



114. CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

Informe de Evaluación Institucional

PERIODO: AÑO 2023

**OFICINA GENERAL DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO
OFICINA DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO**

Mayo, 2024

CONTENIDO

RESUMEN EJECUTIVO	3
I. PRIORIDADES DE LA POLÍTICA INSTITUCIONAL	10
II. RESULTADOS DE LOS OBJETIVOS ESTRATEGICOS INSTITUCIONALES	11
III. RESULTADOS DE IMPLEMENTACIÓN DE LAS ACCIONES ESTRATÉGICAS	22
➤ Análisis de implementación de las acciones estratégicas institucionales	22
➤ Modificaciones del POI en el año culminado	54
IV. MEDIDAS ADOPTADAS PARA EL CUMPLIMIENTO DE LAS AEI.....	56
V. MEDIDAS REQUERIDAS PARA MEJORAR LA IMPLEMENTACIÓN DE AEI PARA LA MEJORA CONTINUA	57
VI. CONCLUSIONES	58
VII. RECOMENDACIONES	59
VIII.ANEXOS:	61

RESUMEN EJECUTIVO

El Informe de Evaluación Institucional PEI – POI del año 2023, se ha elaborado de acuerdo con la descripción del contenido mínimo del informe de evaluación institucional de la Guía de Seguimiento y Evaluación de Políticas Nacionales y Planes del SINAPLAN, aprobada mediante Resolución de Presidencia de Consejo Directivo N° 0061-2023/CEPLAN/PCD.

El propósito de la evaluación anual es analizar y evaluar la ejecución de las actividades operativas del POI las que sustentan el avance en la implementación de las Actividades Estratégicas Institucionales (AEI), para luego establecer el logro de los Objetivos Estratégicos Institucionales (OEI) del PEI 2017 – 2026 Ampliado.

El informe tiene por finalidad presentar la información sobre la institución, la implementación de sus actividades, los recursos presupuestales asignados y los resultados alcanzados que conllevan el logro de los Objetivos Institucionales.

Mediante Resolución de Presidencia N° 152-2022-CONCYTEC-P, que aprueba el Plan Operativo Institucional 2023 (POI-2023), se establece que la Oficina General de Planeamiento y Presupuesto es el órgano responsable de realizar el seguimiento, monitoreo y evaluación correspondiente.

En la tabla N°1 se observa el PIA y PIM del Pliego CONCYTEC por fuente de financiamiento, así como su ejecución a nivel de devengado realizado durante el año 2023 por las intervenciones en CTI y gasto institucional por Unidad Ejecutora CONCYTEC y PROCENCIA.

La ejecución del gasto, a nivel de devengado, durante el año 2023 por toda fuente de financiamiento del Pliego 114 CONCYTEC fue de S/ 180'639,667.49 que representa el 96.27% del monto total programado a nivel de PIM.

La ejecución del gasto a nivel de devengado, al finalizar del año 2023, por toda fuente de financiamiento de CONCYTEC, alcanzó el monto de S/ 25'581,530.89, cifra que representa el 90.65% de ejecución de la programación anual (PIM) que ascendió a S/ 28'217,381.00.

La ejecución presupuestal a nivel de devengado, en el año 2023, por toda fuente de financiamiento de PROCENCIA, antes denominado FONDECYT, fue de S/ 155'058,136.60 que representa una ejecución del 97.26 % respecto de la programación anual (PIM) que ascendió a S/ 159'418.307.00. Cabe mencionar que de este monto el 32.8 % corresponden a la fuente de financiamiento ROOC del Banco Mundial.

Tabla N° 1: Presupuesto del Pliego CONCYTEC - Año 2023
Ejecución a nivel de Devengado

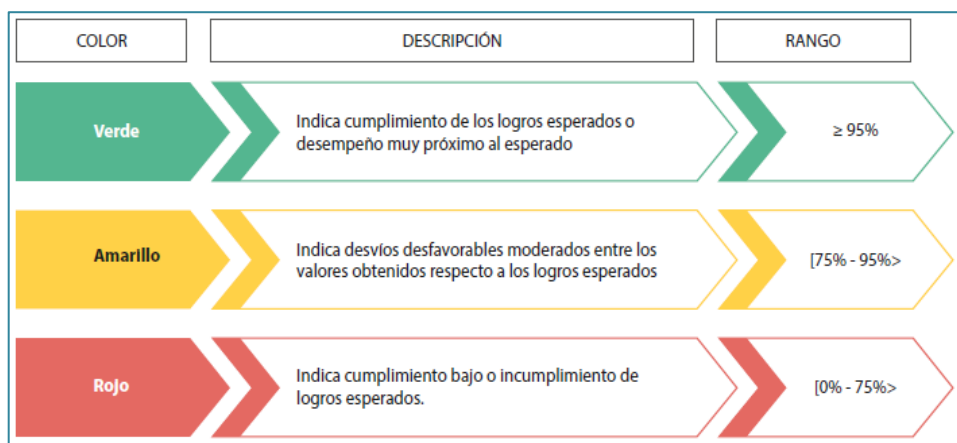
FF	UE CONCYTEC				UE PROCICIENCIA			
	PIA	PIM	Dev.	% Dev.	PIA	PIM	Dev.	% Dev.
RO	S/ 29,323,572	S/ 27,762,209	S/ 25,490,496	91.8%	S/ 103,702,680	S/ 102,363,247	S/ 101,171,488	98.8%
D y T	S/ 43,979	S/ 455,172	S/ 87,700	19.3%	S/ 54,244,254	S/ 52,385,331	S/ 50,762,732	96.9%
ROOC						S/ 4,669,729	S/ 3,123,917	66.9%
Total	S/ 29,367,551	S/ 28,217,381	S/ 25,578,196	90.6%	S/ 157,946,934	S/ 159,418,307	S/ 155,058,137	97.3%

DESEMPEÑO INSTITUCIONAL EN LA GESTIÓN DE CTI

Para la valoración del desempeño de la implementación de las actividades operativas programadas en el POI 2023 se ha aplicado la metodología considerada en la Guía para el seguimiento y evaluación de políticas nacionales y planes del SINAPLAN

El análisis de la valoración del cumplimiento de las metas y actividades operativas previstas en el POI 2023 se ha realizado en base a la tabla de resumen semaforizado del reporte de ejecución de las actividades generadas por los centros de costo respectivos de la Unidades Ejecutoras Concytec y Prociencia.

Gráfico N° 1: Metodología de valoración de desempeño de las actividades



Fuente: guía para el Seguimiento y Evaluación de políticas nacionales y planes del SINAPLAN

➤ Ejecución de metas físicas de CONCYTEC.

De las 189 actividades operativas que se han programado para el año 2023 en la UE CONCYTEC, 176 alcanzaron un desempeño "bueno" al obtener más del 95% de ejecución de las metas físicas programadas; 4 actividades tuvieron un desempeño "regular" al lograr más del 75% de la ejecución de sus metas programadas y 9 actividades tuvieron un desempeño "Bajo cumplimiento" al lograr menos del 75% de la ejecución de sus metas programadas.

En la tabla N° 2 se presenta la semaforización del nivel de cumplimiento de logros esperados de las actividades operativas ejecutadas, básicamente las consideradas en el rango de "Buen cumplimiento" y "Regular cumplimiento" cuantificados en el párrafo anterior.

Tabla N° 2: Desempeño de las actividades operativas de CONCYTEC – Año 2023

DESEMPEÑO DE LA EJECUCIÓN DE LAS METAS FÍSICAS DE LAS ACTIVIDADES OPERATIVAS A NIVEL DE UNIDAD ORGÁNICA				
ÓRGANO Y UNIDAD ORGÁNICA	RANGO DE CUMPLIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS EN EL 2023			Total
	<75%	75% a 95%	95% a 100%	
	BAJO CUMPLIMIENTO	REGULAR CUMPLIMIENTO	BUEN CUMPLIMIENTO	
CONCYTEC	9	4	176	189
1. Presidencia			10	10
2. Órgano de Control Institucional		1	3	4
3. Secretaria General			11	11
3.1 Oficina de Gestión Documentaria y Servicio al Ciudadano		1	10	11
3.2 Oficina de Comunicaciones y Proyección de CTI			4	4
4. Oficina General de Asesoría Jurídica			8	8
5. Oficina General de administración			1	1
5.1 Oficina de Personal			6	6
5.2 Oficina de Finanzas		1	3	4
5.3 Oficina de Tecnologías de la Información			6	6
5.4 Oficina de Logística	1		3	4
6. Oficina General de Planeamiento y Presupuesto	1		25	26
7. Dirección de Políticas y Programas de CTI	2		9	11
7.1 Sub Dirección de Ciencia, Tecnología y Talentos	2		25	27
7.2 Sub Dirección de Innovación y Transferencia Tecnológica			12	12
8. Dirección de Evaluación y gestión del Conocimiento			5	5
8.1 Sub Dirección de la Gestión de la Información y el Conocimiento		1	4	5
8.2 Sub Dirección de Seguimiento y Evaluación	2		12	14
9. Dirección de Investigación y Estudios	1		19	20

Fuente: Aplicativo Ceplan v.01

A modo de ilustrar el nivel de cumplimiento de las actividades operativas, primero se mencionaran las acciones previas que se ejecutaron a fin de brindar soporte y asesoría a las actividades desarrolladas por las direcciones de línea, entre las cuales podemos mencionar:

1. Coordinación con las diferentes unidades orgánicas del CONCYTEC para la gestión y seguimiento oportuno de los requerimientos de servicios, desembolsos y otros.
2. Coordinación con los actores involucrados en cada actividad, así como realizar el seguimiento continuo para el logro de resultados como producto de las intervenciones.
3. Uso adecuado de los recursos disponibles según su calendarización y con procesos administrativos que permitan un uso óptimo y pertinente de los mismos.
4. Capacitación al personal de las áreas usuarias en temas de contrataciones (elaboración de Términos de Referencia e informes técnicos para requerimiento de servicios) o considerar la contratación de personal para dar soporte en temas logísticos.
5. Enfoque de esfuerzos en tareas de alta prioridad que sean multisectoriales y que conlleven a resultados de impacto.
6. Trabajo continuo con agentes cooperantes que contribuyan al cumplimiento de objetivos institucionales.

7. Coordinaciones constantes con la Alta Dirección para la implementación y cumplimiento de las acciones de Integridad y Lucha contra la Corrupción.
8. Para poder gestionar de la mejor forma el proceso de evaluación y selección de beneficiarios, se buscó ampliar la base o padrón de evaluadores de manera que se pueda tener más disponibilidad de expertos para realizar este proceso. Así, se pudo tener mayor cantidad de evaluadores y su pudo culminar exitosamente con el proceso. Además, se realizaron estrategias de difusión específicas para cada tipo de concurso y así, tener una mayor cantidad de postulaciones.
9. Como parte de las acciones para efectuar los desembolsos de las subvenciones, se logró concretar reuniones de capacitación al personal involucrado, a los coordinadores y monitores en el uso del SMART SIG. Las solicitudes de Certificación de Créditos Presupuestarios se trabajan por Esquemas financieros y no en forma individual, lo que permite reducir el número de actividades, agilizando el proceso. Adicionalmente, con el objetivo de reducir el tiempo para la emisión del Informe Técnico Legal - ITL y su respectiva Resolución de Presidencia – RP de aprobación de los desembolsos, se coordinó con la Unidad de Administración de PROCENCIA a fin de completar algún documento si es que eventualmente estaría pendiente.
10. Se realizaron actividades para reforzar la sensibilización a los servidores para que participen de las acciones de capacitación programadas en el Plan de Desarrollo de las Personas – PDP.
11. A través de la Oficina de Administración, se solicitó que las áreas usuarias designen a un responsable de área con la finalidad de coordinar las actividades previas para la Programación Multianual de Bienes, Servicios y Obras – PMBSO, asimismo, se solicitó la elaboración del Cuadro Multianual de Necesidades, como insumo para el PMBSO.

A nivel de los logros más resaltantes de las direcciones de línea podemos mencionar:

1. Se aprobó el Reglamento de la Ley N° 30948, Ley de Promoción del Desarrollo del Investigador Científico (Decreto Supremo N° 076-2023-PCM), para ser calificados como investigador científico altamente especializado.
2. Se elaboró la propuesta de actualización del Reglamento de la Ley N° 31250 Ley del Sistema Nacional de Ciencia Tecnología e Innovación (SINACTI); actualización del Reglamento de Calificación, Clasificación y Registro de los investigadores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – Reglamento RENACYT, y Modificación al Reglamento de la Ley 30309 Ley que promueve la investigación e innovación tecnológica.
3. Se elaboró la Ficha Técnica de ejecución de los Instrumentos financieros: i) Proyectos de investigación en ciencias sociales, ii) Proyectos de investigación aplicada, iii) Proyectos de investigación básica, iv) Organización de eventos en CTI, y v) Financiamiento para la ejecución de proyectos de I+D orientados a fortalecer la participación de grupos de investigación peruanos en investigaciones de alcance internacional.
4. Se atendió solicitudes de autorización de 05 centros de Investigación y Desarrollo (I+D), declarando procedentes a TS NET S.A., Centro Internacional de la papa – CIP, KPMG Asesores Sociedad civil de Responsabilidad Limitada, 4HELIX LAB S.A.C, y Centro de Investigación LE QARA.

5. Se desarrolló la Semana Nacional de la Ciencia 2023 en el marco de la Ley 28673, través de las siguientes acciones: i) "Actividades Descentralizadas", en la cual se difundió, promovió, incentivo y visibilizo actividades en CTI a través de conferencias, talleres, ferias, ponencias encuentros, concursos entre otros; ii) Feria "Perú con Ciencia", como evento descentralizado en Arequipa, la cual logro contar con 51 instituciones expositoras de las cuales el 61% fueron instituciones de la propia región Arequipa; y iii) Feria "Concurso escolar Nacional de Ciencia y Tecnología XXXIII – EUREKA", con la exposición de 78 proyectos finalistas; ambas generar 96 impactos en medios de comunicación tanto de la región Arequipa como de medios a nivel nacional y, 14 entrevistas en medios radiales y televisivos.
6. Se continuó con la implementación de la plataforma virtual ESPACIO CIENCIA, ofrecerá una exposición interactiva con contenido exclusivo y un espacio de interacción (vinculación) entre los usuarios/visitantes y la comunidad de CTI.
7. Se lanzó el Concurso Nacional de Matemáticas para los Clubes de Ciencia y Tecnología, con una acogida de 5,000 estudiantes de 5to año; la cual fue coorganizada entre CONCYTEC, la Cooperación Aceros Arequipa, la organización civil empresarios por la Educación, la sociedad Matemática Peruana, y el Ministerio de Educación.
8. Se continua con las visitas de verificación técnica en el marco de la fiscalización a proyectos de I+D+i calificados de acuerdo a la Ley 30309.
9. Participación en el evento "Korea Startup Festival 2023", con participación de KOICA y APCI, a fin de contribuir al desarrollo del ecosistema de Innovación y Emprendimiento.
10. Se realizaron 02 eventos virtuales sobre parques científicos, siendo estos "Segundo Simposio de Parques Científicos y Tecnológicos" y "Tercera Mesa de dialogo de Parques científicos y Tecnológicos", que abordaron analizar experiencias de éxito, desafíos y oportunidades de los parques científicos.
11. Se realizaron 04 eventos de difusión sobre las oportunidades de la Ley N° 30309 que registro un alcance de 200 personas; asimismo, se orientó el acceso a la plataforma virtual de CONCYTEC.
12. Se aprobó la "Directiva para la evaluación de resultados de los Instrumentos financieros de CTI", a través de la Resolución de Presidencia N°154-2023-CONCYTEC-P.
13. Se elaboró la propuesta de la Política Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación – POLCTI.
14. Obtención de certificación de Buena Practica en Gestión Pública 2023, otorgado por Ciudadanos al Día (CAD), en reconocimiento al "Modulo de Información Estadística e Indicadores en CTI.
15. Se elaboró 06 estudios técnicos que promueven la CTI, entre los cuales podemos mencionar: i) Estudio Preliminar de Evaluación de Impacto del Instrumento Financiero "Proyectos de Investigación Básica y Aplicada (PIBA)", ii) Estudio de Evaluación Comparativa del desempeño de Instrumentos Financieros de CTI del CONCYTEC: Un enfoque de Programación Matemática – DEA, iii) Análisis y Evaluación Estadística de las Barreras a la Adopción Tecnológica en las Regiones del Perú, iv) Análisis y Evaluación Estadística de las Barreras a la Innovación Tecnológica en las Regiones del Perú, v) Elaboración de un Estudio de Prospectiva sobre medio ambiente y vi) Elaboración de un Estudio de Tendencias Tecnológicas.

16. Elaboración de 51 boletines semanales sobre vigilancia tecnológica, que se encuentran publicados en el repositorio de boletines CONCYTEC.
17. Se brindó capacitación sobre el proceso de identificación de líneas de investigación y reconocimiento de grupos de investigación, integridad científica y ética en la investigación, a través de los talleres de "Gestión de la Investigación en las Universidades de Ayacucho", "Herramientas para la Gestión Científica y Tecnológica en las Universidades de la región Arequipa" y "Formulación de proyectos de investigación básica y aplicada para aplicar a PROCENCIA en la región Cajamarca", los cuales contaron con la participación de representantes de la academia, gobierno, empresas y sociedad civil.
18. Se brindó asistencia técnica a las IPI's en materia de gestión de I+D+i, en materia de gestión administrativa de soporte de la CTi como alcances en los procesos de compras, en el uso de programas presupuestales, gestión y canalización de recursos, fomento del trabajo colaborativo en CTi, entre otros.
19. Se realizaron 09 visitas técnicas contando con 20 representantes de los diferentes IPI (CONIDA, IIAP, IMARPE, IPEN, SENAMHI, INAIGEM, ITP e INIA) cada visita, lográndose establecer colaboraciones y acuerdos para potenciales proyectos conjuntos, se ofreció acceso a recursos y se presentaron oportunidades de trabajo conjunto en diversas áreas de investigación.
20. Se registraron 17 empresas que aplican a beneficios tributarios aprobados a través de resoluciones.
21. Se difundió los beneficios tributarios en el marco de la Ley 30309, en 02 eventos de relevancia como Perumin 2023 y un foro Regional en Chachapoyas

➤ **Ejecución de metas físicas de PROCENCIA.**

De las 129 actividades operativas que tienen programación en el año 2023 de la UE PROCENCIA, 106 alcanzaron un desempeño "Buen cumplimiento" al obtener más del 95% de ejecución de las metas físicas programadas, 8 actividades tuvieron un desempeño "Regular cumplimiento" al lograr más del 75% de la ejecución de sus metas programadas, mientras que 15 actividades tuvieron un desempeño "Bajo cumplimiento" al reportar menos del 75% de ejecución de sus metas físicas. En la Tabla N°03 se pueden los rangos correspondientes.

Tabla N° 3: Desempeño de las actividades operativas de PROCENCIA – Año 2023

DESEMPEÑO DE LA EJECUCIÓN DE LAS METAS FÍSICAS DE LAS ACTIVIDADES OPERATIVAS A NIVEL DE UNIDAD ORGÁNICA				
ÓRGANO Y UNIDAD ORGÁNICA	RANGO DE CUMPLIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS EN EL 2023			
	<75%	75% a 95%	95% a 100%	Total
	BAJO CUMPLIMIENTO	REGULAR CUMPLIMIENTO	BUEN CUMPLIMIENTO	
PROCENCIA	15	8	106	129
1. Dirección Ejecutiva			4	4
1.1 Sub Unidad de Cumplimiento e Integridad		1	5	6
2. Unidad de Administración			16	16
3. Unidad de Tecnologías de la información			6	6
4. Unidad Asesoría Legal	1		7	8
5. Unidad de Planeamiento y Presupuesto			3	3
6. Unidad de Diseño	4	1	10	15
7. Unidad de Vinculación			6	6
8. Unidad de Gestión de Concursos			2	2

DESEMPEÑO DE LA EJECUCIÓN DE LAS METAS FÍSICAS DE LAS ACTIVIDADES OPERATIVAS A NIVEL DE UNIDAD ORGÁNICA				
ÓRGANO Y UNIDAD ORGÁNICA	RANGO DE CUMPLIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS EN EL 2023			
	<75%	75% a 95%	95% a 100%	Total
	BAJO CUMPLIMIENTO	REGULAR CUMPLIMIENTO	BUEN CUMPLIMIENTO	
8.1 Sub Unidad de Selección de Beneficiarios	3	2	9	14
8.2 Sub Unidad de Soporte, Seguimiento y Evaluación	2	4	31	37
9. Proyecto Mejoramiento y Ampliación de los servicios del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica	5		7	12

Fuente: Aplicativo Ceplan v.01

En general, a modo de ilustrar las cifras mencionadas como "Buen Cumplimiento", se destacan los siguientes logros de PROCENCIA:

1. Respecto al Fortalecimiento de Capacidades, como resultado de las convocatorias lanzadas por el Programa Nacional de Investigación Científica y Estudios Avanzados - PROCENCIA, se tiene que al cierre del 2023, son 139 beneficiarios en total (109 nuevos y 30 continuadores) los subvencionados.
2. Respecto al Desarrollo de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica, como resultado de las convocatorias lanzadas por el Programa Nacional de Investigación Científica y Estudios Avanzados - PROCENCIA, se tiene que, al cierre del año 2023, son 285 proyectos los financiados por PROCENCIA (153 nuevos y 132 continuadores).
3. Adicionalmente, a través del Proyecto: Mejoramiento y Ampliación de los Servicios de CTI para Fortalecer el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación, se ha logrado el cofinanciamiento de 20 Alianzas para Programas de Doctorado, en una I etapa, de los cuales 8 pasaron a una II etapa. Finalmente, se tiene 36 laboratorios seleccionados para su apoyo y fortalecimiento a través del equipamiento.

I. PRIORIDADES DE LA POLÍTICA INSTITUCIONAL

Marco Normativo

El Plan Estratégico Institucional (PEI) 2017-2025 Ampliado del Consejo de Nacional de ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – CONCYTEC, fue aprobado mediante Resolución de Presidencia N°48-2022-CONCYTEC-P, el 05 de mayo de 2022, es el documento de gestión estratégica de la Institución, elaborado en concordancia con la Política General de Gobierno – PGG 2021-2026 (DS N° 164-2021-PCM), Plan Estratégico Sectorial Multianual – PESEM 2016-2025 del Sector Presidencia del consejo de Ministros (RM N° 131-2022-PCM) y la Guía para el Planeamiento Institucional del Centro Nacional de Planeamiento Estratégico – CEPLAN vigente.

Declaración de 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 Tecnológica 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 herramientas fundamentales de la competitividad. Endicho sentido buscamos incrementar la generación, difusión y transferencia de la ciencia, Tecnología e Innovación, promoviendo incentivos y mecanismos que faciliten su desarrollo.

Para ello, el accionar del CONCYTEC ciñe su labor a los siguientes principios, los cuales enmarcan el desarrollo de sus estrategias:

- **Excelencia:** Las actividades promovidas desde el CONCYTEC y sus resultados estén orientadas hacia la calidad y excelencia, en todos los actores y niveles de aplicación.
- **Integridad y complementariedad:** Las soluciones promovidas por el SINACYT presenten un enfoque holístico entre los diversos actores del sector público y privado para el desarrollo de la CTI.
- **Sostenibilidad:** Garantizar la permanencia, y crecimiento de la Ciencia Tecnología e Innovación tecnológica a través de todos sus actores y las estrategias planteadas.
- **Adaptabilidad:** Lineamientos y estrategias respondan a las necesidades y características específicas de los agentes involucrados y de cada región en función de sus potencialidades y con enfoque a las necesidades del mercado actual y futuro.
- **Equidad y transparencia:** Busca que el acceso a oportunidades y servicios brindados por el SINACYT se realicen de una manera transparente y equitativa generando desarrollo sin importar su ubicación geográfica o su rol dentro del sistema.
- **Articulación y cooperación:** Busca fomentar la articulación y cooperación entre los diversos agentes del gobierno en sus distintos niveles, así como también del

sector privado a fin de generar sinergias para el desarrollo y competitividad del país.

Misión Institucional

“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”.

II. RESULTADOS DE LOS OBJETIVOS ESTRATEGICOS INSTITUCIONALES

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

Objetivo Estratégico Institucional N°01

Respecto a los resultados alcanzados en el OEI. 01, en el Tabla N° 4 se observan que su indicador estratégico registro un “Buen cumplimiento”.

Tabla N° 4: Resultados ^{1/} de semaforización del OEI.01 – Año 2023

Cód	Objetivo estratégico institucional- OEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2023	2023			
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	2	✓ 100%	CONCYTEC	DPP

^{1/} El resultado del indicador estratégico para el periodo 2023, están conciliados al plazo 15.05.2024 establecido en el Comunicado N°008-2024/CEPLAN.

Resultado de indicadores estratégicos:

- 1) Respecto al indicador “Numero de planes alineados a la Política Nacional de CTI”, durante el 2023 se registró en proceso de ejecución:
 - a) 02 Institutos Públicos de Investigación vienen elaborando sus planes de autoevaluación, que se encuentran alineados a la Política Nacional de CTI.

Objetivo Estratégico Institucional N°02

Respecto a los resultados alcanzados en el OEI. 02, en el Tabla N° 5 se observan que su indicador estratégico registro un “Buen cumplimiento”.

Tabla N° 5: Resultados ^{1/} de semaforización del OEI.02 – Año 2023

Cód	Objetivo estratégico institucional- OEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2023	2023			
OEI. 02	Fortalecer las capacidades de científicos, técnicos,	Número de investigadores calificados en Registro Nacional de Investigadores en Ciencia y Tecnología (RENACYT).	Investigadores	300	3,068	✓ 1023%	CONCYTEC	DPP DEGC

tecnólogos, docentes universitarios.	Número de gestores de CTI calificados.	Gestores de CTI	30	47	✓ 157%	DPP
--------------------------------------	--	-----------------	----	----	--------	-----

1/ El resultado del indicador estratégico para el periodo 2023, están conciliados al plazo 15.05.2024 establecido en el Comunicado N°008-2024/CEPLAN.

Resultado de indicadores estratégicos:

1) Respecto al indicador “Numero de investigadores calificados en RENACYT, al cierre del 2023 se registró:

a. 3,068 nuevos investigadores incorporados.

De manera complementaria, es preciso mencionar que 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 del año 2016 al 2023 es de 8,807 investigadores, de los cuales están activos 8,765 investigadores, es decir, profesionales que realizan actividades científicas permanentes en los tres años previos a su calificación. Durante el 2023, se han atendido 14,299 solicitudes de calificación, clasificación de incorporación y/o promoción en el RENACYT, obteniendo 4,934 solicitudes que resultaron procedentes, entre las incorporaciones y promociones, donde 3,068 han sido considerados como nuevos investigadores incorporados. Es preciso mencionar que en el año 2023 se registró un crecimiento de investigadores 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 2023 se registró:

a. 47 personas que tienen el rol de gestor tecnológico en proyectos financiados por PROCENCIA.

Es decir, se fortaleció a 47 personas que tienen el rol de gestor tecnológico en proyectos financiados por PROCENCIA. Adicionalmente, durante el 2023, se brindó asistencia técnica a 620 personas vinculados a actividades de gestión de la CTI a través del evento Vinculatech.

Tabla N° 6: Cantidad de gestores tecnológicos que forman parte de proyectos financiados por PROCENCIA entrenados por el CONCYTEC

Región / Institución	Cantidad Gestor
Lima	27
Pontificia Universidad Católica del Perú	7
Instituto Nacional de Salud	4
Universidad Peruana Cayetano Heredia	3
Universidad Nacional Mayor de San Marcos	2
IMARPE	2

Región / Institución	Cantidad Gestor
Universidad Nacional Agraria La Molina	2
Maxcorp Technologies SAC	1
Universidad San Ignacio de Loyola	1
Universidad Privada del Norte	1
Universidad Nacional de Ingeniería	1
Universidad Tecnológica del Perú	1
Tumi Robotics	1
Universidad de Lima	1
Arequipa	8
Universidad Católica San Pablo	4
Centro de Investigación Le Qara	1
Universidad Nacional de San Agustín	1
Instituto Tecnológico de la Producción	1
Universidad Católica de Santa María	1
Piura	4
Universidad Nacional de Frontera	2
Universidad de Piura	2
Amazonas	4
Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza	3
INDES-CES	1
San Martín	1
Universidad Nacional de San Agustín	1
Puno	1
Universidad Nacional del Altiplano	1
Cusco	1
Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco	1
Loreto	1
Universidad Nacional Autónoma de Alto Amazonas	1
Total general	47

De manera complementaria, se realizaron las siguientes acciones.

➤ *Directorio CTI Vitae.*

El CTI Vitae, Hojas de Vida de recursos humanos profesionales relacionados al que hacer de CTI (Antes DINA). Es un directorio que almacena los datos de los profesionales vinculados a la investigación científica y la innovación tecnológica y es administrado por el CONCYTEC.

Debido a la falta de información sobre recursos humanos vinculados profesionalmente al CTI, se planteó como objetivo incrementar el número de usuarios inscritos al Directorio del CTI Vitae, para ello se han realizado mejoras continuas a la plataforma y se decidió la adopción del ORCID, logrando incrementar a 345,096 usuarios inscritos al 2023.

➤ *Fortalecimiento de capacidades para actores del ecosistema de CTI.*

a) Foros regionales de ciencia y tecnología.

En el marco de las funciones de la DPP, se realizaron 2 foros regionales "Vinculando la Ciencia, tecnología e innovación con el desarrollo regional" en Pasco y Amazonas. El mismo permitió:

- fortalecer capacidades de manera presencial y dotar de información de al menos 1000 profesionales y autoridades procedentes de la academia, empresa, gobierno y sociedad civil;
- Articulación de actores regionales (academia, empresa, gobierno y sociedad civil);

- Puesta en valor de la CTI en los Gobiernos Regionales y empresas público privadas;
 - Compromisos de parte de la academia, empresa y gobierno para promover la CTI en las regiones, a fin de sean implementados post foros regionales.
- b) Espacios regionales de coordinación y articulación del SINACYT.
Participación en el Encuentro Innova Suyo en la ciudad de Tarapoto, San Martín, el cual reunió a líderes de organizaciones de Arequipa, Cusco, Ica, La Libertad, Piura, San Martín y Tacna cofinanciados por el Programa Innóvate, el evento tuvo como objetivo impulsar el dialogo y la colaboración activa para la continuidad de estrategias innovadoras que potencien las principales cadenas productivas de las regiones.
- c) *Participación en el Encuentro Interregional Innovasuyo: Ecosistemas de Innovación y Emprendimiento en la ciudad de Ica.*
- d) *Participación en el "Seminario de Gestión de Áreas de Innovación"* en la ciudad de Piura. El Seminario de Gestión de Áreas de Innovación fue organizado por la Universidad de Piura, con el financiamiento del Programa Nacional de Desarrollo Tecnológico e Innovación, de Proinnóvate, en el marco del Proyecto de Dinamización del Ecosistema de Investigación, Innovación y Emprendimiento, DER Piura.
- e) Participación en reuniones de coordinación con el Gobierno Regional de Pasco y de Amazonas con actores regionales involucrados en temas de CTI (Academia, empresa y gobierno), a fin de articular acciones de promoción y fortalecimiento de la Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CTI) en las regiones de Pasco y Amazonas.
- f) Conocimiento de mejores prácticas de CTI a través de alianzas internacionales.
Participación en el Programa de Entrenamiento en Corea del Sur 2023 el cual tuvo como objetivo fortalecer la innovación y el emprendimiento basados en las TICs y la competitividad, organizados en Lima, Arequipa y La Libertad a través de la mejora de capacidades de innovación y sus sistemas en Perú.
- *Fortalecimiento de la gestión de los Institutos Públicos de Investigación - IPIs.*
- a) A fin de contribuir en la mejora de la gestión se brindó cinco asistencias técnicas en materia de gestión de la I+D+i en los IPIs, bajo el esquema de "Reuniones de Trabajo y Coordinación", en las cuales se transmitieron experiencias operativas en materia de gestión administrativa de soporte de la CTI y alcances en los procesos de compras, en el uso de programas presupuestales, gestión y canalización de recursos, fomento del trabajo colaborativo en CTI, entre otros temas. El resultado fue, que se concluyó en 15 propuestas de trabajo conjunto en los mecanismos de financiamiento de PROCENCIA, evidenciando las mejoras en el proceso de gestión estratégica y colaborativa de la CTI.
- b) Se realizó nueve visitas técnicas en las que participaron 20 representantes de los diferentes IPIs (CONIDA, IIAP, IMARPE, IPEN, SENAMHI, INAIGEM, ITP e INIA) en cada visita se logró establecer colaboraciones y acuerdos para potenciales proyectos conjuntos, así mismo, se ofreció acceso a recursos y

propuesta de oportunidades de trabajo conjunto en diversas áreas de investigación.

Objetivo Estratégico Institucional N°03

Respecto a los resultados alcanzados en el OEI. 03, en el Tabla N° 7 se observan que su indicador estratégico registro un incumplimiento.

Tabla N° 7: Resultados ^{1/} de semaforización del OEI.03 – Año 2023

Cód	Objetivo estratégico institucional- OEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor Obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2023	2023			
OEI. 03	Mejorar la infraestructura para el desarrollo de la CTI.	Número de instituciones con laboratorios equipados adecuadamente e integrados a nivel nacional.	Instituciones	2	19	✓ 950%	CONCYTEC	DPP
		Número de instituciones que han mejorado al menos un proceso de gestión en CTI.	Instituciones	2	18	✓ 900%		DPP

^{1/} El resultado del indicador estratégico para el periodo 2023, están conciliados al plazo 15.05.2024 establecido en el Comunicado N°008-2024/CEPLAN.

Resultado de indicadores estratégicos:

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

a. 19 instituciones públicas, cuentan equipamiento de laboratorios, financiado a través de PROCENCIA. Siendo estas las siguientes entidades.

- Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza.
- Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana.
- Instituto Geofísico del Perú.
- Instituto Nacional de Salud.
- Instituto Peruano de Energía Nuclear
- Instituto Tecnológico de la Producción.
- Universidad Nacional Agraria de la Selva.
- Universidad Nacional Agraria La Molina.
- Universidad Nacional de Cajamarca.
- Universidad Nacional de Ingeniería UNI.
- Universidad Nacional de Moquegua.
- Universidad Nacional de San Agustín.
- Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco.
- Universidad Nacional de San Martín.
- Universidad Nacional de Trujillo.
- Universidad Nacional del Santa.
- Universidad Nacional Intercultural de la Selva Central Juan Santos Atahualpa.
- Universidad Nacional Mayor de San Marcos.
- Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas.

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 "Número de instituciones que al menos al mejorado un proceso de gestión en CTI", se observó lo siguiente:

- b. 12 universidad públicas y 06 IPIs mejoran sus procesos de gestión en CTI al recibir asistencia técnica del CONCYTEC.

Objetivo Estratégico Institucional N°04

Respecto a los resultados alcanzados en el OEI. 04, en el Tabla N° 8 se observan que su indicador estratégico registro un "Buen cumplimiento".

Tabla N° 8: Resultados ^{1/}de semaforización del OEI.04 – Año 2023

Cód	Objetivo estratégico institucional- OEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2023	2023			
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%	100%	✓ 111%	CONCYTEC	DEGC

1/ El resultado del indicador estratégico para el periodo 2023, están conciliados al plazo 15.05.2024 establecido en el Comunicado N°008-2024/CEPLAN.

Resultado de indicador estratégico:

1) Respecto al indicador "Nivel de satisfacción de los usuarios de los sistemas de información del SINACYT", al cierre del 2023 se registró:

- a. 100% de las consultas, dudas, incidencias o solicitudes de información fueron resueltas.

Los medios utilizados para la recolección de información fueron a través de correos electrónicos y llamadas telefónicas realizadas por los usuarios de las plataformas de los Directorios de CTI. Cada atención fue realizada a través del Service Desk y se derivó a los responsables de las distintas plataformas para las atenciones de primera y segunda línea.

Para la asistencia técnica se tomó en cuenta los Manuales de Uso de los Directorios de CTI y sistemas de información, así como las Preguntas Frecuentes elaboradas por los responsables de los directorios según sea el caso. Asimismo, las solicitudes de atención a los miembros del SINACYT se canalizaron a través de: alicia@CONCYTEC.gob.pe (E-mail), ctivitae@CONCYTEC.gob.pe (E-mail), scielo@CONCYTEC.gob.pe (E-mail) y teléfono (llamadas telefónicas), (degc@CONCYTEC.gob.pe) (E-mail), en el cual se reciben consultas sobre Renacyt, CTI Vitae y la Biblioteca Virtual y (biblioteca@CONCYTEC.gob.pe) (E-mail).

La Tabla N° 9. Muestra el número de atenciones realizadas en los últimos 5 años, clasificándose por su estado: resuelto, pendiente y derivado a otras dependencias de la DEGC.

Tabla N° 9. Evolución de Reporte de atenciones¹ realizadas 2019-2023

ESTADO	AÑO 2019		AÑO 2020		AÑO 2021		AÑO 2022		AÑO 2023	
	Nro. De atenciones	%	Nro. De atenciones	%	Nro. De atenciones	%	Nro. De atenciones	%	Nro. De atenciones	%
Resuelto	4,297	91.58%	6,190	88.56%	6,848	99.75%	4,984	93.19%	2500	100%
Pendiente	255	5.43%	350	5.01%	7	0.10%	54	1.01%	0	0.0%
Derivado a otras áreas	140	2.98%	450	6.44%	10	0.15%	310	5.80%	0	0.0%
Total general	4,692	100.00%	6,990	100.00%	6,865	100%	5,348	100%	2500	100%

¹Las consultas y/o atenciones de los usuarios se enmarcan en las siguientes plataformas: Repositorio ALICIA, Biblioteca Virtual, Reglamento RENACYT, DANI, CTI Vitae, Sistema LATINDEX y SciELO Perú.
Fuente: Sub-Dirección de Gestión de la Información y Conocimiento – CONCYTEC.

Las atenciones responden a consultas realizadas con relación a las siguientes plataformas: CTI Vitae, Repositorio Nacional Digital de Acceso Abierto – ALICIA, Directorio Nacional de Instituciones (DANI), SciELO, Latindex, Biblioteca Virtual del CONCYTEC, RENACYT y PeruCRIS.

Tabla N° 10: Cantidad de consultas por canal – Año 2023

N°	Canal de consulta	Atenciones
1	CTI Vitae	1,668
2	Repositorio ALICIA	405
3	Reglamento RENACYT	250
4	Biblioteca virtual	80
5	SciELO Perú	56
6	Sistema LATINDEX	20
7	DANI	21
Total general		2,500

Objetivo Estratégico Institucional N°05

Respecto a los resultados alcanzados en el OEI. 05, en el Tabla N° 11 se observan que su indicador estratégico registro un “Buen cumplimiento”.

Tabla N° 11: Resultados ^{1/} de semaforización del OEI.05 – Año 2023

Cód	Objetivo estratégico institucional- OEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2023	2023			
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	3,760	✓ 1880%	CONCYTEC	DPP
		Número de solicitudes de registro de patentes nacionales.	Solicitudes de patentes	10	8	✓ 80%		DPP
		Número de instituciones de investigación que cuentan con oficinas de transferencia tecnológica acreditados.	Instituciones	5	7	✓ 140%		DPP
		Número de instituciones de investigación con especialistas calificados en Propiedad Intelectual y Transferencia Tecnológica.	Instituciones	5	10	✓ 200%		DPP

^{1/} El resultado del indicador estratégico para el periodo 2023, están conciliados al plazo 15.05.2024 establecido en el Comunicado N°008-2024/CEPLAN.

Resultado de indicadores estratégicos:

1) Respecto al indicador "Número de publicaciones en CTI en revistas indizadas", al cierre del 2023 se registró:

- a. 3,760 publicaciones. se observa que en la base de datos SCOPUS se encuentran aproximadamente 3,760 publicaciones con filiación peruana re de tipo Artículo o Revisión de Artículo.

2) Respecto al indicador "Número de solicitudes de registro de patentes nacionales", al cierre del 2023 se registró:

- b. 8 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 2023 se registró:

- c. 7 instituciones, que cuentan con Oficinas de Transferencia Tecnológicas a las que le brindo asistencia técnica en el uso herramientas vinculadas a transferencia tecnológica. Se identificaron 07 Vicerrectorados de investigación correspondientes a: i) Universidad Nacional San Agustín – UNSA, ii) Universidad Católica San Pablo – UNCSP, iii) Universidad Nacional Hermilio Valdizan – UNHEVAL, iv) Universidad Nacional Agraria de la Selva – UNAS, v) Universidad Nacional de Trujillo – UNT, vi) Universidad Nacional de San Martín, y vii) Universidad Nacional de Piura.

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 2023 se registró:

- a. 10 instituciones. Se capacitó un total de 58 personas naturales el 2023 en temas de propiedad intelectual mediante la plataforma VINCULATE sección cursos MOOCs CAPACITATE.

Tabla N° 12: Instituciones capacitadas con especialistas calificados – Año 2023

N°	Institución
1	Universidad Nacional Mayor de San Marcos
2	Universidad Nacional Agraria la Molina
3	Universidad de San Martín de Porres
4	Universidad César Vallejo
5	Universidad Nacional Tecnológica De Lima Sur
6	Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas
7	Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas
8	INNFACTO
9	Pontificia Universidad Católica del Perú
10	Universidad Nacional de Jaén

Se capacito un total de 53 especialistas en temas de propiedad intelectual mediante la plataforma VINCULATE sección cursos MOOCs CAPACITATE, quienes declararon participar para 08 instituciones.

Objetivo Estratégico Institucional N°06

Respecto a los resultados alcanzados en el OEI. 06, en el Tabla N° 13 se observan que su indicador estratégico registro un “Buen cumplimiento”.

Tabla N° 13: Resultados ^{1/} de semaforización del OEI.06 – Año 2023

Cód	Objetivo estratégico institucional- OEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor Obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2023	2023			
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	17	✓ 425%	CONCYTEC	DPP

1/ El resultado del indicador estratégico para el periodo 2023, están conciliados al plazo 15.05.2024 establecido en el Comunicado N°008-2024/CEPLAN.

Resultado de indicador estratégico:

- 1) Respecto al indicador “Número de entidades del SINACYT que aplican incentivos gubernamentales en CTI”, al cierre del 2023 se registró:
 - a. 17 empresas que aplican a los incentivos tributarios, durante el 2023, a través de 19 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.

En el año 2023, se registraron 17 empresas autorizadas para desarrollar proyectos de I+D+i. Es preciso mencionar que una empresa, puede postular más de una vez en un mismo año, en tanto no haga uso del límite del beneficio tributario brindada por el Estado, que asciende 500 UIT. Asimismo, cabe precisar que conforme a lo señalado en el artículo 1 de la Ley 30309, el alcance de los beneficios tributarios corresponde para los contribuyentes que efectúan gastos en el marco de proyectos de I+D+i, siendo estos los que aplican al incentivo gubernamental. Para el año 2023, fueron 17 empresas las que efectuaron gastos en proyectos calificados y/o autorizados por el CONCYTEC.

Tabla N°14: Autorización de empresas – Año 2023

N°	Centro Especializado / Empresa	Disciplina	Categoría	Resolución
1	(**)	Otras Ingenierías y Tecnologías	Innovación Tecnológica	009-2023-CONCYTEC-SDITT
2	(**)	Textiles	Innovación Tecnológica	010-2023-CONCYTEC-SDITT
3	(**)	Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones	Innovación Tecnológica	011-2023-CONCYTEC-SDITT
4	(**)	Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones	Innovación Tecnológica	016-2023-CONCYTEC-SDITT
5	(**)	Automatización y Sistemas de Control	Innovación Tecnológica	019-2023-CONCYTEC-SDITT
6	(**)	Automatización y Sistemas de Control	Innovación Tecnológica	020-2023-CONCYTEC-SDITT
7	(**)	Bioquímica y Biología Molecular / Pesca (*)	Investigación Científica / Desarrollo Tecnológico	2766-2023-CONCYTEC-SDCTT y 2767-2023-CONCYTEC-SDCTT(*)
8	(**)	Robótica y sistemas de control automático	Desarrollo tecnológico	3649-2023-CONCYTEC-SDCTT
9	(**)	Robótica y sistemas de control automático / Robótica y sistemas de control automático (*)	Desarrollo tecnológico	2768-2023-CONCYTEC-SDCTT / 2982-2023-CONCYTEC-SDCTT(*)
10	(**)	Otras Ingenierías y Tecnologías	Innovación Tecnológica	025-2023-CONCYTEC-SDITT
11	(**)	Ingeniería de Procesos Químicos	Innovación Tecnológica	029-2023-CONCYTEC-SDITT
12	(**)	Ciencias del Medio Ambiente	Investigación Científica	5052-2023-CONCYTEC-SDCTT
13	(**)	Oncología	Investigación Científica	5433-2023-CONCYTEC-SDCTT
14	(**)	Otras Ciencias Agrícolas	Investigación Científica	8615-2023-CONCYTEC-SDCTT
15	(**)	Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones	Innovación Tecnológica	042-2023-CONCYTEC-DPP-SDITT
16	(**)	Automatización y Sistemas de Control	Innovación Tecnológica	041-2023-CONCYTEC-DPP-SDITT
17	(**)	Ingeniería Química (plantas y productos)	Desarrollo tecnológico	9099-2023-CONCYTEC-SDCTT

(*) La empresa presentó dos proyectos, cada uno de ellos con su respectiva resolución, correspondientes a disciplinas diferentes.

(**) Conforme a lo dispuesto en el artículo 3 del reglamento de la Ley N° 30309 y los lineamientos de confidencialidad aprobados en la Directiva 001-2019-CONCYTEC-DPP, se mantiene la reserva del nombre de las empresas que cuentan con proyectos calificados/ autorizados, en el marco de la Ley N° 30309.

De manera complementaria, se logró que 05 centros de investigación científica, desarrollo tecnológico y/o de innovación tecnológica fueran autorizados por CONCYTEC (I+D+i).

Tabla N°15: Centros Autorizados – Año 2023

N°	Institución	Disciplina	Categoría	Resolución	Vigencia
1	TS NET S.A.	Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones	Innovación Tecnológica	RESOLUCIÓN SUBDIRECTORAL N° 026-2023-CONCYTEC-SDITT	31/12/2025
2	CENTRO INTERNACIONAL DE LA PAPA - CIP	Conservación de la Biodiversidad	Investigación científica	RESOLUCIÓN SUBDIRECTORAL N° 4239-2023-CONCYTEC/SDCTT	31/12/2025
3	KPMG ASESORES SOCIEDAD CIVIL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones	Innovación Tecnológica	RESOLUCIÓN SUBDIRECTORAL N° 036-2023-CONCYTEC-DPP-SDITT	31/12/2025
4	4HELIX LAB S.A.C.	Robótica y Control Automático	Investigación Científica / Desarrollo Tecnológico	RESOLUCIÓN SUBDIRECTORAL N° 6705-2023-CONCYTEC/SDCTT	31/12/2025
			Innovación Tecnológica	RESOLUCIÓN SUBDIRECTORAL N° 035-2023-CONCYTEC-DPP-SDITT	31/12/2025
5	CENTRO DE INVESTIGACION LE QARA	Bioproductos (productos que se manufacturan usando biotecnología),	Investigación Científica /	RESOLUCIÓN SUBDIRECTORAL N° 9254-2023-CONCYTEC/SDCTT	31/12/2025

		Biomateriales, Bioplásticos, Bioc	Desarrollo Tecnológico		
--	--	-----------------------------------	------------------------	--	--

A fin de difundir y promover a nivel nacional del mecanismo de postulación en el marco de la Ley N° 30309 en sectores productivos priorizados en las temáticas establecidas por CONCYTEC, se participó en los importantes eventos Perumin 2023 y el foro regional en Chachapoyas.

Objetivo Estratégico Institucional N°07

Respecto a los resultados alcanzados en el OEI. 07, en el Tabla N° 16 se observan que su indicador estratégico registro un "Buen cumplimiento".

Tabla N° 16: Resultados ^{1/} de semaforización del OEI.07 – Año 2023

Código	Objetivo estratégico institucional- OEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2023	2023			
OEI. 07	Fortalecer el desarrollo institucional del CONCYTEC.	Porcentaje de cumplimiento de las metas propuestas del PEI.	Porcentaje	100%	96%	✓ 96%	CONCYTEC	OGPP

1/ El resultado del indicador estratégico para el periodo 2023, están conciliados al plazo 15.05.2024 establecido en el Comunicado N°008-2024/CEPLAN.

Resultado de indicador estratégico:

- 1) Respecto al indicador "Porcentaje de cumplimiento de las metas propuestas del PEI", al cierre del 2023 se registró:
 - a. 96% de cumplimiento respecto a todas las acciones de alta dirección, Control Institucional, Asesoramiento y Apoyo. En la Tabla N° 2 y 3 se observa el nivel de cumplimiento de las actividades operativas.

III. RESULTADOS DE IMPLEMENTACIÓN DE LAS ACCIONES ESTRATÉGICAS

➤ Análisis de implementación de las acciones estratégicas institucionales

De acuerdo con la Guía para el Planeamiento Institucional y la Guía para el Seguimiento y Evaluación de Políticas Nacionales y Planes del SINAPLAN, en esta sección se presenta un análisis global sobre el cumplimiento de las metas de las actividades operativas e inversiones que contribuyeron con las Acciones Estratégicas Institucionales y Objetivos del Plan Estratégico Institucional.

Objetivo Estratégico Institucional 1. Fortalecer en el marco de la Política Nacional de CTI la institucionalidad del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – SINACYT.

Tabla N° 17: Resultados ^{1/} de semaforización del OEI.01 y sus AEI – Año 2023

Cód	Objetivo estratégico institucional- OEI / Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2023	2023			
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	2	✓ 100%	CONCYTEC	DPP
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	1	✗ 50%	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	19	✓ 475%		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	8	✓ 400%		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	61	✓ 610%		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	9	6	✗ 67%		DIE

^{1/} El resultado del indicador estratégico para el periodo 2023, están conciliados al plazo 15.05.2024 establecido en el Comunicado N°008-2024/CEPLAN.

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

Resultado de indicador estratégico:

1) Respecto al indicador "Número de normas que permiten regular la actividad de CTI aprobadas", al cierre del 2023 se registró:

- a. 01 Norma. Se aprobó el Reglamento de la Ley N° 30948, Ley de Promoción del Desarrollo del Investigador Científico, mediante Decreto Supremo N° 076-2023-PCM, el cual fue elaborado por la Sub Dirección de Ciencia Tecnología y Talento (SDCTT). El Reglamento se aplica a todos los investigadores

nacionales y extranjeros que participen en los concursos que convoque el CONCYTEC y cumplan con los requisitos y condiciones para ser calificados como investigador científico altamente especializado; así como, a las entidades públicas y privadas que participen de las modalidades para promover al investigador científico.

- b. Se elaboró la propuesta de: i) Actualización del Reglamento de la Ley N° 31250, mediante Resolución Ministerial RM 217-2023 PCM, el Poder Ejecutivo dispuso la publicación del proyecto de Decreto Supremo que aprueba el Reglamento de la Ley N° 31250 Ley del Sistema Nacional de Ciencia Tecnología e Innovación (SINACTI) y su Exposición de Motivos con el fin de recibir las sugerencias, comentarios y/o recomendaciones de las entidades públicas y/o privadas y de la ciudadanía en general; ii) Actualización del Reglamento de Calificación, Clasificación y Registro de los investigadores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – Reglamento RENACYT, a fin de recoger sus opiniones y/o sugerencias; y iii) Modificación al Reglamento de la Ley N° 30309 Ley que promueve la investigación e innovación tecnológica.

Por otra parte, se brindó asistencia técnica a la Asociación de Universidades del Perú (ASUP) sobre la Ley N° 30948, Ley de promoción del desarrollo del investigador científico y su Reglamento realizado para la ASUP con una asistencia de aproximadamente 100 personas, sobre el mismo tema se realizó la asistencia técnica en la Facultad de Ingeniería Industrial de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, con una participación aproximada de 76 personas.

Acciones complementarias en el marco de la AEI.01.01:

➤ Establecimiento de directivas de evaluación

En el ejercicio de sus funciones la SDSE ha diseñado y elevado (previa coordinación con los órganos de línea y otras pertinentes) a la Alta Dirección para su aprobación el proyecto de "Directiva para la evaluación de resultados de los Instrumentos Financieros de CTI implementados por el CONCYTEC", el mismo que fue aprobado con Resolución de Presidencia N° 154 - 2023-CONCYTEC-P.

➤ Actualización de la Política Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación – POLCTI.

A través del equipo técnico del CONCYTEC y las acciones del Grupo de Trabajo Multisectorial, se ha realizado el proceso de la actualización de la Política Nacional de CTI, habiéndose logrado validar los entregables 1.- Delimitación y definición del problema público; 2.- Determinación de la situación futura deseada y selección de alternativas de solución; y el entregable 3.- Elaboración de los objetivos prioritarios, indicadores y lineamientos. Finalmente, como resultado del Grupo de Trabajo para la formulación de la Política Nacional de CTI, en la octava reunión se aprobó el documento final de la Política Nacional de CTI para ser elevado a la Alta Dirección del CONCYTEC, su posterior remisión a la Presidencia del Consejo de Ministros y su envío posterior al Ceplan a fin de obtener el informe favorable para su aprobación final por resolución de PCM.

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

Resultado de indicador estratégico:

1) Respecto al indicador "Número de espacios de coordinación y/o articulación en CTI a nivel multisectorial formalizados", al cierre del 2023 se registró:

- a. 19 Mesas de coordinación lideradas por CONCYTEC en materia de articulación en CTI, distribuidas en: i) 01 sobre la iniciativa del Jardín Botánico Nacional del Perú, ii) 01 sobre la integridad científica y ética en la investigación, iii) 16 sobre el Plan Nacional de Investigación Forestal y Fauna silvestre, y iv) 01 sobre audiencia pública de Pro inversión.

Mesa de coordinación "Reunión extraordinaria del Grupo de Trabajo Multisectorial para la creación, implementación y gestión articulada de la Red del Jardín Botánico Nacional" realizado en la ciudad de Chachapoyas, que difundió e informó a 62 miembros de la comunidad científica y académica, así como a la comunidad en general del Perú, sobre la propuesta del Jardín Botánico Nacional del Perú.

Mesa de coordinación sobre ética, realizado en la ciudad de Lima, que contribuyó a promover y reconocer las buenas prácticas éticas en investigación a nivel nacional, lo que contribuye, entre otros, a mejorar el desarrollo de la investigación, al fortalecimiento la integridad científica, desarrollo tecnológico y/o innovación tecnológica en el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica. Al evento asistieron 100 personas miembros pertenecientes a entidades del SINACTI.

Mesa de coordinación "Plan Nacional de Investigación forestal y de Fauna silvestre", se participó en 16 espacios de coordinación y articulación en CTI a nivel multisectorial formalizados, para promover la Ciencia, Tecnología e Innovación Forestal y de Fauna silvestre, se contó con la participación del 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 correspondiente al año 2023, 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.

Mesa de coordinación sobre la audiencia pública descentralizada de la comisión especial multipartidaria de Pro Inversión organizada por el Congreso de la República en Cajamarca. a fin de abordar entre otros la Ley 31460 Ley para el Fortalecimiento de las Cadenas Productivas del Café y del Cacao, la misma que tiene por objeto fortalecer las cadenas productivas del café y el cacao con la finalidad de mejorar la productividad, competitividad y sostenibilidad de estos recursos.

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

Resultado de indicador estratégico:

- 1) Respecto al indicador "Número de agendas regionales de innovación aprobadas alineadas a la Política Nacional de CTI", al cierre del 2023 se registró:
 - a. 08 agendas, en el marco de las Iniciativas de Vinculación Para Acelerar la Innovación-IVAI, la SDITT gestionó la de 08 documentos (que contiene información técnica y lineamientos de políticas sectoriales para promover la innovación y competitividad en 08 cadenas de valor que aplica para las siguientes regiones: Tumbes, Lima, Lambayeque-La Libertad, Ayacucho, Ucayali, Cajamarca, Arequipa y Madre de Dios.

Se tiene que a nivel institucional, en el marco de las Iniciativas de Vinculación para Acelerar la Innovación – IVAI se generaron 08 documentos técnicos debidamente publicados en el 2023, con la finalidad que compile dicha información en la plataforma informática VINCÚLATE (acceso libre: <https://vinculate.CONCYTEC.gob.pe/>) que va a permitir difundir estudios e información sobre 08 cadenas de valor, cuyo propósito es identificar y desarrollar tecnologías que permitan mejorar la posición competitiva de las empresas que integran las IVAI.

Dicho ello, CONCYTEC ha trabajado una iniciativa de descentralización que promoverá la generación de conocimiento entre los diversos agentes económicos y sociales de las regiones, para impulsar la competitividad del país y mejorar la calidad de vida. Para ello, se ha identificado estrategias y acciones concretas para optimizar procesos focalizados a las necesidades de los gobiernos regionales, universidades y sector empresarial en las siguientes cadenas productivas:

- IVAI de Acuicultura Sostenible en Tumbes.
- IVAI de Productos de Madera en Ucayali.
- IVAI de Destilados Premium en Lima Provincias.
- IVAI de Turismo en La Libertad y Lambayeque.
- IVAI de Granos Andinos en Ayacucho.
- IVAI de Textiles y Confecciones en Arequipa.
- IVAI de Proveedores de la Minería en Cajamarca.
- IVAI de Super Frutas Tropicales en Madre de Dios.

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

Resultado de indicador estratégico:

- 1) Respecto al indicador "Número de espacios de participación ciudadana en CTI organizadas por el CONCYTEC", al cierre del 2023 se registró:
 - a. 61 eventos, distribuidas en: i) 03 eventos regionales de clubes de Ciencia y Tecnología, ii) 30 eventos de promoción cultural y/o científica, iii) 04 eventos de

foros sobre "Vinculando la Ciencia, tecnología e innovación con el desarrollo regional", y iv) 24 espacios para la divulgación y popularización de la CTI hacia la población.

Se desarrolló 03 Eventos de "Encuentros regionales de clubes de ciencia y tecnología", en las regiones de La Libertad, Junín y Piura, logrando la participación de 1934 actores entre docentes y estudiantes.

Se desarrolló 30 Eventos de "Divulgación de la ciencia y cultura científica", los cuales fueron posibles gracias a la participación de distintas agrupaciones de divulgación científica y entidades del SINACYT. Los principales beneficiarios fueron niños y jóvenes en edad escolar, pero también adultos, aunque en menor proporción con una suma total aproximada de 2000 participantes.

Se desarrolló 04 Eventos de foros regionales "Vinculando la Ciencia, tecnología e innovación con el desarrollo regional", en los departamentos de Arequipa, Cajamarca, Pasco y Amazonas. A través de los cuales se logró i) Fortalecer capacidades de manera presencial y dotar de información respecto a los servicios que ofrece el CONCYTEC, CEPLAN, PROCENCIA y PROINNOVATE, a al menos 1500 profesionales y autoridades de procedentes de la academia, empresa, gobierno y sociedad civil, ii) Articular actores regionales (academia, empresa, gobierno y sociedad civil), iii) Poner en valor la CTI en los Gobiernos Regionales y empresas público privadas, iv) Establecer Compromisos de parte de la academia, empresa y gobierno para promover la CTI en las regiones, a fin de ser implementados post foros regionales.

Se desarrolló 24 Eventos de "Divulgación y popularización de la CTI", dirigidos a la población en general, beneficiando a más de 17 mil personas. Estos espacios fueron:

- *01 Feria Perú con Ciencia*
- *02 exposiciones itinerantes (Cusco y Chiclayo)*
- *13 eventos de promoción cultural y/o científica*
- *8 sesiones del Seminario de Agro biodiversidad*

A manera de mayor detalle, se resaltan:

➤ *Actividades de promoción, difusión y apoyo al desarrollo de la Ciencia, Tecnología e Innovación.*

a) *Implementación de los Clubes de Ciencia y Tecnología Escolar a nivel nacional.*

En el año culminado 2023 se han conformado 2,500 clubes de ciencia los que sumados a los ya existentes hacen un total de 10,634 clubes de ciencia a nivel nacional. Así mismo, de acuerdo al cronograma nacional de implementación de los clubes el SIGECCYT ha ejecutado y reportado 8,558 actividades en temáticas de educación ambiental, investigación científica, astronomía y ciencias básicas.

A manera de ejemplo en la Región Piura, Sullana, se organizó el II Encuentro de clubes de ciencia y tecnología, con el propósito de promover las iniciativas que lleva a cabo el CONCYTEC. El evento científico tuvo como propósito inspirar a la comunidad educativa de UGEL Sullana, el desarrollo de habilidades científicas de los estudiantes, demostrando de manera lúdica las diferentes actividades que realizan al interior de sus clubes de ciencia y Tecnología. También se sumaron a este evento 23 clubes de ciencia, así como de la Universidad César Vallejo y SENATI; se llevó a cabo en la sede anfitriona del IEP "San Pedro Chanel", la reunión contó con la participación de los alcaldes electos de la provincia de Sullana. En el evento, los clubes de CyT realizaron 69 actividades de sus clubes.

b) *Organización de la Semana de Promoción y Desarrollo Científico y Tecnológico Perú con Ciencia.*

La feria "Perú con Ciencia" se realizó del 14 al 16 de diciembre en la ciudad de Arequipa. Contó con el apoyo de la Embajada de Francia para la contratación de un show artístico que motivó y aglutinó la curiosidad y el interés de las personas. La diferencia entre la proyección y el público recibido fue debido a que se tuvo que aplazar la fecha de realización y además, a que se realizó las ferias "Perú con Ciencia" y "Eureka" en fechas separadas.

c) *Desarrollo de exposiciones itinerantes para la sensibilización en temas de CyT.*

La presentación de las exposiciones itinerantes fueron realizadas por el Ministerio de Cultura (MUNA), la Universidad Andina del Cusco (El Mundo de la Experimentación- Cusco) y la Universidad Señor de Sipán (El Mundo de la Experimentación - Chiclayo). El Muna, también realizó la exposición en la ciudad de Chiclayo, cuya inauguración fue en noviembre.

d) *Implementación de plataforma virtual ESPACIO CIENCIA*

ESPACIO CIENCIA, un lugar de encuentro completamente virtual desde donde se promueva la exposición, la divulgación, la generación de conocimiento y la apropiación de la CTI y de la cultura científica en general. Para ello, se llevaron a cabo servicios como "Digitalización y curaduría de colecciones" e "Implementación y desarrollo digital de la plataforma Cienciactiva" (en proceso de ejecución), ambas con financiamiento de OEA; y el servicio "Elaboración del módulo Altavoz", con financiamiento del CONCYTEC.

e) *Concurso Nacional de Matemáticas 2023:*

En el mes de julio se realizó el lanzamiento del Concurso Nacional de Matemáticas para clubes de ciencia y en el mes de septiembre se realizó la premiación a los ganadores del concurso nacional.

En el concurso nacional participación de más de 5,000 estudiantes de educación básica regular, estudiantes de los clubes de ciencia a nivel nacional.

f) *Ciclo de Ciencias BNP – CONCYTEC*

La Biblioteca Nacional del Perú (BNP) y el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC) organizaron la cuarta edición del *Programa de Ciencias*, bajo modalidad virtual. En el que se

desarrollaron temas actuales que contribuyen a promover el conocimiento de la investigación científica en el Perú, y su contribución al desarrollo del país. Con la finalidad de propiciar el análisis, la reflexión y el intercambio de ideas en torno a la premisa de promover la práctica de la investigación científica y el uso del conocimiento científico para coadyuvar al logro del bienestar de la sociedad.

El evento académico se llevó a cabo en el mes de octubre a través de la plataforma digital de la BNP. Las videoconferencias del "Programa de Ciencias" se desarrollaron los días lunes, miércoles y viernes, con una duración de una hora y media cada día, vía plataforma Zoom, y contó con la participación de destacados especialistas, quienes abordarán los temas desde un enfoque científico y reflexionando en los desafíos actuales. El evento desarrolló tres ejes temáticos mutuamente complementarios, como son: "*Políticas para el fomento y desarrollo de las ciencias en América Latina y el Perú*", "*Ciencia para la investigación, el desarrollo y el futuro*", "*La divulgación científica para la formación ciudadana*".

Con el desarrollo del Programa de Ciencias, la BNP-CONCYTEC reafirman su compromiso de fomentar el conocimiento, aprendizaje e intercambio de ideas en torno a la divulgación de la ciencia para la formación del pensamiento crítico y sensibilización sobre la investigación científica en el Perú

El evento fue dirigido a la comunidad científica del país, estudiantes universitarios y ciudadanía en general que buscan actualizarse en temas de investigación científica, y que participan activamente en el intercambio de ideas con el fin de enriquecer los temas tratados.

g) *Feria Escolar Nacional de Ciencia y Tecnología XXXIII - EUREKA 2023.*

La Feria Escolar Nacional de Ciencia y Tecnología - Eureka 2023 se realizó, después de tres años, de forma presencial en la ciudad de Arequipa, (Ferias virtuales 2020 al 2022). En Eureka 2023 participaron 78 proyectos finalistas de las 26 regiones del país, 78 docentes y 222 estudiantes en tres áreas de concurso: Indagación Cualitativa; Indagación Científica; y Alternativa de Solución Tecnológica. Los ganadores del primer puesto de cada área del concurso fueron de las regiones de Huancavelica, Puno y Ayacucho.

h) *Participación en Ferias Internacionales*

- El proyecto ganador del tercer puesto de Eureka 2022 de la Región Moquegua, participó representando al Perú en la feria internacional Expociencias Chile 2023 organizado a nivel presencial en la ciudad de Santiago, Chile en el mes de octubre.
- XIX Feria Binacional de Ciencia y Tecnología Perú - Ecuador y I edición binacional Perú – Chile.
A fin de fortalecer el vínculo de confraternidad, cultura y desarrollo educativo entre los países de Perú, Ecuador y Chile se desarrollaron las ferias escolares binacionales de ciencia y tecnología en forma presencial. En la ciudad de Machala de Ecuador se desarrolló del 22 al 24 de

noviembre, la XIX Feria Escolar Binacional de Ciencia y Tecnología con la participación de 08 delegaciones por el lado peruano y 08 por el lado ecuatoriano. En esta edición de la FEBICYT Ecuador obtuvo 3 segundos puestos en las áreas del concurso. Asimismo, la FEBICYT Chile se desarrolló la primera versión de feria en la ciudad de Tacna con la participación de 08 delegaciones de Perú y 08 delegaciones de Chile, en esta ocasión la feria no fue concursable solo fue de exposición de los proyectos.

i) Coloquios de Ciencia y Sociedad

En el marco de este coloquio, se realizaron 02 sesiones del Seminario de Agro biodiversidad - Región Cusco, el evento promovido por CONCYTEC y desarrollado por la Universidad San Antonio Abad del Cusco, fue con el propósito de promover y difundir la diversidad agrícola de la región Cusco. Los asistentes fueron escolares miembros de los clubes de ciencia y tecnología de la región del Cusco y de todas las regiones a nivel nacional a través de su participación virtual.

j) Actividades Descentralizadas en el marco de la Semana Nacional de la Ciencia

En el marco de la Ley N°28673, que declara la primera semana de noviembre de cada año "Semana de la Promoción y Desarrollo Científico y Tecnológico del País", entre los meses de octubre, noviembre y diciembre, como parte de la semana nacional de la ciencia 2023, el CONCYTEC en coordinación con 64 instituciones públicas y privadas en 24 regiones del país (excepto Tumbes), ha logrado articular, promover, incentivar y visibilizar 228 actividades científicas y tecnológicas a nivel nacional, consistentes en: 31 Conferencia, 03 Simposio, 23 Seminario, 02 Maratones, 9 Talleres, 01 Asistencia Técnica, 12 Exposiciones, 01 Exhibición, 20 Ferias, 01 Demostración, 10 Ponencias, 01 Verbena científica, 05 Encuentros, 01 Escuela de eventos, 11 Visitas guiadas, 02 Ceremonia culturales, 07 Capacitaciones, 11 Concursos, 09 Charlas, 01 Publicación científica, 13 Congresos, 12 Webinar, 06 Jornadas, 02 Inauguraciones, 04 Feria de Ciencias, 02 Presentaciones, 02 Torneos de Robótica, 01 Convención, 04 Conversatorios, 01 Pasacalle, 01 Hackathon, 01 Programa, 01 Open Day, 05 Expo ferias, todas estas actividades ayudaron a la descentralización, visibilizarían y promoción de la CTI a nivel nacional. La participación híbrida de más de 173,700 personas, se suman a la participación de la Feria Perú con Ciencia 2023.

k) Semana Nacional de la Innovación.

En el marco de este evento se organizó el congreso, encuentros, foros y talleres los se llevaron a cabo desde el 3 al 7 de julio en el Centro de Convenciones de Lima. Durante la Semana se realizaron 25 charlas, 18 plenarias y 30 talleres. En los cinco días del evento participaron un total de 1811 personas, la participación de los asistentes estuvo representada en un 41% por el sector privado, 37% proveniente de la academia y el 21% del sector público. En esta edición, la participación de los asistentes estuvo representada en un 56% por hombres y el 44% por mujeres.

➤ Emprendimientos tecnológicos.

Se organizó eventos de sensibilización, capacitación y difusión de emprendimientos tecnológicos, en el marco de la cooperación entre CONCYTEC, KOICA y APCI se realizó el evento "Korea Startup Festival 2023" en el mes de noviembre, con la participación de 80 personas (autoridades de 9 universidades, funcionarios gubernamentales y líderes del sector privado).

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

Resultado de indicador estratégico:

1) Respecto al indicador "Numero de estudios técnicos económicos actualizados relacionados a CTI", al cierre del 2023 se registró:

a. 06 Estudios, referentes a: i) Evaluación de Impacto del Instrumento Financiero "Proyectos de Investigación Básica y Aplicada, ii) Evaluación Comparativa del desempeño de Instrumentos Financieros de CTI del CONCYTEC, iii) Estudio sobre las Barreras a la Adopción Tecnológica a nivel regional, iv) Estudio sobre las Barreras a la Innovación Tecnológica a nivel regional, v) Elaboración de un Estudio de Tendencias Tecnológicas, y vi) Elaboración de un Estudio de Prospectiva sobre medio ambiente

1. *Estudio Preliminar de Evaluación de Impacto del Instrumento Financiero "Proyectos de Investigación Básica y Aplicada (PIBA)".*

Se alcanzó un hito significativo al completar el estudio preliminar de evaluación de impacto del Instrumento Financiero "Proyectos de Investigación Básica y Aplicada – PIBA". Este logro representa un paso importante hacia la comprensión integral de los efectos y contribuciones de dicho instrumento, sentando así las bases para futuras fases de evaluación y mejoras en la gestión de proyectos de investigación.

2. *Estudio de Evaluación Comparativa del desempeño de Instrumentos Financieros de CTI del CONCYTEC: Un enfoque de Programación Matemática – DEA.*

Se alcanzó un hito significativo con la conclusión exitosa del estudio titulado "Evaluación Comparativa del Desempeño de Instrumentos Financieros de Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI) del CONCYTEC: un Enfoque de Programación Matemática - DEA". Este logro destaca el compromiso y la ejecución exitosa de un análisis profundo y especializado que proporciona una valiosa perspectiva sobre la eficiencia de los instrumentos financieros en el ámbito de la CTI del CONCYTEC-PROCIENCIA.

3. *Estudio sobre las Barreras a la Adopción Tecnológica a nivel regional.*

Se realizó un esfuerzo por caracterizar y analizar las barreras a la adopción tecnológica que enfrentan las empresas a un nivel regional. Sobre la base de información regional disponible en el INEI y la encuesta de innovación disponibles en CONCYTEC, mediante el análisis de regresión para establecer relaciones no causales utilizando la región como unidad de análisis. Se necesita

un análisis acerca del proceso de toma de decisiones para afrontar un problema tecnológico. La revisión de literatura ha identificado 7 dimensiones para la cuantificación de dichas brechas, siendo estas: (i) crédito, (ii) educación, (iii) actividad empresarial, (iv) factores externos, (v) infraestructura, (vi) seguridad, y (vii) tecnologías e información – TICs.

4. *Estudio sobre las Barreras a la Innovación Tecnológica a nivel regional. Dicho estudio tiene por finalidad la generación de evidencia científica para la mejora de la toma de decisiones por parte de los hacedores de política de CTI, mediante la elaboración del análisis de las barreras a la innovación en las regiones del Perú. La revisión de literatura ha identificado 5 dimensiones para la cuantificación de dichas brechas, siendo estas: (i) barreras internas, (ii) barreras externas, (iii) barreras de recursos, (iv) barreras de riesgo e incertidumbre, y (v) barreras del entorno regulatorio.*
5. *Elaboración de un Estudio de Tendencias Tecnológicas. Respecto al propósito del estudio se tienen los siguientes avances:*
 - a) *Elaboración del estudio de Tendencias Tecnológicas,*
 - b) *Realización del servicio de corrección de diagramación, diseño y estilo del estudio del estudio, y*
 - c) *Solicitud del depósito legal e ISBN.*
6. *Elaboración de un Estudio de Prospectiva sobre medio ambiente. Respecto al propósito del estudio se tienen los siguientes avances:*
 - a) *Realización de las coordinaciones iniciales y plan de trabajo con los expertos de la RAP para el Estudio de Prospectiva en Cambio Climático en el Perú al 2035*
 - b) *Levantamiento de información de artículos de Scopus,*
 - c) *Procesamiento de la información, y*
 - d) *Determinación de los principales drivers o factores de cambios y mega tendencias.*

Asimismo, de manera complementaria se realizó:

- *Boletines semanales de Vigilancia Tecnológica.*
En el año transcurrido se ha publicado 51 boletines semanales. Desde el boletín número 06 se está publicando el boletín en sus dos versiones (español e inglés). Todos los boletines se encuentran en el repositorio de boletines CONCYTEC.

Objetivo Estratégico Institucional 2. Fortalecer las capacidades de científicos, técnicos, tecnólogos y docentes universitarios.

Tabla N° 18: Resultados ^{1/} de semaforización del OEI.02 y sus AEI – Año 2023

Cód	Objetivo estratégico institucional- OEI / Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2023	2023			
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).	Investigadores	300	3,068	✓ 1023%	CONCYTEC	DPP DEGC
		Número de gestores de CTI calificados.	Gestores de CTI	30	47	✓ 157%		DPP
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	139	✗ 70%	PROCIENCIA	UGC

^{1/} El resultado del indicador estratégico para el periodo 2023, están conciliados al plazo 15.05.2024 establecido en el Comunicado N°008-2024/CEPLAN.

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

Resultado de indicador estratégico:

1) Respecto al indicador “Número de beneficiarios de los concursos para el fortalecimiento de capacidades”, al cierre del 2023 se registró:

- a. 139 beneficiarios. Los beneficiarios entre personas naturales y jurídicas que resultaron ganadores de los “Concursos para el fortalecimiento de capacidades” otorgados por PROCIENCIA (FONDECYT) recibieron subvenciones por un monto total de S/ 7,934,115.90.

La distribución a nivel de Esquemas Financieros se distribuye en el siguiente orden de beneficiarios:

- 1º Lugar - Tesis de Pregrado y Posgrado en CTI: 52 beneficiarios.
- 2º Lugar - Pasantías en CTI: 33 beneficiarios.
- 3º Lugar - Proyectos de Incorporación de Investigadores Postdoctorales en Instituciones Peruanas: 18 beneficiarios.
- 4º Lugar - Movilizaciones con AMSUD: 14 beneficiarios.
- 5º Lugar - Movilizaciones con ECOS NORD: 8 beneficiarios.
- 6º Lugar - Tesis y Pasantías en CTI: 6 beneficiarios.
- 7º Lugar - Programas de Doctorado en Universidades Peruanas: 5 beneficiarios.
- 8º Lugar - Proyectos en Temas Estratégicos – CITED: 2 beneficiarios.
- 9º Lugar - Cooperación Movilización para Proyectos de Investigación Multinacionales en TICs: 1 beneficiario.

Objetivo Estratégico Institucional 3. Mejorar la infraestructura para el desarrollo de la Ciencia, Tecnología e Innovación.

Tabla N° 19: Resultados ^{1/} de semaforización del OEI.03 y sus AEI – Año 2023

Cód	Objetivo estratégico institucional - OEI / acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor Obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2023	2023			
OEI. 03	Mejorar la infraestructura para el desarrollo de la CTI.	Número de instituciones con laboratorios equipados adecuadamente e integrados a nivel nacional.	Instituciones	2	19	✓ 950%	CONCYTEC	DPP
		Número de instituciones que han mejorado al menos un proceso de gestión en CTI.	Instituciones	2	18	✓ 900%		DPP
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	14	✓ 140%	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

^{1/} El resultado del indicador estratégico para el periodo 2023, están conciliados al plazo 15.05.2024 establecido en el Comunicado N°008-2024/CEPLAN.

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

Resultado de indicador estratégico:

1) Respecto al indicador "Número de instituciones del SINACYT que reciben asistencia para fortalecer su capacidad de gestión", al cierre del 2023 se registró:

a. 14 Instituciones que han recibido asistencia técnica del CONCYTEC para fortalecer su capacidad de gestión en CTI.

1. Hospital Nacional Edgardo Rebagliati Martin de EsSalud: 1 asistencia técnica en integridad científica.
2. Asociación de Universidades del Perú (ASUP): 1 asistencia técnica sobre la Ley N° 30948, Ley de promoción del desarrollo del investigador científico y su Reglamento.
3. Facultad de Ingeniería Industrial de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos: 1 asistencia técnica sobre la Ley N° 30948, Ley de promoción del desarrollo del investigador científico y su Reglamento.
4. Universidad Nacional San Cristóbal de Huamanga: 1 Taller (15 y 16 de agosto) sobre gestión de la investigación.
5. Universidad Privada de Tacna: 1 Taller (21 y 22 de agosto) sobre líneas y grupos de investigación.

6. Universidad Nacional Jorge Basadre: 1 Taller (21 y 22 de agosto) sobre líneas y grupos de investigación.
7. Universidad Nacional San Agustín: 1 Taller (14 y 15 de setiembre) sobre gestión de la investigación.
8. Universidad Católica de Santa María: 1 Taller (14 y 15 de setiembre) sobre gestión de la investigación.
9. Universidad Católica San Pablo: 1 Taller (14 y 15 de setiembre) sobre gestión de la investigación.
10. Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza: 1 asistencia técnica sobre gestión de la investigación.
11. Universidad Nacional de Frontera: 1 asistencia técnica sobre gestión de la investigación.
12. Universidad Nacional de San Martín: 1 asistencia técnica sobre gestión de la investigación.
13. Universidad Peruana Cayetano Heredia: 1 asistencia técnica sobre gestión de la investigación.
14. Instituto Peruano de Energía Nuclear: 1 asistencia técnica sobre gestión de la investigación.

Asimismo, de manera complementaria se realizó:

- Promoción de espacios de coordinación a nivel territorial y/o multisectorial con Entidades Públicas, GORE, Universidades y Sector Productivo.
 - a) Promoción y coordinación con el Gobierno Regional de Pasco, para la organización coordinada del foro regional "Vinculando la ciencia, tecnología e innovación con el desarrollo regional", realizado en el mes de octubre en la ciudad de Huariaca. El mismo evento y en el mismo mes se realizó en la ciudad de Chachapoyas previa coordinación con el Gobierno Regional de Amazonas.
 - b) Reunión de coordinación con el Vicerrector de Investigación de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza para el inicio del proceso de la identificación de sus líneas de investigación a fin que la universidad promueva el desarrollo de la investigación científica.
- Asistencia técnica a las escuelas e institutos de educación superior y universidades para la elaboración de instrumentos de gestión para la investigación.
 - a) Capacitación a más de 100 personas, representantes de la academia, gobierno, empresas y sociedad civil, sobre el proceso de:
 - Identificación de líneas de investigación y reconocimiento de grupos de investigación;
 - Integridad científica y ética en la investigación;
 - Uso, contenido, acceso y permanencia en el RENACYT expuesto en el Taller "Gestión de la Investigación en las Universidades de Ayacucho", realizado en agosto.
 - b) Capacitación a más de 40 personas, representantes de la academia, gobierno, empresa y sociedad civil, sobre los tres procesos mencionados en el párrafo anterior, así como sobre el uso de la Plataforma Vincúlate expuesto en el taller

"Herramientas para la Gestión Científica y Tecnológica en las Universidades de la región Arequipa", realizado en setiembre.

➤ Fortalecimiento y gestión para el SINACYT.

- a) Contribución en el fortalecimiento de las capacidades de gestión de 60 miembros de diversos actores del SINACTI a través de la organización y desarrollo del evento: Gestión de la Internacionalización en la Educación Superior en el Perú: Potencialidades y desafíos desde una perspectiva internacional, con la finalidad de aplicar de manera conjunta a financiamientos externos orientados a fortalecer capacidades de gestión en CTI, que contribuyan a la internacionalización de la I+D+i.

➤ Promoción y fomento de la participación de la Mujer en la CTI.

En el marco de las acciones del Comité Pro Mujer en CTI, se realizó una visita técnica a la ciudad de Chachapoyas en el mes de setiembre con el propósito de fortalecer las políticas de equidad de género en la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza. Además de, capacitar a 27 personas a través del Taller "Ciencia y Género" dirigido al Comité Pro Mujer de la misma universidad.

En el marco de las acciones del Comité Pro Mujer en CTI, se realizó:

- a) Elaboración de Cartillas de Buenas prácticas para la equidad de género
- b) Encuesta e informe de logros y oportunidades de mejora de las becas María Reiche
- c) Encuesta sobre guarderías infantiles en universidades e institutos
- d) Insumos para notas de prensa de actividades del Comité Pro Mujer en CTI

➤ Promoción, difusión y fortalecimiento de capacidades en bioseguridad y biotecnología.

- a) A fin de fortalecer las capacidades a los investigadores en bioseguridad y biotecnología se realizó una exposición sobre: Fomento de la Biotecnología en el Perú: Acciones desde el CONCYTEC
- b) Desarrollo de un curso teórico-práctico: "Hacia una agricultura de vanguardia: Uso y aplicaciones de la genómica en la biotecnología vegetal"; un taller de "Procedimientos para la Investigación Científica en Recursos de la Diversidad Biológica Nativa"; y un seminario sobre "Experiencias de la Gestión de la Internacionalización para su aplicación en universidad en regiones, con énfasis en biotecnología". Las capacitaciones mencionadas se realizó con la participación de 100 personas.
- c) Se realizó 5 asistencias técnicas a la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza, Universidad Nacional de Frontera, Universidad Nacional de San Martín, Universidad Peruana Cayetano Heredia y al Instituto Peruano de Energía Nuclear, con un total de 50 investigadores. Participantes.

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

Resultado de indicador estratégico:

1) Respecto al indicador "Número de instituciones que reciben cofinanciamiento para la mejora de infraestructura y equipamiento de laboratorios", al cierre del 2023 se registró:

- a. 36 Instituciones. En el marco del Proyecto "Mejoramiento y Ampliación de los Servicios de CTI para el Fortalecimiento del SINACTI con CUI 2522559", son 36 instituciones que vienen recibiendo cofinanciamiento para el fortalecimiento de sus laboratorios correspondientes al Esquema Financiero 044: Fortalecimiento de Laboratorios por un monto ejecutado de S/ 43,826,133.09

Tabla N° 20: Instituciones beneficiadas - 2023

N°	Entidad subvencionada	Denominación	N° contrato
1	Instituto Peruano de Energía Nuclear	Fortalecimiento del laboratorio de técnicas analíticas del IPEN para incrementar su contribución en la conservación del medio ambiente, reducir los efectos de desastres naturales o del cambio climático y mejorar la gestión de los recursos hídricos mediante tecnología nuclear.	PE501085290-2023-PROCIENCIA-BM
2	Instituto Tecnológico de la Producción	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.	PE501085291-2023-PROCIENCIA-BM
3	Universidad Nacional Agraria La Molina	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 función.	PE501085296-2023-PROCIENCIA-BM
4	Universidad Nacional de Cajamarca	Implementación del área de espectroscopía por emisión atómica del laboratorio de ingeniería de alimentos de la Universidad Nacional de Cajamarca.	PE501085330-2023-PROCIENCIA-BM
5	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	Genómica y bioinformática de la biodiversidad	PE501085343-2023-PROCIENCIA-BM
6	Universidad Nacional de Ingeniería UNI	Evaluación de la mineralización de contaminantes emergentes mediante las tecnologías avanzadas de oxidación y del control de calidad del agua usando analizador toc.	PE501085358-2023-PROCIENCIA-BM
7	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	Uso potencial de herramientas de análisis inmuno-parasitológico a nivel celular y molecular para el control de la enfermedad de chagas y leishmaniosis.	PE501085376-2023-PROCIENCIA-BM
8	Universidad Nacional de Ingeniería UNI	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.	PE501085421-2023-PROCIENCIA-BM
9	Universidad Nacional de Trujillo	Secuenciación automatizada como herramienta complementaria a las tecnologías multi-ómicas en el estudio sistemático de la microbiota ambiental y agroindustrial.	PE501085431-2023-PROCIENCIA-BM
10	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	Implementación de una plataforma para síntesis de péptidos con aplicaciones biotecnológica y biomédica humana y veterinaria en la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.	PE501085438-2023-PROCIENCIA-BM
11	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	Impulsando innovación sostenible a través de la difracción de rayos x: exploración de materiales avanzados para energías renovables y remediación ambiental.	PE501085549-2023-PROCIENCIA-BM
12	Universidad Nacional de San Martín	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.	PE501085613-2023-PROCIENCIA-BM
13	Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas	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	PE501085694-2023-PROCIENCIA-BM
14	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	Implementación de un laboratorio de bioenergética para el monitoreo y adaptación al cambio climático en sistemas de producción agropecuaria de la zona alto andina, templada y amazónica del Perú	PE501085738-2023-PROCIENCIA-BM
15	Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco	Fortalecimiento del laboratorio de investigación: análisis geoquímico ambiental (AGA), para la caracterización química y morfológica de recursos naturales, uso sostenible y conservación - Región Cusco	PE501085827-2023-PROCIENCIA-BM

N°	Entidad subvencionada	Denominación	N° contrato
16	Universidad Nacional de Cajamarca	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.	PE501085926-2023-PROCIENCIA-BM
17	Universidad Nacional de Trujillo	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.	PE501085962-2023-PROCIENCIA-BM
18	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	Fortalecimiento del laboratorio de imágenes de alta resolución del departamento entomología del museo de historia natural.	PE501085965-2023-PROCIENCIA-BM
19	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	Fortalecimiento del laboratorio de fisiología de la reproducción para la conservación, mejora y genética de la alpaca peruana.	PE501085975-2023-PROCIENCIA-BM
20	Universidad Nacional Intercultural de la Selva Central Juan Santos Atahualpa	Implementación del laboratorio ecohidrológico de la selva central.	PE501085992-2023-PROCIENCIA-BM
21	Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas	Ómicas en cultivos andinos bajo situaciones de estrés abiótico en un contexto del cambio climático en la Región Amazonas.	PE501086005-2023-PROCIENCIA-BM
22	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	Implementación de un sistema de fraccionamiento celular y subcelular para aplicaciones en biología molecular y biotecnología.	PE501086012-2023-PROCIENCIA-BM
23	Universidad Nacional Agraria La Molina	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.	PE501086016-2023-PROCIENCIA-BM
24	Universidad Nacional de Moquegua	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.	PE501086021-2023-PROCIENCIA-BM
25	Instituto Nacional de Salud	Plataforma de producción masiva de antígenos bacterianos para la descentralización del diagnóstico especializado de enfermedades desatendidas transmitidas por vectores.	PE501086026-2023-PROCIENCIA-BM
26	Instituto Geofísico del Perú	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.	PE501086050-2023-PROCIENCIA-BM
27	Universidad Nacional de Ingeniería UNI	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.	PE501086055-2023-PROCIENCIA-BM
28	Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana	Fortalecimiento de capacidades analíticas para monitoreo ambiental avanzado y recuperación de áreas degradadas en la Amazonía peruana: adquisición de espectrofotómetro de absorción atómica multielemental para el laboratorio de mercurio y química ambiental.	PE501086091-2023-PROCIENCIA-BM
29	Universidad Nacional Agraria de la Selva	Implementación tecnológica en la extracción verde de compuestos bioactivos de plantas medicinales amazónicas utilizando co2 en estado de fluido supercrítico para producir micro cápsulas con alta bioactividad sin efecto genotóxico en el laboratorio central de investigación de la Universidad Nacional Agraria de la Selva.	PE501086094-2023-PROCIENCIA-BM
30	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	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.	PE501086117-2023-PROCIENCIA-BM
31	Universidad Nacional de San Agustín	Fortalecimiento del laboratorio lanmyd de la escuela de física UNSA, para dataciones arqueológicas y geológicas e investigación de nuevos materiales luminiscentes.	PE501085377-2023-PROCIENCIA-BM
32	Universidad Nacional Agraria La Molina	Multiequipamiento y fortalecimiento del laboratorio LEMYB para el uso biotecnológico de microorganismos beneficiosos que garanticen la seguridad alimentaria de Perú.	PE501085501-2023-PROCIENCIA-BM
33	Universidad Nacional Agraria La Molina	Fortalecimiento del laboratorio de genómica y bioinformática del instituto de biotecnología de la Universidad Nacional Agraria La Molina.	PE501085943-2023-PROCIENCIA-BM
34	Universidad Nacional Agraria La Molina	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 y cultivada de ecosistemas naturales y paisajes agrícolas andinos y costeros del Perú.	PE501086095-2023-PROCIENCIA-BM
35	Universidad Nacional del Santa	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.	PE501085718-2023-PROCIENCIA-BM
36	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	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.	PE501085468-2023-PROCIENCIA-BM

Objetivo Estratégico Institucional 4. Fortalecer los sistemas de información para el mejor desempeño de los actores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – SINACYT.

Tabla N° 21: Resultados ^{1/} de semaforización del OEI.04 y sus AEI – Año 2023

Cód	Objetivo estratégico institucional- OEI / Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog. 2023	Valor obt. 2023	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
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%	100%	✓ 111%	CONCYTEC	DEGC
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	42	✓ 140%	CONCYTEC	DEGC
		Número de instituciones cuyas plataformas interoperan con los sistemas de información en CTI.	Instituciones	8	9	✓ 113%		DEGC

1/ El resultado del indicador estratégico para el periodo 2023, están conciliados al plazo 15.05.2024 establecido en el Comunicado N°008-2024/CEPLAN.

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

Resultado de indicadores estratégicos:

- 1) Respecto al indicador “Numero de instituciones que aportan información al CTI”, al cierre del 2023 se registró:
 - a. 42 Instituciones, que están compartiendo información en la plataforma del Perú CRIS sobre la gestión de información en temas de CTI.

En principio es preciso mencionar que la RENARE es la Red Nacional de Repositorios Digitales de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto, que tiene por finalidad propiciar el trabajo colaborativo entre sus miembros para promover el acceso abierto, la utilización y preservación de la información y el conocimiento en materia de ciencia, tecnología e innovación. Por lo tanto, está integrada por los repositorios institucionales de las entidades del sector público. A su vez las entidades del sector privado pueden adherirse, como miembros de la red, mediante la adopción de las directrices de la Red.

En congruencia con lo mencionado líneas arriba, ALICIA es un Repositorio Nacional Digital de Ciencia, Tecnología e Innovación, el cual ofrece acceso abierto al patrimonio intelectual resultado de la producción en materia de ciencia, tecnología e innovación realizada en entidades del sector público o con financiamiento del Estado. Es así que desde esta plataforma el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – CONCYTEC contribuye a conservar, preservar y ofrecer acceso abierto a la producción científica nacional (libros, publicaciones, artículos de revistas especializadas, trabajos técnico-científicos, programas informáticos, datos procesados y estadísticas de monitoreo, tesis académicas y similares), poniéndola a disposición de la comunidad académica, científica y la sociedad en general.

En este contexto, de manera complementaria se puede mencionar que SUNEDU exige como requisito para la licenciatura que todas las universidades se encuentren integradas en el Repositorio ALICIA. Por lo tanto, la información que muestran en el Repositorio Nacional Digital de Acceso Abierto – ALICIA es el conjunto de información proporcionado por los miembros de la Red Nacional de Repositorios Digitales de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto – RENARE, la cual tiene por finalidad propiciar el trabajo colaborativo entre sus miembros para promover el acceso abierto, la utilización y preservación de la información y el conocimiento en materia de CTI.

Finalmente, se tiene la Plataforma #PerúCRIS, la cual contiene información sobre las actividades y capacidades en ciencia, tecnología e innovación (CTI) del Perú. Esta información se muestra a través de cinco directorios: Talento humano, Instituciones, Proyectos, Producción científica e Infraestructura.

La aportación de información de CTI al SINACYT por las instituciones, tiene como objetivo estratégico brindar información actualizada en CTI de calidad y oportuna para los actores que conforman el SINACYT.

Tabla N° 22: Instituciones que aportan información de CTI – Año 2023

N°	Institución	N°	Institución
1	Universidad de San Martín de Porres	22	Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle
2	Instituto Nacional de Salud	23	Universidad de Lima
3	Universidad Nacional de Piura	24	Universidad Ricardo Palma
4	Universidad Antonio Ruiz de Montoya	25	Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas
5	Universidad Norbert Wiener	26	Universidad Peruana Los Andes
6	Universidad Señor de Sipán	27	Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann
7	Universidad Nacional de Jaén	28	Universidad César Vallejo
8	Universidad Nacional de Moquegua	29	Universidad Nacional de Ingeniería
9	Universidad Nacional Intercultural Fabiola Salazar Leguía de Bagua	30	Universidad Nacional Autónoma de Chota
10	Instituto Nacional de Innovación Agraria	31	Instituto del Mar del Perú
11	Escuela de Posgrado Newman	32	Universidad Nacional Autónoma de Alto Amazonas
12	Autoridad Nacional del Agua	33	Instituto Tecnológico de la Producción
13	Universidad Nacional Agraria La Molina	34	Universidad Nacional del Centro del Perú
14	Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa	35	Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurímac
15	Universidad Tecnológica del Perú	36	Universidad Privada San Juan Bautista
16	Universidad Continental	37	Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana
17	Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga	38	Universidad Privada de Tacna
18	Universidad Peruana Unión	39	Universidad Nacional de Trujillo
19	Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú	40	Universidad Marcelino Champagnat
20	Universidad María Auxiliadora	41	Universidad Nacional Santiago Antúnez de Mayolo
21	Universidad Nacional de Cajamarca	42	Universidad Nacional de Huancavelica

2) Respecto al indicador “Numero de instituciones cuyas plataformas interoperan con los sistemas de información en CTI”, al cierre del 2023 se registró:

a. 9 instituciones cuyas plataformas interoperan con los sistemas de información del CTI.

Las instituciones cuyas plataformas interoperan con los sistemas de información podemos clasificarlas en tres: las que ayudan a la verificación de la información auto declarada por los actores del SINACYT; las instituciones que brindan acceso

a la literatura internacional y las instituciones que nos proporcionan identidad digital única de los actores del SINACYT.

La primera, se refiere en específico a las instituciones que nos ayudan o brindan soporte en la validación y calidad de datos que son auto declarados por los usuarios de CTI Vitae, los investigadores calificados e instituciones que forman parte del SINACYT. La segunda, hace referencia a las instituciones que nos brindan servicio de acceso a la literatura internacional. Para acceder a estos servicios a través de CONCYTEC se tiene que hacer uso de la Biblioteca Virtual, la cual redirecciona a los usuarios a contenidos como las colecciones suscritas por el CONCYTEC que brindan dichas instituciones. Finalmente, el tercero se refiere a las instituciones que nos proporciona un identificador digital único y persistente para autores del ámbito científico y académico. La Tabla 25, muestra las instituciones o nombres de la plataforma de las instituciones que interoperan con los sistemas de información del CTI, por definición y utilidad del CONCYTEC.

Tabla N° 23: Instituciones que interoperan con los sistemas de información de CTI.

N°	Institución	Descripción	Utilidad CONCYTEC
1	EBSCO	EBSCO es una base de datos que ofrece textos completos, índices y publicaciones periódicas y académicas que cubren diferentes áreas de las ciencias y humanidades. Los resultados de las búsquedas ofrecen enlaces a los textos completos de los artículos.	Brindar acceso de la literatura internacional a la comunidad científica
2	IEEE Xplore	IEEE Xplore Digital Library es un recurso que proporciona información de contenido científico-tecnológico editado por IEEE y otros editores como la MIT y Wiley. Desde esta plataforma se pueden consultar los textos completos de: IEEE Draft Standards Online Subscription.	Brindar acceso de la literatura internacional a la comunidad científica
3	SUNEDU	Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria - SUNEDU, es la responsable del licenciamiento para ofrecer el servicio educativo superior universitario. Siendo un organismo público técnico especializado, adscrito al Ministerio de Educación, se encarga también de verificar el cumplimiento de la Condiciones Básicas de Calidad y fiscalizar si los recursos públicos y los beneficios otorgados a través del marco legal son destinados hacia fines educativos y el mejoramiento de la calidad.	Validar la información declara por los miembros del SINACYT
4	SAGE JOURNALS	Sage Journals es una base de datos producida por la editorial anglo-norteamericana Sage Publishing. Incluye artículos en texto completo de unas 1000 publicaciones académicas de muy diversas áreas de conocimiento, aunque con una destacada presencia de las Ciencias Sociales y Humanidades, por lo cual la traemos aquí.	Brindar acceso de la literatura internacional a la comunidad científica
5	ORCID	ORCID es una organización internacional sin ánimo de lucro que proporciona un identificador digital único y persistente para autores del ámbito científico y académico. Este identificador consiste en un código de 16 dígitos.	Brindar identificación digital única a los miembros del SINACYT
6	ELSEVIER	Elsevier es la mayor editorial de libros de medicina y literatura científica del mundo.	Brindar acceso de la literatura internacional a la comunidad científica
7	WEB OF SCIENCE	Web of Science es una plataforma on-line que contiene Bases de Datos de información bibliográfica y recursos de análisis de la información que permiten evaluar y analizar el rendimiento de la investigación. Su finalidad no es proporcionar el texto completo de los documentos que alberga sino proporcionar herramientas de análisis que permitan valorar su calidad científica.	Brindar acceso de la literatura internacional a la comunidad científica
8	IOP SCIENCE	IOP Publishing es la compañía editorial del Instituto de Física. Proporciona publicaciones a través de las cuales se distribuye la investigación científica en todo el mundo, incluidas revistas, sitios web de la comunidad, revistas, etc.	Brindar acceso de la literatura internacional a la comunidad científica.
9	RENIEC	Registro Nacional de Identificación y Estado Civil - RENIEC, es la autoridad con atribuciones exclusivas y excluyentes en materia registral, técnica, administrativa, económica y financiera, responsable de organizar y de mantener el Registro Único de Identificación de las Personas Naturales.	Validar la información declara por los miembros del SINACYT

Se han realizado las actividades siguientes:

- a) Capacitaciones sobre el acceso a la literatura científica internacional: Se planificó anualmente y se realizó capacitaciones virtuales y presenciales para los investigadores RENACYT y público en general.
- b) Se continuó brindando el acceso a Scopus y ScienceDirect Freedom Collection a los investigadores del RENACYT reconocidos por el CONCYTEC o Acceso a base de datos IOP y 25 títulos de ScienceDirect en sedes de universidades e institutos de investigación (Acceso IP).
- c) Se estableció el envío de boletines bibliográficos mensuales para la promoción de los recursos de la Biblioteca Virtual del CONCYTEC, tanto para usuarios del CTI Vitae, como para los investigadores RENACYT en cada una de las áreas de conocimiento principales OCDE.
- d) Se implementó un portal de recursos relacionados al COVID-19 en la página principal de la biblioteca virtual

Asimismo, de manera complementaria se viene avanzando en:

- Acceso a literatura científica internacional a los actores del SINACYT.
Con el propósito de poner a disposición el acceso de los actores del Sinacyt a la literatura científica internacional, en el mes de agosto se suscribió el contrato para contar con los APIS de Web of Science que se requiere para la plataforma del CTI Vitae y calificar a los investigadores que solicitan calificación, este proceso culminará la en el siguiente semestre.
- Gestión del Acceso Abierto a la Producción Científica Nacional (Ley 30035).
Se ha prestado asesoramiento permanente a los técnicos responsables de cada repositorio institucional integrado al repositorio ALICIA del CONCYTEC. Así mismo, se ha realizado eventos macroregionales para dar visibilidad a la comunidad científica de las actividades que realiza la institución en beneficio de todos los integrantes miembros del SINACYT.
- Talleres de difusión a nivel nacional para el seguimiento y evaluación de las Políticas y Planes de CTI
Con el propósito de que los actores realicen el seguimiento y evaluación de las políticas y planes de CTI se ha capacitado a los funcionarios, gestores, investigadores, tecnólogos, académicos y empresarios, actores del Sistema Regional de Ciencia, Tecnología e Innovación de los departamentos de Cajamarca y Piura, en la elaboración de indicadores de ciencia, tecnología e innovación a nivel regional, de acuerdo a la guía metodológica establecida por CEPLAN, y la OCDE.
- Implementación, Seguimiento y Monitoreo de la Plataforma de Gestión del Conocimiento en coordinación con los miembros del SINACYT.
La DEGC de CONCYTEC participó como ponente en dos eventos macro regionales, en las ciudades de Huánuco, Chachapoyas y Cusco para exponer sobre las bondades de la implementación de la plataforma de gestión del conocimiento a todos los miembros del SINACYT, a dicho evento asistieron alrededor de 100 representantes de diferentes instituciones entre universidades e IPIs.

Objetivo Estratégico Institucional 5. Promover la generación y transferencia de conocimiento científico – tecnológico en los centros de CTI.

Tabla N° 24: Resultados ^{1/} de semaforización del OEI.05 y sus AEI – Año 2023

Cód	Objetivo estratégico institucional- OEI / Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2023	2023			
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	3,760	✓ 1880%	CONCYTEC	DPP
		Número de solicitudes de registro de patentes nacionales.	Solicitudes de patentes	10	8	✓ 80%		DPP
		Número de instituciones de investigación que cuentan con oficinas de transferencia tecnológica acreditados.	Instituciones	5	7	✓ 140%		DPP
		Número de instituciones de investigación con especialistas calificados en Propiedad Intelectual y Transferencia Tecnológica.	Instituciones	5	10	✓ 200%		DPP
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	285	✓ 713%	PROCIENCIA	UGC
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	15	✓ 125%	CONCYTEC	DPP

^{1/} El resultado del indicador estratégico para el periodo 2023, están conciliados al plazo 15.05.2024 establecido en el Comunicado N°008-2024/CEPLAN.

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

Resultado de indicadores estratégicos:

1) Respecto al indicador “Numero de proyectos de I+D+i subvencionados”, al cierre del 2023 se registró:

- a. 285 proyectos gestionados por un desembolso de S/ 72,470,198.82, de los cuales, 153 fueron resultado de las convocatorias correspondientes al año evaluado (nuevos), y 132 proyectos corresponden a años anteriores (continuadores).

Estos beneficiarios corresponden a los siguientes Esquemas Financieros:

- Desarrollo Tecnológico: 14 proyectos.
- Investigación Aplicada: 108 proyectos.
- Investigación Aplicada con SENCICO: 9 proyectos.
- Investigación Básica y Aplicada en Salud con INS: 12 proyectos.
- Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico: 13 proyectos.
- Investigación Básica: 116 proyectos.
- Especiales - EULAC - Infraestructura de Investigación: 5 proyectos.
- Registro de Patentes: 8 proyectos.

De la Tabla N° se puede inferir el rol dinámico que realizan las 07 universidades y 02 institutos: Pontificia Universidad Católica del Perú (27 proyectos), Universidad Nacional Agraria La Molina (23 proyectos), Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas (19 proyectos), Universidad Nacional Mayor de San Marcos (18 proyectos), Universidad Nacional de Ingeniería (18 proyectos), Universidad Peruana Cayetano Heredia (15 proyectos), Instituto Nacional de Salud (14 proyectos), Universidad Católica San Pablo (13 proyectos) e Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana (10 proyectos), que en conjunto abarcan 157 proyectos de un total de 285 proyectos en el 2023.

Tabla N° 25: Distribución de proyectos – Año 2023

Subvencionado	Esquema Financiero	Años Ant.	2023	Total
Pontificia Universidad Católica del Perú	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		7	7
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	6		6
	Proyectos de Desarrollo Tecnológico 2023		4	4
	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		3	3
	Proyectos de Investigación Básica y Aplicada en Materiales - Fase II"	2		2
	Proyectos de Investigación Básica 2020-01 - Fase II	2		2
	Proyectos de Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico 2020-02 - Fase II	2		2
	Proyectos de Investigación Básica 2021-01	1		1
Total PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DEL PERU		13	14	27
Universidad Nacional Agraria La Molina	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	5		5
	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		5	5
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		4	4
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	4		4
	Proyectos de Investigación Aplicada en Construcción y Saneamiento - SENCICO I	1		1
	Proyectos de Investigación Básica 2019-01	1		1
	Proyectos de Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico 2021-02	1		1
	Proyectos de Investigación Aplicada en Saneamiento y Construcción SENCICO II 2018-01	1		1
Proyectos de Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico 2020-02 - Fase II	1		1	
Total UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA		14	9	23
Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		5	5
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		5	5
	Proyectos de Desarrollo Tecnológico 2023		1	1
	Proyectos de Investigación Básica 2021-01	1		1
	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	3		3
	Proyectos Especiales - EU-LAC - Infraestructuras de investigación	2		2
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	2		2
Total UNIVERSIDAD NACIONAL TORIBIO RODRIGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS		8	11	19
Universidad Nacional de Ingeniería - UNI	Proyectos de Investigación Aplicada en Saneamiento y Construcción SENCICO II 2018-01	6		6
	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	4		4
	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		2	2
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Proyectos de Investigación Básica y Aplicada en Materiales - Fase II"	1		1
	Registro de Patentes PCT - 2023-01		1	1
	Proyectos de Desarrollo Tecnológico 2023		1	1
Proyectos de Investigación Básica 2019-01	1		1	
Total UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA UNI		13	5	18
Universidad Nacional Mayor de San Marcos	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		6	6
	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	4		4
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		3	3
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	2		2
	Proyectos de Desarrollo Tecnológico 2023		2	2
Proyectos de Investigación Básica y Aplicada en Materiales - Fase II"	1		1	
Total UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS		7	11	18
Universidad Peruana Cayetano Heredia	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	5		5
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		3	3

Subvencionado	Esquema Financiero	Años Ant.	2023	Total
	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		3	3
	Proyectos de Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico 2020-02 - Fase II	2		2
	Registro de Patentes PCT - 2023-01		1	1
	Proyectos Especiales - EU-LAC - Infraestructuras de investigación	1		1
Total UNIVERSIDAD PERUANA CAYETANO HEREDIA		8	7	15
Instituto Nacional de Salud	Proyectos de Investigación Básica y Aplicada en Salud INS - Cerrados 2018-01	11		11
	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
Total INSTITUTO NACIONAL DE SALUD		12	2	14
Universidad Católica San Pablo	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		7	7
	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		3	3
	Proyectos de Desarrollo Tecnológico 2023		2	2
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
Total UNIVERSIDAD CATOLICA SAN PABLO		1	12	13
Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		5	5
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	2		2
	Proyectos de Investigación Básica 2021-01	1		1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Proyectos de Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico 2021-02	1		1
Total INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA		4	6	10
Universidad de Ingeniería y Tecnología	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		3	3
	Registro de Patentes PCT - 2023-01		2	2
	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		2	2
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Proyectos de Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico 2020-02 - Fase II	1		1
Total UNIVERSIDAD DE INGENIERIA Y TECNOLOGIA		2	7	9
Universidad de Piura	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		3	3
	Proyectos Especiales - EU-LAC - Infraestructuras de investigación	1		1
	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Proyectos de Desarrollo Tecnológico 2023		1	1
Total UNIVERSIDAD DE PIURA		2	5	7
Universidad Católica de Santa María	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Proyectos de Investigación Básica y Aplicada	1		1
	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	2		2
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Proyectos de Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico 2021-02	1		1
Total UNIVERSIDAD CATOLICA DE SANTA MARIA		6	1	7
Universidad Nacional de San Agustín	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		3	3
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
	Proyectos de Investigación Aplicada en Saneamiento y Construcción SENCICO II 2018-01	1		1
Total UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN		2	4	6
Universidad Nacional del Altiplano Puno	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		2	2
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		2	2
	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	1		1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
Total UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO PUNO		2	4	6
Universidad Nacional de Trujillo	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		3	3
	Proyectos de Investigación Básica y Aplicada en Salud INS - Abiertos 2018-02	1		1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
Total UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO		1	4	5
Universidad Nacional Agraria de la Selva	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		2	2
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
	Proyectos de Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico 2020-02 - Fase II	1		1
Total UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA		2	3	5
Universidad Andina del Cusco	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		2	2
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1

Subvencionado	Esquema Financiero	Años Ant.	2023	Total
	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	1		1
	Total UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO	1	3	4
Universidad Nacional del Santa	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	2		2
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		2	2
	Total UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SANTA	2	2	4
Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Proyectos Especiales - EU-LAC - Infraestructuras de investigación	1		1
	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	1		1
	Total UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS S.A.C.	2	1	3
Instituto Geofísico del Perú	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	2		2
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Total INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU	2	1	3
Universidad Nacional de San Martín	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Total UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN		2	2
Universidad Científica del Sur	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		2	2
	Total UNIVERSIDAD CIENTIFICA DEL SUR S.A.C.		2	2
Universidad Nacional del Centro del Perú	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	2		2
	Total UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERU	2		2
Instituto Tecnológico de la Producción	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	1		1
	Proyectos de Desarrollo Tecnológico 2023		1	1
	Total INSTITUTO TECNOLOGICO DE LA PRODUCCION	1	1	2
Universidad Nacional Autónoma de Alto Amazonas	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		2	2
	Total UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE ALTO AMAZONAS		2	2
Universidad Nacional de Barranca	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Total UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA	1	1	2
Universidad Privada Antenor Orrego	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
	Proyectos de Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico 2020-02 - Fase II	1		1
	Total UNIVERSIDAD PRIVADA ANTEOR ORREGO	1	1	2
Instituto Nacional de Investigación en Glaciares y Ecosistemas de Montaña	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		2	2
	Total INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACION EN GLACIARES Y ECOSISTEMAS DE MONTAÑA		2	2
Universidad Nacional de Cajamarca	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	1		1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Total UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA	1	1	2
Centro de Investigaciones Tecnológicas, Biomédicas y Medioambientales -CITBM	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Total CENTRO DE INVESTIGACIONES TECNOLOGICAS, BIOMEDICAS Y MEDIOAMBIENTALES -CITBM	1	1	2
Instituto del Mar del Perú - IMARPE	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Total INSTITUTO DEL MAR DEL PERU - IMARPE		2	2
Instituto Nacional de Salud	Proyectos de Investigación Básica 2019-01	1		1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Total INSTITUTO NACIONAL DE SALUD	2		2
Universidad Nacional de San Agustín	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	2		2
	Total UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN	2		2
Universidad San Ignacio de Loyola	Proyectos de Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico 2020-02 - Fase II	1		1
	Proyectos de Desarrollo Tecnológico 2023		1	1
	Total UNIVERSIDAD SAN IGNACIO DE LOYOLA S.A	1	1	2
Asociación Centro de Innovación Científica Amazónica	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Total ASOCIACION CENTRO DE INNOVACION CIENTIFICA AMAZONICA		2	2

Subvencionado	Esquema Financiero	Años Ant.	2023	Total
4helix labs s.a.c.	Registro de Patentes PCT - 2023-01		2	2
	Total 4HELIX LABS S.A.C.		2	2
Instituto nacional de innovación agraria	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	1		1
	Total INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA	1		1
Centro de Investigación Le Gara	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Total CENTRO DE INVESTIGACION LE QARA		1	1
Zona Arqueológica Caral adscrita al Ministerio de Cultura	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
	Total ZONA ARQUEOLOGICA CARAL ADSCRITA AL MINISTERIO DE CULTURA		1	1
Estación Experimental Agraria Pucallpa - Ucayali	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	1		1
	Total ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	1		1
Universidad Nacional Tecnológica de Lima Sur - UNTELS	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Total UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLOGICA DE LIMA SUR - UNTELS		1	1
Instituto Peruano de Energía Nuclear	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Total INSTITUTO PERUANO DE ENERGÍA NUCLEAR		1	1
Universidad Privada de Tacna	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
	Total UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA		1	1
Universidad Nacional Autónoma de Huanta	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Total UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HUANTA		1	1
Universidad Nacional Autónoma de Tayacaja Daniel Hernández Morillo	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Total UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE TAYACAJA DANIEL HERNANDEZ MORILLO	1		1
Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurímac	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Total UNIVERSIDAD NACIONAL MICAELA BASTIDAS DE APURIMAC	1		1
Inka Terra Asociacion	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
	Total INKA TERRA ASOCIACION		1	1
Maxcorp Technologies sociedad Anónima cerrada	Proyectos de Desarrollo Tecnológico 2023		1	1
	Total MAXCORP TECHNOLOGIES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA		1	1
Centro de Ornitología y Biodiversidad - CORBIDI	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	1		1
	Total CENTRO DE ORNITOLOGIA Y BIODIVERSIDAD - CORBIDI	1		1
Advisory BC e.i.r.l.	Registro de Patentes PCT - 2023-01		1	1
	Total ADVISORY BC E.I.R.L.		1	1
Universidad Ricardo Palma	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
	Total UNIVERSIDAD RICARDO PALMA		1	1
Universidad Nacional de Jaén	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Total UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAEN	1		1
Centro de Estudios y Promoción del Desarrollo del Sur DESCOSUR	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Total CENTRO DE ESTUDIOS Y PROMOCION DEL DESARROLLO DEL SUR DESCOSUR	1		1
Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
	Total INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONIA PERUANA	1		1
Universidad Nacional de Juliaca	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
	Total UNIVERSIDAD NACIONAL DE JULIACA		1	1
Asociación para la Conservación de la Biodiversidad Amazónica - Dallas Word Aguarian Zoo	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	1		1

Subvencionado	Esquema Financiero	Años Ant.	2023	Total
Total ASOCIACION PARA LA CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD AMAZONICA -DALLAS WORLD AQUARIUM ZOO		1		1
Universidad Nacional de la Amazonia Peruana	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
Total UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONIA PERUANA			1	1
Universidad Nacional San Luis Gonzaga	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
Total UNIVERSIDAD NACIONAL SAN LUIS GONZAGA			1	1
Universidad Nacional de Moquegua	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
Total UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA			1	1
Universidad nacional de Piura	Registro de Patentes PCT - 2023-01		1	1
Total UNIVERSIDAD NACIONAL DE PIURA			1	1
Universidad Científica del Sur	Proyectos de Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico 2020-02 - Fase II	1		1
Total UNIVERSIDAD CIENTIFICA DEL SUR S.A.C.		1		1
Universidad de Lima	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
Total UNIVERSIDAD DE LIMA		1		1
San diego Zoo Global - Perú	Proyectos de Investigación Básica 2021-01	1		1
Total SAN DIEGO ZOO GLOBAL - PERU		1		1
Universidad de San Martín de Porres	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
Total UNIVERSIDAD DE SAN MARTIN DE PORRES			1	1
Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco	Proyectos de Investigación Aplicada 2023-02		1	1
Total UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO			1	1
Universidad privada San Juan Bautista Sociedad anónima cerrada - UPSJB	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
Total UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - UPSJB SAC		1		1
Universidad Nacional de San Cristóbal DH	Proyectos de Investigación Aplicada 2022-02	1		1
Total UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN CRISTOBAL DH		1		1
Comisión Nacional de Investigación y Desarrollo Aeroespacial (CONIDA)	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
Total COMISIÓN NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO AEROESPACIAL (CONIDA)			1	1
Univ. Nac. Hermilio Valdizan Huánuco	Proyectos de Investigación Básica 2023-01		1	1
Total UNIV. NAC. HERMILIO VALDIZAN HUANUCO			1	1
Instituto Científico Michael Owen Dillon - IMOD	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	1		1
Total INSTITUTO CIENTIFICO MICHAEL OWEN DILLON - IMOD		1		1
Universidad Nacional Amazónica de Madre de Dios	Proyectos de Investigación Básica 2022-01	1		1
Total UNIVERSIDAD NACIONAL AMAZONICA DE MADRE DE DIOS		1		1
TOTAL GENERAL		133	152	285

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

Resultado de indicadores estratégicos:

1) Respecto al indicador "Número de instituciones del SINACYT que reciben asistencia técnica integral brindada por el CONCYTEC para el fortalecimiento o creación de oficinas", al cierre del 2023 se registró:

- a. 15 instituciones. Se brindó asistencia técnica virtual a 09 instituciones, en el marco de los Lineamientos para Parques Científicos Tecnológicos (06 universidades y 02 gobierno regional). En cuanto a herramientas para el

proceso de la transferencia tecnológica-Niveles de Madurez Tecnológica, se brindó seis (06) asistencias a instituciones como el Vicerrectorado de la Universidad Nacional de San Martín, y autoridades.

Tabla N° 26: Instituciones asistidas en fortalecimiento de Oficinas tecnológicas – Año 2023

N°	Institución	Asunto
1	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	Lineamientos para Parques Científicos Tecnológicos
2	Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa	Lineamientos para Parques Científicos Tecnológicos
3	Gobierno Regional de Piura	Lineamientos para Parques Científicos Tecnológicos
4	Universidad Nacional Amazónica de Madre de Dios	Lineamientos para Parques Científicos Tecnológicos
5	Universidad Nacional Hermilio Valdizán	Lineamientos para Parques Científicos Tecnológicos
6	Gobierno Regional de La Libertad	Lineamientos para Parques Científicos Tecnológicos
7	Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión	Lineamientos para Parques Científicos Tecnológicos
8	Universidad Nacional San Cristóbal de Huamanga	Lineamientos para Parques Científicos Tecnológicos
9	Universidad Nacional Hermilio Valdizán	Lineamientos para Parques Científicos Tecnológicos
10	Universidad Católica San Pablo	Asistencias técnicas a los Vicerrectorados y/o encargados del proceso de transferencia tecnológica
11	Universidad Nacional Hermilio Valdizán	Asistencias técnicas a los Vicerrectorados y/o encargados del proceso de transferencia tecnológica
12	Universidad Nacional Agraria de la Selva	Asistencias técnicas a los Vicerrectorados y/o encargados del proceso de transferencia tecnológica
13	Universidad Nacional de San Martín	Asistencias técnicas a los Vicerrectorados y/o encargados del proceso de transferencia tecnológica
14	Universidad Nacional de Trujillo	Asistencias técnicas a los Vicerrectorados y/o encargados del proceso de transferencia tecnológica
15	Universidad Nacional de Piura	Asistencias técnicas a los Vicerrectorados y/o encargados del proceso de transferencia tecnológica

Asimismo, de manera complementaria se realizó:

- Asistencia técnica a Gestores de CTI y/o Encargados de Unidades de Transferencia Tecnológica.
 - a) Se prestó asistencias técnicas a los Vicerrectorados y/o encargados del proceso de transferencia en regiones, tales como: Arequipa, Huánuco, San Martín, La Libertad y Piura. Siendo un total de 202 personas.
 - b) Asistencia técnica a Gestores de CTI y equipos de proyectos de investigación aplicada o desarrollo tecnológico, para la elaboración de fichas tecnológicas. El resultado, 11 gestores tecnológicos asistidos y 10 fichas tecnológicas formuladas.
 - c) VinculaTech nacional realizado en Lima y dirigido para gestores tecnológicos, empresarios, investigadores, inventores, encargados de temas TT y otros, se desarrollaron capacitaciones y foros, con la participación de 239 personas en Talleres/capacitaciones.

- Asistencia técnica a organizaciones de regiones en planes regionales de innovación y transferencia tecnológica.
 - a) Asistencia técnica a 04 organizaciones del Gobierno Regional de La Libertad; Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión; Universidad Nacional San Cristóbal de Huamanga (UNSCH), y Universidad Nacional Hermilio Valdizán (UNHEVAL).
 - b) A fin de contribuir en el fortalecimiento de la gestión institucional para la CTI se realizó una asistencia técnica desarrollando el tema integridad científica y ética en la investigación, realizado en el Hospital Nacional Edgardo Rebagliati Martins de EsSalud.

➤ Organización y/o coorganización de eventos de CTI

Eventos presenciales o virtuales, en temas de gestión de la innovación, transferencia y/o vigilancia tecnológica, parques científicos y tecnológicos, para fortalecer las capacidades de las universidades o institutos de investigación. Se realizaron 02 eventos virtuales el "Segundo Simposio de Parques Científicos y Tecnológicos" y "Tercera Mesa de Diálogo de Parques Científicos y Tecnológicos", los días 05 y 06 de diciembre, respectivamente.

- a) En el Segundo simposio se compartió y analizó experiencias de éxito de parques científicos y tecnológicos, a fin de identificar las tendencias y alcances de este tipo de instrumentos para el desarrollo científico y tecnológico, constituyéndose estos temas en referentes en el contexto peruano. Así mismo, se compartieron experiencias de otros países como Panamá, Canadá y Francia, propiciando el intercambio de ideas y la creación de redes de trabajo que impulsen ese mismo desarrollo en el Perú. El evento contó con más de 150 asistentes.
- b) La Tercera Mesa de Diálogo sobre Parques Científicos y Tecnológicos abordó el progreso, desafíos y oportunidades de los parques científicos tecnológicos en el Perú y el proceso de elaboración de los planes de transferencia tecnológica. En esa línea se contó con un panel que estuvo conformado por autoridades de la Universidad Nacional Agraria La Molina, Universidad Nacional de San Agustín y la Universidad Peruana Cayetano Heredia; en el ámbito de lo mencionado se realizó el taller "Introducción a la transferencia tecnológica y la elaboración de plan de transferencia tecnológica". El evento contó con más de 50 asistentes.

➤ Promoción de la innovación, transferencia tecnológica y/o propiedad intelectual.

Se realizaron 02 eventos virtuales, "Talleres Introductorios en Gestión tecnológica I", los cuales contaron con la participación de 21 asistentes en septiembre y 26 en octubre haciendo un total de 47 personas. Los temas que se compartieron estuvieron relacionados a innovación, herramientas para la gestión tecnológica, plataforma vincúlate, propiedad intelectual y otros relacionados. Cada taller tuvo una duración de 2 horas por tres días; haciendo un total de 6 horas cronológicas.

➤ Capacitación y asistencia técnica a los actores de CTI.

Durante el Curso-Taller "Formulación de proyectos de investigación básica y aplicada para aplicar a PROCIENCIA", llevado a cabo en Cajamarca del 11 al 15 de diciembre de 2023, se coadyuvo a formular un total de 17 proyectos de investigación, abarcando tanto áreas básicas como aplicadas. Destacablemente, muchos de estos proyectos ya tienen un avance significativo, con más del 60% de progreso, según la plataforma de PROCIENCIA.

Objetivo Estratégico Institucional 6. Desarrollar incentivos que estimulen las actividades de CTI por parte de los actores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - SINACYT.

Tabla N° 27: Resultados ^{1/} de semaforización del OEI.06 y sus AEI – Año 2023

Cód	Objetivo estratégico institucional-OEI / acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor Obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2023	2023			
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	17	✓ 425%	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	25	✓ 278%	CONCYTEC	DPP

^{1/} El resultado del indicador estratégico para el periodo 2023, están conciliados al plazo 15.05.2024 establecido en el Comunicado N°008-2024/CEPLAN.

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

Resultado de indicador estratégico:

1) Respecto al indicador “Numero de proyectos de investigación e innovación calificados por el CONCYTEC como parte de incentivos tributarios”, al cierre del 2023 se registró:

- a. 19 proyectos (de empresas) aprobados (calificados) como de I+D+i en el marco de la Ley N° 30309, que corresponden a: 04 proyectos de Investigación Científica, 05 proyectos de Desarrollo Tecnológico y 10 proyectos de Innovación tecnológica.
- b. 06 proyectos (de centros de investigación) aprobados (calificados) como de I+D+i en el marco de la Ley N° 30309, que corresponden a: 01 proyectos de Investigación Científica, 02 proyectos de Desarrollo Tecnológico más Investigación científica y 03 proyectos de Innovación tecnológica. (ver Tabla N° 15)

A nivel presupuestal, representa S/ 36,342, 957.40 que el sector privado está destinando a CTI para el ejercicio 2023.

Tabla N° 28: Proyectos calificados como parte de Incentivos Tributarios – Año 2023

N°	Disciplina	Tipología	Nro. de Resolución
1	Otras Ingenierías y Tecnologías	Innovación Tecnológica	009-2023-CONCYTEC-SDITT
2	Textiles	Innovación Tecnológica	010-2023-CONCYTEC-SDITT
3	Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones	Innovación Tecnológica	011-2023-CONCYTEC-SDITT
4	Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones	Innovación Tecnológica	016-2023-CONCYTEC-SDITT
5	Automatización y Sistemas de Control	Innovación Tecnológica	019-2023-CONCYTEC-SDITT
6	Automatización y Sistemas de Control	Innovación Tecnológica	019-2023-CONCYTEC-SDITT
7	Bioquímica y Biología Molecular	Investigación Científica	2766-2023-CONCYTEC-SDCTT
8	Pesca	Desarrollo tecnológico	2767-2023-CONCYTEC-SDCTT
9	Robótica y sistemas de control automático	Desarrollo tecnológico	3649-2023-CONCYTEC-SDCTT

N°	Disciplina	Tipología	Nro. de Resolución
10	Robótica y sistemas de control automático	Desarrollo tecnológico	2768-2023-CONCYTEC-SDCTT
11	Robótica y sistemas de control automático	Desarrollo tecnológico	2982-2023-CONCYTEC-SDCTT
12	Otras Ingenierías y Tecnologías	Innovación Tecnológica	025-2023-CONCYTEC-SDITT
13	Ingeniería de Procesos Químicos	Innovación Tecnológica	029-2023-CONCYTEC-SDITT
14	Ciencias del Medio Ambiente	Investigación Científica	5052-2023-CONCYTEC-SDCTT
15	Oncología	Investigación Científica	5433-2023-CONCYTEC-SDCTT
16	Otras Ciencias Agrícolas	Investigación Científica	8615-2023-CONCYTEC-SDCTT
17	Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones	Innovación Tecnológica	042-2023-CONCYTEC-DPP-SDITT
18	Automatización y Sistemas de Control	Innovación Tecnológica	041-2023-CONCYTEC-DPP-SDITT
19	Ingeniería Química (plantas y productos)	Desarrollo tecnológico	9099-2023-CONCYTEC-SDCTT

Asimismo, de manera complementaria se realizó:

- *Difusión y orientación para beneficios tributarios*
 En el año transcurrido se organizó cuatro eventos de difusión y orientación a empresas y universidades sobre los procedimientos de postulación a los Beneficios Tributarios en I+D+i. La difusión y orientación estuvo a cargo de profesionales especialistas de la Sub Dirección de Innovación y Transferencia Tecnológica. Se contó con la participación de aproximadamente 200 personas, a las que se les brindó información sobre las oportunidades de la Ley N° 30309, así como, del procedimiento y capacitación en el uso de la plataforma virtual para acceder al mismo.
- *Fiscalización a proyectos de innovación tecnológica*
 En concordancia con Ley 30309, en el año transcurrido se fiscalizó el desarrollo de 22 proyectos de innovación tecnológica. Se realizaron 17 visitas in situ a los proyectos de innovación tecnológica calificados, los 05 proyectos no visitados corresponden a empresas que no presentaron la información del Formato C.
- *Fiscalización a proyectos de I+D calificados en el marco de la Ley 30309.*
 Se llevó a cabo, tal como estaban programadas, las visitas de verificación técnica tanto en el interior del país como en Lima, las cuales se realizaron de manera satisfactoria, constatando "in situ" el desarrollo normal de 25 proyectos de I+D beneficiados en el marco de la Ley de beneficios tributarios, superando así la meta prevista.
- *Visitas técnicas de verificación a Centros de Innovación*
 En el marco de la Ley N° 30309, su reglamento y Directiva N° 001-2019-CONCYTEC-DPP se realizó 02 Visitas técnicas de verificación del funcionamiento de los Centros de Innovación calificados y autorizados como tal, ambos domiciliados en Lima, por lo que no se requirió de recursos presupuestales.

Objetivo Estratégico Institucional 7. Fortalecer el desarrollo institucional del CONCYTEC.

Tabla N° 29: Resultados ^{1/} de semaforización del OEI.07 y sus AEI – Año 2023

Código	Objetivo estratégico institucional-OEI / Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor Prog.	Valor obt.	Avance (%) v. Obt. / v. Prog.	UE	UO
				2023	2023			
OEI. 07	Fortalecer el desarrollo institucional del CONCYTEC.	Porcentaje de cumplimiento de las metas propuestas del PEI.	Porcentaje	100%	96%	✓ 96%	CONCYTEC	OGPP
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%		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%		OGPP (OCTAI)

^{1/} El resultado del indicador estratégico para el periodo 2023, están conciliados al plazo 15.05.2024 establecido en el Comunicado N°008-2024/CEPLAN.

AEI.07.01 Fortalecer la capacidad operativa del CONCYTEC

Resultado de indicador estratégico:

- 1) Respecto al indicador "Número de procesos optimizados", al cierre del 2023 se registró:
 - a. Se realizó la actualización de la propuesta de Mapa de Procesos del CONCYTEC.

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

Resultado de indicador estratégico:

- 1) Respecto al indicador "Porcentaje de áreas con sistemas de gestión de documentos digitales implementados", al cierre del 2023 se registró:
 - a. 100% de las unidades organizacionales del CONCYTEC usan el sistema de gestión documental.

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

Resultado de indicador estratégico:

- 1) Respecto al indicador "Número de convenios de cooperación nacional e internacional suscritos", al cierre del 2023 se registró:
 - a. 09 convenios de cooperación suscritos con: i) Biblioteca Nacional del Perú, ii) Agencia de Cooperación Internacional de Corea (KOICA), iii) Ministerio de

Vivienda, Construcción y Saneamiento, iv) Embajada de Francia, v) Instituto de Investigación para el Desarrollo de Francia (IRD), vi) EU-LAC ResInfra Plus, y vii) Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID).

Tabla N° 30: Listado de convenios suscritos

Código	Título del Convenio	País	Fecha Suscripción	Fecha Finalización	Partes Suscriptoras del Convenio	Objeto del Convenio	Vigencia
8048	Adenda al Registro de Discusiones entre la Agencia de Cooperación Internacional de Corea de la República de Corea, el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica del Perú y la Agencia Peruana de Cooperación Internacional para el "Proyecto para Fortalecer la Innovación y Emprendimiento basado en TIC".	Corea del Sur	04/04/2023	11/12/2025	Agencia de Cooperación Internacional de Corea - KOICA, Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC, Agencia Peruana de Cooperación Internacional - APCI	Modificar los Términos de Referencia del Proyecto de acuerdo a los siguiente: En el artículo II: Alcance del Proyecto: numeral 2 - Objetivo General, numeral 4 - componentes del proyecto; numeral 5 - beneficiarios del proyecto; y, Anexo 1 Matriz de Diseño del Proyecto (PDM).	Si
8065	Convenio de Colaboración Interinstitucional para la coedición de la Revista "Libros & Ciencias" entre la Biblioteca Nacional del Perú y el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica	Perú	26/07/2023	26/07/2025	Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC, Biblioteca Nacional del Perú	El Convenio tiene por finalidad aunar esfuerzos y establecer relaciones de apoyo y cooperación interinstitucional para la coedición de Libros & Ciencias, revista de divulgación que busca difundir la ciencia, la tecnología e innovación tecnológica en un formato amigable y atractivo para el lector, en adelante, La Revista tendrá una periodicidad semestral, será de distribución gratuita y su publicación será Digital. Cada número estará dedicado a un tema especial, el mismo que será consensuado entre La Biblioteca y El CONCYTEC.	Si
8059	Convenio de Cooperación Interinstitucional entre el Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento y Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC	Perú	22/06/2023	07/07/2023	Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica-CONCYTEC, Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento - MVCS	El Convenio tiene por objeto que, VIVIENDA conceda al CONCYTEC la utilización del LCC, ubicado en la Av. Arqueología N° 160, distrito de San Borja, Lima, incluyendo el mobiliario para la realización del evento denominado "Semana Nacional de la Innovación 2023" a realizarse del 02 al 07 de julio de 2023.	No
8045	convenio específico de cooperación interinstitucional entre la embajada de Francia en Perú y el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC	Francia	15/03/2023	16/03/2026	Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC, Programa Nacional de Investigación Científica y estudios avanzados - PROCIENCIA, Embajada de Francia en el Perú.	Desarrollar la colaboración en el ámbito de la CyT de la información y las comunicaciones de las ciencias matemáticas y de la variabilidad climática y el cambio climático, a través del intercambio de investigadores y estudiantes entre los países de América del Sur implicado, así como entre éstos y Francia.	Si
8080	Convenio Marco de Cooperación Interinstitucional entre el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC) y el Instituto de Investigación para el Desarrollo de Francia (IRD)	Francia	15/11/2023	16/11/2028	Instituto de Investigación para el Desarrollo de Francia – IRD, Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC	Establecer las bases para una cooperación técnica interinstitucional entre las partes orientándose al logro de los siguientes objetivos: a) Promover el desarrollo de acciones de cooperación entre Perú y Francia para el desarrollo de la CTI, en beneficio de ambas partes. b) Promover la realización de actividades de investigación y capacitación, en apoyo al desarrollo de la CTI en beneficio de ambas partes.	Si
8084	Grant Agreement, Project 101131703 - EU-LAC Res Infra Plus	Unión Europea	10/11/2023	31/12/2025	E-SCIENCE EUROPEAN INFRASTRUCTURE FOR BIODIVERSITY AND ECOSYSTEM RESEARCH - LIFEWATCH-ERIC , MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION - MINCIENCIAS COLOMBIA , CONCYTEC, Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación - MINCYT, SOCIEDADE PORTUGUESA DE INOVACAO CONSULTADORA EMPRESARIAL E FOMENTO DA INOVACAO SA -SPI PORTUGAL, INSTRUCT-ERIC REINO UNIDO, UNITATEA EXECUTIVA PENTRU FINANTAREA INVATAMANTULUI SUPERIOR A CERCETARII DEZVOLTARII SI INOVARII - UEFISCDI ROMANIA , Consejo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico – CNPq Brasil, CENTRO DE INVESTIGACIONES ENERGETICAS MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS - CIEMAT ,	Establece los derechos y obligaciones y los términos y condiciones aplicables a la Subvención concedida para la ejecución del proyecto "TOWARDS A SUSTAINABLE EU-LAC PARTNERSHIP IN RESEARCH INFRASTRUCTURES" - EU-LAC Res Infra Plus, Project number: 101131703.	Si
8076	Primera Adenda al Convenio Especifico de Cooperación Interinstitucional entre la Embajada de Francia en Perú y el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC	Francia	29/09/2023	16/03/2026	Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC, Programa Nacional de Investigación Científica y Estudios Avanzados - PROCIENCIA, embajada de Francia en el Perú	Mediante la presente Adenda, LAS PARTES acuerdan modificar el Anexo 1 "Distribución del Presupuesto" del Convenio Especifico de Cooperación Interinstitucional suscrito el 15 de marzo de 2023.	Si
8038	Primera Adenda al Convenio Marco de Cooperación Interinstitucional entre la Embajada de Francia en Perú y el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC	Francia	13/01/2023	15/01/2028	Embajada de Francia en el Perú, Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - CONCYTEC	Mediante la presente Adenda, Las Partes acuerdan modificar la Cláusula Sexta del Convenio marco de Cooperación Interinstitucional, el que queda redactado de la siguiente manera: Cláusula Sexta: Vigencia El presente Convenio tendrá un plazo de vigencia de nueve (9) años, contados a partir del día siguiente de su suscripción. Podrá ser renovado de mutuo acuerdo previa evaluación de Las partes mediante la firma de la adenda respectiva.	Si

Código	Título del Convenio	País	Fecha Suscripción	Fecha Finalización	Partes Suscriptores del Convenio	Objeto del Convenio	Vigencia
8095	Resolución N/Ref./Expediente n°: 2021/SPE/0000400012 Procedimiento: Modificación de Resolución de concesión. Subvención de Cooperación Internacional	España	16/11/2023	19/04/2025	Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)	Primero. - Autorizar la modificación de los apartados 6.2 y 8.1 de la resolución de 09 de junio de 2021. Segundo. - Autorizar la ampliación del plazo de ejecución de quince meses solicitada, fijando el 19 de abril de 2025 como una nueva fecha límite para ejecutar la actividad y el 19 de octubre de 2025 como nueva fecha límite para la justificación de los fondos.	Si

➤ Identificación de las acciones estratégicas institucionales críticas

De los resultados reportados en la sección anterior, se ha identificado las AEI críticas.

Tabla N° 31: AEI Críticas – Año 2023

Cód	Acción estratégica institucional-AEI	Indicador	Unidad de medida	Valor prog.	Valor obt.	Avance (%)	UE	UO
				2023	2023	v. Obt. / v. Prog.		
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	1	✘ 50%	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	9	6	✘ 67%		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	139	✘ 70%	PROCIENCIA	UGC

➤ Modificaciones del POI en el año culminado

Es pertinente mencionar que, en la medida que se ejecutaron las actividades operativas se han efectuado modificaciones presupuestarias en el Presupuesto Institucional del Pliego, generadas por los Centros de Costos e instancias superiores externas, lo que trae como resultado las modificaciones de las metas físicas y financieras de las actividades operativas programadas en el POI. En esta sección se describen las modificaciones presupuestarias realizadas durante el periodo 2023 que incidieron en la ejecución de las actividades operativas programadas y en el desempeño de la AEI. Se realizaron las siguientes modificaciones presupuestales:

- Mediante Resolución de Presidencia N° 148-2022-CONCYTEC se aprueba el Presupuesto Institucional de Apertura correspondiente al Año Fiscal 2023 del Pliego 114: Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – CONCYTEC.
- Mediante Resolución de secretaría General N° 001-2023-CONCYTEC-SG del mes de enero 2023 se aprueba la modificación presupuestaria institucional entre las unidades ejecutoras: De la Unidad Ejecutora 002 PROCIENCIA a la Unidad Ejecutora 001 CONCYTEC por un monto de S/ 1'190,620.00 en la fuente de financiamiento Recursos Ordinarios.
- Mediante Resolución de Presidencia N° 012-2023-CONCYTEC del mes de febrero 2023 se aprueba la incorporación de mayores recursos públicos en el Presupuesto

- Institucional de la UE CONCYTEC por un monto de S/. 840.00, en la fuente de financiamiento: Recursos Ordinarios.
- Mediante Resolución de Presidencia N° 024-2023-CONCYTEC, del mes de febrero 2023 se aprueba la incorporación de saldos de balance en el Presupuesto Institucional 2023 por el monto de S/. 354,837.00, en la fuente de financiamiento: Donaciones y Transferencia.
 - Mediante Resolución de Presidencia N° 057-2023-CONCYTEC-P, del mes de mayo de 2023, se autoriza la incorporación de mayores recursos públicos en el Presupuesto Institucional del Pliego N° 114 Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica, por el importe de S/. 211,755.00, en la fuente de financiamiento: Donaciones y Transferencias.
 - Mediante Resolución de Secretaria General N° 020-2023-CONCYTEC-SG, del mes de mayo de 2023, se aprueba la modificación presupuestaria institucional del Pliego N° 114 Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica de acuerdo al detalle siguiente: de la Unidad Ejecutora 002 PROCENCIA a la Unidad Ejecutora 001 CONCYTEC, por el importe de S/ 104,000.00 (Ciento cuatro mil con 00/100 soles).
 - Mediante Resolución de Presidencia N° 112-2023-CONCYTEC-P, del mes de setiembre 2023, se autoriza la incorporación de mayores recursos públicos en el Presupuesto Institucional del Pliego N° 114 Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica, por el importe de S/ 1'390,412.00, en la fuente de financiamiento Donaciones y Transferencias.
 - Mediante Resolución de Secretaria General N° 047-2023-CONCYTEC-SG, del mes de setiembre de 2023, se aprueba la modificación presupuestaria institucional del Pliego N° 114 Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica de acuerdo al detalle siguiente: de la Unidad Ejecutora 001 CONCYTEC a la Unidad Ejecutora 002 PROCENCIA, por el importe de S/ 1'570,811.00, en la fuente de financiamiento Recursos Ordinarios.
 - Mediante Resolución de Presidencia N° 147-2023-CONCYTEC-P, del mes de noviembre 2023, se autoriza la incorporación de mayores recursos públicos en el Presupuesto Institucional del Pliego N° 114 Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica, por el importe de S/ 79,200.00, en la fuente de financiamiento Recursos Ordinarios
 - Mediante Decreto Supremo N° 273-2023-EF se autoriza la Transferencia de Partidas en el Presupuesto del Sector Público para el Año Fiscal 2023 a favor de la Reserva de Contingencia. Según anexo del DS corresponde al Pliego CONCYTEC el monto de S/ 2'005,898.00 en la fuente de financiamiento Recursos Ordinarios. En este marco, mediante Resolución de Presidencia N° 149-2023-CONCYTEC-P del mes diciembre de 2023 se aprueba la desagregación de los recursos a transferir por el importe de S/ 1'897,685.00 de la UE CONCYTEC y S/ 108,213.00 de la UE Prociencia.
 - Mediante Decreto Supremo N° 305-2023-EF se autoriza la Transferencia de Partidas en el Presupuesto del Sector Público para el Año Fiscal 2023 a favor de la Reserva de Contingencia. Según anexo del DS corresponde a la UE CONCYTEC el monto de S/ 1'013,338.00 en la fuente de financiamiento Recursos Ordinarios. En este marco, mediante Resolución de Presidencia N° 158-2023-CONCYTEC-P del mes diciembre de 2023 se aprueba la desagregación de los recursos a transferir por el importe antes mencionado.

- Mediante Resolución de Presidencia N° 161-2023-CONCYTEC-P del mes de diciembre se aprueba la modificación presupuestaria para reducir el marco presupuestario institucional del Pliego CONCYTEC, en la UE PROCIENCIA para el año 2023, por el importe de S/1'858,923.00, en la fuente de financiamiento Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito - ROOC

Tabla N° 32: Presupuesto Institucional de Apertura (PIA) y Modificaciones Presupuestarias - Año 2023.

Descripción	Acto resolutivo	Fecha de Resolución	Monto autorizado S/	
			UE 001 CONCYTEC	UE 003 PROCIENCIA
1. Presupuesto Institucional de Apertura 2023 - PIA	Resolución de Presidencia N° 148-2022-CONCYTEC-P	28. 12. 2022	29,367,551.00	157,946,934.00
2. Modificaciones presupuestarias entre Unidades Ejecutoras	Resolución de Secretaría General N° 001-2023-CONCYTEC-SG	13.01.2023	1,190,620.00	-1,190,620.00
3. Incorporación de mayores ingresos públicos, reajuste de pensiones	Resolución de Presidencia N° 012-2023-CONCYTEC-P	01.02.2023	840.00	
4. Incorporación de saldos de balance en el presupuesto Institucional 2023 (Fuente: Donaciones y transferencias)	Resolución de Presidencia N° 024-2023-CONCYTEC-P	20.02.2023	354,837.00	3,123,918.00
5. Incorporación de saldos de balance en el Presupuesto Institucional 2023 (Fuente: Donaciones y transferencias)	Resolución de Presidencia N° 057-2023-CONCYTEC-P	19.05.2023	211,755.00	
6. Modificaciones presupuestarias entre Unidades Ejecutoras	Resolución de Secretaría General N° 020-2023-CONCYTEC-SG	23.05.2023	104,000.00	-104,000.00
7. Incorporación de mayores ingresos públicos en el Presupuesto Institucional 2023 (Fuente: Donaciones y transferencias - AECID)	Resolución de Presidencia N° 112-2023-CONCYTEC-P	04.09.2023	1,390,412.00	
8. Modificaciones presupuestarias entre Unidades Ejecutoras	Resolución de Secretaría General N° 047-2023-CONCYTEC-SG	07.09.2023	-1,570,811.00	1,570,811.00
9. Incorporación de mayores ingresos públicos, entrega de bono excepcional (DS 259-2023-EF)	Resolución de Presidencia N° 147-2023-CONCYTEC-P	30.11.2023	79,200.00	38,400.00
10. Transferencia de Partidas Presupuestarias a favor de la Reserva de Contingencia (DS 273-2023-EF)	Resolución de Presidencia N° 149-2023-CONCYTEC-P	11.12.2023	-1,897,685.00	-108,213.00
11. Transferencia de Partidas Presupuestarias a favor de la Reserva de Contingencia (DS 305-2023-EF)	Resolución de Presidencia N° 158-2023-CONCYTEC-P	27.12.2023	-1,013,338.00	
12. Modificaciones presupuestarias en Unidad Ejecutora (Reducción del marco presupuestal) FF ROOC	Resolución de Presidencia N° 161-2023-CONCYTEC-P	30.12.2023		-1,858,923.00
PIM por Unidad Ejecutora Año 2023			28,217,381.00	159,418,307.00
Total PIA y PIM del Pliego 114 CONCYTEC Año 2023			187,314,485.00	187,635,688.00

IV. MEDIDAS ADOPTADAS PARA EL CUMPLIMIENTO DE LAS AEI

A continuación se expone el conjunto de medidas aplicadas por las unidades orgánicas de la institución para facilitar el cumplimiento de metas de las actividades operativas del Plan Operativo Institucional 2023.

- Coordinaciones permanentes con la Alta Dirección para la implementación y cumplimiento de las acciones de Integridad y lucha contra la corrupción.
- Seguimiento y gestión oportuna e identificación de necesidades de servicios para cumplir con las funciones de cada una de los órganos y unidades orgánicas.
- Coordinación interna y externa de la estandarización de procesos, el trabajo en equipo, la revisión y control continuo de la programación y ejecución de las metas, así como, la generación y procesamiento de datos, los que facilitaron el cumplimiento de las acciones estratégicas de la entidad.

- Uso adecuado de los recursos programados y disponibles según su calendarización y con procedimientos administrativos que permitan el uso óptimo y pertinente de los mismos.
- Capacitación al personal de las áreas usuarias en temas de contrataciones (elaboración de Términos de Referencia e informes técnicos para requerimiento de servicios) o considerar la contratación de personal para dar soporte en temas logísticos.
- Ante la limitación de los recursos presupuestarios para realizar la difusión de diversas actividades de CTI se buscó aliados estratégicos en entidades públicas y privadas, lográndose el apoyo y con ello una efectiva participación, y diversificación del público participante en los eventos organizados.
- Ampliación de la base o padrón de profesionales e investigadores evaluadores de postulantes a los concursos de subvenciones de CTI
- Continuidad del análisis crítico y las evaluaciones de los programas e instrumentos financieros de cofinanciamiento en aplicación por el CONCYTEC-PROCIENCIA.
- Diseño y desarrollo de estrategias alternativas que involucran la participación de los actores aliados en busca de soluciones que contribuyan al cumplimiento de los objetivos institucionales.
- Mejora de la coordinación a través del uso de diferentes medios de comunicación, coordinando fechas y concordando metas en la realización de las actividades programadas.
- Actualizaciones al aplicativo informático SIG mediante el cual se procesan los desembolsos para el financiamiento de los proyectos y actividades de ciencia, tecnología e innovación.
- Monitoreo y seguimiento oportuno de los acuerdos, contratos y convenios derivados de las operaciones realizadas con los entes financiadores nacionales e internacionales.

V. MEDIDAS REQUERIDAS PARA LA MEJORA CONTINUA

- Contar con mayores recursos humanos y financieros para el cumplimiento cabal de las funciones plasmadas en el Reglamento de Organización y Funciones.
- Fortalecer la difusión de la ley y su reglamento de la Ley N° 30309 de beneficios tributarios en diversos medios de comunicación y a nivel nacional. Asimismo, realizar encuestas a las instituciones que postulan y a las beneficiarias del programa respecto a sus requerimientos y consideraciones respecto a la ley.
- Continuar con las capacitaciones para los profesionales que integran el CTI Vitae y los investigadores calificados en relación con el acceso a la base de datos multidisciplinaria de literatura científica internacional.
- Incrementar el número de capacitaciones, especialmente en el nivel descentralizado, sobre la aplicación del Reglamento de Calificación, Clasificación y Registro de Investigadores – RENACYT.

- Mejorar la normatividad e implementación del Repositorio ALICIA para contar con más información y de mejor calidad, a fin que sea fuente de información para el proyecto #Perú CRIS, así como, priorizar el poblamiento y calidad de metadatos en los repositorios de la Red de Repositorios Digitales en Ciencia, Tecnología e Innovación - RENARE.
- Posicionar al repositorio ALICIA no solo como el meta buscador de publicaciones de CTI en el Perú, sino como referente en materia de acceso y ciencia abierta en el Perú mediante una estrategia comunicativa efectiva
- Diseñar una estrategia nacional de conformación y desarrollo de clubes de ciencia y tecnología alineados al currículo nacional de educación básica regular, en el que se establezcan lineamientos para la sostenibilidad, ejecución, monitoreo y evaluación del desempeño de los clubes a nivel nacional contribuyendo al fomento y apropiación de una cultura científica desde los primeros años de educación escolar.
- Fortalecer la gestión de la plataforma VINCULATE con diversos recursos online y fomentar mayor número de espacios de colaboración y encuentros con los actores del SINACTI, así como facilitar el acercamiento con entidades internacionales.
- Continuar con el fortalecimiento de capacidades a diferentes actores del ecosistema de CTI, el desarrollo de actividades descentralizadas de promoción y fomento la CTI en el país; y promover en mayor medida la articulación de la Academia, empresa, gobierno y Sociedad Civil.
- Fortalecimiento y difusión de las funcionalidades de la plataforma de Gestión del Conocimiento PerúCRIS, que contiene toda la información sobre las actividades y capacidades en CTI del Perú.
- Coordinación activa y oportuna con los actores involucrados en cada actividad, así como el seguimiento continuo para el logro de resultados como producto de las intervenciones.

VI. CONCLUSIONES

- El desempeño de la Unidad Ejecutora 001 CONCYTEC, alcanzó el calificativo de "Buen cumplimiento" al obtener más del 95% de las metas físicas de 176 actividades; no obstante los buenos resultados mencionados, se tuvo también el desempeño "Regular cumplimiento" por alcanzar más del 75% de las metas en 4 actividades y un desempeño "Bajo cumplimiento" al reportar menos del 75% de metas físicas en 9 actividades.
- La Unidad Ejecutora 003 PROCIENCIA, reporta como resultado el calificativo "Buen cumplimiento" al obtener más del 95% de las metas físicas programadas de 106 actividades, así mismo, se alcanzó también el calificativo de "regular" al lograr más del 75% de las metas de 8 actividades, en tanto, en 15 actividades se tuvo el calificativo de "Bajo cumplimiento" al reportar menos del 75% de ejecución las metas físicas.
- La ejecución del gasto a nivel de devengado al año 2023, por toda fuente de financiamiento de la Unidad Ejecutora 001 CONCYTEC, fue de S/ 25'578,196 monto que representa el 90.65% de ejecución de lo programado (PIM - S/ 28'217,381.00).
- La ejecución presupuestal a nivel de devengado al año 2023, por toda fuente de financiamiento de la Unidad Ejecutora 003 PROCIENCIA, fue de

S/ 155'058,137 que representa el 97.3 % de ejecución de lo programado (PIM - S/ 159'418.307.00). Cabe mencionar que de este monto (PIM) el 27.9% corresponden a la fuente de financiamiento ROOC (Endeudamiento Externo).

- La ejecución del gasto, a nivel de devengado, durante el año 2023 por toda fuente de financiamiento del Pliego 114 CONCYTEC fue de S/ 180'636,333 que representa el 96.3% del monto total programado a nivel de PIM.
- A través de la ejecución de las actividades operativas del POI se han implementado las 15 acciones estratégicas institucionales y estas a su vez han contribuido al logro de los objetivos estratégicos institucionales.

VII. RECOMENDACIONES

➤ CONCYTEC

- Continuidad de los servicios y suscripciones que brindan acceso a la literatura científica para los usuarios de la Biblioteca Virtual.
- Gestionar la aprobación de la Política Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación – POLCTI al 2030.
- Gestionar la aprobación del Reglamento de la Ley N° 31250, Ley del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SINACTI).
- Gestionar la promulgación de la Ley de creación del Fondo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación.
- Gestionar la modificación del Reglamento de la Ley N° 30309, Ley que Promueve la Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico e Innovación Tecnológica.
- Continuar con el fortalecimiento de capacidades a diferentes actores del ecosistema de CTI y de manera descentralizada, así como fomentar la articulación de academia, empresa, gobierno y sociedad civil.
- Continuar brindando asistencia técnica a los equipos de las iniciativas de parques científicos y tecnológicos. Mantener actualizado el mapeo de iniciativas de parques científicos y tecnológicos, y continuar con la agenda de eventos en la temática.
- Modificación del Reglamento para la Calificación, Clasificación y Registro de los Investigadores del Sistema, Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - Reglamento RENACYT.
- Implementación de mejoras en el Repositorio Nacional Digital de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto - ALICIA.
- Garantizar la implementación y ejecución de la plataforma de gestión del conocimiento -PERÚCRIS.
- Ampliar el número de evaluadores para gestionar de manera eficiente el proceso de evaluación, calificación y selección de las propuestas presentadas a los concursos de subvención de CTI gestionados por PROCENCIA. Asimismo, es necesario desarrollar estrategias de comunicación más efectivas para alcanzar mayor número de postulantes provenientes mayoritariamente de las regiones que no sean Lima y Callao.
- Realizar seguimientos y coordinaciones "in situ" a las instituciones o entidades que ejecutando los proyectos de investigación cofinanciados.
- Continuar con las mejoras que se vienen realizando en el Sistema Integrado de Gestión - SIG, para mejorar el registro de la información (resultados) de

los proyectos subvencionados, para disponer de información actualizada para optimizar la toma de decisiones.

- Modificar y mejorar la programación del Calendario de convocatorias de concursos de subvenciones de CTI a fin que los desembolsos para los beneficiarios estén distribuidos en los diferentes meses del año y no esté recargado en el último trimestre del año.
- Capacitación a los servidores de la CONCYTEC y PROCIENCIA sobre la Ley del Código de Ética de la Función Pública ética. Orientar y asesorar sobre configuración de conflicto de interés, sobre los canales de denuncias y medidas de prevención y protección existentes en la entidad.

VIII. ANEXOS:

✓ Matriz de compromisos.

Tabla 6. Matriz de compromisos						
Plan evaluado:				Informe de evaluación institucional – POI 2023		
Entidad responsable de la recomendación:				CONCYTEC.		
Periodo de compromiso:				Anual.		
Nº	Aspecto de mejora	Recomendación / Acción clave	Medio de verificación	Unidad orgánica responsable	Plazo	Estado de cumplimiento
1	Gestión del riesgo de desastre	Proponer la formulación de una actividad operativa (estimación y/o prevención) que canalice el proceso de gestión del riesgo de desastre a nivel institucional ante la ocurrencia de un evento de desastre que paralice la labor operativa del CONCYTEC.	AEI y Actividad operativa en el PEI y POI	DPP - OGPP	Corto plazo	Recomendación
2	Impacto de los objetivos estratégicos institucionales	Los resultados de objetivos estratégicos institucionales deben generar impactos en la población o grupo objetivo para lo cual se deben establecer indicadores fuertes y potentes	OEI - AEI en el PEI y AO del POI	Todos los Órganos de línea	Permanente	Recomendación
3	Agendas para el diseño, implementación y desarrollo de Parques Científicos y Tecnológicos en Regiones	Promover la formulación concertada entre los actores (Academia, empresa y Estado) Agendas con compromisos específicos para el diseño, implementación y desarrollo de Parques Científicos y Tecnológicos en Regiones con mayor capacidad y potencialidad contando para ello con acompañamiento técnico de nivel internacional A fin de lograr los objetivos estratégicos institucionales cuyos resultados generen impactos en la población o grupo objetivo.	Mesas de Trabajo para la implementación de Parques científicos	DPP	Mediano Plazo	Recomendación
4	Información estadística e indicadores de CTI	Incrementar de manera permanente el contenido de información estadística y de indicadores de CTI, esto a través de la incorporación de indicadores derivados de: 1) I Encuesta Nacional de Percepción Pública de la CTI; 2) I Encuesta Nacional de I+D a empresas; 3) I Encuesta Nacional de Adopción de Tecnologías a empresas; 4) I Encuesta de Actividades en Ciencia y Tecnología; 5) Encuesta de Equipamiento científico a Centros de Investigación del Proyecto "Mejoramiento y Ampliación de los Servicios de CTI para fortalecer el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación".	Registro en el Modulo de Información Estadística	DPP-SDSE	Mediano Plazo	Recomendación
5	Monitoreo, Seguimiento y evaluación	Fortalecer el proceso de monitoreo, seguimiento y evaluación de las políticas, planes, programas e instrumentos de CTI, a fin de generar datos, información y transmisión de conocimientos que aportaran al cumplimiento de los objetivos estratégicos institucionales así como del sector.	Informes técnico de evaluación	DPP-DEGC	Mediano y corto Plazo	Recomendación
6	Actividades operativas prioritarias que generan resultados de valor	Las AO que se consideren en el POI deben responder a prioridades institucionales de CTI, se debe evitar atomizar las mismas. El criterio debe ser "formulación selectiva, prioritaria que genere resultados concretos y de valor que contribuyan efectivamente al logro de los OEI"	Documento del POI	Todos los Órganos de línea	Permanente	Recomendación

- ✓ Sección de registro del Reporte de seguimiento del PEI.
<http://transparencia.CONCYTEC.gob.pe/index.php/planeamientoyorganizacion-2024.html>
- ✓ Sección de registro del Reporte de seguimiento del POI (Anexo B-6)
<http://transparencia.CONCYTEC.gob.pe/index.php/planeamientoyorganizacion-2024.html>

IND.11.AEI.05.01	Número de proyectos de I+D+i subvencionadas por FONDECYT.	000086-CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION TECNOLOGICA - CONCYTEC	05.01.01-DIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PROGRAMAS DE CTI	Muy relevante	Ascendente	No Acumulado	2016	252	20	123	10	20	30	40	40	40	40	40	40	32	218	511	651	16	350	285	100		
AEI.05.02	ASISTENCIA TÉCNICA FOCALIZADA A LAS INSTITUCIONES DE CTI QUE NECESITAN FORTALECIMIENTO O CREACIÓN DE OFICINAS DE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA. (Prioridad:4)																												
IND.12.AEI.05.02	Número de instituciones del SINACYT que reciben asistencia técnica integral brindada por el CONCYTEC para el fortalecimiento o creación de oficinas de transferencia tecnológica.	000086-CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION TECNOLOGICA - CONCYTEC	05.01.01-DIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PROGRAMAS DE CTI	Muy relevante	Ascendente	No Acumulado	2016	0	2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	12	2	0	14	0	0	15	15	100		
OEI.06	DESARROLLAR INCENTIVOS QUE ESTIMULEN LAS ACTIVIDADES DE CTI POR PARTE DE LOS ACTORES DEL SISTEMA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA – SINACYT. (Prioridad:6)																												
IND.06.OEI.06	Número de entidades del SINACYT que aplican incentivos gubernamentales en CTI.	000086-CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION TECNOLOGICA - CONCYTEC	05.01.01-DIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PROGRAMAS DE CTI	Muy relevante	Ascendente	No Acumulado	2016	19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	19	27	20	31	29	17	100		
AEI.06.01	INCENTIVOS QUE ESTIMULEN LA CTI FOCALIZADOS PARA ENTIDADES PÚBLICAS Y PRIVADAS QUE INTEGRAN EL SINACYT. (Prioridad:6)																												
IND.13.AEI.06.01	Número de proyectos de investigación e innovación calificados por el CONCYTEC como parte del sistema de incentivos tributarios.	000086-CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION TECNOLOGICA - CONCYTEC	05.01.01-DIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PROGRAMAS DE CTI	Muy relevante	Ascendente	No Acumulado	2016	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	15	17	19	9	19	20	15	15	28	25	100
OEI.07	FORTALECER EL DESARROLLO INSTITUCIONAL DEL CONCYTEC. (Prioridad:7)																												
IND.07.OEI.07	Porcentaje de cumplimiento de las metas propuestas del PEI.	000086-CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION TECNOLOGICA - CONCYTEC	05.01.01-DIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PROGRAMAS DE CTI	Muy relevante	Ascendente	No Acumulado	2015	64	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	64	58	68	57	50	43	96	100	
AEI.07.01	FORTALECER LA CAPACIDAD OPERATIVA DEL CONCYTEC. (Prioridad:7)																												
IND.14.AEI.07.01	Número de procesos optimizados.	000086-CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION TECNOLOGICA - CONCYTEC	03.02-OFCINA GENERAL DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO	Relevante	Ascendente	No Acumulado	2016	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	4	2	1	1	1	1	100		
AEI.07.02	IMPLEMENTAR EL SISTEMA DE GESTIÓN DE DOCUMENTOS DIGITALES COMPLEMENTADO CON LA FIRMA DIGITAL. (Prioridad:7)																												
IND.15.AEI.07.02	Porcentaje de áreas con sistemas de gestión de documentos digitales implementado.	000086-CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION TECNOLOGICA - CONCYTEC	03.02-OFCINA GENERAL DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO	Relevante	Ascendente	No Acumulado	2016	0	33	66	100	100	100	100	100	100	100	100	100	33	0	0	80	80	100	100	100		
AEI.07.03	POSICIONAR AL CONCYTEC CON EL ENTE RECTOR DE LA CTI A NIVEL NACIONAL E INTERNACIONAL. (Prioridad:7)																												
IND.16.AEI.07.03	Número de convenios de cooperación nacional e internacional suscritos.	000086-CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION TECNOLOGICA - CONCYTEC	03.02-OFCINA GENERAL DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO	Relevante	Ascendente	No Acumulado	2016	138	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	12	25	10	18	10	9	100

IGI- 34.50

NOTA :

- (*) Indicador sin registro de campos RELEVANCIA y/o TIPO DE AGREGACIÓN.
- (**) El cálculo de avance porcentual incluye una división por cero.
- Se han ajustado todos los valores de avance porcentual al rango de -100 a 100.
- Para calcular el avance porcentual de indicadores NO ACUMULADO, se compara la línea base (LB) con el logro esperado para el año reportado (LE_i). Si la diferencia es negativa o cero, se usará el logro esperado del primer año (LE₁) en vez de la LB, a menos que el reporte corresponda al primer año del periodo PEI, en cuyo caso se empleará la fórmula de avance tipo I.

Tabla Resumen: Sematización por nivel de avance

Año: 2023	0%-75%>	75%-95%>	≥95%
Objetivos	1	0	6
Indicadores de Objetivos	2	0	10
Acciones	3	0	12
Indicadores de Acciones	3	0	13

ALERTAS IDENTIFICADAS



114. CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

Reporte de Seguimiento del POI 2023

Correspondiente al año 2023

OFICINA GENERAL DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO
OFICINA DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO

Mayo, 2024



Firmado digitalmente por CRUCES
MAYHUA Hector Enrique FAU
20135727394 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 15.05.2024 19:14:30 -05:00

REPORTE DE SEGUIMIENTO DEL POI UE CONCYTEC

REPORTE DE SEGUIMIENTO ANUAL 2023 DEL PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL

SECTOR : 01 - PRESIDENCIA CONSEJO MINISTROS

PLIEGO : 114 - CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION TECNOLOGICA

UE: 000086 - CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION TECNOLOGICA - CONCYTEC

CC: Todos

PORCENTAJE DE AVANCES TRUNCADOS AL 100%

[Exportar Excel](#) [Imprimir](#)

OBJETIVO ESTRATEGICO / ACCION ESTRATEGICA / ACTIVIDAD OPERATIVA	CENTRO DE COSTO	NIVEL DE PRIORIDAD	UNIDAD MEDIDA	TIPO DE AGREGACION	PROG./EJE.	FISICO												AVANCE ACUMULADO		FINANCIERO												AVANCE ACUMULADO
						Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	AVANCE % ANUAL	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	AVANCE ACUMULADO	
OEI.01 FORTALECER EN EL MARCO DE LA POLÍTICA NACIONAL DE CTI LA INSTITUCIONALIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA SINACYT.																																
AEI.01.01 MARCO NORMATIVO ACTUALIZADO QUE PROMUEVA EL DESARROLLO DEL SINACYT.																																
AOI00008600543 - RO.CO.CT.2 ELABORACIÓN, ACTUALIZACIÓN Y/O IMPLEMENTACIÓN DE INSTRUMENTOS Y DOCUMENTOS TÉCNICOS VINCULADOS AL DESARROLLO Y PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	DOCUMENTO	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	6.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	2.00	3.00	1.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00008600317 - RO.CO.CT.01 ELABORACIÓN, ACTUALIZACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE NORMAS PARA FORTALECER EL MARCO INSTITUCIONAL DEL SINACYT.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	DOCUMENTO EMITIDO	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	2.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	2.00	0.00	1.00	1.00	10.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00008600519 - RO.CO.DP.2 FOROS REGIONALES DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.	DIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PROGRAMAS DE CTI	Muy Alta	EVENTOS	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	0.00	5.00	100.00	0.00	0.00	17,000.00	0.00	11,210.00	0.00	8,000.00	0.00	8,000.00	0.00	4,465.00	0.00	48,675.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	0.00	5.00	0.00	0.00	585.00	1,920.00	15,740.00	0.00	8,000.00	0.00	8,000.00	0.00	4,465.00	9,875.30	48,585.30	
AOI00008600521 - RO.CO.DP.4 PROMOCIÓN Y FORTALECIMIENTO DEL SINACYT.	DIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PROGRAMAS DE CTI	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	6.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,400.00	22,100.00	25,000.00	0.00	20,500.00	25,000.00	2,510.00	0.00	98,510.00	
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	6.00	0.00	0.00	18,000.00	20,343.00	14,277.00	0.00	25,000.00	0.00	0.00	0.00	19,405.00	0.00	97,025.00	
AOI00008600522 - RO.CO.DP.5 CONOCIMIENTO DE MEJORES PRÁCTICAS DE CTI A TRAVÉS DE ALIANZAS INTERNACIONALES.	DIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PROGRAMAS DE CTI	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00008600594 - DT.CO.DP.3DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE HERRAMIENTA DE MONITOREO Y SEGUIMIENTO DE FONDOS EXTERNOS.	DIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PROGRAMAS DE CTI	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11,007.00	0.00	11,007.00	22,014.00	
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00008600593 - DT.CO.DP.2ELABORACIÓN DE MAPA DE PROCESOS PARA LOGRAR LA GESTIÓN DE FONDOS EXTERNOS.	DIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PROGRAMAS DE CTI	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12,000.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00008600592 - DT.CO.DP.1SEGUIMIENTO Y MONITOREO DEL PROYECTO AECID.	DIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PROGRAMAS DE CTI	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	9.00	66.67	0.00	0.00	0.00	4,000.00	4,000.00	4,000.00	4,000.00	4,000.00	4,000.00	4,000.00	4,000.00	4,000.00	36,000.00	
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,450.00	4,000.00	4,000.00	4,000.00	4,000.00	4,000.00	4,000.00	2,250.00	26,700.00

AOI00008600518 - RO.CO.DP.1 DISEÑO Y PROMOCIÓN DE POLÍTICAS DE CTI.	DIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PROGRAMAS DE CTI	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25,000.00	2,173.00	0.00	0.00	4,000.00	0.00	0.00	0.00	31,173.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	2.00		0.00	0.00	0.00	0.00	1,173.00	0.00	0.00	0.00	4,000.00	0.00	0.00
AOI00008600520 - RO.CO.DP.3 ESPACIOS REGIONALES DE COORDINACIÓN Y ARTICULACIÓN DEL SINACYT.	DIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PROGRAMAS DE CTI	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	0.00	5.00	60.00	0.00	2,050.00	5,570.00	1,490.00	1,600.00	1,440.00	9,060.00	1,440.00	2,720.00	1,380.00	1,090.00	0.00	27,840.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	0.00	3.00		0.00	640.00	576.80	320.00	2,167.80	1,280.00	9,060.00	1,440.00	2,720.00	1,380.00	1,090.00
AOI00008600600 - DT.CO.DP.4ELABORACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN DEL PROYECTO.	DIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PROGRAMAS DE CTI	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17,520.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17,520.00	
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15,500.00	0.00
AOI00008600601 - DT.CO.DP.5DISEÑO DE LA RED NACIONAL DE INSTITUTOS PÚBLICAS DE INVESTIGACIÓN.	DIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PROGRAMAS DE CTI	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	5.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26,827.50	12,008.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	38,836.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	5.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
EJECUCIÓN FÍSICA POR AEI.01.01:																	89.7	EJECUCIÓN FINANCIERA POR AEI.01.01:										218,456.52				
AEI.01.02 MESAS DE COORDINACIÓN ARTICULADAS Y COORDINADAS CON ENTIDADES PÚBLICAS Y PRIVADAS DEL SINACYT.																																

OBJETIVO ESTRATEGICO / ACCIÓN ESTRATÉGICA / ACTIVIDAD OPERATIVA	CENTRO DE COSTO	NIVEL DE PRIORIDAD	UNIDAD MEDIDA	TIPO DE AGREGACIÓN	PROG. / EJE.	FISICO												AVANCE ACUMULADO		AVANCE % ANUAL		FINANCIERO											
						Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	AVANCE ACUMULADO			
AOI00008600537 - RO.CO.CT.4 PROMOCIÓN DE INICIATIVAS CIENTÍFICAS-TECNOLÓGICAS EN ÁREAS PRIORITARIAS.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	2.00	100.00	0.00	0.00	0.00	10,610.00	0.00	570.00	1,080.00	7,075.00	0.00	0.00	737.00	0.00	20,072.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	3.00		0.00	0.00	0.00	778.03	6,000.00	0.00	1,080.00	7,075.00	0.00	0.00	737.00	3,480.92	19,150.95
AOI00008600538 - RO.CO.CT.5 ASISTENCIA TÉCNICA A LAS ESCUELAS E INSTITUTOS DE EDUCACIÓN SUPERIOR Y UNIVERSIDADES PARA LA ELABORACIÓN DE INSTRUMENTOS DE GESTIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	1.00	0.00	4.00	100.00	0.00	0.00	1,440.00	1,120.00	640.00	11,980.00	640.00	800.00	0.00	640.00	0.00	0.00	17,260.00	
					EJECUTADO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	1.00	0.00	4.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	640.00	800.00	0.00	640.00	15,148.74	0.00	17,228.74	
AOI00008600539 - RO.CO.CT.6 MEJORAMIENTO DE LA GESTIÓN DE LOS IPIS.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	4.00	100.00	0.00	0.00	1,025.00	12,526.00	9,725.00	5,025.00	6,515.00	7,899.00	1,535.00	5,200.00	0.00	2,050.00	51,500.00	
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	4.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6,515.00	7,899.00	1,535.00	5,200.00	0.00	29,365.70	50,514.70	
AOI00008600541 - RO.CO.CT.8 PROMOCIÓN Y FOMENTO DE LA PARTICIPACIÓN DE LA MUJER EN LA CTI.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	9.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,142.00	1,940.00	1,471.00	4,360.00	6,800.00	7,838.00	4,089.00	735.00	29,375.00		
					EJECUTADO	0.00	11.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	13.00		0.00	0.00	640.00	1,141.73	0.00	0.00	1,471.00	4,360.00	6,800.00	7,838.00	3,347.33	0.00	25,598.06	
AOI00008600542 - RO.CO.CT.9 PROMOCIÓN, DIFUSIÓN Y FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES EN BIOSEGURIDAD Y BIOTECNOLOGÍA.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	3.00	100.00	0.00	0.00	0.00	4,000.00	9,500.00	12,978.00	640.00	0.00	7,600.00	265.00	0.00	0.00	34,983.00		
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	3.00		0.00	0.00	0.00	0.00	14,869.28	0.00	640.00	0.00	7,600.00	265.00	0.00	11,553.58	34,927.86	
AOI00008600536 - RO.CO.CT.3 PROMOCIÓN DE ESPACIOS DE COORDINACIÓN A NIVEL TERRITORIAL Y/O MULTISECTORIAL CON ENTIDADES PÚBLICAS, GORE, UNIVERSIDADES Y SECTOR PRIVADO.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	1.00	2.00	0.00	2.00	1.00	2.00	0.00	2.00	2.00	0.00	12.00	100.00	0.00	1,440.00	10,720.00	6,589.00	11,008.00	6,943.00	8,160.00	9,700.00	8,800.00	3,975.00	6,711.00	2,644.00	76,690.00	
					EJECUTADO	1.00	3.00	3.00	2.00	2.00	3.00	1.00	2.00	0.00	2.00	2.00	0.00	21.00		0.00	2,429.50	1,280.00	6,500.00	4,882.19	9,357.80	8,160.00	9,700.00	8,800.00	3,975.00	6,711.00	7,334.61	69,130.10	

AOI0008600540 - RO.CO.CT.7 FORTALECIMIENTO Y GESTIÓN PARA EL SINACYT.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00	2,080.00	31,641.00	28,226.00	37,420.00	55,143.00	14,870.00	18,050.00	1,025.00	4,625.00	28,680.00	221,760.00
					EJECUTADO	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	10.00	0.00	0.00	1,600.00	0.00	2,400.00	8,000.00	55,143.00	14,870.00	18,050.00	1,025.00	4,625.00	95,304.77	201,017.77	
					EJECUCIÓN FÍSICA POR AEI.01.02:																		100.0	EJECUCIÓN FINANCIERA POR AEI.01.02:								
AEI.01.03	AGENDAS REGIONALES FOCALIZADAS A LAS NECESIDADES DE LOS GOBIERNOS REGIONALES, UNIVERSIDADES Y SECTOR EMPRESARIAL DE LA REGIÓN.																															

OBJETIVO ESTRATEGICO / ACCION ESTRATEGICA / ACTIVIDAD OPERATIVA	CENTRO DE COSTO	NIVEL DE PRIORIDAD	UNIDAD MEDIDA	TIPO DE AGREGACIÓN	PROG. / EJE.	FISICO																FINANCIERO											
						Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	AVANCE ACUMULADO	AVANCE % ANUAL	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	AVANCE ACUMULADO	
AOI0008600327 - RO.CO.IT.12. - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIONES)	SUB DIRECCIÓN DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA	Muy Alta	PLANILLA	Acumulado Anual	PROGRAMADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	102,405.37	101,605.37	101,605.37	101,605.37	103,182.52	194,192.00	98,618.00	95,618.00	95,618.00	95,618.00	67,778.00	4,346.00	1,162,192.00	
					EJECUTADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	89,794.50	89,794.50	89,794.50	89,794.50	89,794.50	89,794.50	98,618.00	95,618.00	95,618.00	95,618.00	67,778.00	139,143.99	1,131,160.99		
AOI0008600544 - RO.CO.IT.4 ORGANIZACIÓN Y COORGANIZACIÓN DE EVENTOS PRESENCIALES O VIRTUALES EN TEMAS DE GESTIÓN DE INNOVACIÓN, TRANSFERENCIA Y/O VIGILANCIA TECNOLÓGICA, O PARQUES CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS PARA FORTALECER LAS CAPACIDADES DE LAS UNIVERSIDADES E INSTITUTOS DE INVESTIGACIÓN.	SUB DIRECCIÓN DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA	Muy Alta	EVENTOS	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI0008600167 - RO.CO.IT.1. - REALIZACIÓN DEL CONGRESO, ENCUENTROS, FOROS Y TALLERES EN EL MARCO DE LA SEMANA NACIONAL DE LA INNOVACIÓN .	SUB DIRECCIÓN DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA	Muy Alta	EVENTOS	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	15,412.00	10,475.00	10,475.00	10,475.00	182,546.00	16,462.00	3,075.00	3,075.00	1,853.00	20,674.00	4,639.00	279,161.00		
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	16,160.84	0.00	0.00	182,546.00	19,537.00	3,075.00	1,853.00	20,674.00	35,313.42	279,159.26			
AOI0008600430 - RRO.CI.IT.2. - REALIZACIÓN DE EVENTOS DE SENSIBILIZACIÓN, CAPACITACIÓN Y DIFUSIÓN DE EMPRENDIMIENTOS TECNOLÓGICOS.	SUB DIRECCIÓN DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA	Muy Alta	EVENTOS	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
AOI0008600431 - RO.CO.IT.3. - DESARROLLO DE EVENTOS, PRESENCIALES O VIRTUALES, PARA LA PROMOCIÓN DE LA INNOVACIÓN, TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA Y/O PROPIEDAD INTELECTUAL.	SUB DIRECCIÓN DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA	Muy Alta	EVENTOS	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	3,075.00	3,075.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,562.00	3,585.00	12,297.00	
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	2.00	1,537.50	0.00	1,025.00	1,025.00	1,025.00	2,050.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,050.00	0.00	8,712.50			
AOI0008600545 - RO.CO.IT.5 ASISTENCIA TÉCNICA Y GESTORES DE CTI Y/O ENCARGADOS DE UNIDADES DE TRANSFERENCIA Y/O VIGILANCIA TECNOLÓGICA.	SUB DIRECCIÓN DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA	Muy Alta	PERSONA	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	40.00	0.00	60.00	0.00	0.00	200.00	0.00	20,000.00	39,640.00	75,900.00	65,091.00	33,520.00	61,480.00	110,520.00	61,480.00	90,720.00	0.00	0.00	558,351.00		
					EJECUTADO	34.00	30.00	24.00	32.00	29.00	19.00	0.00	40.00	0.00	60.00	0.00	0.00	268.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	61,480.00	110,520.00	61,480.00	26,167.12	0.00	0.00	259,647.12		

AOI0008600546 - RO.CO.IT.6 ASISTENCIA TECNICA ORGANIZACIONES DE REGIONES EN PLANES REGIONALES DE INNOVACION, PARQUES CIENTIFICOS Y TECNOLOGICOS O TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA.	SUB DIRECCIÓN DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA	Muy Alta	ORGANIZACION	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	4.00	0.00	6,000.00	6,000.00	0.00	0.00	6,200.00	6,000.00	11,000.00	6,000.00	3,000.00	3,000.00	1,600.00	48,800.00	
					-----															100.00	-----											
					EJECUTADO	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	8.00	0.00	0.00	2,800.00	0.00	2,800.00	5,000.00	6,000.00	11,000.00	6,000.00	3,000.00	3,000.00	4,651.74	44,251.74	

EJECUCIÓN FÍSICA POR AEI.01.03: 100.0

EJECUCIÓN FINANCIERA POR AEI.01.03: 1,722,931.61

AEI.01.04 ESPACIOS DE ENCUENTRO PARTICIPATIVO E INTERACTIVO PARA LA SOCIEDAD, LA COMUNIDAD CIENTÍFICA Y EL SECTOR PRODUCTIVO.

OBJETIVO ESTRATEGICO / ACCION ESTRATEGICA / ACTIVIDAD OPERATIVA	CENTRO DE COSTO	NIVEL DE PRIORIDAD	UNIDAD MEDIDA	TIPO DE AGREGACIÓN	PROG./EJE.	FISICO														AVANCE ACUMULADO		FINANCIERO												AVANCE ACUMULADO
						Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	AVANCE ACUMULADO	AVANCE % ANUAL	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AOI0008600517 - RO.CO.DP.6 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIONES).	DIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PROGRAMAS DE CTI	Muy Alta	PLANILLA	Acumulado Anual	PROGRAMADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	25,132.25	25,132.25	24,932.25	14,932.25	29,489.25	15,169.25	15,682.25	14,932.25	14,932.25	14,932.25	14,932.25	30,558.25	240,757.00			
					EJECUTADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	15,565.31	15,565.31	15,565.31	15,565.31	15,565.31	15,565.31	15,565.31	15,682.25	14,932.25	14,932.25	14,932.25	14,932.25	33,824.03	202,627.14			
AOI0008600524 - RO.CO.CT.11 IMPLEMENTACIÓN DE LOS CLUBES DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA ESCOLAR A NIVEL NACIONAL.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	ACCION	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,000.00	0.00	5,000.00	0.00	8,400.00	8,440.00	9,880.00	653,440.00	9,880.00	54,880.00	9,880.00	43,440.00	9,880.00	38,230.00	18,650.00	865,000.00					
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	21.00	0.00	0.00	0.00	500.00	500.00	0.00	1,026.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,130.00	8,294.80	54,880.00	9,880.00	43,440.00	9,880.00	38,230.00	662,313.60	832,048.40			
AOI0008600525 - RO.CO.CT.12 ORGANIZACIÓN DE LA SEMANA DE LA PROMOCIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO PERÚ CON CIENCIA.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	VISITA	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12,000.00	0.00	12,000.00	0.00	2,980.00	3,500.00	0.00	110,000.00	4,000.00	30,160.00	48,000.00	18,770.00	11,860.00	135,450.00	409,720.00				
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12,000.00	0.00	12,000.00	0.00	0.00	1,241.50	513.26	0.00	0.00	30,160.00	68,000.00	18,770.00	36,860.00	87,592.89	0.00	243,137.65				
AOI0008600526 - RO.CO.CT.13 DESARROLLO DE EXPOSICIONES ITINERANTES PARA LA SENSIBILIZACIÓN EN TEMAS DE CYT.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	VISITA	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	6,000.00	0.00	0.00	0.00	34,000.00	5,440.00	23,680.00	1,440.00	0.00	5,440.00	4,000.00	5,000.00	0.00	79,000.00				
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	6,000.00	0.00	0.00	640.00	590.13	0.00	0.00	1,440.00	0.00	5,440.00	4,000.00	5,000.00	17,678.32	34,788.45				
AOI0008600527 - RO.CO.CT.14 IMPLEMENTACIÓN DE PLATAFORMA VIRTUAL ESPACIO CIENCIA.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	VISITA	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	500.00	500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50,000.00	0.00	0.00	50,000.00				
					EJECUTADO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	500.00	501.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	46,800.00	0.00	0.00	46,800.00			
AOI0008600528 - RO.CO.CT.15 CAPACITACIÓN CONTAR LA CIENCIA.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	PERSONA	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
AOI0008600598 - DT.CO.CT.10 ORGANIZACIÓN DE LA SEMANA DE LA PROMOCIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO PERÚ CON CIENCIA 2023 - EMBAJADA DE FRANCIA.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	10,066.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10,066.00				
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7,000.00			
AOI0008600596 - RO.CO.CT.24 DIFUSIÓN Y PROMOCIÓN A NIVEL NACIONAL DEL MECANISMO DE POSTULACIÓN EN EL MARCO DE LA LEY N 30309 EN SECTORES PRODUCTIVOS PRIORIZADOS EN LAS TEMÁTICAS ESTABLECIDAS POR CONCYTEC.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	SERVICIO	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8,000.00	8,000.00	10,780.00	6,776.00	0.00	0.00	0.00	33,556.00				
					EJECUTADO	0.00	0.00	1.00	0.00	3.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25,213.00	7,440.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32,653.69			
AOI0008600597 - RO.CO.CT.25 EVALUACIÓN PARA LA AUTORIZACIÓN DE CENTROS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN EL MARCO DE LA LEY N 30309.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	SERVICIO	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,400.00	0.00	7,770.00	3,310.00	4,800.00	0.00	2,621.00	0.00	20,901.00				
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,400.00	0.00	7,770.00	3,310.00	4,800.00	0.00	2,620.87	0.00	20,900.87				
AOI0008600602 - RO.CO.CT.26 FISCALIZACIÓN A PROYECTOS DE I+D CALIFICADOS EN EL MARCO DE LA LEY 30309.	SUB DIRECCIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y TALENTOS	Muy Alta	PROYECTO	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9,209.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9,209.00					
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7,076.45	0.00	0.00	0.00	0.00	7,076.45				

AOI00008600562 - RO.CO.SE.6 PARTICIPACIÓN EN INSTANCIAS INTERNACIONALES REFERENTE A INDICADORES DE CTI (RICYT, UE, CELAC, EUROPA 21-27, OCDE, ETC.	SUB DIRECCIÓN DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00008600563 - RO.CO.SE.7 COLECTA DE DATOS ESTADÍSTICOS PARA LA OPERATIVIDAD Y MANTENIMIENTO DE INDICADORES EN CTI PARA EL MÓDULO DE CTI DE AL SDSE.	SUB DIRECCIÓN DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00008600565 - RO.CO.SE.9 DESARROLLO DE ACTIVIDADES EN EL MARCO DE LOS COMPROMISOS DEL GABINETE BINACIONAL PERU-CHILE.	SUB DIRECCIÓN DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00008600155 - RO.CO.GI.4. GESTIÓN DE SERVICIOS DE INFORMACIÓN EN CTI PARA LOS ACTORES DEL SINACYT.	SUB DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y CONOCIMIENTO	Muy Alta	INSTITUCION	Acumulado Anual	PROGRAMADO	1.00	2.00	3.00	2.00	2.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
					EJECUTADO	1.00	1.00	3.00	2.00	2.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
AOI00008600157 - RO.CO.GI.5. DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIONES).	SUB DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y CONOCIMIENTO	Muy Alta	PLANILLA	Acumulado Anual	PROGRAMADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
					EJECUTADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
AOI00008600032 - RO.CO.GI.1. GESTIÓN DEL ACCESO A LITERATURA CIENTÍFICA INTERNACIONAL A LOS ACTORES DEL SINACYT.	SUB DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y CONOCIMIENTO	Muy Alta	INSTITUCION	Acumulado Anual	PROGRAMADO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
					EJECUTADO	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
AOI00008600153 - RO.CO.GI.2 - GESTIÓN DEL ACCESO ABIERTO A LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA NACIONAL (LEY 30035)	SUB DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y CONOCIMIENTO	Muy Alta	INSTITUCION	Acumulado Anual	PROGRAMADO	10.00	10.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00008600560 - RO.CO.SE.4 ESTABLECIMIENTO DE DIRECTIVAS DE EVALUACIÓN.	SUB DIRECCIÓN DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN	Muy Alta	DOCUMENTO	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00008600567 - RO.CO.SE.11 PRESENTACIÓN DEL MÓDULO DE CTI AL PREMIO DE BUENAS PRÁCTICAS EN GESTIÓN PÚBLICA ORGANIZADOS POR CIUDADANOS AL DÍA.	SUB DIRECCIÓN DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
EJECUCIÓN FÍSICA POR AEI.04.01:																95.8		EJECUCIÓN FINANCIERA POR AEI.04.01:										2,668,113.05		

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.

AEI.06.01 INCENTIVOS QUE ESTIMULEN LA CTI FOCALIZADOS PARA ENTIDADES PÚBLICAS Y PRIVADAS QUE INTEGRAN EL SINACYT.

OBJETIVO ESTRATEGICO / ACCIÓN ESTRATÉGICA / ACTIVIDAD OPERATIVA	CENTRO DE COSTO	NIVEL DE PRIORIDAD	UNIDAD MEDIDA	TIPO DE AGREGACIÓN	PROG./ EJE.	FISICO												AVANCE ACUMULADO		FINANCIERO												AVANCE ACUMULADO
						Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AOI00008600551 - RO.CO.IT.11 DIFUSIÓN Y ORIENTACIÓN A EMPRESAS Y UNIVERSIDADES SOBRE LOS MECANISMOS DE POSTULACIÓN A LOS BENEFICIOS TRIBUTARIOS EN I+D+I.	SUB DIRECCIÓN DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA	Muy Alta	EVENTOS	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,731.00	0.00	0.00	1,760.00	4,491.00
					EJECUTADO	1.00	0.00	0.00	4.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,731.00	0.00	0.00

AOI0008600492 - RO.CO.PP.2 CONDUCCIÓN DE TABLEROS DE CONTROL DE EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA.	OFICINA GENERAL DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					EJECUTADO	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600493 - RO.CO.PP.3 SEGUIMIENTO A LA IMPLEMENTACIÓN DELPROGRAMA PRESUPUESTAL 0137.	OFICINA GENERAL DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
					EJECUTADO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600494 - RO.CO.PP.4 ACCIONES DE FORMULACIÓN, IMPLEMENTACIÓN Y EVALUACIÓN DEL PLANEAMIENTO INSTITUCIONAL.	OFICINA GENERAL DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	1.00	2.00	0.00	0.00	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
					EJECUTADO	1.00	2.00	0.00	0.00	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600497 - RO.CO.PP.7 FORMULACIÓN DEL PRESUPUESTO MULTIANUAL.	OFICINA GENERAL DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600499 - RO.CO.PP.9 ELABORACIÓN DE INFORMES TÉCNICOS EN MATERIA DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO.	OFICINA GENERAL DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600495 - RO.CO.PP.5 CONCILIACIÓN DEL MARCO LEGAL PRESUPUESTARIO.	OFICINA GENERAL DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO	Muy Alta	ACTA	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600500 - RO.CO.PP.10 SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE CONVENIOS, GESTIÓN, DE PLATAFORMAS, PLANES DE ACCIÓN, MEMORANDOS DE ENTENDIMIENTO Y OTROS INSTRUMENTOS JURÍDICOS; ASÍ COMO LA GESTIÓN DE LA DECLARACIÓN ANUAL, REGISTRO DE PLANES OPERATIVOS Y TRÁMYES DE DEVOLUCIÓN DE IGV ANTE APCI.	OFICINA GENERAL DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	6.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	7.00	2.00	2.00	2.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600501 - RO.CO.PP.11 GESTIÓN Y DIFUSIÓN DE LOS BENEFICIOS DEL PROGRAMA HORIZONTE EUROPA EN LIMA Y PROVINCIAS.	OFICINA GENERAL DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	2.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	7.00	0.00	0.00	0.00	1,243.00	0.00	0.00	7,550.00	3,562.00	1,980.00	8,000.00	2,081.00	0.00	24,416.00				
					EJECUTADO	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,200.00	7,550.00	3,562.00	1,980.00	8,000.00	0.00	123.07	24,415.07	
AOI0008600051 - RO.CO.TD.9 - EMISIÓN DE TRANSCRIPCIONES O COPIAS AUTENTICADAS DE LA DOCUMENTACIÓN QUE REQUIEREN LAS UNIDADES ORGÁNICAS.	OFICINA DE GESTIÓN DOCUMENTARIA Y SERVICIO AL CIUDADANO	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600052 - RO.CO.TD.10 - GESTIÓN DE MECANISMOS DE ATENCIÓN DE CALIDAD CENTRADA EN USUARIOS INTERNOS Y EXTERNOS DEL PLIEGO CONCYTEC.	OFICINA DE GESTIÓN DOCUMENTARIA Y SERVICIO AL CIUDADANO	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	15,000.00	0.00	0.00	0.00	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16,000.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,000.00	0.00	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13,000.00
AOI0008600473 - RO.CO.TD.11 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	OFICINA DE GESTIÓN DOCUMENTARIA Y SERVICIO AL CIUDADANO	Muy Alta	PLANILLA	Acumulado Anual	PROGRAMADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	22,980.33	22,472.33	21,780.33	21,780.33	32,510.33	25,980.33	28,119.33	24,130.33	23,880.33	31,415.33	27,377.33	28,892.37	318,161.63				
					EJECUTADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	26,164.42	26,164.42	26,164.42	26,164.42	26,164.42	26,164.40	24,623.00	19,134.00	19,134.00	19,134.00	21,751.00	24,139.14	284,901.64	

AOI0008600604 - RO.CO.SG.11 ACCIONES PARA IMPLEMENTAR EL MODELO DE INTEGRIDAD INSTITUCIONAL.	SECRETARÍA GENERAL	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	2.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600485 - RO.CO.SG.9 ELABORACIÓN DE INFORMES DE GESTIÓN.	SECRETARÍA GENERAL	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	4.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					EJECUTADO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600486 - RO.CO.SG.10 DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN).	SECRETARÍA GENERAL	Muy Alta	ACCION	Acumulado Anual	PROGRAMADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	100.00	40,181.16	40,181.16	40,181.16	40,181.16	40,181.16	40,181.16	41,681.16	40,181.16	40,181.16	40,181.16	40,181.16	41,112.24	525,097.68
					EJECUTADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	31,731.44	31,731.44	31,731.44	31,731.44	31,731.44	31,731.45	43,758.14	43,758.14	43,758.14	43,758.14	17,140.26	0.00	382,561.47	
AOI0008600487 - RO.CO.CP.1 DIFUSIÓN DE ACTIVIDADES OFICIALES.	OFICINA DE COMUNICACIONES Y PROYECCIÓN DE CTI	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	100.00	4,292.00	4,292.00	10,900.00	716.00	13,056.00	960.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,216.00	7,914.00	11,371.00	58,717.00
					EJECUTADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	8,583.48	0.00	0.00	960.00	688.45	789.00	0.00	0.00	0.00	5,216.00	7,914.00	30,419.94	54,570.87		
AOI0008600488 - RO.CO.CP.2 GESTIÓN DE LA COMPETENCIA DE LA OFICINA DE COMUNICACIONES.	OFICINA DE COMUNICACIONES Y PROYECCIÓN DE CTI	Muy Alta	SERVICIO	Acumulado Anual	PROGRAMADO	2.00	1.00	2.00	2.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	16.00	100.00	22,900.00	4,900.00	26,955.00	18,184.00	8,339.00	12,721.00	12,300.00	9,360.00	6,000.00	0.00	388.00	21,000.00	143,047.00
					EJECUTADO	2.00	1.00	2.00	2.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	16.00	4,900.00	4,900.00	0.00	4,900.00	23,084.00	0.00	12,300.00	9,360.00	6,000.00	0.00	388.00	65,976.74	131,808.74		
AOI0008600489 - RO.CO.OP.3 GESTIÓN DE LA IMAGEN INSTITUCIONAL Y SUPERVISIÓN DE ACTIVIDADES PROTOCOLARES.	OFICINA DE COMUNICACIONES Y PROYECCIÓN DE CTI	Muy Alta	SERVICIO	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	100.00	0.00	2,500.00	10,447.00	0.00	1,505.00	7,135.00	0.00	26.00	5,150.00	4,732.00	811.00	1,908.00	34,214.00	
					EJECUTADO	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	2,340.00	0.00	0.00	0.00	26.00	5,150.00	4,732.00	811.00	18,495.00	31,554.00	
AOI0008600076 - RO.CO.SG.3 - SUPERVISIÓN DEL PROCESO DE SUSCRIPCIÓN DE CONTRATOS/CONVENIOS	SECRETARÍA GENERAL	Muy Alta	ACCION	Acumulado Anual	PROGRAMADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					EJECUTADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600077 - RO.CO.SG.4 - DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN DE LA IMPLEMENTACIÓN DE LA ENTIDAD EN LA LEY DEL SERVICIO CIVIL - LEY N 30057	SECRETARÍA GENERAL	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600078 - RO.CO.SG.5 - SUSCRIPCIÓN DE RESOLUCIONES	SECRETARÍA GENERAL	Muy Alta	RESOLUCION	Acumulado Anual	PROGRAMADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
					EJECUTADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600079 - RO.CO.SG.6 - COORDINACIÓN Y ARTICULACIÓN INTERNA Y EXTERNA DEL CONCYTEC	SECRETARÍA GENERAL	Muy Alta	ACCION	Acumulado Anual	PROGRAMADO	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	96.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19,000.00	0.00	0.00	0.00	1,300.00	23,000.00	2,000.00	45,300.00
					EJECUTADO	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	96.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	0.00	0.00	0.00	1,300.00	20,768.80	0.00	40,068.80		
AOI0008600080 - RO.CO.SG.7 - SEGUIMIENTO DE LA IMPLEMENTACIÓN DE RECOMENDACIONES DE CONTROL.	SECRETARÍA GENERAL	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	100.00	0.00	0.00	41.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,200.00	0.00	0.00	31,661.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600081 - RO.CO.SG.8 - IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL INTERNO	SECRETARÍA GENERAL	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
				EJECUCIÓN FÍSICA POR AEI.07.01:												98.1	EJECUCIÓN FINANCIERA POR AEI.07.01:												15,263,111.61			

AEI.07.03 POSICIONAR AL CONCYTEC CON EL ENTE RECTOR DE LA CTI A NIVEL NACIONAL E INTERNACIONAL.

OBJETIVO ESTRATEGICO / ACCION ESTRATEGICA / ACTIVIDAD OPERATIVA	CENTRO DE COSTO	NIVEL DE PRIORIDAD	UNIDAD MEDIDA	TIPO DE AGREGACIÓN	PROG. / EJE.	FISICO												FINANCIERO														
						En	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	AVANCE ACUMULADO	AVANCE % ANUAL	En	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	AVANCE ACUMULADO
AOI0008600207 - RO.CO.PE.10 - DESARROLLO DE ACCIONES DE GESTIÓN (REMUNERACIÓN)	PRESIDENCIA	Muy Alta	PLANILLA	Acumulado Anual	PROGRAMADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	100.00	38,329.00	37,529.00	37,529.00	39,363.00	42,172.00	37,849.00	63,316.00	37,629.00	37,399.00	37,089.00	41,787.00	41,565.00	491,554.96	
					EJECUTADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	41,783.56	41,783.56	41,783.56	41,783.56	41,783.56	41,783.56	58,143.33	38,611.86	38,611.70	38,611.92	40,649.29	4,838.99	470,168.45		

AOI0008600341 - RO.CO.PE.7 - REUNIONES DE COORDINACIÓN Y ARTICULACIÓN INTERNACIONAL PARA LA PROMOCIÓN DE LA CTI	PRESIDENCIA	Muy Alta	ACCION	Acumulado Anual	PROGRAMADO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00	0.00	0.00	0.00	300.00	0.00	0.00	0.00	300.00	0.00	300.00	0.00	0.00	900.00	
					EJECUTADO	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	36.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600342 - RO.CO.PE.8 - REUNIONES DE COORDINACIÓN Y ARTICULACIÓN EXTERNA SECTORIAL Y MULTISECTORIAL PARA LA PROMOCIÓN DE LA CTI	PRESIDENCIA	Muy Alta	ACCION	Acumulado Anual	PROGRAMADO	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	47.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7,800.00	8,100.00
					EJECUTADO	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	47.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600343 - RO.CO.PE.9 - ELABORACIÓN DE INFORMES DE LOS AVANCES Y LOGROS DE LA GESTIÓN DEL CONCYTEC	PRESIDENCIA	Muy Alta	INFORME	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600201 - RO.CO.PE.1 - CONVOCAR, PRESIDIR Y DIRIGIR REUNIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO INSTITUCIONAL	PRESIDENCIA	Muy Alta	ACCION	Acumulado Anual	PROGRAMADO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	24.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600480 - RO.CO.PE.2 CONVOCAR, PRESIDIR, Y DIRIGIR REUNIONES DEL CONID.	PRESIDENCIA	Muy Alta	SESION	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600483 - RO.CO.PE.5 PARTICIPAR EN COMISIONES Y MISIONES DE REPRESENTACION NACIONAL E INTERNACIONAL.	PRESIDENCIA	Muy Alta	COMITE	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	18,520.00	0.00	15,252.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	49,436.00
					EJECUTADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	3,771.54	3,979.16	2,646.48	1,602.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6,800.00
AOI0008600481 - RO.CO.PE.3 REALIZAR LA GESTIÓN, COORDINACIÓN Y ARTICULACIÓN INTERNA INSTITUCIONAL.	PRESIDENCIA	Muy Alta	SESION	Acumulado Anual	PROGRAMADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	400.00	0.00	0.00	0.00	0.00	400.00	
					EJECUTADO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600484 - RO.CO.PE.6 REALIZAR LA SUSCRIPCIÓN DE RESOLUCIONES Y/O CONVENIOS.	PRESIDENCIA	Muy Alta	RESOLUCION	Acumulado Anual	PROGRAMADO	3.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	58.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	3.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	58.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI0008600482 - RO.CO.PE.4 REALIZAR LA GESTIÓN Y COORDINACIÓN PARA LA COMUNICACIÓN EXTERNA SECTORIAL Y MULTISECTORIAL.	PRESIDENCIA	Muy Alta	DOCUMENTO	Acumulado Anual	PROGRAMADO	20.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	295.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUTADO	20.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	295.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
					EJECUCIÓN FÍSICA POR AEI.07.03:					100.0					EJECUCIÓN FINANCIERA POR AEI.07.03:					505,518.33											

PROMEDIO DE EJECUCIÓN FÍSICA (%)	97.3
MEDIANA DEI AV% DEL POI	100.00
TOTAL DE PROGRAMACIÓN FINANCIERA	28,217,381.00
TOTAL DE EJECUCIÓN FINANCIERA	25,578,196.16
AO CON INFORMACIÓN COMPLETA	189
AO CON INFORMACIÓN INCOMPLETA	0

(i) Forman parte del reporte solo las AO activos y con metas físicas mayores a cero en el año; asimismo, que tengan el estado "Aprobado", tanto en seguimiento como en reprogramación.

(ii) La columna AVANCE ACUMULADO, en las filas PROGRAMADO y EJECUTADO de cada AO, mostrará valores que dependerán de su configuración en la columna TIPO DE AGREGACIÓN:

a) Si es "Acumulado Anual" se suma los valores de enero a diciembre.

b) Si es "Acumulado Mensual" se toma el último valor mayor a cero de enero a diciembre.

c) Si es "No Acumulado" se muestra el valor registrado como total anual.

(iii) Los valores de la columna AVANCE % ACUMULADO dependerán de su configuración en TIPO DE AGREGACIÓN:

a) Si es "Acumulado Anual" o "Acumulado Mensual" se calcula como (ejecución acumulada / programación acumulada) *100

b) Si es "No Acumulado", como el promedio de (ejecución / programación) *100 de cada mes desde enero a diciembre. Considerando solo a las AO cuya programación sea mayor a 0.

c) Para todos los casos, mostrará "S.I." si falta registrar el seguimiento en algún mes cuyo plazo esté entre enero a diciembre.

(iv) La sigla "S.I." significa seguimiento incompleto. Se presenta en AO con registros de seguimiento vacío en algunos de los meses cuyo plazo ha vencido durante el año. El plazo para el registro de seguimiento de cada mes es el día 20 del siguiente mes.

(v) Las cifras de EJECUCIÓN FÍSICA POR AEI son calculadas como el promedio del AVANCE % ACUMULADO de sus AO. Consideraciones:

a) Solo tendrá un valor calculado cuando ninguna de sus AO esté en "S.I."

b) No entra en el promedio las AO con "-" ni "S.P."

(vi) La cifra de EJECUCIÓN FÍSICA TOTAL es calculado como el promedio de la EJECUCIÓN FÍSICA de todas las AO.

Tabla Resumen			
Año: 2023	[0%-75%>	[75%-95%>	≥95%
Acciones Estratégicas		1	9
Actividades Operativas (Ejecución física)	9	4	176

REPORTE DE SEGUIMIENTO DEL POI UE PROCENCIA

AD0017360261 - RD-PRO-58-15 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LA CONVOCATORIA PROYECTOS DE INCORPORACIÓN DE INVESTIGADORES POSTDOCTORALES EN INSTITUCIONES PERUANAS	SUB UNIDAD DE SELECCIÓN DE BENEFICIARIOS	Muy Alta	EVALUACIÓN	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	62,00	15,00	0,00	77,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,600,00	26,600,00				
					EJECUTADO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	62,00	15,00	0,00	77,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,600,00	26,600,00					
AD0017360262 - RD-PRO-58-16 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LA CONVOCATORIA PASANTÍAS EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	SUB UNIDAD DE SELECCIÓN DE BENEFICIARIOS	Muy Alta	EVALUACIÓN	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	562,00	25,00	0,00	587,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	98,990,00	98,990,00						
					EJECUTADO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	562,00	25,00	0,00	587,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	98,990,00	98,990,00						
AD0017360263 - RD-PRO-58-17 - EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LA CONVOCATORIA TESIS DE PREGRADO Y POSGRADO EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	SUB UNIDAD DE SELECCIÓN DE BENEFICIARIOS	Muy Alta	EVALUACIÓN	Acumulado Anual	PROGRAMADO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	406,00	25,00	0,00	431,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,150,00	102,150,00						
					EJECUTADO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	406,00	25,00	0,00	431,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,150,00	102,150,00						
																			EJECUCIÓN FÍSICA POR AEL:07.01:	91.7																				EJECUCIÓN FINANCIERA POR AEL:07.01:	24,678,877.85

PROMEDIO DE EJECUCIÓN FÍSICA (S)	90.6
MEDIANA DEL AP% DEL PCI	100.00
TOTAL DE PROGRAMACIÓN FINANCIERA	159,417,847.01
TOTAL DE EJECUCIÓN FINANCIERA	155,058,136.61
AO CON INFORMACIÓN COMPLETA	129
AO CON INFORMACIÓN INCOMPLETA	0

ALERTAS (AO QUE NO SON PARTE DEL REPORTE)
-AO ACTIVAS CON SEGUIMIENTO PERO SIN PROGRAMACIÓN FÍSICA 1

(i) Forman parte del reporte solo las AO activas y con metas físicas mayores a cero en el año; asimismo, que tengan el estado "Aprobado", tanto en seguimiento como en reprogramación.

(ii) La columna AVANCE ACUMULADO, en las filas PROGRAMADO y EJECUTADO de cada AO, mostrará valores que dependerán de su configuración en la columna TIPO DE AGREGACIÓN:

a) Si es "Acumulado Anual" se suma los valores de enero a diciembre.

b) Si es "Acumulado Mensual" se toma el último valor mayor a cero de enero a diciembre.

c) Si es "No Acumulado" se muestra el valor registrado como total anual.

(iii) Los valores de la columna AVANCE % ACUMULADO dependerán de su configuración en TIPO DE AGREGACIÓN:

a) Si es "Acumulado Anual" o "Acumulado Mensual" se calcula como (ejecución acumulada / programación acumulada) *100

b) Si es "No Acumulado", como el promedio de (ejecución / programación) *100 de cada mes desde enero a diciembre. Considerando solo a las AO cuya programación sea mayor a 0.

c) Para todos los casos, mostrará "S.I." si falta registrar el seguimiento en algún mes cuyo plazo esté entre enero a diciembre.

(iv) La sigla "S.I." significa seguimiento incompleto. Se presenta en AO con registros de seguimiento vacío en algunos de los meses cuyo plazo ha vencido durante el año. El plazo para el registro de seguimiento de cada mes es el día 20 del siguiente mes.

(v) Las cifras de EJECUCIÓN FÍSICA POR AEL son calculadas como el promedio del AVANCE % ACUMULADO de sus AO. Consideraciones:

a) Solo tendrá un valor calculado cuando ninguna de sus AO esté en "S.I."

b) No entra en el promedio las AO con "-" ni "S.R."

(vi) La cifra de EJECUCIÓN FÍSICA TOTAL es calculado como el promedio de la EJECUCIÓN FÍSICA de todas las AO.

Tabla Resumen			
Año: 2023	[0%-75%>	[75%-95%>	≥95%
Acciones Estratégicas	1	3	
Actividades Operativas (Ejecución física)	15	8	106