización mixta (verde y rojo) ha permitido cumplir con la meta anual de la AEI.

Cuadro N° 20: SemafORIZACIÓN PEI-POI de AEI.01.05 – Periodo 2024

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
'000086	DIE	RO.CO.IE.01 LEVANTAMIENTO Y RECOPIACIÓN DE INFORMACIÓN PARA EL ESTUDIO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO: INSTRUMENTO FINANCIERO RELACIONADO A LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA O TRASFERENCIA TECNOLÓGICA.	ESTUDIO	1	1	100%
		RO.CO.IE.02 ESTUDIO DE CARACTERIZACIÓN DE LOS INSTRUMENTOS FINANCIEROS DE INVESTIGACIÓN BÁSICA, APLICADA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO.	ESTUDIO	1	1	100%
		RO.CO.IE.03 ESTUDIO DE CARACTERIZACIÓN DEL INSTRUMENTO FINANCIERO ALIANZAS INTERINSTITUCIONALES PARA PROGRAMAS DE DOCTORADO.	ESTUDIO	1	1	100%
		RO.CO.IE.04 ESTUDIO DE CARACTERIZACIÓN DEL INSTRUMENTO FINANCIERO REGISTRO DE PATENTES PCT.	ESTUDIO	1	1	100%
		RO.CO.IE.05 ANÁLISIS PARA APLICAR ALTERNATIVAMENTE LA METODOLOGÍA DE REGRESIÓN DISCONTINUA(RD) EN LA EVALUACIÓN DE IMPACTO DEL INSTRUMENTO FINANCIERO PIBA.	ESTUDIO	1	1	100%
		RO.CO.IE.06 GENERACIÓN DE UNA BASE DE DATOS DE INSTRUMENTOS FINANCIEROS.	INFORME	1	1	100%
		RO.CO.IE.07 APOYO A LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO II CON EL BANCO MUNDIAL.	INFORME	1	1	100%
		RO.CO.IE.08 ESTUDIO DE CASOS DE BENEFICIARIOS QUE HAN RECIBIDO FINANCIAMIENTO A TRAVÉS DE LOS INSTRUMENTOS DE PROCIENCIA Y/O CONCYTEC.	ESTUDIO	1	1	100%
		RO.CO.IE.09 ESTUDIO SOBRE CAPITAL HUMANO, INNOVACIÓN EMPRESARIAL Y OUTCOMES EMPRESARIALES.	ESTUDIO	1	0	0%
		RO.CO.IE.10 ACTUALIZACIÓN DE LA DATA DE CAPITAL HUMANO EN LA PLATAFORMA DE COMPLEJIDAD ECONÓMICA DEL PERÚ.	BASE DE DATOS	1	1	100%
		RO.CO.IE.11 TERCERA FASE DEL PROYECTO K-INNOVATION CON STEPI: HOJA DE RUTA TECNOLÓGICA.	INFORME	1	1	100%
		RO.CO.IE.12 BOLETINES MENSUALES DE VIGILANCIA TECNOLÓGICA.	REPORTE	12	1	8%
		RO.CO.IE.13 III CONCURSO DE ENSAYOS 1000 PALABRAS SOBRE EL FUTURO DEL PAÍS.	CONCURSO	1	1	100%
		RO.CO.IE.14 LIBRO DE ENSAYO II CONCURSO DE ENSAYOS 1000 PALABRAS SOBRE EL FUTURO DEL PAÍS.	DOCUMENTO	1	1	100%
		RO.CO.IE.15 SEMINARIO VIRTUAL DÍA MUNDIAL DE LOS FUTUROS.	SEMINARIO	1	1	100%
		RO.CO.IE.16 ESTUDIO DE TENDENCIAS TECNOLÓGICAS.	ESTUDIO	1	1	100%

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
		RO.CO.IE.17 SUPERVISIÓN DE LOS ESTUDIOS DEL VIGILANCIA TECNOLÓGICA DEL BANCO MUNDIAL.	INFORME	2	2	100%
		RO.CO.IE.18 COORDINACIÓN CON EL CONSULTOR COREANO WFK: VIGILANCIA TECNOLÓGICA - BIOTECNOLOGÍA.	INFORME	1	0	0%
		RO.CO.IE.19 ESTUDIO DE PROSPECTIVA DE CAMBIO CLIMÁTICO.	ESTUDIO	1	0	0%
		RO.CO.IE.20 DIFUSIÓN DE PROSPECTIVA, VIGILANCIA TECNOLÓGICA Y EVALUACIÓN DE INSTRUMENTOS.	CHARLA	6	6	100%
		RO.CO.IE.21 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN).	PLANILLA	12	12	100%
		RO.CO.IE.22 SISTEMATIZACIÓN, ANÁLISIS, PROCESAMIENTO Y CONSISTENCIA DE INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA, ESTADÍSTICA Y BIBLIOGRÁFICA PARA ESTUDIOS ECONÓMICOS Y DE EVALUACIÓN DE IMPACTO.	SERVICIO	2	1	50%
		RO.CO.IE.23 SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS DE INFORMACIÓN SOBRE LA INSTITUCIONALIDAD DE REGIONES EN LA PROMOCIÓN DE LA CTI EN CADENAS DE VALOR.	SERVICIO	2	1	50%
		RO.CO.IE.24 REVISIÓN Y RETROALIMENTACIÓN DE CONTENIDOS TÉCNICOS (REVISIÓN DE EXPERTOS DE ESTUDIOS DE EVALUACIÓN DE IMPACTO) DE ESTUDIOS.	SERVICIO	1	0	0%
		RO.CO.IE.25 CORRECCIÓN DE DIAGRAMACIÓN, DISEÑO Y ESTILO DEL ESTUDIO DE VIGILANCIA TECNOLÓGICA	SERVICIO	1	1	100%

Entre las AO con semaforización rojo podemos mencionar:

RO.CO.IE.09 - Estudio sobre capital humano, innovación empresarial y outcomes empresariales.

Este estudio no se llevó a cabo debido a que la DIE contaba con 02 especialistas, y el proceso de contratación del especialista en Estudios Microeconómicos fue declarado desierto, y en la segunda convocatoria, el ganador ingresó en noviembre de 2024.

RO.CO.IE.12 - Boletines mensuales de vigilancia tecnológica.

Dada la prioridad de concluir con la elaboración de “Estudios” no se pudo concluir con la meta anual de los boletines.

RO.CO.IE.18 - Coordinación con el consultor coreano WFK: Vigilancia Tecnológica -Biotecnología.

Escasez de expertos coreanos en Biotecnología interesados en viajar a Perú. KOICA indicó que no se encontró experto coreano en Biotecnología.

RO.CO.IE.19 - Estudio de Prospectiva de Cambio Climático.

Limitaciones de tiempo y de cantidad de expertos disponibles para abordar un estudio con expertos peruanos. El motivo de incumplimiento es que el Centro de Prospectiva Tecnológica de APEC sigue trabajando en la elaboración del informe que incluye el análisis de los principales impulsores necesarios para avanzar en el Estudio de Prospectiva sobre Cambio Climático.

RO.CO.IE.22 Sistematización, análisis, procesamiento y consistencia de información administrativa, estadística y bibliográfica para estudios económicos y de evaluación de impacto.

Se llevó a cabo un servicio integral que incluyó el levantamiento de datos, la sistematización de herramientas de recolección de información, y el análisis, procesamiento y validación de consistencia de datos administrativos, estadísticos y bibliográficos. Estas actividades se orientaron a respaldar estudios económicos y evaluaciones de impacto. Como parte del proceso, se logró extraer información administrativa de instrumentos financieros utilizando el SmartGIS y la base de datos de Scopus, apoyados por herramientas de Inteligencia Artificial. Además, se desarrolló un dashboard interactivo para presentar los resultados del concurso de los 1,000 ensayos de manera visual y comprensible.

Sin embargo, la recopilación de datos completos y detallados provenientes de la información administrativa del SmartGIS ha presentado dificultades significativas durante su análisis, debido a las limitaciones del sistema. La ausencia de datos precisos representa, en ocasiones, un desafío considerable para obtener resultados confiables.

RO.CO.IE.24 Revisión y retroalimentación de contenidos técnicos (revisión de expertos de estudios de evaluación de impacto) de estudios.

El incumplimiento se debió principalmente a la falta de disponibilidad de los expertos técnicos en los plazos requeridos, ya que no se presentaron ningún experto que pudiera realizar la revisión y retroalimentación de los contenidos técnicos.

Y de forma complementaria las AO más relevantes con buen avance podemos mencionar:

RO.CO.IE.01 Levantamiento y recopilación de información para el estudio de Evaluación de Impacto: Instrumento Financiero relacionado a la Innovación Tecnológica o transferencia tecnológica.

Se logró un hito significativo con la culminación del estudio de evaluación del Instrumento Financiero "Ventanilla 2 – Iniciativas de Vinculación para Acelerar la Innovación (IVAI)". Este importante logro marca un paso fundamental hacia una comprensión más integral de los efectos y aportes de este instrumento, estableciendo bases sólidas para futuras fases de evaluación y el fortalecimiento de la gestión de proyectos de innovación.

RO.CO.IE.02 Estudio de caracterización de los instrumentos financieros de Investigación Básica, aplicada y desarrollo tecnológico.

Se alcanzó un hito significativo al completar el estudio de caracterización de los instrumentos financieros de Investigación Básica, aplicada y desarrollo tecnológico. Este logro representa un paso crucial hacia la comprensión integral de los efectos y contribuciones de dicho instrumento, sentando así las bases para futuras evaluaciones y mejoras en la gestión de proyectos de investigación.

RO.CO.IE.03 Estudio de caracterización del instrumento financiero "Alianzas Interinstitucionales para Programas de Doctorado".

Se alcanzó un hito significativo al completar el estudio de caracterización de del instrumento financiero "Alianzas Interinstitucionales para Programas de Doctorado". Este logro representa un paso crucial hacia la comprensión integral de los efectos y contribuciones de dicho instrumento, sentando así las bases para futuras evaluaciones y mejoras en la gestión de proyectos de becas.

RO.CO.IE.04 Estudio de caracterización del instrumento financiero Registro de Patentes PCT

Se examinaron diversos aspectos relacionados con las principales características del instrumento financiero Registro de Patentes PCT, incluyendo un análisis descriptivo de los indicadores estadísticos asociados al registro de patentes, así como la distribución de recursos por áreas de investigación y temáticas. Además, se abordó la teoría de cambio del instrumento y su marco lógico, lo que permitió identificar los indicadores clave, facilitando el análisis de los datos de manera más estructurada.

RO.CO.IE.05 Análisis para aplicar alternativamente la metodología de Regresión Discontinua (RD) en la evaluación de impacto del instrumento financiero PIBA.

Se llevó a cabo el análisis de la información administrativa de las convocatorias de los PIBA realizadas entre 2015 y 2019. Este análisis permitió identificar un total de 277 proyectos finalizados para el año 2019, distribuidos en 12 convocatorias. Asimismo, se examinaron los puntajes asignados a los postulantes para determinar su elegibilidad como beneficiarios o no beneficiarios en cada convocatoria, lo que facilita la validación del uso de la metodología de regresión discontinua como alternativa para evaluar el impacto de los PIBA. Este avance constituye un paso fundamental para comprender de manera integral los efectos y aportes de este instrumento, estableciendo las bases para futuras evaluaciones y optimizaciones en la gestión de proyectos de investigación básica y aplicada.

RO.CO.IE.08 Estudio de casos de beneficiarios que han recibido financiamiento a través de los instrumentos de Prociencia y/o Concytec

Se realizó la evaluación de la aplicabilidad y el beneficio para Perú de los avances en las diferentes áreas del conocimiento científico y tecnológico y en innovación y calidad realizadas por las universidades, IPIS y organizaciones científicas y tecnológicas nacionales y por el sector productivo.

RO.CO.IE.14 Libro de Ensayo II Concurso de Ensayos "1000 palabras sobre el futuro del país"

Se completó con éxito el servicio de diagramación, diseño y corrección de estilo del libro del II Concurso de Ensayos "1000 Palabras sobre el Futuro del País", cumpliendo con los estándares establecidos. Publicación y difusión del libro de ensayos en el repositorio institucional del Concytec, promoviendo el acceso gratuito al material.

RO.CO.IE.16 Estudio de Tendencias Tecnológicas

Se elaboró el Estudio de Tendencias Tecnológicas basado en los boletines de Vigilancia Tecnológica del año 2023, analizando un total de 51 boletines que contenían 1,020 noticias y 510 patentes. Se contrató y ejecutó con éxito el servicio de diagramación, diseño y corrección para el estudio. Se publicó el Estudio en el repositorio del Concytec.

4.2.6. AEI.02.01 Co-financiamiento focalizado a personas naturales y jurídicas que resulten como ganadores en los concursos para el fortalecimiento de capacidades otorgados por FONDECYT

Considera el cofinanciamiento, a través de PROCENCIA (absorbe al FONDECYT a través del DS N° 051-2021-PCM), de proyectos y programas de fortalecimiento de capacidades, promoviendo la formación de doctores en áreas prioritarias de ciencias e ingenierías.

Cuadro N° 21: SemafORIZACIÓN PEI de la AEI.02.01 – Periodo 2024

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI.02.01	Cofinanciamiento focalizado a personas naturales y jurídicas que resulten como ganadores en los concursos para el fortalecimiento de capacidades otorgados por FONDECYT.	Número de beneficiarios de los concursos para el fortalecimiento de capacidades otorgados por FONDECYT en áreas prioritarias.	Beneficiarios	200	173	86.5%	PROCIENCIA	UGC

Avance del indicador:

a. 173 beneficiarios. Estos beneficiarios corresponden a los siguientes Esquemas Financieros:

- 07 beneficiarios en Movilizaciones con ECOS NORD.
- 12 beneficiario en Movilizaciones con AMSUD.
- 34 beneficiarios en Pasantías en CTI.
- 21 beneficiarios en Proyectos de Incorporación de Investigadores Postdoctorales en Instituciones Peruanas.
- 75 beneficiarios en Tesis de Pregrado y Posgrado en CTI.
- 23 beneficiarios del Concurso "Movilizaciones en Salud - INS Pasantías".
- 01 beneficiario (PUCP) del Programa de Doctorado en Universidad Peruana.

De manera complementaria, se contó con la participación en 12 eventos de CTI, beneficiando al Instituto Nacional de Salud (3 participaciones); Universidad Cesar Vallejo (1 participación); Universidad de Ingeniería y Tecnología (1 participación); Universidad Nacional Agraria La Molina (1 participación); Universidad Nacional Mayor de San Marcos (3 participaciones); Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas (2 participaciones) y Universidad Privada del Norte (1 participación).

✓ **Análisis de las AO e inversiones relacionadas a las AEI priorizadas.**

De la vinculación establecida PEI-POI el nivel de cumplimiento de la AEI.02.01 se soporta en 26 AO, las cuales al desarrollarse permitirán cumplir con la meta de la AEI.

Cuadro N° 22: Semaforización PEI-POI de AEI.02.01 – Periodo 2024

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
'001736	SUSB	RO.PRO.SB.20 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN PARA EL PAGO DE EVALUADORES	ACCION	1	1	100%
		RO.PRO.SB.21 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN PARA LA SELECCIÓN DE BENEFICIARIOS	ACCION	1	1	100%
	SUSSE	DT.IN.SE.4 - MOVILIZACIONES EN SALUD - INS PASANTIAS	PERSONA	23	23	100%
		RO.PRO.SE.3 - DESEMBOLSO A LOS GANADORES DEL ESQUEMA FINANCIERO MOVILIZACIONES PARA INVESTIGACIÓN - AMSUD, 2023	PERSONA	6	6	100%
		RO.PRO.SE.37 - DESEMBOLSO DEL CONCURSO 2024 ORGANIZACIÓN DE EVENTOS DE CTI	EVENTOS	12	12	100%
		RO.PRO.SE.39 - DESEMBOLSOS DEL CONCURSO E009 PASANTÍAS EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	PERSONA	34	34	100%
		RO.PRO.SE.4 - DESEMBOLSO A LOS GANADORES DEL ESQUEMA FINANCIERO MOVILIZACIONES CON ECOS NORD PERÚ, 2023	PERSONA	3	3	100%
		RO.PRO.SE.41 - DESEMBOLSO DEL CONCURSO 2024 E073 TESIS DE PREGRADO Y POSGRADO EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	PERSONA	75	75	100%
		RO.PRO.SE.42 - GESTIÓN DEL PAGO A LOS GANADORES DEL ESQUEMA FINANCIERO MOVILIZACIONES PARA INVESTIGACIÓN - AMSUD, 2024	PERSONA	6	6	100%
		RO.PRO.SE.43 - GESTIÓN DEL PAGO A GANADORES DEL ESQUEMA FINANCIERO: E067 PROYECTOS ESPECIALES: PROYECTOS DE INCORPORACIÓN DE INVESTIGADORES POSTDOCTORALES EN INSTITUCIONES PERUANAS	PERSONA	21	21	100%
		RO.PRO.SE.5 - DESEMBOLSO A LOS GANADORES DEL ESQUEMA FINANCIERO E009-2022-01-ECOS - MOVILIZACIÓN EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	PERSONA	2	2	100%
		RO.PRO.SE.6 - DESEMBOLSO A LOS GANADORES DEL ESQUEMA FINANCIERO E009-2021-01-ECOS - MOVILIZACIÓN EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	PERSONA	2	2	100%
		RO.PRO.SE.8 - DESEMBOLSOS DEL CONCURSO E033-2020-01 - PROGRAMAS DE DOCTORADO EN UNIVERSIDADES PERUANAS	PROYECTO	1	1	100%
	UD	DT.IN.UD.1 - LANZAMIENTO DEL CONCURSO MOVILIZACIONES EN SALUD - INS PASANTÍAS	PERSONA	18	18	100%
		DT.IN.UD.2 - LANZAMIENTO DEL CONCURSO MOVILIZACIONES EN SALUD - INS PONENCIAS	PERSONA	36	36	100%
		RO.PRO.UD.1 - LANZAMIENTO DEL CONCURSO E067 PROYECTOS ESPECIALES: PROYECTOS DE INCORPORACIÓN DE INVESTIGADORES POSTDOCTORALES EN INSTITUCIONES PERUANAS	PERSONA	19	19	100%

Informe de Evaluación Institucional del año 2024

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
		RO.PRO.UD.19 - LANZAMIENTO DEL CONCURSO ORGANIZACIÓN DE EVENTOS DE CTI	SUBVENCION	12	12	100%
		RO.PRO.UD.2 - LANZAMIENTO DEL CONCURSO E009 PASANTÍAS EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	PERSONA	32	32	100%
		RO.PRO.UD.3 - LANZAMIENTO DEL CONCURSO E073 TESIS DE PREGRADO Y POSGRADO EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	PERSONA	85	85	100%
		RO.PRO.UD.6 - LANZAMIENTO DEL CONCURSO E009 MOVILIZACIONES PARA INVESTIGACIÓN - AMSUD	PERSONA	6	6	100%
		RO.PRO.UD.7 - LANZAMIENTO DEL CONCURSO E009 MOVILIZACIONES CON ECOS NORD PERÚ	PERSONA	5	0	0%
	PBM	BM.1.2 - DESCENTRALIZACION DE LA CTI Y ACCESO EQUITATIVO A INFORMACIÓN CIENTRIFICA.	DOCUMENTO	0	1	100%
		BM.2.1 - IDENTIFICACIÓN DE OPORTUNIDADES DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA, A TRAVÉS DE LA VINCULACIÓN ACADEMIA-INDUSTRIA	DOCUMENTO	8	12	150%
		BM.2.2 - PROGRAMA DE FINANCIAMIENTO PARA LA GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO EN AREAS ESTRATEGICAS	DOCUMENTO	20	20	100%
		BM.3.1 - ESTABLECER DEMANDA Y OFERTA DE INVESTIGACION Y DESARROLLO PARA PROMOVER LA VINCULACION ACADEMIA - INDUSTRIA	DOCUMENTO	17	17	100%
		BM.3.2 - PROGRAMA DE FINANCIAMIENTO PARA VALIDACIÓN Y ESCALAMIENTO DE TECNOLOGÍAS	DOCUMENTO	20	20	100%

Las AO han permitido contribuir para obtener 172 beneficiarios (personas naturales) con subvención como producto de los Concursos para el fortalecimiento de capacidades, en el marco del Programa Presupuestal 137 “Desarrollo de la Ciencia, Tecnología e Innovación”, con una inversión total de S/ 8,6 millones:

- El Concurso E073-2024-01: “Tesis de Pregrado y Posgrado en Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica”, cuyo objetivo es promover la investigación en Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica en estudiantes de pregrado y postgrado mediante el financiamiento de tesis, para la obtención de títulos y grados académicos e integrando los proyectos de tesis de postgrado a grupos de investigación en CTI, obtuvo como resultado 75 beneficiarios.
- El Concurso E009-2024-01: “Pasantías en Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica”, que busca promover el desarrollo de capacidades y competencias en I+D+i a través del intercambio de experiencias y conocimiento científico, tecnológico e innovador y su difusión que contribuya a fortalecer las capacidades de CTI entre los actores del SINACTI, obtuvo como resultado 34 beneficiarios.
- El Concurso E009-2024-01 “Movilizaciones en Salud - INS Pasantías”, que tiene como objetivo promover el desarrollo de capacidades y competencias en investigación, innovación o tecnologías en salud, en los servidores del Instituto Nacional de Salud (INS), a través del intercambio de experiencias o conocimiento científico, tecnológico e innovador, obtuvo como resultado 23 beneficiarios.
- El Concurso E067-2024-01 “Proyectos de Incorporación de Investigadores Postdoctorales en Instituciones Peruanas 2024”, cuyo objetivo es incorporar a jóvenes investigadoras e investigadores postdoctorales que contribuyan de manera significativa a generar nuevo conocimiento y encontrar soluciones a problemas de interés nacional, mediante el mejoramiento de las capacidades institucionales de Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+i), obtuvo como resultado 21 beneficiarios.
- El Concurso Movilizaciones para Investigación-AMSUD, es producto del Convenio Específico de Cooperación Interinstitucional entre la Embajada de Francia en el Perú y el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica-CONCYTEC, el mismo que tiene como propósito promover y fortalecer la colaboración y la creación de redes de investigación y desarrollo en tres categorías: ciencias y tecnologías de la información y comunicación

(STIC-AmSud), matemáticas (MATH-AmSud) y cambio climático (CLIMAT-AmSud), obtuvo como resultado 12 beneficiarios continuadores de los años 2023 y 2024.

- El concurso “Movilizaciones con ECOS Nord-Perú”, que tiene como objetivo la colaboración entre las comunidades académicas y científicas de Perú y Francia, mediante el intercambio de experiencias y conocimiento científico, tecnológico e innovador y su difusión, obtuvo como resultado siete (7) beneficiarios continuadores de los años 2021, 2022 y 2023.

Asimismo, se dio el concurso “Programas de Doctorados en Universidades Peruana”, tuvo una inversión total de S/ 303 mil, resultando como beneficiario a la Pontificia Universidad Católica Del Perú.

De manera complementaria, se subvenciona 12 eventos, con el objetivo incrementar la difusión y transferencia de conocimiento científico y tecnológico entre los actores del Sistema Nacional de Ciencia, tecnología e Innovación (SINACTI) y apoyar la conformación o consolidación de redes de investigación en áreas estratégicas con la finalidad de contribuir a la solución de problemas sociales, económicos y ambientales.

4.2.7. AEI.03.01 Asistencia técnica descentralizada a las instituciones del SINACYT que requieran fortalecer su capacidad de gestión en CTI

Considera realizar acciones de asistencia técnica para el fortalecimiento de capacidades de gestión y dirección.

Cuadro N° 23: SemafORIZACIÓN PEI de la AEI.03.01 – Periodo 2024

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI.03.01	Asistencia técnica descentralizada a las instituciones del SINACYT que requieran fortalecer su capacidad de gestión en CTI.	Número de instituciones del SINACYT que reciben asistencia técnica del CONCYTEC para fortalecer su capacidad de gestión en CTI.	Instituciones	10	24	240%	CONCYTEC	DPP

Avance del indicador:

- 24 instituciones asistidas técnicamente.

Proyecto AECID III: "Fortalecimiento de los Institutos Públicos de Investigación en el marco del SINACTI", se sostuvo reunión con 10 IPI cuyo resultado fue: Desarrollo de capacidades de articulación entre CONCYTEC y los IPI's (articulación vertical) e identificar buenas prácticas comunes:

- 1) El Instituto del Mar del Perú – IMARPE.
- 2) El Instituto Geofísico del Perú – IGP.
- 3) El Instituto Geológico Minero y Metalúrgico – INGEMMET.
- 4) El Instituto Nacional de Investigación en Glaciares y Ecosistemas de Montaña – INAIGEM.
- 5) El Instituto Nacional de Innovación Agraria – INIA.
- 6) El Instituto Nacional de Salud – INS.
- 7) El Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI.
- 8) El Instituto Peruano de Energía Nuclear – IPEN.

- 9) El Instituto Tecnológico de la Producción – ITP.
- 10) El Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana – IIAP.

Asistencias técnicas en el tema de integridad científica y el nuevo Código Nacional de Integridad Científica a los investigadores del:

- 10) Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana – IIAP.
- 11) Facultad de Psicología de la Universidad Peruana Cayetano Heredia.
- 12) Universidades de la Asociación de Universidades del Perú – ASUP.
- 13) Universidad Ricardo Palma.
- 14) Pontificia Universidad Católica del Perú.
- 15) Universidad Autónoma del Perú.
- 16) Universidad Católica San Pablo.
- 17) Facultad de Ciencias Empresariales de la Universidad Peruana Unión.
- 18) Universidades del Centro Interuniversitario de Desarrollo (CINDA).

Asistencias técnicas en promoción de la biotecnología, a los investigadores del:

- 1) Instituto de Mar del Perú – IMARPE.
- 9) Instituto Tecnológico de la Producción – ITP.
- 19) Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann.
- 20) Universidad Católica de Santa María.

Asistencias técnicas en el tema de integridad científica, el nuevo Código Nacional de Integridad Científica y el Reglamento de la Ley 31250, a los investigadores de:

- 13) Universidad Ricardo Palma.
- 14) Pontificia Universidad Católica del Perú.
- 21) Universidad Peruana Cayetano Heredia.
- 22) Universidades de la Red Peruana de Universidades.
- 23) Universidad César Vallejo.
- 24) Hospital Edgardo Rebagliati EsSalud.

✓ Análisis de las AO e inversiones relacionadas a las AEI priorizadas.

De la vinculación establecida PEI-POI el nivel de cumplimiento de la AEI.03.01 se soporta en 3 AO, las cuales al desarrollarse se complementan para poder contribuir al cumplimiento de la AEI. A nivel de AO se programaron actividades primarias que serán esenciales para fortalecer la capacidad de gestión en CTI.

Cuadro N° 24: Semaforización PEI-POI de AEI.03.01 – Periodo 2024

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
'000086	DPP	DT.CO.DP.4 DISEÑO DE LA RED NACIONAL DE INSTITUTOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN	INFORME	14	9	64%
		DT.CO.DP.5 DESARROLLO DE CAPACIDADES DE ARTICULACIÓN ENTRE CONCYTEC Y LOS IPIS	INFORME	4	1	25%
		DT.CO.DP.6 ASISTENCIA TÉCNICA PARA CONTRATACIONES, SEGUIMIENTO Y MONITOREO DE PROYECTOS	INFORME	10	9	90%

Entre las AO podemos mencionar:

DT.CO.DP.4 - Diseño de la red nacional de institutos públicos de investigación.

Se elaboró y diseño la Red Nacional de Institutos Públicos de Investigación (IPI) con el objetivo de fortalecer la articulación horizontal y promover la interacción continua entre los IPI para la investigación colaborativa y aportar al logro de los objetivos de la Política Nacional de CTI.

Como resultado de las actividades de dicho diseño de la Red se tuvo la siguiente información:

- Líneas de investigación existentes (consolidada, por consolidar, emergentes) del IPI.
- Líneas de investigación en proceso implementación del IPI.
- Líneas de investigación nuevas del IPI.
- Líneas de investigación del IPI de manera colaborativa con otro IPI.
- Identificación de redes de investigación entre IPI y propuesta de posibles redes de investigación y las líneas de investigación que incluiría.
- Alineación de las líneas de investigación a las políticas institucionales, sectoriales, regionales, nacionales e internacionales.
- Relación de las líneas de investigación con los beneficios y/o las necesidades de interés regional, nacional o internacional para el Estado, la sociedad, la empresa y la comunidad científica.

Sin embargo, como dificultad en el cumplimiento de las actividades del “Diseño de la Red Nacional de Institutos Públicos de Investigación”; se debio a que fue un proceso a cargo de la OSCE y tuvo un amplio tiempo de inversión en la convocatoria y por no adjuntar adecuadamente un postulante solo se contó con una propuesta final que adjudico el servicio.

DT.CO.DP.5 - Desarrollo de capacidades de articulación entre CONCYTEC y los IPI's. Se instaló el 1er Encuentro Nacional de Institutos Públicos de Investigación (IPI) que logró contar con participación de la alta dirección de los IPI.

DT.CO.DP.6 - Asistencia técnica para contrataciones, seguimiento y monitoreo de proyectos. El servicio de Asistencia Técnica para Contrataciones, Seguimiento y Monitoreo de Proyectos del AECID III tiene como objetivo asegurar la correcta ejecución del proyecto "Fortalecimiento de los Institutos Públicos de Investigación en el marco del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación - SINACTI". Este servicio garantiza la transparencia y eficiencia en los procesos de contratación, asegurando que se sigan las normativas locales e internacionales y que los recursos estén disponibles para las actividades del proyecto.

Además, se realiza un monitoreo continuo del avance de las actividades, la evaluación de indicadores de desempeño y el control financiero, con el fin de mantener el proyecto dentro de los plazos y presupuestos establecidos. También se asegura que los entregables sean entregados con la calidad requerida y en el tiempo previsto. Al final del proyecto, se proporciona asistencia técnica para su

cierre, con un informe final que documenta los resultados alcanzados y el impacto del proyecto. Este servicio fue importante ya que facilita el cumplimiento de los objetivos y contribuye a la transparencia y la mejora continua en la gestión de los recursos del proyecto.

Sin embargo, como limitante presentada fue la demora en la corrección a los TdR propuestos.

4.2.8. AEI.03.02 Cofinanciamiento focalizado a instituciones que resulten como ganadores en los concursos para la mejora de su infraestructura y equipamiento otorgados por FONDECYT

Considera el fortalecimiento, a través de PROCIENCIA (absorbe al FONDECYT a través del DS N° 051-2021-PCM), referente a proyectos de infraestructura y equipamiento, lo cual permite desarrollar proyectos de investigación en CTI que se alinean a los intereses del país, respondiendo a los desafíos nacionales.

Cuadro N° 25: Semaforización PEI de la AEI.03.02 – Periodo 2024

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI.03.02	Cofinanciamiento focalizado a instituciones que resulten como ganadores en los concursos para la mejora de su infraestructura y equipamiento otorgados por FONDECYT.	Número de instituciones que reciben cofinanciamiento del FONDECYT para la mejora de la infraestructura y equipamiento de sus laboratorios.	Instituciones	20	36	180%	PROCIENCIA	UGC

Avance del indicador:

- En el marco del Proyecto 2522559: Mejoramiento y Ampliación de los Servicios de CTI para el Fortalecimiento del SINACTI, son 36 instituciones que recibieron cofinanciamiento para el fortalecimiento de sus laboratorios.

Cuadro N° 26: Instituciones beneficiadas 2024

Entidad subvencionada	N°	Proyecto	Condición	N° Convenio o contrato
Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana (IIAP)	1	Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonia Peruana: Adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multi elemental para el Laboratorio de Mercurio y Química Ambiental	Continuador	PE501086091-2023-PROCIENCIA-BM
Instituto Geofísico del Perú (IGP)	2	Fortalecimiento del Laboratorio de Microfísica Atmosférica y Radiación para el estudio de la interacción superficie-atmósfera en una zona agrícola de los Andes Centrales del Perú, en el contexto de cambio climático	Continuador	PE501086050-2023-PROCIENCIA-BM
Instituto Nacional de Salud (INS)	3	Plataforma de producción masiva de antígenos bacterianos para la descentralización del diagnóstico especializado de enfermedades desatendidas transmitidas por vectores.	Continuador	PE501086026-2023-PROCIENCIA-BM
Instituto Tecnológico de la producción (ITP)	4	Adquisición de un cromatógrafo preparativo / flash para el fortalecimiento del laboratorio de fisicoquímica de la dirección de investigación y desarrollo del instituto tecnológico de la producción (ITP) para la concentración y caracterización de moléculas bioactivas.	Continuador	PE501085291-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional del Santa	5	"Generación de nuevos protocolos y capital humano en seguridad alimentaria y economía circular para el desarrollo de las industrias alimentarias peruanas mediante la ampliación del equipamiento del Laboratorio de Microbiología y Toxicología de la Universidad Nacional del Santa".	Continuador	PE501085718-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Agraria de la Selva	6	Implementación tecnológica en la extracción verde de compuestos bioactivos de plantas medicinales amazónicas utilizando CO2 en estado de fluido supercrítico para producir microcápsulas con alta bioactividad sin efecto genotóxico en el laboratorio central de investigación de la universidad nacional agraria de la selva	Continuador	PE501086094-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)	7	Adquisición de equipos para documentación digital de alta resolución y equipos para análisis moleculares y genómicos, que contribuyan a la investigación en taxonomía, morfología y ecología molecular de la biodiversidad vegetal silvestre	Continuador	PE501086095-2023-PROCIENCIA-BM

Informe de Evaluación Institucional del año 2024

Entidad subvencionada	N°	Proyecto	Condición	N° Convenio o contrato
		y cultivada de ecosistemas naturales y paisajes agrícolas andinos y costeros del Perú		
Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)	8	Fortalecimiento de las capacidades y competencias para desarrollar investigación en bioaccesibilidad, biodisponibilidad, bioactividad y empleo de tecnologías emergentes en compuestos bioactivos provenientes de la biodiversidad nativa importantes por su potencial funcional y nutracéutico	Continuador	PE501085296-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)	9	Fortalecimiento del laboratorio de genómica y bioinformática del instituto de biotecnología de la universidad nacional agraria la molina	Continuador	PE501085943-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)	10	Fortalecimiento del Laboratorio de Inocuidad Seguridad y Sostenibilidad Alimentaria (LISSA-FIAL-UNALM) para el desarrollo de análogos de carne con proteínas y fibras de granos andinos con potencial nutricional y funcional, con el objetivo de prevenir y reducir la desnutrición y malnutrición nacional y el impacto ambiental.	Continuador	PE501086016-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)	11	Multiequipamiento y fortalecimiento del Laboratorio LEMYB para el uso biotecnológico de microorganismos beneficiosos que garanticen la seguridad alimentaria de Perú	Continuador	PE501085501-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional de Cajamarca	12	Articulación de la microbiología y las tecnologías ómicas para el aprovechamiento de la biodiversidad y aplicaciones en seguridad alimentaria, salud humana y frente al cambio climático	Continuador	PE501085926-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional de Cajamarca	13	Implementación del Área de Espectroscopía por emisión atómica del Laboratorio de Ingeniería de alimentos de la Universidad Nacional de Cajamarca	Continuador	PE501085330-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional de Ingeniería (UNI)	14	Equipamiento del Laboratorio de Física de la Materia Condensada (LFMC) - Facultad de Ciencias, UNI para la caracterización de nanomateriales aplicados a la detección de metales pesados en agua, mejoramiento de celdas solares, análisis de alimentos y memorias ferroeléctricas	Continuador	PE501085421-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional de Ingeniería (UNI)	15	Evaluación de la mineralización de contaminantes emergentes mediante las tecnologías avanzadas de oxidación y del control de calidad del agua usando analizador TOC	Continuador	PE501085358-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional de Ingeniería (UNI)	16	Fortalecimiento del Centro para el Desarrollo de Materiales Avanzados y Nanotecnología (CEMAT) mediante la adquisición de un espectrómetro de Resonancia Magnética Nuclear para la elucidación estructural de compuestos orgánicos/inorgánicos y biopoliméricos	Continuador	PE501086055-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional de Moquegua	17	Potenciando la Ciencia Ambiental en Perú: Adquisición de un Espectrómetro de Masas Triple Cuadrupolo (MS/MS) para Investigar la Dinámica de Contaminantes Orgánicos en el Agua de Riego y Cultivos de Exportación	Continuador	PE501086021-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional de San Agustín	18	Fortalecimiento del laboratorio LaNMyD de la Escuela de Física UNSA, para Dataciones Arqueológicas y Geológicas e Investigación de Nuevos Materiales Luminiscentes	Continuador	PE501085377-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional de San Agustín	19	XR BIM [FAB] LAB	Continuador	PE501085342-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional de San Martín	20	Fortalecimiento de las capacidades investigativas en microencapsulación e ingeniería de biopolímeros del Laboratorio de Ingeniería de Procesos, de la Facultad de Ingeniería Agroindustrial - Universidad Nacional de San Martín, para la formación y caracterización de sistemas cargados con diversos compuestos activos de la región San Martín.	Continuador	PE501085613-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional de Trujillo	21	Actividades farmacológicas de bioactivos marinos del litoral peruano en modelos murinos mediante registro telemétrico inalámbrico, identificación de biomarcadores séricos por métodos cromatográficos y expresión de genes implicados	Continuador	PE501085962-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional de Trujillo	22	Secuenciación automatizada como herramienta complementaria a las tecnologías multi-ómicas en el estudio sistemático de la microbiota ambiental y agroindustrial.	Continuador	PE501085431-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco	23	FORTALECIMIENTO DEL LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN: ANÁLISIS GEOQUÍMICO AMBIENTAL (AGA), PARA LA CARACTERIZACIÓN QUÍMICA Y MORFOLÓGICA DE RECURSOS NATURALES, USO SOSTENIBLE Y CONSERVACIÓN - REGIÓN CUSCO	Continuador	PE501085827-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM)	24	Genómica y Bioinformática de la Biodiversidad	Continuador	PE501085343-2023-PROCIENCIA-BM

Informe de Evaluación Institucional del año 2024

Entidad subvencionada	N°	Proyecto	Condición	N° Convenio o contrato
Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM)	25	Adquisición de un sistema UPLC acoplado a un espectrómetro de masas de alta resolución (QTOF) para el fortalecimiento de la línea de investigación en foodomics: rol y función de los compuestos bioactivos microbianos y vegetales procedentes de productos nativos del Perú, sobre la microbiota intestinal	Continuador	PE501085468-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM)	26	Fortalecimiento del Laboratorio de Fisiología de la Reproducción para la conservación, mejora y genética de la alpaca Peruana	Continuador	PE501085975-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM)	27	Fortalecimiento del laboratorio de imágenes de alta resolución del Departamento Entomología del Museo de Historia Natural	Continuador	PE501085965-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM)	28	Implementación de un laboratorio de bioenergética para el monitoreo y adaptación al cambio climático en sistemas de producción agropecuaria de la zona altoandina, templada y amazónica del Perú.	Continuador	PE501085738-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM)	29	Implementación de un sistema de fraccionamiento celular y subcelular para aplicaciones en biología molecular y biotecnología.	Continuador	PE501086012-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM)	30	Implementación de una plataforma para síntesis de péptidos con aplicaciones biotecnológica y biomédica humana y veterinaria en la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.	Continuador	PE501085438-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM)	31	Impulsando Innovación Sostenible a través de la Difracción de Rayos X: Exploración de Materiales Avanzados para Energías Renovables y Remediación Ambiental.	Continuador	PE501085549-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM)	32	Ingeniería de estado cuántico en dispositivo tecnológico avanzado en forma capa delgada en una estación de sonda criogénica para la medida precisa no destructiva de sus propiedades de transporte eléctrico y magnético	Continuador	PE501086117-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM)	33	USO POTENCIAL DE HERRAMIENTAS DE ANÁLISIS INMUNOPARASITOLÓGICO A NIVEL CELULAR Y MOLECULAR PARA EL CONTROL DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS Y LEISHMANIOSIS	Continuador	PE501085376-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas	34	Fortalecimiento Tecnológico del Laboratorio de Agrostología para la Investigación en Sistemas Ganaderos Sostenibles basados en la Economía Circular, como estrategias de adaptación y mitigación al Cambio Climático	Continuador	PE501085694-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas	35	ÓMICAS en cultivos andinos bajo situaciones de estrés abiótico en un contexto del cambio climático en la región Amazonas	Continuador	PE501086005-2023-PROCIENCIA-BM
Universidad Nacional Intercultural de la Selva Central Juan Santos Atahualpa	36	Implementación del Laboratorio Ecohidrológico de la Selva Central	Continuador	PE501085992-2023-PROCIENCIA-BM

✓ **Análisis de las AO e inversiones relacionadas a las AEI priorizadas.**

A nivel del Plan Operativo Institucional se identificó que no se cuenta con una actividad operativa puntual; dado que se encuentra inmersa en el Proyecto de Mejoramiento y ampliación de los servicios de ciencia, tecnología e innovación para el fortalecimiento del SINACTI. En ese sentido, los componentes Equipo técnico, equipamiento, estudios, servicios generales, entre otros se encuentran asociados a la AEI.07.01 Fortalecer la capacidad operativa del CONCYTEC.

4.2.9. AEI.04.01 Información en CTI de calidad y oportuna para los actores que conforman el SINACYT

Considera contar con información actualizada sobre los actores del sistema de CTI; y de contar con sistemas de información nacionales interoperables que contribuyen a tomar decisiones.

Cuadro N° 27: Semaforización PEI de la AEI.04.01 – Periodo 2024

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI.04.01	Información en CTI de calidad y oportuna para los actores que conforman el SINACYT.	Número de instituciones que aportan información de CTI al SINACYT.	Instituciones	30	238	793%	CONCYTEC	DEGC
		Número de instituciones cuyas plataformas interoperan con los sistemas de información en CTI.	Instituciones	8	231	2888%		DEGC

Avance del indicador:

- a. 238 instituciones aportan información de CTI al SINACTI.

De las 238 instituciones que actualmente contribuyen con datos de Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI) al Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología (SINACTI), un 97% (231 instituciones) cuentan con al menos un repositorio institucional o una revista alojada en la plataforma Open Journal Systems (OJS) los cuales se encuentran interoperando con el Repositorio Nacional ALICIA. Esta alta tasa de adopción de estándares internacionales y la integración con la plataforma nacional reflejan un avance significativo en la consolidación de un ecosistema de información científica robusto y accesible en el país.

- b. 231 instituciones interoperan con los sistemas de información en CTI, de los cuales 201 corresponden a repositorios institucionales integrados con el Repositorio Nacional Digital.

✓ Análisis de las AO e inversiones relacionadas a las AEI priorizadas.

De la vinculación establecida PEI-POI el nivel de cumplimiento de la AEI.04.01 se soporta en 25 AO, las cuales al desarrollarse se complementan para poder cumplir con la meta de la AEI. En ese sentido, a pesar de la semaforización mixta (verde y rojo) a nivel de AO, se pudo cumplir con la meta anual de la AEI.

Cuadro N° 28: Semaforización PEI-POI de AEI.04.01 – Periodo 2024

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
'000086	DEGC	RO.CO.GC.1PARTICIPACIÓN EN LAS REUNIONES TÉCNICAS CON LOS MIEMBROS DE LATINDEX, SCIELO, LA REFERENCIA, EUROCRIS.	ACCION	6	6	100%
		RO.CO.GC.2IMPLEMENTACIÓN, SEGUIMIENTO Y MONITOREO DE LA PLATAFORMA DE GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO EN COORDINACIÓN CON LOS MIEMBROS DEL SINACYT.	INSTITUCION	30	95	317%
		RO.CO.GC.3 REALIZACIÓN DEL II CONGRESO NACIONAL EN GESTIÓN DE INFORMACIÓN EN CTI.	INSTITUCION	60	0	0%
		RO.CO.GC.4 GESTIÓN DE PONENTES PARA EL EVENTO COAR REPOSITARIOS.	INSTITUCION	30	0	0%
		RO.CO.GC.5DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN).	PLANILLA	12	12	100%
	SDGIC	RO.CO.GI.1GESTIÓN DEL ACCESO A LITERATURA CIENTÍFICA INTERNACIONAL A LOS ACTORES DEL SINACYT.	INSTITUCION	500	500	100%
		RO.CO.GI.2GESTIÓN DEL ACCESO ABIERTO A LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA NACIONAL (LEY 30035)	INSTITUCION	120	141	118%
		RO.CO.GI.3GESTIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA VISIBILIDAD Y CALIDAD DE LA COMUNICACIÓN ACADÉMICA NACIONAL (REVISTAS)	DOCUMENTO	960	1297	135%
		RO.CO.GI.4GESTIÓN DE SERVICIOS DE INFORMACIÓN EN CTI PARA LOS ACTORES DEL SINACYT	INSTITUCION	18	0	0%
		RO.CO.GI.5DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN).	PLANILLA	12	12	100%
	SDSE	RO.CO.SE.10 PARTICIPACIÓN EN INSTANCIAS INTERNACIONALES REFERENTE A INDICADORES DE CTI (RICYT, UE-CELAC, EUROPA 21-27, OCDE ETC.)	INFORME	1	1	100%
		RO.CO.SE.11OPERATIVIDAD Y MANTENIMIENTO DE NUEVOS TABLEROS EN EL MÓDULO ESTADÍSTICO Y DE INDICADORES DE LA SDSE (ESPAÑOL-INGLÉS).	INFORME	1	1	100%
		RO.CO.SE.12 ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN A TRAVES DE LA TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL DEL MANUAL DE CANBERRA SOBRE INDICADORES DE RECURSOS HUMANOS EN LA CTI.	INFORME	1	1	100%
		RO.CO.SE.13REPORTAR LOS INDICADORES DE LA RICYT.	INFORME	1	1	100%

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
		RO.CO.SE.14ACTUALIZACIÓN DE LA SECCIÓN DE ESTADÍSTICAS E INDICADORES DE LA RICYT Y DE VIGILANCIA TECNOLÓGICA DE PERUCRIS.	INFORME	1	0	0%
		RO.CO.SE.15APOYO Y SUPERVISIÓN EN EL DESARROLLO DEL PROGRAMA DE CENSOS Y ENCUESTAS DEL PROYECTO CON EL BANCO MUNDIAL.	INFORME	5	10	200%
		RO.CO.SE.16DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN).	PLANILLA	12	12	100%
		RO.CO.SE.1ELABORACIÓN DE REPORTE DE SEGUIMIENTO DE LA POLÍTICA Y/O PLANES DE CTEI	INFORME	1	1	100%
		RO.CO.SE.2 PROGRAMA DE FORMACIÓN DE LOS COMITÉS TÉCNICOS REGIONALES DE ESTADÍSTICAS E INDICADORES DE CTI.	INFORME	5	5	100%
		RO.CO.SE.3ACTUALIZACIÓN DE LA SECCIÓN DE POLITICAS, PROGRAMAS, PLANES E INSTRUMENTOS DE CTI EN PERUCRIS.	INFORME	1	0	0%
		RO.CO.SE.4ELABORACIÓN Y APROBACIÓN DE DIRECTIVA DE EVALUACIÓN	INFORME	1	0	0%
		RO.CO.SE.5EVALUACIÓN DE RESULTADOS DE PROGRAMAS NACIONALES TRANSVERSALES DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACIÓN.	INFORME	5	5	100%
		RO.CO.SE.6IDENTIFICACIÓN DE FUENTES Y METRICAS PARA MEDIR LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA QUE NO SE ENCUENTRA EN SCOPUS O WEB OF SCIENCE.	INFORME	1	0	0%
		RO.CO.SE.8CONSTRUCCIÓN DE LÍNEAS DE BASE PARA LA EVALUACIÓN DE RESULTADOS DE INSTRUMENTOS DE CTI.	INFORME	1	0	0%
		RO.CO.SE.9EVALUACIÓN DE RESULTADOS DE INSTRUMENTOS FINANCIEROS DE CTI.	INFORME	1	0	0%

Entre las AO con semaforización rojo podemos mencionar:

RO.CO.GC.3 - Realización del II congreso nacional en gestión de información en CTI. No se realizó el evento del II congreso, ya que no se pudo contar con el soporte logístico suficiente.

RO.CO.GC.4 - Gestión de ponentes para el evento COAR repositorios. No se realizó el evento COAR de repositorios, ya que no pudimos contar con apoyo logístico.

RO.CO.GI.4 - Gestión de servicios de información en CTI para los actores del SINACYT. No se pudo suscribir el servicio con ORCID, por razones netamente administrativos y modalidad de suscripción.

RO.CO.SE.14 - Actualización de la sección de estadísticas e indicadores de la RICYT y de vigilancia tecnológica de PeruCris. Para el cierre del 2024, quedo pendiente por parte de la oficina de tecnología la actualización de la sección de indicadores dentro del observatorio de CTI.

RO.CO.SE.3 - Actualización de la sección de políticas, programas, planes e instrumentos de CTI en PeruCris. Avance parcial del diseño de la sección de Políticas, Programas, Planes e Instrumentos de CTI en el Observatorio de CTI. Aún se encuentra en estado Back-End (no se encuentra visible en la red para que interactúen los usuarios).

RO.CO.SE.4 - Elaboración y aprobación de directiva de evaluación. Se elaboro la propuesta de “Directiva que regula la evaluación de resultados de las transferencias financieras y subvenciones otorgadas por el pliego CONCYTEC”; sin embargo, se encontró a espera de la opinión técnica de PROCENCIA para seguir con el proceso de la aprobación de la Directiva.

RO.CO.SE.6 - Identificación de fuentes y métricas para medir la producción científica que no se encuentra en scopus o web of science. Se priorizo otra actividad RO.CO.SE.15 y no se pudo ejecutar la actividad.

RO.CO.SE.8 - Construcción de líneas de base para la evaluación de resultados de instrumentos de CTI. Dada la rotación de personal, la evaluación no fue concluida.

RO.CO.SE.9 - Evaluación de resultados de instrumentos financieros de CTI. Dada la rotación de personal, se realizó una evaluación parcial de resultados del instrumento financiero "Movilización Nacional e Internacional de CTI" de la convocatoria E009-2019-1.

Y de forma complementaria las AO más relevantes con buen avance (subdirección de Línea) podemos mencionar:

RO.CO.GI.01 - Gestión del acceso a literatura científica internacional a los actores del SINACYT. Se realizó el servicio de suscripción de acceso a literatura científica para investigadores calificados en el Registro Nacional de Ciencia, Tecnología y de Innovación Tecnológica.

RO.CO.GI.02 - Gestión del acceso abierto a la producción científica nacional (Ley 30035). Se ha venido asesorando de manera permanentemente a los responsables de cada repositorio institucional integrado al repositorio ALICIA del CONCYTEC. Además, se ha realizado eventos macroregionales para dar visibilidad a la comunidad científica de las actividades que realiza la DEGC en beneficio de todos los integrantes miembros del SINACYT.

RO.CO.GC.1 - Participación en las reuniones técnicas con los miembros de LATINDEX, SCIELO, LA REFERENCIA, EUROCRIS. Se participó en todas las reuniones técnicas sobre gestión, evaluación, calificación de revistas con los comités respectivos, además se participó en la red de infraestructura para contar con internet en las regiones más alejados con el costo cero.

RO.CO.SE.15 - Apoyo y supervisión en el desarrollo del programa de censos y encuestas del proyecto con el Banco Mundial.

Se realizó 10 acciones de supervisión a la encuesta de percepción de la CTI.

4.2.10.AEI.05.01 Cofinanciamiento focalizado para personas naturales y jurídicas que desarrollen proyectos de I+D+i.

Considera el cofinanciamiento, a través del PROCENCIA (absorbe al FONDECYT a través del DS N° 051-2021-PCM), de proyectos de I+D+i, promoviendo así la generación y transferencia de conocimiento científico tecnológico.

Cuadro N° 29: Semaforización PEI de la AEI.05.01 – Periodo 2024

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI.05.01	Cofinanciamiento focalizado para personas naturales y jurídicas que desarrollen proyectos de I+D+i.	Número de proyectos de I+D+i subvencionadas por FONDECYT.	Proyectos	40	258	645%	PROCIENCIA	UGC

Avance del indicador:

- a. 258 proyectos subvencionados. Se ha logrado gestionar el desembolso de S/ 73'601,393. De ellos, 243 fueron resultado de las convocatorias

correspondientes al año evaluado (nuevos), y 15 proyectos corresponden a años anteriores (continuadores).

Estos beneficiarios corresponden a los siguientes Esquemas Financieros:

- 84 proyectos de Investigación Básica.
- 79 proyectos de Investigación Aplicada.
- 27 proyectos de Investigación en Ciencias Sociales.
- 20 proyectos de registro de patentes.
- 17 proyectos de desarrollo tecnológico.
- 11 proyectos de Investigación Básica y Aplicada en Salud con INS.
- 12 proyectos de Desafíos de Innovación para el Desarrollo Regional.
- 03 proyectos Especiales - EULAC - Infraestructura de Investigación.
- 01 proyecto de I+D+i con Participación Internacional - CDTI España.
- 04 proyectos de Investigación científica – AECID.

✓ Análisis de las AO e inversiones relacionadas a las AEI priorizadas.

De la vinculación establecida PEI-POI el nivel de cumplimiento de la AEI.05.01 se soporta en 28 AO, las cuales al desarrollarse permitirán cumplir con la meta de la AEI. En ese sentido, de la semaforización verde de las AO evidencia la correlación positiva con la AEI.

Cuadro N° 30: Semaforización PEI-POI de AEI.05.01 – Periodo 2024

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
'001736	SUBB	DT.AC.SB.1 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LA CONVOCATORIA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA AECID PARA REDUCIR LA VULNERABILIDAD ANTE LOS EFECTOS DE LA CRISIS CLIMÁTICA, ALIMENTARIA Y/O SANITARIA EN EL PERÚ DESDE LOS INSTITUTOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN, IPI - 2023	EVALUACION	30	30	100%
		RO.PRO.SB.13 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE I+D+i PARA CADENAS DE VALOR ESTRATÉGICO - DESAFÍOS PERÚ	EVALUACION	1	1	100%
		RO.PRO.SB.15 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN: CONCURSO E041 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN BÁSICA Y E041 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN APLICADA EN CIENCIAS SOCIALES	EVALUACION	1	1	100%
SUSSE		DT.AC.SE.1 - GESTIÓN DEL PAGO A LOS GANADORES DEL CONCURSO PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA AECID PARA REDUCIR LA VULNERABILIDAD ANTE LOS EFECTOS DE LA CRISIS CLIMÁTICA, ALIMENTARIA Y/O SANITARIA EN EL PERÚ DESDE LOS INSTITUTOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN, IPI	PROYECTO	4	4	100%
		DT.IN.SE.1 - GESTIÓN DEL PAGO A LOS GANADORES DEL ESQUEMA FINANCIERO 041 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN BÁSICA Y APLICADA CERRADOS - INS - 2019	PROYECTO	10	10	100%
		DT.IN.SE.2 - GESTIÓN DEL PAGO A LOS GANADORES DEL ESQUEMA FINANCIERO 041 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN BÁSICA Y APLICADA ABIERTOS - INS - 2019	PROYECTO	1	1	100%
		DT.IN.SE.3 - SEGUIMIENTO Y MONITOREO TÉCNICO Y FINANCIERO DE CONTRATOS Y CONVENIOS MEDIANTE LOS INFORMES TÉCNICOS Y FINANCIEROS (CONTRATOS INS 2019)	SERVICIO	6	6	100%
		RO.PRO.SB.25 - SEGUIMIENTO Y MONITOREO TÉCNICO Y FINANCIERO DE CONTRATOS Y CONVENIOS MEDIANTE LOS INFORMES TÉCNICOS Y FINANCIEROS.	INFORME	0	0	-
		RO.PRO.SE.13 - DESEMBOLSO A LOS GANADORES DEL ESQUEMA FINANCIERO PROYECTOS DE I+D+i CON PARTICIPACIÓN INTERNACIONAL - CDTI ESPAÑA, 2023	PROYECTO	2	2	100%
		RO.PRO.SE.30 - DESEMBOLSO A LOS GANADORES DEL ESQUEMA FINANCIERO E067-2022-02-EU-LAC - PROYECTOS ESPECIALES	PROYECTO	3	3	100%
		RO.PRO.SE.31 - DESEMBOLSO DEL CONCURSO 2024 E041 PROYECTOS DE DESARROLLO TECNOLÓGICO	PROYECTO	17	17	100%
		RO.PRO.SE.32 - DESEMBOLSO DEL CONCURSO 2024 E041 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN BÁSICA	PROYECTO	84	84	100%
		RO.PRO.SE.33 - DESEMBOLSO DEL CONCURSO 2024 E041 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN APLICADA	PROYECTO	83	78	94%
UD		RO.PRO.SE.34 - DESEMBOLSO DEL CONCURSO 2024 E041 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN APLICADA EN CIENCIAS SOCIALES	PROYECTO	27	27	100%
		RO.PRO.SE.36 - SEGUIMIENTO Y MONITOREO DE CONCURSOS: PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN BÁSICA, Y PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN APLICADA	SERVICIO	6	6	100%
		RO.PRO.SE.38 - DESEMBOLSO DEL CONCURSO E062-2024-01: REGISTRO DE PATENTES PCT	TRANSFERENCIA	20	20	100%
		RO.PRO.SE.40 - DESEMBOLSO DEL CONCURSO 2024 DESAFÍOS DE INNOVACIÓN PARA EL DESARROLLO REGIONAL	PROYECTO	12	12	100%
		RO.PRO.UD.10 - LANZAMIENTO DEL CONCURSO PROYECTOS DE DESARROLLO TECNOLÓGICO	PROYECTO	17	17	100%
		RO.PRO.UD.11 - LANZAMIENTO DEL CONCURSO PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN APLICADA EN CIENCIAS SOCIALES	PROYECTO	42	42	100%

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
		RO.PRO.UD.12 - LANZAMIENTO DEL CONCURSO E062 REGISTRO DE PATENTES PCT	PROYECTO	25	25	100%
		RO.PRO.UD.13 - LANZAMIENTO DEL CONCURSO PROYECTOS DE I+D+i CON PARTICIPACIÓN INTERNACIONAL - CDTI ESPAÑA	PROYECTO	3	3	100%
		RO.PRO.UD.18 - LANZAMIENTO DEL CONCURSO DESAFÍOS DE INNOVACIÓN PARA EL DESARROLLO REGIONAL	PROYECTO	13	13	100%
		RO.PRO.UD.8 - LANZAMIENTO DEL CONCURSO PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN BÁSICA	PROYECTO	93	93	100%
		RO.PRO.UD.9 - LANZAMIENTO DEL CONCURSO PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN APLICADA	PROYECTO	78	78	100%
	UV	RO.PRO.UV.1 - VINCULACIÓN DE BENEFICIARIOS DE LOS PROGRAMAS, PROYECTOS Y BECARIOS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA, CON OTRAS ENTIDADES DEL SISTEMA, POR LOS RESULTADOS OBTENIDOS DE LA EJECUCIÓN DE LOS CONCURSOS	BENEFICIARIO	11	6	55%
		RO.PRO.UV.2 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL DESARROLLO DE CAPACIDADES EN LAS ENTIDADES DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA, PARA LA EJECUCIÓN DE PROGRAMAS, PROYECTOS Y OTRAS INTERVENCIONES EN MATERIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	ASISTENCIA TÉCNICA	3	0	0%
		RO.PRO.UV.4 - RECOPIACIÓN Y SISTEMATIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN PARA ALIMENTAR LA RED NACIONAL DE INFORMACIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	INFORME	2	1	50%
		RO.PRO.UV.5 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	PLANILLA	12	12	100%
		RO.PRO.UV.6 - DESARROLLAR ACCIONES DE GESTIÓN DE LA UNIDAD DE VINCULACIÓN	INFORME	7	6	86%

Las AO han permitido contribuir para obtener 258 proyectos en I+D+i subvencionados como producto de los Concursos para facilidades para la investigación, innovación y transferencia tecnológica en el marco del Programa Presupuestal 137 “Desarrollo de la Ciencia, Tecnología e Innovación”, con una inversión total de S/ 73,6 millones:

- El Concurso E041-2024-03 “Proyectos de Investigación Básica”, con el objetivo incrementar la generación de nuevo conocimiento científico en CTI, a través de trabajos experimentales o teóricos que se emprenden principalmente para explicar los fundamentos de los fenómenos y hechos observables, sin intención de otorgar un beneficio inmediato o evidente, se obtuvo como resultado 84 proyectos subvencionados; además de 11 Proyectos de Investigación Básica y Aplicada en Salud-INS, continuadores de años anteriores.
- En los Concursos E041-2024-01: “Proyectos de Investigación Aplicada” y E041-2024-02: “Proyectos de Desarrollo Tecnológico”, cuyo objetivo es contribuir al aumento de nuevos conocimientos científicos y/o tecnologías innovadoras que satisfagan las necesidades de la sociedad y los sectores productivos del país, se obtuvo como resultado 95 proyectos subvencionados.
- El Concurso E041-2024-04 “Proyectos de Investigación en Ciencias Sociales”, con el objetivo de promover la investigación en las ciencias sociales, produciendo conocimiento original, relevante y de calidad, que contribuya a la toma de decisiones en el sector público, sector privado y sociedad civil, se obtuvo como resultado 27 proyectos subvencionados.
- El Concurso E062-2024-01: “Registro de Patentes-PCT”, con la finalidad de fomentar la protección de la propiedad intelectual y gestión tecnológica en ciencia, tecnología e innovación tecnológica (CTI), para su adecuada comercialización e incrementar la cantidad de solicitudes de registro de patentes y modelos de utilidad tanto a nivel nacional como a través del Tratado de Cooperación en Materia de Patentes (PCT), se obtuvo como resultado 20 proyectos subvencionados.

- El Concurso E072-2024-01: “Desafíos de Innovación para el Desarrollo Regional”, cuyo objetivo es contribuir al incremento de la competitividad de cadenas de valor y a la diversificación productiva por medio del desarrollo de proyectos de I+D+i vinculados a desafíos, que involucren la incorporación de conocimiento y tecnología de alto impacto, escalable y de valor estratégico en los procesos productivos, se obtuvo como resultado 12 proyectos subvencionados.
- El Concurso E041-2023-04: “Proyectos de Investigación Científica AECID para Reducir la Vulnerabilidad ante los efectos de la Crisis Climática, Alimentaria y/o Sanitaria en el Perú desde los IPIs”, cuyo objetivo es contribuir a la generación de nuevos conocimientos y/o nuevas tecnologías, que respondan a las necesidades de la sociedad y los sectores productivos del país ante los efectos de la crisis climática, alimentaria y/o sanitaria en el Perú, desde los Institutos Públicos de Investigación (IPI), se obtuvo como resultado 4 proyectos subvencionados.
- Así como tres (3) Proyectos Especiales: EU-LAC - Infraestructuras de investigación (cuyo objetivo es iniciar una cooperación de investigación sostenible y multilateral entre investigadores de países de Europa, América Latina y el Caribe, para financiar proyectos transnacionales de investigación e innovación en áreas de salud y biodiversidad cuya finalidad es crear una colaboración a largo plazo entre sus miembros) y dos (2) Proyectos de I+D+i con Participación Internacional CDTI España (cuyo objetivo es promover una colaboración efectiva entre empresas peruanas y empresas españolas para el desarrollo conjunto de proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación), continuadores de años anteriores.

4.2.11.AEI.05.02 Asistencia técnica focalizada a las instituciones de CTI que necesitan fortalecimiento o creación de oficinas de transferencias tecnológicas.

La transferencia tecnológica consiste en el proceso de transferir las tecnologías desarrolladas en los centros de investigación hacia el sector productivo con la finalidad de generar innovaciones e impactar en el desarrollo económico y social de la región. La transferencia tecnológica no se da en forma natural ya que esta requiere de mecanismos que permitan la vinculación entre las necesidades del sector productivo con el desarrollo tecnológico que realizan los centros de investigación.

Cuadro N° 31: SemafORIZACIÓN PEI de la AEI.05.02 – Periodo 2024

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI.05.02	Asistencia Técnica focalizada a las instituciones de CTI que necesitan fortalecimiento o creación de oficinas de transferencia tecnológica.	Número de instituciones del SINACYT que reciben asistencia técnica integral brindada por el CONCYTEC para el fortalecimiento o creación de oficinas de transferencia tecnológica.	Instituciones	12	0	0%	CONCYTEC	DPP

✓ Análisis de las AO e inversiones relacionadas a las AEI priorizadas.

A nivel del Plan Operativo Institucional se identificó que no se cuenta con una actividad operativa programada que abarque de manera específica y puntual alguna acción relacionada a brindar asistencia técnica en creación de oficinas de transferencias tecnológicas; sin embargo, se tiene actividades relacionadas a la promoción de la CTI a nivel territorial que en su desarrollo para el segundo semestre podrían dar soporte al indicador estratégico.

4.2.12.AEI.06.01 Incentivos que estimulen la CTI focalizados para entidades públicas y privadas que integran el SINACYT

Consiste en desarrollar un diseño y puesta en marcha del sistema de estímulos tributarios que permitan a la empresa que realizan proyectos de investigación acceder a los beneficios tributarios que ponga a disposición el Estado peruano. A su vez permitirá registrar, seguir y evaluar la dinámica del gasto privado en investigación e incrementar la inversión y el desarrollo de actividades y proyectos de ciencia, tecnología e innovación, por parte de los diferentes actores relacionados a la CTI.

Cuadro N° 32: Semaforización PEI de la AEI.06.01 – Periodo 2024

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI.06.01	Incentivos que estimulen la CTI focalizados para entidades públicas y privadas que integran el SINACYT.	Número de proyectos de investigación e innovación calificados por el CONCYTEC como parte del sistema de incentivos tributarios.	Proyectos	9	39	433%	CONCYTEC	DPP

Avance del indicador:

- 39 proyectos (de empresas) aprobados (calificados) para I+D+i en el marco de la Ley N° 30309.

El mecanismo de Beneficios tributarios busca incrementar la inversión privada en I+D+i a través del incentivo tributario de un gasto deducible adicional en la Declaración Jurada Anual del Impuesto a la Renta. Durante el 2024 se aprobaron 39 proyectos de I+D+i (03 proyectos de investigación científica, 10 proyectos de desarrollo tecnológico y 26 proyectos de innovación tecnológica) para promover la CTI en el país. A razón de ello, se estima que las empresas inviertan S/ 55.7 millones en proyectos de CTI, con lo cual se espera que S/ 50.4 millones sea el beneficio deducible en la DJ Anual del Impuesto a la Renta 2024. Desde la implementación de este mecanismo, en el año 2016 hasta la fecha, se han aprobado 194 proyectos a nivel nacional, de este total, los cuales se concentraron principalmente en empresas ubicadas en Lima (140), La Libertad (21), Arequipa (11), Ica (08) y otros (14), que representan una inversión de S/ 314.7 millones; siendo los sectores más preponderantes manufactura (69), servicios (53), agropecuario (26), minería e hidrocarburos (21), y otros (25).

✓ Análisis de las AO e inversiones relacionadas a las AEI priorizadas.

De la vinculación establecida PEI-POI el nivel de cumplimiento de la AEI.06.01 se soporta en 8 AO, las cuales al desarrollarse se complementan para poder cumplir

con la meta de la AEI. En ese sentido, de la semaforización verde obtenida a nivel de AO, se evidencia la correlación positiva entra las AO con la AEI.

Cuadro N° 33: Semaforización PEI-POI de AEI.06.01 – Periodo 2024

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
'000086	SDCTT	RO.CO.CT.13 EVALUACIÓN PARA LA CALIFICACIÓN/AUTORIZACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA ACOGERSE A LOS BENEFICIOS TRIBUTARIOS EN EL MARCO DE LA LEY 30309.	PROYECTO	17	17	100%
		RO.CO.CT.14 EVALUACIÓN PARA LA AUTORIZACIÓN DE CENTROS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN EL MARCO DE LA LEY N 30309	ENTIDAD	3	10	333%
		RO.CO.CT.15 FISCALIZACIÓN A PROYECTOS DE I+D CALIFICADOS EN EL MARCO DE LA LEY 30309.	PROYECTO	5	18	360%
		RO.CO.CT.16 DIFUSIÓN Y PROMOCIÓN A NIVEL NACIONAL DEL MECANISMO DE POSTULACIÓN EN EL MARCO LEY N 30309 EN SECTORES PRODUCTIVOS PRIORIZADO EN LAS TEMÁTICAS ESTABLECIDAS POR CONCYTEC.	EVENTOS	1	10	1000%
		RO.CO.CT.17 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN).	PLANILLA	12	12	100%
	SDITT	RO.CO.IT.10 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN).	PLANILLA	12	12	100%
		RO.CO.IT.6 EVALUACIÓN DE SOLICITUDES DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA PRESENTADAS EN EL MARCO DE LA LEY N 30309	RESOLUCION	26	52	200%
		RO.CO.IT.7 ATENCIÓN DE SOLICITUDES DE CAMBIOS NO SUSTANCIALES A PROYECTOS DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA APROBADOS EN EL MARCO DE LA LEY N 30309	RESOLUCION	6	11	183%
		RO.CO.IT.8 EVALUACIÓN DE SOLICITUDES DE CENTROS DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA PRESENTADAS EN EL MARCO DE LA LEY N 30309	RESOLUCION	1	1	100%
		RO.CO.IT.9 FISCALIZACIÓN DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN EL MARCO DE LA LEY N 30309	INFORME	20	23	115%

Entre las AO con semaforización verde podemos mencionar:

RO.CO.CT.13 - Evaluación para la calificación/autorización de proyectos de investigación científica y desarrollo tecnológico para acogerse a los Beneficios Tributarios en el Marco de la Ley 30309.

Se atendieron 17 solicitudes de evaluación de proyectos, de los cuales se obtuvieron 13 proyectos con pronunciamiento favorable referente a investigación científica y desarrollo tecnológico.

RO.CO.CT.14 - Evaluación para la autorización de centros de investigación científica y desarrollo tecnológico en el Marco de la Ley N° 30309.

Se presentaron 10 solicitudes de autorización de centro, de los cuales 9 concluyeron con pronunciamiento favorable.

RO.CO.IT.06 - Evaluación de solicitudes de proyectos de innovación tecnológica presentadas en el marco de la LEY N 30309.

Se atendieron 52 solicitudes de evaluación de proyectos, de los cuales se obtuvieron 26 de estas corresponden a proyectos con pronunciamiento favorable referente a proyectos de innovación tecnológica.

RO.CO.IT.8 - Evaluación de solicitudes de Centros de Innovación tecnológica presentadas en el marco de la Ley N° 30309

Se presentó 01 solicitud, la cual no pasó a evaluación, ya que no subsanó las observaciones hechas.

4.2.13.AEI.07.01 Fortalecer la capacidad operativa del CONCYTEC

Considera contar con procesos para fortalecer la capacidad operativa del CONCYTEC, y con ellos mejorar la gestión institucional.

Cuadro N° 34: SemafORIZACIÓN PEI de la AEI.07.01 – Periodo 2024

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI.07.01	Fortalecer la capacidad operativa del CONCYTEC.	Número de procesos optimizados.	Procesos optimizados	1	1	100%	CONCYTEC	OGPP (OMGC)

Avance del indicador:

a. A requerimiento de la Dirección de Políticas y Programas de CTI (DPP), se realiza la determinación y optimización de los siguientes procesos documentados, relacionados con la Gestión de Fondos Externos, en coordinación con la Oficina de Cooperación Técnica y Asuntos Internacionales (OCTAI), de la Oficina General de Planeamiento y Presupuesto (OGPP):

- Gestión de Convenios
- Gestión de Cuotas Internacionales
- Declaración anual de Programas, Proyectos y Actividades de Cooperación Técnica Internacional a la Agencia Peruana de Cooperación Internacional (APCI)
- Gestión de Donaciones
- Cooperación Reembolsable

✓ Análisis de las AO e inversiones relacionadas a las AEI priorizadas.

De la vinculación establecida PEI-POI el nivel de cumplimiento de la AEI.07.01 se correlaciona con 138 AO.

Cuadro N° 35: SemafORIZACIÓN PEI-POI de AEI.07.01 – Periodo 2024

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
'000086	OCI	RO.CO.OCI.01 DESARROLLO DE SERVICIOS DE CONTROL POSTERIOR.	Informe	1	1	100%
		RO.CO.OCI.02 DESARROLLO DE SERVICIOS DE CONTROL SIMULTÁNEO	Informe	10	41	410%
		RO.CO.OCI.03 DESARROLLO DE SERVICIOS RELACIONADOS	Informe	10	15	150%
		RO.CO.OCI.04 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	Planilla	12	12	100%
	OF	RO.CO.OF.1 GESTIÓN DEL FONDO PARA PAGOS EN EFECTIVO. CAJA CHICA (APERTURA, REPOSICIÓN Y CIERRE).	Acción	12	12	100%
		RO.CO.OF.2 DESARROLLO DE ACCIONES PARA LA GESTIÓN DEL SISTEMA DE CONTABILIDAD.	Documento	3	3	100%
		RO.CO.OF.3 DESARROLLO DE LA AUDITORÍA EXTERNA DE EEFF Y PRESUPUESTALES DEL CONCYTEC.	Transferencia	3	3	100%
		RO.CO.OF.4 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	Planilla	12	12	100%
	OGA	RO.CO.OA.1 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	Planilla	12	12	100%
		RO.CO.OA.2 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN.	Informe	12	12	100%
	OGAJ	RO.CO.AJ.1 ATENCIÓN DE CONSULTAS SOBRE ASUNTOS TÉCNICOS LEGALES DE LOS ÓRGANOS Y UNIDADES INSTITUCIONALES	Documento	189	342	181%
		RO.CO.AJ.2 REVISIÓN, ELABORACIÓN Y VIZACIÓN DE LOS PROYECTOS DE ACUERDOS, CONVENIOS, CONTRATOS, ADENDAS Y OTROS	Documento	12	13	108%
		RO.CO.AJ.3 REVISIÓN Y ELABORACIÓN DE PROYECTOS DE RESOLUCIONES DE PRESIDENCIA, DIRECCIÓN EJECUTIVA Y DE RESOLUCIONES DE SECRETARÍA GENERAL Y JEFATURALES	Documento	160	239	149%
		RO.CO.AJ.4 REVISIÓN Y ELABORACIÓN DE PROYECTOS Y VISACIÓN DE REGLAMENTOS Y DIRECTIVAS DE CONCYTEC.	Documento	7	10	143%
		RO.CO.AJ.5 ATENCIÓN DE REQUERIMIENTOS DE LA PROCURADURÍA PÚBLICA RELACIONADOS A PROCESOS JUDICIALES DEL CONCYTEC.	Documento	35	104	297%
		RO.CO.AJ.6 ANÁLISIS DE CONSULTAS LEGALES RESPECTO DE PROYECTOS DE LEY, DECRETOS SUPREMOS Y RESOLUCIONES QUE TENGAN INCIDENCIA EN CONCYTEC.	Documento	6	91	1517%
		RO.CO.AJ.7 OPINIÓN LEGAL SOBRE LOS EXPEDIENTES ADMINISTRATIVOS	Documento	4	75	1875%

Informe de Evaluación Institucional del año 2024

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
		RO.CO.AJ.8 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	Planilla	12	12	100%
	OGDSC	RO.CO.TD.1 RECEPCIÓN, REGISTRO Y DERIVACIÓN DE DOCUMENTOS DEL PLIEGO CONCYTEC, A TRAVÉS DEL SISTEMA DE TRÁMITE DOCUMENTARIO O GESTIÓN DOCUMENTARIO	Informe	24	23	96%
		RO.CO.TD.10 GESTIÓN DE MECANISMOS DE ATENCIÓN DE CALIDAD CENTRADA EN USUARIOS INTERNOS Y EXTERNOS DEL PLIEGO CONCYTEC	Informe	12	11	92%
		RO.CO.TD.11 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	Planilla	12	12	100%
		RO.CO.TD.2 ELABORACIÓN Y/O ACTUALIZACIÓN DE DOCUMENTOS DE GESTIÓN INTERNA A CARGO DE OGDSC (DIRECTIVA, MANUAL, INSTRUCTIVO, ENTRE OTROS)	Documento	2	2	100%
		RO.CO.TD.3 CONSERVACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN EN EL ARCHIVO CENTRAL DEL PLIEGO CONCYTEC BAJO LA NORMATIVIDAD DEL ARCHIVO GENERAL DE LA NACIÓN	Informe	8	10	125%
		RO.CO.TD.4 RECEPCIÓN Y CUSTODIA DE LOS DOCUMENTOS TRANSFERIDOS DE LOS ARCHIVOS DE GESTIÓN AL ARCHIVO CENTRAL DEL PLIEGO CONCYTEC	Informe	4	4	100%
		RO.CO.TD.5 CLASIFICACIÓN, ORDENAMIENTO Y ELIMINACIÓN DE DOCUMENTOS DEL ARCHIVO CENTRAL DEL PLIEGO CONCYTEC	Informe	4	3	75%
		RO.CO.TD.6 IMPLEMENTACIÓN DEL NUEVO SISTEMA DE GESTIÓN DOCUMENTAL EN EL MARCO DE LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL EN EL CONCYTEC	Informe	1	1	100%
		RO.CO.TD.7 ATENCIÓN DE SOLICITUDES DE DOCUMENTOS QUE SE ENCUENTRAN EN CUSTODIA DEL ARCHIVO CENTRAL DEL PLIEGO CONCYTEC, REQUERIDAS POR LAS UNIDADES ORGÁNICAS	Reporte	4	4	100%
		RO.CO.TD.8 ADMINISTRACIÓN DE LA PLATAFORMA DEL LIBRO DE RECLAMACIONES, COORDINACIÓN DE LA ATENCIÓN DE LOS RECLAMOS PRESENTADOS ANTE LA ENTIDAD, PARA BRINDAR OPORTUNAMENTE LA RESPUESTA AL CIUDADANO	Reporte	4	4	100%
		RO.CO.TD.9 EMISIÓN DE TRANSCRIPCIONES O COPIAS AUTENTICADAS DE LA DOCUMENTACIÓN QUE REQUIERAN LAS UNIDADES ORGÁNICAS	Informe	4	4	100%
	OGPP	RO.CO.PP.10 ACCIONES DE CONDUCCIÓN EN EL MARCO NORMATIVO DEL SISTEMA ADMINISTRATIVO DE MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN PÚBLICA.	Servicio	4	5	125%
		RO.CO.PP.11 EMISIÓN DE OPINIONES TÉCNICAS SOBRE PROYECTOS DE DOCUMENTOS DE GESTIÓN INTERNA O NORMATIVOS, ELABORADOS POR LAS UNIDADES DE ORGANIZACIÓN DEL CONCYTEC.	Servicio	20	45	225%
		RO.CO.PP.12 ACCIONES PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LA GESTIÓN DE LA CALIDAD DE SERVICIOS A CARGO DEL CONCYTEC.	Informe	3	2	67%
		RO.CO.PP.2 GESTIÓN DE RECURSOS PARA EL FORTALECIMIENTO DEL CONCYTEC.	Informe	1	0	0%
		RO.CO.PP.20 MONITOREO DEL PROYECTO DE MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SERVICIOS DE CTI PARA FORTALECER EL SISTEMA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.	Informe	4	4	100%
		RO.CO.PP.21 ELABORACIÓN DE DOCUMENTOS TÉCNICOS DE PROGRAMACIÓN, FORMULACIÓN Y SEGUIMIENTO DE INVERSIONES.	Expediente	5	5	100%
		RO.CO.PP.22 ELABORACIÓN DE INFORMES DE OPINIÓN SOBRE MODIFICACIÓN PRESUPUESTALES EN MATERIA DE INVERSIÓN PÚBLICA, ACTIVOS ESTRATÉGICOS Y OTROS EN MATERIA DE INVERSIÓN PÚBLICA.	Informe	12	26	217%
		RO.CO.PP.23 ASISTENCIA TÉCNICA EN TEMAS RELACIONADOS CON LAS INVERSIONES EN EL CONCYTEC EN EL MARCO DEL SISTEMA NACIONAL DE PROGRAMACIÓN MULTIANUAL Y GESTIÓN DE INVERSIONES.	Informe	2	2	100%
		RO.CO.PP.24 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	Planilla	12	12	100%
		RO.CO.PP.3 GENERACIÓN Y ANÁLISIS DE INFORMACIÓN DEL PROCESO DE IMPLEMENTACIÓN DEL PP 137.	Informe	2	2	100%
		RO.CO.PP.4 ACCIONES DE FORMULACIÓN, IMPLEMENTACIÓN Y EVALUACIÓN DEL PLANEAMIENTO INSTITUCIONAL.	Informe	7	7	100%
		RO.CO.PP.5 CONCILIACIÓN DEL MARCO LEGAL PRESUPUESTARIO.	Acta	2	2	100%
		RO.CO.PP.6 FORMULACIÓN DEL PRESUPUESTO MULTIANUAL.	Informe	1	1	100%
		RO.CO.PP.7 APROBACIÓN DE LAS SOLICITUDES DE CERTIFICADO DE CRÉDITO PRESUPUESTARIO.	Accion	12	12	100%
		RO.CO.PP.8 FORMULACIÓN DE LAS MODIFICACIONES DEL PRESUPUESTO INSTITUCIONAL.	Informe	12	12	100%
		RO.CO.PP.9 ACCIONES DE ASISTENCIA TÉCNICA U ORIENTACIÓN A LAS UNIDADES DE ORGANIZACIÓN DEL CONCYTEC EN EL MARCO DE NORMATIVO DE MODERNIZACIÓN.	Acción	25	44	176%
	OL	RO.CO.OL.1 LLEVAR A CABO EL PROCESO DE ABASTECIMIENTO DE BIENES Y SERVICIOS.	Acción	119	184	155%
		RO.CO.OL.2 REALIZAR EL MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA, EQUIPOS Y MAQUINARIAS, VEHÍCULOS Y MOBILIARIO DE LA INSTITUCIÓN.	Mantenimiento	12	70	583%
		RO.CO.OL.3 REALIZAR EL INVENTARIO DE BIENES PATRIMONIALES DEL PLIEGO CONCYTEC.	Acción	1	1	100%
		RO.CO.OL.4 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	Planilla	12	12	100%
		RO.CO.OL.5 GESTIÓN PARA LAS CONTRATACIONES VINCULADAS A LA ACTUALIZACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DEL PROYECTO MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SERVICIOS DEL CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	Informe	3	3	100%
	OP	RO.CO.OP.1 ADMINISTRACIÓN DE LOS BENEFICIOS LABORALES DEL PERSONAL DEL DEC. LEG 728 Y DEC. LEG. 1057 - CAS, Y PRACTICANTES.	Servicio	12	12	100%
		RO.CO.OP.2 GESTIÓN DE BIENESTAR SOCIAL	Servicio	12	12	100%
		RO.CO.OP.3 PLAN DE DESARROLLO DE PERSONAS	Servicio	12	11	92%
		RO.CO.OP.4 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	Planilla	12	12	100%
		RO.CO.OP.5 GESTIÓN DEL PAGO DE PENSIONES - APNOP	Planilla	12	12	100%

Informe de Evaluación Institucional del año 2024

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
		RO.CO.OP.6 REALIZACIÓN DE ACCIONES EN EL MARCO DE LA GESTIÓN EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	Servicio	4	4	100%
	OTI	DT.CO.TI.1 MEJORAR LAS CAPACIDADES DEL CONCYTEC PARA LA GOBERNANZA DIGITAL - AECID.	Acción	5	5	100%
		RO.CO.TI.1 IMPLEMENTACIÓN DE CONTROLES, NORMAS, PROCEDIMIENTOS EN EL MARCO DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD DE INFORMACIÓN.	Servicio	5	5	100%
		RO.CO.TI.2MANTENIMIENTO Y MEJORA DE LA INFRAESTRUCTURA INFORMÁTICA.	Servicio	13	13	100%
		RO.CO.TI.3 ADQUISICIÓN, ACTUALIZACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LICENCIAS DE SOFTWARE.	Servicio	10	10	100%
		RO.CO.TI.4 IMPLEMENTACIÓN DE SERVICIOS INFORMÁTICOS Y DE COMUNICACIONES.	Servicio	64	64	100%
		RO.CO.TI.5 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	Planilla	12	12	100%
	SG	RO.CO.SG.1 PARTICIPACIÓN Y ORGANIZACIÓN COMO SECRETARIO TÉCNICO, EN LAS REUNIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DEL CONCYTEC Y CONSEJO CONSULTIVO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE CTI.	Acta	20	10	50%
		RO.CO.SG.11 ACCIONES PARA IMPLEMENTAR EL MODELO DE INTEGRIDAD INSTITUCIONAL.	Informe	2	6	300%
		RO.CO.SG.2 SUPERVISIÓN DE LA GESTIÓN FINANCIERA, LEGAL Y ADMINISTRATIVA DEL CONCYTEC	Informe	12	82	683%
		RO.CO.SG.3 SUPERVISIÓN DEL PROCESO DE SUSCRIPCIÓN DE CONTRATOS/CONVENIOS.	Informe	12	7	58%
		RO.CO.SG.4 DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN DE LA IMPLEMENTACIÓN DE LA INCORPORACIÓN DE LA ENTIDAD EN LA LEY DEL SERVICIO CIVIL - LEY N 30057.	Informe	3	3	100%
		RO.CO.SG.5 SUSCRIPCIÓN DE RESOLUCIONES	Resolución	24	62	258%
		RO.CO.SG.6 COORDINACIÓN Y ARTICULACIÓN INTERNA Y EXTERNA DEL CONCYTEC	Eventos	96	291	303%
		RO.CO.SG.7 SEGUIMIENTO DE LA IMPLEMENTACIÓN DE RECOMENDACIONES DE CONTROL	Informe	12	58	483%
		RO.CO.SG.8 IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL INTERNO	Informe	3	6	200%
		RO.CO.SG.9 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	Planilla	12	12	100%
'001736	DE	RO.PRO.DE.1 - DIRIGIR LA POLÍTICA INSTITUCIONAL Y LA ADMINISTRACIÓN INTERNA DE LA INSTITUCIÓN.	Acción	12	12	100%
		RO.PRO.DE.2 - GESTIÓN DE IMPLEMENTACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA INSTITUCIÓN EN BASE A LAS NORMAS TÉCNICAS DE CALIDAD, CONTROL INTERNO Y MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN.	Acción	3	3	100%
		RO.PRO.DE.3 - DESARROLLAR ACCIONES DE GESTIÓN DE LA DIRECCIÓN EJECUTIVA.	Acción	2	2	100%
		RO.PRO.DE.4 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIONES)	Planilla	12	12	100%
	SCI	RO.PRO.CI.1 - SEGUIMIENTO A LOS ACUERDOS, CONTRATOS Y CONVENIOS DERIVADOS DE LAS OPERACIONES REALIZADAS CON LOS ENTES FINANCIADORES	Informe	2	0	0%
		RO.PRO.CI.2 -SEGUIMIENTO Y SUPERVISIÓN DE LA IMPLEMENTACIÓN DE LAS ACCIONES DE INTEGRIDAD Y LUCHA CONTRA LA CORRUPCIÓN-MODELO DE INTEGRIDAD -SIJ SISTEMA DE CONTROL INTERNO -CG	Informe	5	13	260%
		RO.PRO.CI.3 -SUPERVISIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVA VIGENTE DE TRANSPARENCIA, GESTIÓN DE INTERESES Y CONFLICTO DE INTERESES	Informe	2	3	150%
		RO.PRO.CI.4 - ORIENTACIÓN Y ASESORÍA A LOS SERVIDORES DEL PROGRAMA PROCIENCIA SOBRE ÉTICA, SITUACIONES DE CONFLICTO DE INTERÉS, ASÍ COMO SOBRE LOS CANALES DE DENUNCIAS Y MEDIDAS DE PROTECCIÓN EXISTENTES EN LA ENTIDAD	Informe	4	5	125%
		RO.PRO.CI.5 -DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIONES)	Informe	12	12	100%
		RO.PRO.CI.6 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN DE LA SCI	Informe	2	0	0%
	SUSB	RO.PRO.SB.1 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LA CONVOCATORIA AMSUD	Evaluación	1	1	100%
		RO.PRO.SB.10 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LA CONVOCATORIA PATENTES PCT	Evaluación	122	118	97%
		RO.PRO.SB.11 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LA CONVOCATORIA PROYECTOS DE I+D+I CDTI ESPAÑA	Informe	18	9	50%
		RO.PRO.SB.12 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIONES)	Planilla	12	12	100%
		RO.PRO.SB.14 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN DE LA SUB UNIDAD DE SELECCIÓN DE BENEFICIARIOS	Servicio	3	3	100%
		RO.PRO.SB.16 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LA CONVOCATORIA ORGANIZACIÓN DE EVENTOS DE CTI - 2024	Evaluación	150	152	101%
		RO.PRO.SB.2 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LA CONVOCATORIA MOVILIZACIONES ECOS NORD	Informe	6	6	100%
		RO.PRO.SB.4 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LA CONVOCATORIA E041 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN BÁSICA MULTIDISCIPLINARIOS, Y SEMILLA.	Informe	928	742	80%
		RO.PRO.SB.5 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LA CONVOCATORIA E041 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN APLICADA MULTIDISCIPLINARIOS, Y SEMILLA.	Informe	532	532	100%
		RO.PRO.SB.6 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LA CONVOCATORIA E041 PROYECTOS DE DESARROLLO TECNOLÓGICO.	Informe	100	136	136%
		RO.PRO.SB.7 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LA CONVOCATORIA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS SOCIALES	Evaluación	200	236	118%
		RO.PRO.SB.9 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LA CONVOCATORIA DESAFÍOS PERÚ	Evaluación	150	150	100%
	SUSSE	DT.AC.SE.2 - SEGUIMIENTO Y MONITOREO TÉCNICO Y FINANCIERO DE CONTRATOS Y CONVENIOS MEDIANTE LOS INFORMES TÉCNICOS Y FINANCIEROS (CONTRATOS AECID)	Informe	1	1	100%
		RO.PRO.SE.24 - SEGUIMIENTO Y MONITOREO TÉCNICO Y FINANCIERO DE CONTRATOS Y CONVENIOS MEDIANTE LOS INFORMES TÉCNICOS Y FINANCIEROS	Informe	12	12	100%
		RO.PRO.SE.28 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	Planilla	12	12	100%
	UAL	RO.PRO.AL.1 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	Planilla	12	12	100%

Informe de Evaluación Institucional del año 2024

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
		RO.PRO.AL.2 - BRINDAR ASESORAMIENTO JURÍDICO A LA DIRECCIÓN EJECUTIVA Y A LAS UNIDADES DE PROCIENCIA	Informe	120	279	233%
		RO.PRO.AL.3 - REVISIÓN, ELABORACIÓN Y VISACIÓN DE CONVENIOS, CONTRATOS Y ADENDAS A SER SUSCRITOS POR PROCIENCIA	Informe	145	827	570%
		RO.PRO.AL.4 - ELABORACIÓN Y REVISIÓN DE LOS PROYECTOS DE RESOLUCIONES DE DIRECCIÓN EJECUTIVA	Informe	80	124	155%
		RO.PRO.AL.5 - ELABORAR, PROPONER O EMITIR OPINIÓN SOBRE DISPOSITIVOS NORMATIVOS VINCULADOS A LAS ACTIVIDADES QUE DESARROLLA PROCIENCIA EN EL MARCO DE SUS COMPETENCIAS	Informe	4	9	225%
		RO.PRO.AL.6 - ATENCIÓN DE REQUERIMIENTOS DE LA PROCURADURÍA PÚBLICA RELACIONADOS A LA DEFENSA DE LOS DERECHOS E INTERESES DE PROCIENCIA	Informe	24	12	50%
		RO.PRO.AL.7 - EMITIR OPINIÓN LEGAL SOBRE LOS RECURSOS IMPUGNATIVOS Y QUEJAS QUE DEBAN SER RESUELTOS POR PROCIENCIA EN EL MARCO DE SUS COMPETENCIAS	Informe	3	2	67%
		RO.PRO.AL.8 - SISTEMATIZAR LAS NORMAS EN MATERIA RELACIONADA A LAS FUNCIONES DEL PROGRAMA PROCIENCIA	Informe	12	12	100%
	UA	RO.PRO.UA.1 - DESARROLLO DE LA AUDITORÍA EXTERNA DE EEFF Y PRESUPUESTALES	Transferencia	3	3	100%
		RO.PRO.UA.10 - GESTIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL PATRIMONIAL, BIENES E INMUEBLES Y SERVICIOS GENERALES	Informe	12	12	100%
		RO.PRO.UA.11 - GESTIÓN DEL SISTEMA DE ALMACENAMIENTO Y CUSTODIA	Informe	12	12	100%
		RO.PRO.UA.12 - GESTIÓN DE LA PROGRAMACIÓN Y PLAN ANUAL DE PROCIENCIA	Informe	12	12	100%
		RO.PRO.UA.13 - GESTIÓN DE LAS CONTRATACIONES Y PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN	Informe	12	11	92%
		RO.PRO.UA.14 - DESARROLLO DE ACCIONES PARA LA GESTIÓN DEL SISTEMA DE CONTABILIDAD	Informe	16	16	100%
		RO.PRO.UA.15 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN DEL SISTEMA ADMINISTRATIVO DE RECURSOS HUMANOS	Informe	12	12	100%
		RO.PRO.UA.16 - DESARROLLO DE ACCIONES PARA LA GESTIÓN DE LA UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN	Informe	12	12	100%
		RO.PRO.UA.17 - ADECUACIÓN NUEVO LOCAL PROCIENCIA	Informe	12	12	100%
		RO.PRO.UA.2 - ADMINISTRACIÓN, CONTROL Y GESTIÓN DEL FONDO PARA PAGOS EN EFECTIVO DE CAJA CHICA (APERTURA, REPOSICIÓN Y CIERRE).	Informe	12	12	100%
		RO.PRO.UA.3 - DESARROLLO DE ACCIONES PARA LA GESTIÓN DEL SISTEMA DE TESORERÍA	Informe	24	24	100%
		RO.PRO.UA.4 - ADMINISTRACIÓN DE LOS BENEFICIOS LABORALES DEL PERSONAL DEL DEC. LEG 728.	Informe	16	16	100%
		RO.PRO.UA.6 - GESTIÓN DEL SEGURO MÉDICO DEL PERSONAL	Informe	12	12	100%
		RO.PRO.UA.7 - GESTIÓN DE BIENESTAR SOCIAL	Informe	12	12	100%
		RO.PRO.UA.8 - PLAN DE DESARROLLO DE LAS PERSONAS	Informe	12	19	158%
		RO.PRO.UA.9 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	Informe	12	12	100%
	UD	RO.PRO.UD.15 - ELABORACIÓN DE ESQUEMAS FINANCIEROS	Informe	25	23	92%
		RO.PRO.UD.17 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	Planilla	12	12	100%
	UPP	RO.PRO.PP.1 - ACCIONES DE FORMULACIÓN, APROBACIÓN, EJECUCIÓN Y EVALUACIÓN DEL PRESUPUESTO INSTITUCIONAL	Acción	12	12	100%
		RO.PRO.PP.2 - ACCIONES DE FORMULACIÓN, IMPLEMENTACIÓN Y EVALUACIÓN DEL PLANEAMIENTO INSTITUCIONAL	Acción	12	12	100%
		RO.PRO.PP.3 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIONES)	Planilla	12	12	100%
	UTI	RO.PRO.TI.4 - ATENCIÓN DE INCIDENCIAS Y REQUERIMIENTOS DE USUARIOS (MESA DE AYUDA)	Informe	12	6	50%
		RO.PRO.TI.5 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIONES)	Planilla	12	12	100%
		RO.PRO.TI.6 - IMPLEMENTACIÓN DE SERVICIOS INFORMÁTICOS	Acción	7	8	114%
		RO.PRO.TI.7 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN	Acción	5	5	100%
	UGC	RO.PRO.GC.1 - SUPERVISIÓN DEL PROCESO DE CONVOCATORIA, SELECCIÓN, SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE LOS CONTRATOS Y CONVENIOS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA HASTA SU CULMINACIÓN	Servicio	11	11	100%
		RO.PRO.GC.2 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIONES)	Planilla	12	12	100%
	PBM	BM.1.1 - FORTALECIMIENTO DEL SINACYT	Documento	24	24	100%
		BM.4.1 - EQUIPO TÉCNICO	Documento	78	74	95%
		BM.4.2 - EQUIPAMIENTO	Documento	1	1	100%
		BM.4.3 - ESTUDIOS	Documento	12	12	100%
		BM.4.4 - SERVICIOS GENERALES	Documento	12	12	100%
		BM.4.5 - CONTROL CONCURRENTE	Documento	1	1	100%

La mayoría de las actividades relacionadas al soporte y fortalecimiento institucional han obtenido un buen cumplimiento de su programación anual.

4.2.14.AEI.07.02 Implementar el Sistema de Gestión de Documentos digitales complementado con la Firma Digital

Considera contar con un sistema de trámite documentario que permita el intercambio de documentos en forma digital para el proceso de trámite documentario

Cuadro N° 36: Semaforización PEI de la AEI.07.02 – Periodo 2024

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI.07.02	Implementar el Sistema de Gestión de Documentos digitales complementado con la Firma Digital.	Porcentaje de áreas con sistemas de gestión de documentos digitales implementado.	Porcentaje	100%	100%	100%	CONCYTEC	OGDSC OTI

Avance del indicador:

- a. El 100% de las unidades organizacionales del CONCYTEC usan el sistema de gestión documental.

✓ Análisis de las AO e inversiones relacionadas a las AEI priorizadas.

A nivel del Plan Operativo Institucional se identificó que no se cuenta con una actividad operativa programada que operativice la implementación del SGD, dado que a nivel de todas las unidades orgánicas se encuentra implementado con firma digital; asimismo, se cuenta con el soporte continuo de la Oficina de Tecnología de la Información.

4.2.15.AEI.07.03 Posicionar al CONCYTEC con el ente rector de la CTI a nivel nacional e internacional

Comprende la suscripción de convenios y/o compromisos de colaboración buscando un fin común y compartiendo responsabilidades.

Cuadro N° 37: Semaforización PEI de la AEI.07.03 – Periodo 2024

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
AEI.07.03	Posicionar al CONCYTEC con el ente rector de la CTI a nivel nacional e internacional.	Número de convenios de cooperación nacional e internacional suscritos.	Convenio	3	9	300%	CONCYTEC	OGPP (OCTAI)

Avance del indicador:

- a. 09 convenios de cooperación suscritos con Fundación Española para la Ciencia y Tecnología; Embajada de Francia en Perú; E-LAC ResInfra Plus; CIES; RUI; Ministerio de Ciencia y Tecnología de la República Popular China; AMSUD y la OEI.

Cuadro N° 38: Relación de convenios suscritos en el 2024

N°	Título del Convenio	Tipo	Fecha Suscripción	Fecha Finalización	Objeto
1	Acuerdo Marco de Colaboración entre la Fundación Española para la Ciencia y Tecnología, F.S.P. y el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica, CONCYTEC; para el desarrollo de actividades e iniciativas de cooperación en ciencia, tecnología e innovación.	Marco	19/03/2024	19/03/2028	Establecer el marco de colaboración entre las partes para la realización de actividades de interés mutuo, en especial de aquellas que contribuyan a fortalecer los vínculos de cooperación internacional.
2	ECOS NORD Segunda Adenda al Convenio Específico de Cooperación Interinstitucional entre la Embajada de Francia en Perú y el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC	Específico	28/02/2024	31/05/2028	Modificar la Cláusula Octava: Financiamiento, Cláusula Décima: Vigencia del Convenio y el Anexo 1: Distribución del Presupuesto del Convenio Específico de Cooperación Interinstitucional.

Informe de Evaluación Institucional del año 2024

N°	Título del Convenio	Tipo	Fecha Suscripción	Fecha Finalización	Objeto
3	Convenio Especifico de Cooperación Interinstitucional entre el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC, El Programa Nacional de Investigación Científica y Estudios Avanzados - PROCIENCIA y la Embajada de Francia en Perú relativo a las Escuelas Doctorales Franco - Peruanas	Especifico	10/05/2024	11/05/2029	Establecer las pautas y mecanismos que permitan el financiamiento integral de becas doctorales, en el marco de las escuelas doctorales franco -peruanas en ciencias de la vida y ciencias de la ingeniería y geociencias, para financiar la formación doctoral en co-tutela o co-dirección, alternativamente en Perú y Francia correspondiente a la convocatoria 2025.
4	Consortium Agreement, EU-LAC ResInfra Plus	Otros	8/03/2024	31/12/2025	El propósito de este Acuerdo de Consorcio es especificar con respecto al Proyecto la relación entre las Partes, en particular en lo que respecta a la organización del trabajo entre las Partes, la gestión del Proyecto y los derechos y obligaciones de las Partes en relación, entre otras cosas, con la responsabilidad, Derechos de Acceso y resolución de disputas. Este Acuerdo de Consorcio complementa y no sustituye las disposiciones establecidas en el Acuerdo de Subvención.
5	Convenio de Colaboración Interinstitucional entre el Consorcio de Investigación Económica y Social (CIES) y el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC	Otros	21/05/2024	21/05/2027	Establecer relaciones de apoyo y colaboración interinstitucional para relevar la importancia de la generación y difusión del conocimiento, promoviendo el diálogo interdisciplinario, con énfasis en las ciencias sociales y humanidades, y para su aprovechamiento por distintos actores de la sociedad en general y , en particular, en las políticas públicas y en los integrantes y los fines del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - SINACYT.
6	Convenio de Colaboración Interinstitucional entre la Red Universitaria de Innovación (RUI) y el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica	Otros	22/03/2024	23/03/2029	Establecer el marco de mutua coordinación y colaboración general entre El CONCYTEC y la RED en los siguientes puntos: - Cultivar, promover y difundir conocimientos e información pertinentes a la innovación, transferencia tecnológica y emprendimiento, participando de ser necesario para potenciar las iniciativas de Las Partes para fortalecer un ecosistema basado en innovación en el Perú. - Ejecutar los programas Train The Trainer (TTT), Train The Accelerator (TTA), C- Innovación, aceleración, desarrollados en el marco del "proyecto para fortalecer la Innovación y el emprendimiento basado en TICs, actividades y eventos con la finalidad de promover la transferencia tecnológica y emprendimiento en el ecosistema nacional".
7	Convenio de Cooperación para la Creación de un Banco de Evaluadores para solicitudes de subvención de I+D y revisión de artículos en Iberoamérica	Otros	10/05/2024	10/05/2029	Establecer las bases y mecanismos de colaboración para la creación y gestión de un Banco de Evaluadores de la Región de Iberoamérica, con el objetivo de disponer de un gran número de evaluadores en los diferentes campos de investigación para la revisión por pares de los esquemas financieros (proyectos de investigación, desarrollo tecnológico, becas, programas u otras iniciativas), la revisión por pares de artículos científicos las revistas, y otros procesos de evaluación de las agencias de CTI, y otros organismos (en adelante, el "Banco Iberoamericano de Evaluadores"
8	Primera Adenda al Memorándum de Entendimiento para la Cooperación en Ciencia, Tecnología e Innovación entre el Ministerio de Ciencia y Tecnología de la República Popular China y el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica de la República del Perú	Otros	21/06/2024	25/06/2029	Renovar el período de duración del presente MdE por un período adicional de cinco (5) años, los cuales se contabilizan desde el 25 de junio de 2024. Las partes acuerdan añadir el artículo 8 referido a la creación del Comité Conjunto Bilateral de Cooperación Científica y Tecnológica.
9	AMSUD Segunda Adenda al Convenio Especifico de Cooperación Interinstitucional entre la Embajada de Francia en Perú y el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación - CONCYTEC	Especifico	18/07/2024	16/03/2028	Mediante la presente Adenda, Las Partes acuerdan modificar la Cláusula Octava: Vigencia del Convenio Especifico de Cooperación Interinstitucional.

✓ Análisis de las AO e inversiones relacionadas a las AEI priorizadas.

De la vinculación establecida PEI-POI el nivel de cumplimiento de la AEI.07.03 se soporta en 16 AO, las cuales al desarrollarse se complementan para poder cumplir con la meta de la AEI. En ese sentido, de la semaforización verde obtenida a nivel de AO, se evidencia la correlación positiva con la AEI.

Cuadro N° 39: SemafORIZACIÓN PEI-POI de AEI.07.031 – Periodo 2024

UE ID	CC	Actividad Operativa	Unidad de Medida	Prog.	Ejec.	Porc.
'000086	OCP	RO.CO.CP.1-Difusión de actividades oficiales.	informe	12	12	100%
		RO.CO.CP.2-gestión de la competencia de la oficina de comunicaciones	servicio	5	5	100%
		RO.CO.CP.4-Desarrollo de acciones de gestión (remuneración).	planilla	12	12	100%
	OGPP	RO.CO.PP.1-Gestión de la programación y autorización de pago de cuotas internacionales ante organismos internacionales de los el Concytec es miembro.	informe	1	15	1500%
		RO.CO.PP.14-Gestión de la cooperación y participación en reuniones de organismos internacionales, agencias de cooperación, gabinetes binacionales y otros espacios de cooperación en el marco de la política nacional de CTI.	informe	5	12	240%
		RO.CO.PP.15-Opinión técnica sobre viabilidad de la cooperación con instituciones nacionales e internacionales.	informe	12	16	133%
		RO.CO.PP.16-Seguimiento y evaluación de los convenios, planes de acción, memorandos de entendimiento y otros instrumentos jurídicos, así como de los programas y proyectos financiados por la CINR.	informe	5	11	220%
		RO.CO.PP.17-Actualización del contenido de la plataforma informática de convenios.	informe	1	1	100%
		RO.CO.PP.18-Gestión y difusión de los beneficios del programa horizonte Europa en Lima y provincias.	informe	4	5	125%
		RO.CO.PP.19-Difusión de becas de capacitación en el marco de la cooperación internacional.	informe	3	4	133%
	PRE	RO.CO.PE.01-Convocar, presidir y dirigir reuniones del consejo directivo institucional.	acción	24	24	100%
		RO.CO.PE.02-Gestión, coordinación y articulación interna institucional.	acción	96	96	100%
		RO.CO.PE.03-Participación en comisiones y misiones de representación nacional e internacional.	acción	12	12	100%
		RO.CO.PE.04-Gestión y coordinación para la comunicación externa sectorial y multisectorial.	documento	295	295	100%
		RO.CO.PE.05-Reunión de coordinación y articulación internacional para la promoción de la CTI.	acción	36	36	100%
		RO.CO.PE.06-Reunión de coordinación y articulación externa sectorial y multisectorial para la promoción de la CTI.	acción	47	47	100%
		RO.CO.PE.7-Desarrollo de acciones de gestión (remuneración).	planilla	12	12	100%
		RO.CO.PE.8 Otros que solicite al funcionario a quien reporta (desarrollar)	acción	3	6	200%

Entre las AO con semaforización verde principales podemos mencionar:

RO.CO.PP.01 - Gestión de la programación y autorización de pago de cuotas internacionales ante organismos internacionales de los el Concytec es miembro. Se gestiona el pago de las cuotas internacionales de los siguientes organismos: i) Centro Latinoamericano de Física (CLAF), ii) Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED), y iii) Centro Regional de Sismología para América del Sur (CERESIS), International Science Council (ISC) y el Centro Internacional de Ingeniería Genética y Biotecnología (ICGEB).

RO.CO.PP.14 - Gestión de la cooperación y participación en reuniones de organismos internacionales, agencias de cooperación, gabinetes binacionales y otros espacios de cooperación en el marco de la política nacional de CTI. Se ha logrado la participación del CONCYTEC en 12 reuniones de organismos relevantes, entre lo más importante son las reuniones en el marco de APEC, OCDE y de la OEA en donde se consiguió tener la presidencia del Comité de Ciencia y Tecnología (COMCYT) para el período 2025-2027.

RO.CO.PP.15 - Opinión técnica sobre viabilidad de la cooperación con instituciones nacionales e internacionales. Se ha emitido opinión técnica a todas las solicitudes de convenios y/o instrumentos de cooperación conforme a lo establecido en la normativa vigente, lográndose suscribir 09 convenios y/o

acuerdos; así como de actividades de cooperación y designación de representantes en el marco de la cooperación internacional.

RO.CO.PP.18 - Gestión y difusión de los beneficios del programa horizonte Europa en Lima y provincias. Durante los días del 27 y 28 de noviembre se realizó el evento denominado “Oportunidades de cooperación en el programa Horizonte Europa de la Unión Europea” en las instalaciones del CONCYTEC, en donde se brindó información detallada del programa Horizonte Europa, sus diferentes pilares y las convocatorias de financiamiento para investigadores. Se tuvo como expositora internacional a la Srta. Catherine Fonseca de nacionalidad colombiana, quien ejerce el cargo de punto nacional de contacto del programa MSCA. El formato del evento fue: de 2 días de parte lectiva y el último día en formato taller práctico. Finalmente se contó con la participación de la expositora Viktoria Bodnarova, representante de EURAXES para América Latina.

Asimismo, los días 25 y 26 de noviembre se realizaron en la ciudad de Arequipa 2 eventos relacionados a la promoción del programa Horizonte Europa en las universidades: Universidad Católica de Santa María y la Universidad San Agustín.

✓ Análisis de las AEI críticas.

Las AEI críticas están identificadas en el Cuadro N°01.

5. Conclusiones

- El desempeño de la UE 001-86: CONCYTEC, se descompone en: i) 149 AO “Cumplimiento de los logros esperados”, ii) 5 AO “Desvíos desfavorables moderados”, y iii) 24 AO “Cumplimiento bajo de los logros esperados”.
- El desempeño de la UE 003-1736: PROCENCIA, se descompone en: i) 103 AO “Cumplimiento de los logros esperados”, ii) 6 AO “Desvíos desfavorables moderados”, y iii) 10 AO “Cumplimiento bajo de los logros esperados”.
- La ejecución del gasto a nivel de devengado, al cierre del 2024, por toda fuente de financiamiento del Pliego CONCYTEC, fue de S/ 238'355,961 monto que representa el 98.7% de ejecución de lo programado (PIM - S/ 241'585,258.00). A manera de detalle la UE 001-86: CONCYTEC alcanzo un devengado del 95.1% y la Unidad Ejecutora 003-1736: PROCENCIA un 99.1%.

6. Recomendaciones

De acuerdo a la estructura general del informe de evaluación establecido en la “*Guía para el Seguimiento y Evaluación de políticas nacionales y planes del SINAPLAN*”, se emplea la Tabla 4. Matriz de recomendaciones.

Cuadro N° 40: Recomendaciones generales

N°	Aspecto de mejora 1/	Recomendación	Responsable	Plazo
1	Implementación	Incrementar el capital humano para el proceso de gestión y calificación de solicitudes al RENACYT, así como para la atención de los recursos administrativos de reconsideración al RENACYT.	SDCTT	12 meses
2	Implementación	Ampliar la vinculación con gremios, universidades e instituciones públicas en Lima y en provincias para la realización de eventos participativos e interactivos dirigidos a la sociedad, la comunidad científica y el sector productivo para promover la CTI.	DPP/SDITT	12 meses
3	Seguimiento y evaluación	Fortalecer el proceso de seguimiento a la programación del Cuadro Multianual de Necesidades.	OL	12 meses

Nº	Aspecto de mejora 1/	Recomendación	Responsable	Plazo
4	Seguimiento y evaluación	Fortalecer la cultura de seguimiento y evaluación de documentos de gestión en el marco del SINAPLAN y CTI, ello con la finalidad de contar con información oportuna y adecuada.	DEGC – OGPP – UPP (PROCIENCIA)	12 meses

7. Anexos

- ✓ Reporte de seguimiento del POI o enlace de publicación en PTE.

<https://transparencia.concytec.gob.pe/index.php/planeamientoyorganizacion-2024/reporte-de-seguimiento-poi.html>

- ✓ Reporte de seguimiento del PEI o enlace de publicación en PTE.

<https://transparencia.concytec.gob.pe/index.php/planeamientoyorganizacion-2024/reporte-de-seguimiento-pei.html>