

INFORME

"RENDICIÓN DE CUENTAS DE TITULARES POR PERIODO ANUAL"

0305 - CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECN...

SAN ISIDRO - LIMA – LIMA

Febrero 2022

INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS DE TITULARES

- I. INFORMACIÓN GENERAL DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS DEL PLIEGO
 - 1.1 Información general del titular del pliego
 - 1.2 Información de los titulares de las unidades ejecutoras
 - 1.3 Misión, visión, valores y organigrama
 - 1.4 Logros alcanzados en el periodo de gestión
 - 1.5 Limitaciones en el periodo a rendir
 - 1.6 Recomendaciones de mejora
- II. SECCIÓN I: INFORMACIÓN DE SISTEMAS ADMINISTRATIVOS DE GESTIÓN PÚBLICA
- III. SECCIÓN II: INFORMACIÓN DE INDICADORES SOCIALES Y ECONÓMICOS
- IV. SECCIÓN III: INFORMACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS ENTREGADOS POR LA ENTIDAD
- V. SECCIÓN IV: INFORMACIÓN DE AUTOEVALUACIÓN DE LA GESTIÓN DE BIENES Y SERVICIOS ENTREGADOS POR LA ENTIDAD
- VI. ANEXOS DE LOS SISTEMAS DE ADMINISTRATIVOS

I. INFORMACIÓN GENERAL DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS DEL PLIEGO.

1.1 Información general de titular de pliego.

Código de la entidad	0305		
Nombre de la entidad	0305 - CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECN...		
Apellidos y nombres del titular de la entidad	MARTICORENA CASTILLO BENJAMIN ABELARDO		
Cargo del titular	PRESIDENTE		
Tipo de documento de identidad	DNI		
N° de documento de identidad	07723322		
Teléfonos:	0513990030		
Correo electrónico	BMARTICORENA@CONCYTEC.GOB.PE		
Tipo de informe	ANUAL		
INFORME A REPORTAR			
Fecha de inicio del periodo reportado:	01/01/2021	Nro. documento de nombramiento / designación	RESOLUCIÓN SUPREMA N° 227-2020-PCM
Fecha de fin del periodo reportado:	31/12/2021	Nro. documento de cese de corresponder	NO APLICA
Fecha de presentación (*):			

(*) El aplicativo informático llenará dicho campo de forma automática al término del proceso.

1.2 Información de los titulares de las unidades ejecutoras

Titulares de las unidades ejecutoras que intervienen en la elaboración del Informe						
N°	Unidad ejecutora	Tipo de documento de identidad	N° de documento de identidad	Apellidos y nombres	Fecha de inicio en el cargo	Remitió información (si/no)
1	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA-FONDECYT	DNI	09469986	RODRIGUEZ RODRIGUEZ JUAN MARTIN	24/06/2021	SI
2	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	DNI	07723322	MARTICORENA CASTILLO BENJAMIN ABELARDO	20/10/2020	SI

Comentarios

El aplicativo no permite ingresar información en la UE 001 CONCYTEC.

1.3 Misión, visión, valores y organigrama

a. Misión

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.

b. Visión

Ministerio que promueve el cambio, para contar con un Estado moderno, articulado y descentralizado, generando la confianza en la población e incremento de la competitividad.

(La Visión se establece en el Plan Estratégico Sectorial Multianual (PESEM) del Sector, que para el caso de CONCYTEC corresponde el PESEM de PCM el cual se aprobó Resolución Ministerial N° 289-2015-PCM).

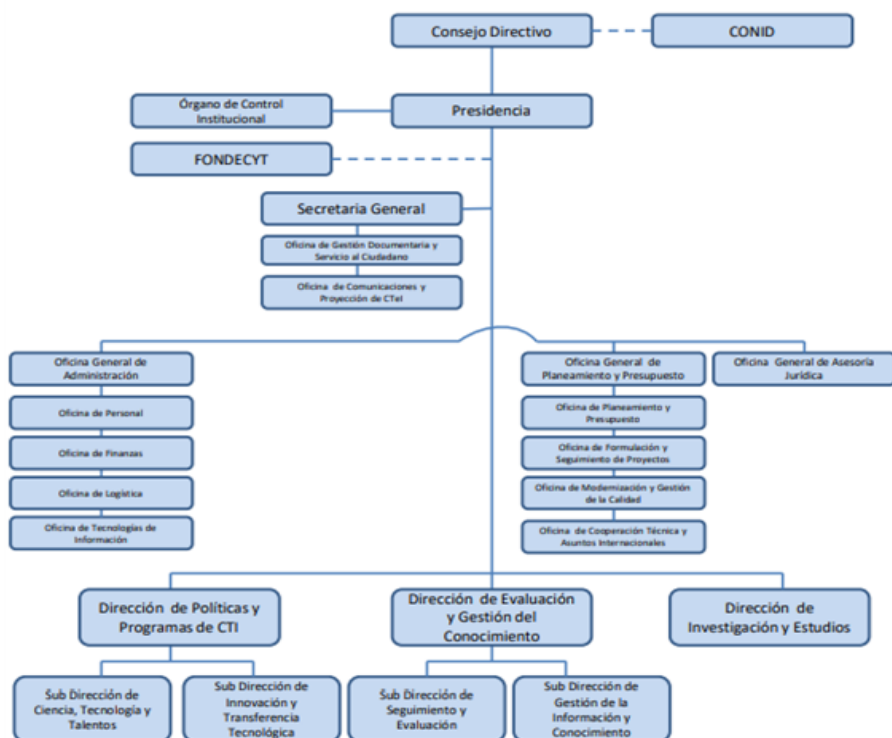
c. Valores

Excelencia, integridad y complementariedad, sostenibilidad, compensación y adaptabilidad, equidad y transparencia, asociatividad y cooperación e interculturalidad. (En base a los principios de la Política Nacional de CTI, aprobado mediante Decreto Supremo N° 015-2016-PCM).

d. Organigrama

Aprobado mediante Decreto Supremo N° 026-2014-PCM.

ORGANIGRAMA



1.4 Logros alcanzados en el periodo de gestión

Actualización de la Política Nacional de CTI

La Política Nacional de CTI vigente fue elaborada en el 2016 y se requiere actualizarla debido a que la problemática y el estado de la CTI en el país han cambiado. El objetivo que se persigue es promover suficientes capacidades científicas, tecnológicas y de innovación tecnológica para el desarrollo del país. A través del equipo técnico del CONCYTEC y en el marco del Grupo de Trabajo Multisectorial se realizó el proceso de actualización de la Política Nacional de CTI, habiéndose logrado hasta la fecha validar los Entregables 1 y 2 por parte del CEPLAN, quedando pendientes de revisión por CEPLAN los entregables 3 y 4.

Proyecto Jardín Botánico Nacional del Perú

El Perú es uno de los países megadiversos en el mundo, sin embargo, no cuenta con un Jardín Botánico de grandes dimensiones y que cumpla con estándares internacionales para la investigación, conservación, educación, cultura y recreación. El objetivo es propiciar la creación del Jardín Botánico Nacional del Perú estructurada sobre la base de una sede principal y un conjunto de sedes en las regiones a manera de red. A la fecha, se han realizado reuniones de trabajo, charlas, materiales de difusión y comunicación y acercamiento a instituciones vinculadas con la temática, habiéndose logrado: a) el compromiso del Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana (IIAP) de disponer un área de terreno para la construcción e implementación de la sede amazónica del Jardín Botánico Nacional; b) la designación de la Dra. Carmen García Dávila como "Champion" para apoyar las labores de comunicación y sensibilización dirigidas a la sociedad; y c) la aceptación a trámite en el Congreso de la República del Proyecto de Ley que declara de interés nacional y necesidad pública la creación del Jardín Botánico Nacional del Perú.

Articulación de los Institutos Públicos de Investigación (IPI)

Los IPI tienen un conjunto de limitaciones y problemáticas, sin embargo, una de las más críticas es su reducida capacidad para articularse entre ellos y con los diferentes actores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación. A través del Comité para el Fortalecimiento de Capacidades de los Institutos Públicos de Investigación (IPI), se ha instalado un espacio de coordinación que permite discutir sobre los problemas comunes y propiciar acuerdos para el trabajo asociativo con los beneficios que ello conlleva. A la fecha, a través de los equipos de trabajo conformados se ha logrado la elaboración de las siguientes propuestas: a) alternativas de solución para la problemática de adquisiciones de bienes y servicios con fines de investigación; b) diseño e implementación de la Red de Institutos Públicos de Investigación; y c) Proyecto de Ley que crea y regula el Cuerpo de Investigadores en Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI).

Aprobación de la propuesta de mejoras del Reglamento RENACYT por el Consejo Directivo

En cuanto al Reglamento de RENACYT, se identificaron los cuellos de botella y principales inconvenientes en la aplicación de los criterios de evaluación en las solicitudes de calificación presentadas en las cinco convocatorias realizadas en el periodo 2020 y 2021. Los objetivos principales son reducir el tiempo de atención de las solicitudes presentadas, contar con mayor objetividad en el proceso de calificación, fomentar la investigación como línea de carrera de manera progresiva entre los distintos niveles, entre otros objetivos relevantes. Se elaboró la propuesta de modificaciones al Reglamento RENACYT para mejorar las dificultades identificadas. Los cambios propuestos se presentaron ante el Consejo Directivo del CONCYTEC y fueron aprobados, generando la aprobación del nuevo Reglamento RENACYT.

Mayor número de investigadores calificados

Debido a la insuficiente masa crítica de investigadores y recursos humanos calificados; se trazó como objetivo el incrementar el registro de investigadores calificados; para ello se realizaron mejoras continuas en la plataforma de calificación RENACYT, además de brindar asistencia técnica sobre el proceso de calificación y las capacitaciones para el acceso a la literatura internacional, logrando incrementar a 6,881 investigadores calificados al cierre del 1 de febrero del presente año.

Ley 30309. Ley que promueve la Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico e Innovación Tecnológica. El objetivo de la Ley N° 30309 es promover el gasto a través de proyectos de I+D+i, en esa línea, dentro del periodo de gestión se ha logrado aprobar 07 nuevos proyectos y autorizar 07 centros especializados de I+D+i. Se comunicó a SUNAT sobre los resultados de las actividades de la fiscalización técnica a 42 proyectos de I+D+i planificada para el año 2021. Se comunicó al MEF la relación total de proyectos calificados y autorizados durante el año 2021.

Guía para el usuario sobre la CTI en el Perú "La gestión de la Innovación"

Teniendo en cuenta el escaso conocimiento sobre la CTI por parte de los diferentes actores del ecosistema regional y con el fin de fomentar la articulación de los actores en el ecosistema de Ciencia, Tecnología e Innovación CTI, se elaboró la Guía para la Gestión de la Innovación, con el objetivo de fortalecer las capacidades de mujeres y hombres científicos e investigadores en regiones y buscar soluciones que contribuyan a la dinamización y desarrollo de ecosistemas de CTI y negocios capaces de producir los niveles deseados de competitividad, productividad y capacidad de innovación en las regiones.

Realización de la Semana Nacional de la Ciencia 2021

Debido a la escasa cultura científica del país y con el objetivo de fomentar espacios de participación ciudadana en temas de CTI, se ha llevado a cabo la edición 2021 de la Semana Nacional de la Ciencia, la segunda de forma consecutiva, y cuya ejecución ha sido totalmente virtual. Las actividades se han llevado a cabo en 25 regiones del país. Cerca de 60 mil personas han asistido a las más de 240 actividades que el CONCYTEC ha promovido a nivel descentralizado. Asimismo, se llevó a cabo la etapa nacional de la feria escolar nacional de CyT "Eureka", el concurso escolar más importante a nivel país que ha celebrado en dicha oportunidad su edición número 31.

Campamento virtual de ciencia y tecnología

Dado el número limitado de oportunidades formativas para niñas, niños, adolescentes y jóvenes destacados en carreras STEM y con el objetivo de promover vocaciones científicas y conocimientos teóricos y prácticos en temas relacionados, se llevó a cabo del 11 al 22 de noviembre 2021 el Campamento Virtual de ciencia y tecnología, dictado por el Instituto de las Américas de la Universidad de California, San Diego, en el cual asistieron 26 estudiantes peruanos de entre 15 a 18 años, con antecedentes de destacada participación en la feria escolar nacional de CyT "Eureka".

Plataforma Vincúlate

La Plataforma Vincúlate ha sido desarrollada con el objetivo de brindar herramientas e información que faciliten los procesos de transferencia tecnológica e innovación en el Perú. Mediante esta plataforma, instituciones, investigadores, científicos, innovadores, estudiantes y ciudadanía, en general, encontrarán herramientas útiles que les ayudarán a llevar a cabo sus proyecciones de crecimiento y/o implementación de su tecnología, investigación o producto. En el periodo reportado la plataforma ha logrado los siguientes resultados:

-Más de 21,307 visitas a la plataforma.

-Más de 10 usuarios han utilizado el asistente de decisión de la Guía Tangüis en la Plataforma Vincúlate para consultar un formato legal acorde a sus necesidades de gestión o transferencia tecnológica.

- 2,749 descargas de formatos de contratos, convenios y acuerdos sugeridos por la Guía Tangüis en la Plataforma Vincúlate para promover la gestión y la transferencia tecnológica.
- 282 descargas de la Guía Tangüis, la cual incluye la información de todos los formatos y consejos para ejecutar la gestión o la transferencia tecnológica dentro del marco legal peruano.
- 767 usuarios han utilizado la calculadora para medir el nivel de madurez de su tecnología.
- 3,227 descargas de un caso aplicado de Paquete Tecnológico como ejemplo para que desarrollen su propia propuesta.
- 1,482 descargas de la Guía de Paquete Tecnológico.

Mayor número de usuarios inscritos al Directorio de Recursos Humanos a fines de la CTI ¿ CTI Vitae
Debido a la falta de información sobre recursos humanos vinculados profesionalmente al CTI; se trazó como objetivo el incrementar el número de usuarios inscritos al Directorio del CTI Vitae; para ello se realizaron mejoras continuas en la plataforma y se adoptó la campaña de la adopción del ORCID, logrando incrementar de 248,004 a 257,569 usuarios inscritos al cierre del 1 de febrero del presente año.

Mayor número de instituciones inscritas al Directorio Nacional de Instituciones en Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica ¿ DANI
Debido a la falta de información de las instituciones relacionadas al CTI; se trazó como objetivo el incrementar el número de instituciones inscritas al Directorio DANI; para ello se realizaron mejoras continuas en la plataforma y asistencia técnica a las instituciones, logrando incrementar de 1,102 a 1,154 instituciones registradas al cierre de 1 de febrero del presente año. Este logro es de utilidad para las instituciones que monitorean a sus investigadores afiliados, además de los beneficios tributarios.

Mayor número de descargas de los contenidos que ofrece la Biblioteca Virtual del CONCYTEC
Debido a la falta de acceso abierto de publicaciones relacionadas al CTI; el CONCYTEC a través de la Biblioteca Virtual brinda acceso a la literatura científica internacional mediante la suscripción con ELSEVIER para usuarios del CTI Vitae e investigadores RENACYT, se trazó como objetivo el incrementar el número de descargas por parte de las instituciones e usuarios, para ello se realizan mensualmente un conjunto de capacitaciones sobre el uso de las mismas, de este modo se logró incrementar de 2'336,826 a 2'902,547 descargas a inicios de febrero del presente año. Este logro es de utilidad puesto que nos permite cuantificar la necesidad de la comunidad científica por el acceso a literatura científica internacional.

Evaluación de Planes de CTI

Se realizaron acciones preparatorias para la evaluación del Plan Nacional de Estratégico de Ciencia, Tecnología e Innovación para la Competitividad y el Desarrollo Humano ¿ PNCTI 2006-2021. Entre ellas figuran las consistentes en la elaboración de una propuesta de evaluación preliminar e identificación de indicadores para evaluar los avances logrados en la implementación de las estrategias que formaron parte del plan.

Seguimiento de Programas de CTI

Se elaboraron los informes de seguimiento de los Programas Nacionales:

- Programa Nacional Transversal de Tecnologías de la Información y Comunicación - E-TIC, periodo 2021-II.
- Programa Nacional Transversal de Valorización de la Biodiversidad - VALBIO del, periodo 2021-II.
- Programa Nacional Transversal en Ciencia y Tecnología Ambiental - CINTyA periodo 2021-II. Programa Nacional Transversal de Investigación Básica en Ciencias Básicas - ATLAS del periodo 2021-II.
- Programa Nacional Transversal de Biotecnología - PRONBIOTEC del periodo 2021-II.
- Programa Nacional Transversal de Ciencia y Tecnología de Materiales - PROMAT periodo 2021-II.

-Programa de Especial de Popularización de la Ciencia y Tecnología 2016-2021. (se solicitaron insumos de principales resultados).

Desarrollo de Estudios Macroeconómicos

-Estudio de Evaluación de Impacto del instrumento financiero "Becas de Maestría en Universidades Peruanas del año 2013". Cuyo objetivo es evaluar el impacto del generado por el instrumento sobre el fortalecimiento a las capacidades del capital humano realizado mediante el financiamiento de becas.

-Estudio de medición del retorno de la inversión en I+D+i para el Perú. Problemática a tratar y/o solucionar: Medir los retornos de la inversión realizada en I+D+i en el país.

-Evaluación del Programa CYTED. El objetivo principal del estudio es evaluar el impacto del instrumento Redes Temáticas del Programa CYTED Perú.

-Estudio de Análisis de Funcionalidad y Gobernanza. - Problemática a tratar y/o solucionar: Determinar la funcionalidad y gobernanza de la gestión de instrumentos CTI del país.

-Metodología de Gasto Público utilizando herramientas de inteligencia artificial. Problemática a tratar y/o solucionar: Medir el verdadero Gasto Público de CTI.

-Propuesta de la Nota Metodológica del Gasto Público de CTI utilizando herramientas de inteligencia artificial aprobada por parte del equipo técnico de la Comisión Multisectorial de CTI, beneficiará a los actores del SINACTI y brindará información para resolver el problema público y la justificación de la creación del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación (MINCTI).

-Efectos de un aumento en el stock de graduados STEM en el Perú: Un análisis de modelo de equilibrio general. El objetivo principal del estudio es evaluar los efectos de un aumento en el stock de graduados STEM en las variables de resultado de la economía peruana.

-Economic complexity and Inequality: A spatial analysis for the Peruvian regions. - Problemática a tratar y/o solucionar: Complejidad económica y su relación con la desigualdad de ingresos.

-Informe de Vigilancia Tecnológica: Inteligencia Artificial. - Problemática por solucionar: Fortalecer el uso e implementación de herramientas de inteligencia artificial, en el Estado y en la empresa privada.

-Elaboración de boletines de Vigilancia Tecnológica. - Problemática por solucionar: Fortalecer la difusión de noticias tecnológicas que contengan las últimas investigaciones del mundo científico.

Subvenciones de proyectos y programas de CTI.

Se lanzaron 17 convocatorias, vinculadas a los objetivos estratégicos: fortalecimiento de capacidades, mejora de infraestructura y generación y transferencia de conocimiento; con un total de 154 propuestas seleccionadas para su subvención.

1.5 Limitaciones en el periodo a rendir

El contexto político y social al iniciar el periodo de gestión estuvo marcado por la fragmentación política ocasionada por las fuerzas políticas contrapuestas que han dividido a la opinión pública. Esta situación desencadenó una polarización del país y una confrontación de identidades. Sin embargo, en el aspecto económico, las proyecciones de crecimiento y de las variables fiscales y financieras consideraron que, en general, se mantendría un entorno de estabilidad macroeconómica propicio para el desarrollo de las iniciativas del sector privado. Por el lado sanitario, se continuó con las restricciones a la movilidad y gran parte de la población adulta pudo vacunarse para atenuar el COVID 19; pese a ello, se presentó una disminución de las inversiones privadas en proyectos de I+D+i, hecho que se vio reflejado en una menor presentación de solicitudes en el marco de la Ley N° 30309. En el caso de CONCYTEC, se identificó la oportunidad para el desarrollo de una nueva gobernanza en CTI que permitirá promover y consolidar las capacidades de ciencia, tecnología e innovación para enfrentar los desafíos sanitarios ocasionados por la pandemia del COVID 19.

Se produjo un recorte importante del presupuesto, el cual no permitió, en particular, la continuidad de servicios de acceso a literatura científica internacional y otros convenios, asimismo, la nueva disposiciones aprobadas sobre la regulación de la contratación de bienes, servicios y/o consultorías por montos iguales o menores a 8 UIT en el Pliego CONCYTEC, generó expectativas sobre los procedimientos a seguir para continuar con los servicios que se tenían planificados en el Plan Operativo Institucional (POI) del año 2021 y 2022.

1.6 Recomendaciones de mejora

Actualización de la Política Nacional de CTI

Comunicar al CEPLAN, a través de la PCM, con carácter de muy urgente, la necesidad de priorizar la revisión y validación de los Entregables 3, 4 y del Documento Consolidado de la Política Nacional de CTI, con lo cual se finalizaría las etapas de diseño y formulación, para que inmediatamente se prosiga con la etapa de implementación de la POLCTI.

Iniciativa Proyecto Jardín Botánico Nacional del Perú

Propiciar la aprobación por las Comisiones respectivas y luego por el Pleno del Congreso del Proyecto de Ley que declara de interés nacional y necesidad pública la creación del Jardín Botánico Nacional del Perú, así como agilizar las coordinaciones entre la Alta Dirección del CONCYTEC y la de Ministerio del Ambiente, con carácter de urgente, para impulsar la iniciativa y definir una estrategia que permita la captación de los fondos que se requieren para implementar el Jardín Botánico Nacional.

Articulación de los Institutos Públicos de Investigación (IPI)

El Comité para el fortalecimiento de las capacidades de los IPI y en coordinación con CONCYTEC como ente rector del SINACTI, deben aprobar con carácter de urgente las propuestas elaboradas por los equipos de trabajo respecto a la mejora de las actividades de los IPI, así como proceder inmediatamente a su implementación, asegurando el compromiso de los IPI involucrados y de los que conforman el Comité

Funcionamiento de los Comités Técnicos de apelaciones del RENACYT

Las apelaciones presentadas por personas naturales sobre su calificación, clasificación y registro en el RENACYT pueden requerir de la revisión de un Comité Técnico de apelaciones, de acuerdo al nuevo Reglamento RENACYT. Por lo tanto, se requiere designar a los nuevos Comités Técnicos de apelaciones del RENACYT en las siguientes áreas temáticas: a) Ingeniería y Tecnología, b) Ciencias Naturales, Ciencias Médicas y de la Salud y Ciencias Agropecuarias y; c) Ciencias Sociales y Humanidades.

Aprobación del Reglamento de la Ley N° 30948, Ley de promoción del desarrollo del investigador científico

El proyecto del Reglamento de la Ley N° 30948 requiere de ser aprobado por la PCM para la implementación de la Ley. Adicionalmente, es necesario una norma con rango de Ley que cree un nuevo régimen para el investigador científico, ya que la Ley N° 30948 no contempla un régimen laboral bajo el cual el investigador científico pueda ser contratado por el CONCYTEC u otra entidad pública.

Ley N° 30309, Ley que promueve la Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico e Innovación Tecnológica

Elaborar la propuesta para la ampliación de la Ley N° 30309, ya que está próxima a vencer en diciembre de 2022, coordinando para ello con el MEF. Continuar con la propuesta de un nuevo mecanismo de incentivo tributario complementario a la Ley N° 30309, en el marco del OP 3 del Plan Nacional de Competitividad y Productividad. Elaborar el plan de fiscalización técnica a los proyectos calificados en el marco de la Ley N° 30309 para el

ejercicio 2022. Continuar con el proceso de atención de las solicitudes de proyectos y/o centros de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación tecnológica.

Fortalecimiento de capacidades a diferentes actores del ecosistema de CTI

Continuar con el fortalecimiento de capacidades a diferentes actores del ecosistema de CTI, continuar con el desarrollo de actividades descentralizadas de la CTI en el país, fomentar la articulación de Academia, Empresa, Gobierno y Sociedad Civil.

Definición de líneas estratégicas en materia de popularización de la ciencia

El cierre del programa implica la necesidad de una definición de aquellas que serán las líneas estratégicas a futuro, en cuanto a fomento de cultura científica a nivel nacional. Sería oportuno definir en un plazo corto los objetivos, recursos, metas y otros elementos de carácter institucional que permitan la medición de los avances.

Gestores tecnológicos

Se requiere desarrollar una estrategia nacional para la vinculación academia industria y la transferencia tecnológica. Se requiere desarrollar talleres especializados en áreas de valuación de tecnologías, vigilancia tecnológica, evaluación económica y estrategia de licenciamiento, en instituciones de SINACTI que están más avanzadas en su desarrollo. Se requiere establecer una mayor capacitación para instituciones regionales en temas de Transferencia Tecnológica, innovación y uso de propiedad intelectual.

Parques tecnológicos

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. Operativizar los acuerdos de la Primera Mesa de Diálogo de Parques Científicos y Tecnológicos ¿ 2021. Implementar una página web para mostrar los avances de las iniciativas. Preparar una propuesta de la Ley de promoción de parques científicos y tecnológicos. Incorporar a los parques o integrantes dentro del público objetivo de instrumentos financieros. Implementar el proyecto "Conferencia de APEC sobre parques científicos y tecnológicos: posibles catalizadores en la promoción de un entorno propicio para la innovación".

Acciones en el marco de cooperación

Desarrollar un nuevo convenio con RAENG de UK. Establecer un convenio marco con ITP para el trabajo con su red de CITES en diferentes regiones del Perú. Presentar un nuevo proyecto con la cooperación Koreana para seguir implementando el proyecto de nodos de transferencia e innovación.

Plataforma Vincúlate

Diseñar tecnología web 3.0 a la Plataforma Vincúlate en su conjunto para realizar mejoras en su desempeño y servicios digitales y tecnológicos.

Continuidad de los servicios y suscripciones que brindan acceso a la literatura científica para los usuarios CTI y RENACYT.

Es necesario que se realice todo el esfuerzo para que continúe el servicio de acceso a la literatura científica para el SINACTI. Por la importancia que este servicio representa al SINACTI, se debería seguir gestionando la forma de incluir los costos generados por este servicio en las asignaciones del presupuesto institucional de apertura (PIA) anual, dado que corresponde a un servicio esencial del CONCYTEC y que ha demostrado su costo-efectividad.

Garantizar la realización del servicio especializado para la implementación de una solución de inteligencia de negocios para la generación de reportes estadísticos (dashboards) de los servicios que se ofrecen a los miembros del SINACTI.

El servicio permitirá contar con información estadística detallada de las diversas plataformas y recursos, que permita fortalecer la toma de decisiones y generación de estrategias en el ámbito de la gestión del conocimiento.

Soporte informático a las plataformas del Registro Nacional Científico, Tecnológico y de Innovación Tecnológica (RENACYT)

Es necesario que el soporte informático para las plataformas del RENACYT se encuentre al interior de la Dirección de Evaluación y Gestión del Conocimiento. Para esto es necesario modificar el ROF actual para retirar dicha función de la Oficina de Tecnologías de la Información. De esta manera se podrá tener personal con dedicación exclusiva y altamente capacitado en la implementación y mantenimiento de las plataformas con competencias tecnológicas en desarrollo de sistemas de información y de sistemas basados en conocimiento. Ya se ha realizado una propuesta para la modificación del ROF, por lo que se recomienda hacer el seguimiento correspondiente.

Implementación de la fiscalización posterior para las plataformas del RENACYT

Se recomienda diseñar y aprobar los procedimientos de fiscalización posterior para todos los directorios y plataformas del RENACYT. Además, se recomienda contratar personal calificado que se dedique de forma integral a la ejecución de esta fiscalización.

Implementación de mejoras en el Repositorio Nacional Digital de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto ¿ ALICIA

Se necesitan realizar las siguientes mejoras: implementación de la Guía Alicia 2.0 en los repositorios institucionales, el seguimiento de incorporación de 14 metadatos nuevos, la actualización de la plataforma y realizar el pase a producción de la versión 3.0 de ALICIA, la realización de talleres regionales sobre la implementación de repositorios institucionales en las regiones del norte, centro y oriente. Asimismo, se tiene pendiente la finalización de la evaluación de repositorios institucionales de las instituciones peruanas.

Implementación y ejecución de la Plataforma de Gestión del Conocimiento ¿ PerúCRIS (PGC)

Son necesarias las siguientes actividades con el fin de implementar la plataforma: promover la adhesión de las entidades del SINACTI a la Plataforma #PerúCris, gestionar y dar soporte a las entidades del SINACTI para garantizar la carga continua de datos a la plataforma, ya sea mediante la implementación de sistemas CRIS propios o, a través del subsistema de carga de dato, dar continuidad del proyecto para la implementación de nuevos servicios y módulos de la plataforma, garantizar un equipo de trabajo para llevar a cabo los procesos necesarios para la operación, gestión, recopilación, mantenimiento, normalización y validación de datos, y soporte de la plataforma.

Seguimiento y Monitoreo de la Ley de Banda Ancha

Se recomienda intensificar las coordinaciones con FITEC para ver el estado actual de la RNIE, los proyectos en ejecución relacionados con la RNIE, así como el cronograma de implementación, como también el identificar los requerimientos técnicos que requieren las universidades e IPIs en relación con la Banda Ancha.

Proyecto: Ejecución del II Censo I+D dirigido a los Centros de Investigación

Está pendiente la asignación del presupuesto mediante Decreto Supremo de transferencia presupuestal a ser aprobado por el Ministerio de Economía y Finanzas con la finalidad de ejecutar el II Censo de I+D a Centros de Investigación.

Gestión del Programa PROCIENCIA

- Seguimiento a los acuerdos, contratos y convenios derivados de las operaciones realizadas con los entes financiadores.
- Coordinación con la alta dirección para la implementación y cumplimiento de las acciones de Integridad y Lucha contra la Corrupción.
- Supervisión del cumplimiento de la normativa vigente de transparencia, gestión de intereses y conflicto de intereses.
- Orientación y asesoría a los servidores del Programa PROCIENCIA sobre ética, situaciones de conflicto de interés, así como sobre los canales de denuncias y medidas de protección existentes en la entidad.
- Elaboración del mapa de procesos optimizado para la gestión de proyectos y programas. Así, como los protocolos de trabajo, manuales y guías del proceso en general.
- Sistematizar las lecciones aprendidas de cada uno de los concursos.
- En cuanto a la difusión de los concursos, se propone continuar con las charlas virtuales de "martes y Jueves de Postulante" incrementando su cobertura con el público objetivo de regiones.

II. SECCIÓN I: INFORMACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN PÚBLICA

Comprende la información relevante de los 11 Sistemas Administrativos del estado mediante los cuales se organizan las actividades de la administración pública y que tienen por finalidad promover la eficacia y eficiencia siendo de aplicación nacional; Planeamiento Estratégico, Presupuesto Público, Inversión Pública, Abastecimiento, Contabilidad, Tesorería, Endeudamiento Público, Gestión de Recursos Humanos, Defensa Judicial del Estado, Control y Modernización de la Gestión Pública.

1. Sistema Nacional de Planeamiento Estratégico

1.1. Información General del PEI (REGISTRADO POR PLIEGO)

Horizonte temporal del PEI

Año Inicio	2017	Año Fin	2024
Resolución que aprueba el PEI vigente	Resolución de Presidencia N° 041-2021-CONCYTEC-P	Fecha de resolución	30/05/2021
Informe técnico CEPLAN	Informe Técnico N° D000131-2021-CEPLAN-DNCPPEI	Fecha de informe técnico	29/04/2021
Cantidad objetivos estratégicos institucionales del PEI	7	Cantidad objetivos estratégicos Institucionales del PEI con ejecución presupuestal	7
Link del PEI en el portal de transparencia estándar	http://transparencia.concytec.gob.pe/index.php/planeamientoyorganizacion-2020/pei-plan-estrategico-institucional.html		

1.2. Presupuesto asignado a objetivos estratégicos institucionales del plan estratégico institucional (PEI)

N°	Unidad ejecutora responsable	Código de OEI	Descripción del OEI	Período reportado	POI Modificado consistente con el PIA	PIM	POI Modificado (en ejecución)	Devengado
	A	B	C	D	E	F	G	H

1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	FORTALECER LAS CAPACIDADES DE CIENTÍFICOS, TÉCNICOS, TECNÓLOGOS, DOCENTES UNIVERSITARIOS.	2021	38,792,634.00	39,196,648.00	39,196,648.00	34,761,717.00
2	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	FORTALECER LAS CAPACIDADES DE CIENTÍFICOS, TÉCNICOS, TECNÓLOGOS, DOCENTES UNIVERSITARIOS.	2021	0.00	0.00	0.00	0.00
3	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	PROMOVER LA GENERACIÓN Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO CIENTÍFICO ¿ TECNOLÓGICO EN LOS CENTROS DE CTI.	2021	7,324,839.00	50,728,233.00	50,728,233.00	46,154,777.00
4	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	FORTALECER EN EL MARCO DE LA POLÍTICA NACIONAL DE CTI LA INSTITUCIONALIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA ¿ SINACYT.	2021	9,975,565.00	23,302,895.00	23,302,895.00	21,134,690.00
5	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	FORTALECER EL DESARROLLO INSTITUCIONAL DEL CONCYTEC.	2021	20,975,172.00	17,226,548.00	17,226,548.00	13,135,195.45

6	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	DESARROLLAR INCENTIVOS QUE ESTIMULEN LAS ACTIVIDADES DE CTI POR PARTE DE LOS ACTORES DEL SISTEMA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA ¿ SINACYT.	2021	3,117,851.00	2,991,594.00	2,991,594.00	2,773,714.34
7	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	FORTALECER EN EL MARCO DE LA POLÍTICA NACIONAL DE CTI LA INSTITUCIONALIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA ¿ SINACYT.	2021	2,907,306.00	3,467,859.00	3,467,859.00	3,101,193.85
8	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA PARA EL DESARROLLO DE LA CTI.	2021	0.00	9,004,675.00	9,004,675.00	8,977,872.00
9	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	FORTALECER LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA EL MEJOR DESEMPEÑO DE LOS ACTORES DEL SISTEMA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA ¿ SINACYT.	2021	3,814,113.00	3,975,270.00	3,975,270.00	3,092,420.36
10	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA PARA EL DESARROLLO DE LA CTI.	2021	40,450.00	36,500.00	36,500.00	32,000.00

11	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	PROMOVER LA GENERACIÓN Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO CIENTÍFICO ¿ TECNOLÓGICO EN LOS CENTROS DE CTI.	2021	26,500.00	0.00	0.00	0.00
12	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	FORTALECER EL DESARROLLO INSTITUCIONAL DEL CONCYTEC.	2021	78,935,331.00	18,639,830.00	18,639,830.00	14,764,009.00

Nota:

A, B y C provienen de la información PEI. Información corresponde a pliegos presupuestales.

D, es ingresado por el usuario al momento de crear el informe de rendición de cuentas.

E, F, G y H provienen de la información del POI.

Reglas:

A, B y C son obtenidos de la información del PEI.

E es obtenida de la columna Total Fn(CS) de información del POI y se agrupan por objetivo estratégico y pliego presupuestal.

G es obtenida de la columna Total Fn(RE) de información del POI y se agrupan por objetivo estratégico y pliego presupuestal.

H es obtenida de la columna Total Fn(SE) de información del POI y se agrupan por objetivo estratégico y pliego presupuestal.

Leyenda:

A: La unidad ejecutora responsable corresponde a la unidad ejecutora responsable del primer indicador de la primera acción estratégica institucional del objetivo estratégico institucional.

1.3. Cumplimiento de metas de indicadores de objetivos estratégicos institucional del plan estratégico institucional (PEI)

N°	Unidad Ejecutora responsable	Código de Objetivo Estratégico Institucional	Descripción del Objetivo Estratégico Institucional	Código del indicador	Nombre del Indicador	Unidad de Medida	Línea Base Año (*)	Línea Base Valor (*)	Periodo reportado	Valor esperado del Indicador al final del período reportado	Valor obtenido del indicador al final del período reportado	% de avance del indicador en el período reportado	Unidad Orgánica Responsable
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M

1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA PARA EL DESARROLLO DE LA CTI.	SC	NÚMERO DE INSTITUCIONES QUE HAN MEJORADO AL MENOS UN PROCESO DE GESTIÓN EN CTI.	INSTITUCIONES	2017	0.00	2021	2.00	0.00	0.00	DPP
2	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	DESARROLLAR INCENTIVOS QUE ESTIMULEN LAS ACTIVIDADES DE CTI POR PARTE DE LOS ACTORES DEL SISTEMA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA ¿ SINACYT.	SC	NÚMERO DE ENTIDADES DEL SINACYT QUE APLICAN INCENTIVOS GUBERNAMENTALES EN CTI.	INSTITUCIONES	2017	19.00	2021	4.00	31.00	775.00	DPP
3	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	FORTALECER EL DESARROLLO INSTITUCIONAL DEL CONCYTEC.	SC	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO DE LAS METAS PROPUESTAS DEL PEI.	PORCENTAJE	2017	64.00	2021	100.00	50.00	50.00	OGPP

4	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	FORTALECER LAS CAPACIDADES DE CIENTÍFICOS, TÉCNICOS, TECNÓLOGOS, DOCENTES UNIVERSITARIOS.	SC	NÚMERO DE INVESTIGADORES CALIFICADOS EN REGISTRO NACIONAL DE INVESTIGADORES EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA.	INVESTIGADORES	2017	1,399.00	2021	300.00	1,132.00	377.00	DEGC
5	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	FORTALECER LAS CAPACIDADES DE CIENTÍFICOS, TÉCNICOS, TECNÓLOGOS, DOCENTES UNIVERSITARIOS.	SC	NÚMERO DE GESTORES DE CTI CALIFICADOS.	GESTORES DE CTI	2017	0.00	2021	30.00	0.00	0.00	DPP
6	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	PROMOVER LA GENERACIÓN Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO CIENTÍFICO ¿ TECNOLÓGICO EN LOS CENTROS DE CTI.	SC	NÚMERO DE PUBLICACIONES EN CTI EN REVISTAS INDIZADAS	PUBLICACIONES	2017	1,965.00	2021	200.00	6,565.00	3,283.00	DPP

7	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	FORTALECER EN EL MARCO DE LA POLÍTICA NACIONAL DE CTI LA INSTITUCIONALIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA ¿ SINACYT.	SC	NÚMERO DE PLANES DE LAS INSTITUCIONES DEL SINACYT ALINEADOS A LA POLÍTICA NACIONAL DE CTI.	INSTITUCIONES	2017	42.00	2021	2.00	0.00	0.00	DPP
8	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	PROMOVER LA GENERACIÓN Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO CIENTÍFICO ¿ TECNOLÓGICO EN LOS CENTROS DE CTI.	SC	NÚMERO DE SOLICITUDES DE REGISTRO DE PATENTES NACIONALES.	SOLICITUDES DE PATENTES	2017	285.00	2021	10.00	107.00	1,070.00	DPP
9	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	PROMOVER LA GENERACIÓN Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO CIENTÍFICO ¿ TECNOLÓGICO EN LOS CENTROS DE CTI.	SC	NÚMERO DE INSTITUCIONES DE INVESTIGACIÓN QUE CUENTAN CON OFICINAS DE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA ACREDITADAS.	INSTITUCIONES	2017	0.00	2021	5.00	0.00	0.00	DPP

10	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	PROMOVER LA GENERACIÓN Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO CIENTÍFICO ¿ TECNOLÓGICO EN LOS CENTROS DE CTI.	SC	NÚMERO DE INSTITUCIONES DE INVESTIGACIÓN CON ESPECIALIDADES CALIFICADAS EN PROPIEDAD INTELECTUAL Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA.	INSTITUCIONES	2017	0.00	2021	5.00	0.00	0.00	DPP
11	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	FORTALECER LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA EL MEJOR DESEMPEÑO DE LOS ACTORES DEL SISTEMA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA ¿ SINACYT.	SC	PORCENTAJE DE SATISFACCIÓN	PORCENTAJE DE SATISFACCIÓN	2017	0.00	2021	80.00	100.00	125.00	DEGC
12	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SC	MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA PARA EL DESARROLLO DE LA CTI.	SC	NÚMERO DE INSTITUCIONES CON LABORATORIOS EQUIPADOS ADECUADAMENTE E INTEGRADOS A NIVEL NACIONAL.	INSTITUCIONES	2017	0.00	2021	2.00	0.00	0.00	DPP

Ver Anexo 1.1 al 1.2 (Adjunto en PDF)

Nota:

(*) Línea Base - Valor. Es el valor del indicador de objetivo estratégico previo a la entrada en vigor del Plan Estratégico Institucional de la Entidad.

Reglas:

Columnas de la A a la M, provienen de la información PEI.

Columnas de la G a la L, provienen directamente de CEPLAN, no requieren cálculos.

Leyenda:

A: La unidad ejecutora responsable corresponde a la unidad ejecutora responsable de cada indicador de acción estratégica institucional de objetivo estratégico institucional.

F: POI modificado consistente con el PIA: Plan Operativo Institucional consistente con el Presupuesto Institucional de Apertura.

G: PIM: Presupuesto actualizado de la entidad a consecuencia de las modificaciones presupuestarias, tanto a nivel institucional como a nivel funcional programático, efectuadas durante el año fiscal a partir del PIA.

H: POI Modificado en Ejecución: Plan Operativo Institucional Modificado en Ejecución registrado por la entidad en el aplicativo CEPLAN.

I: Devengado: Fase del registro del gasto donde se registra la obligación de pago a consecuencia del compromiso respectivo contraído.

2. Sistema Nacional de Presupuesto Público

N°	Ejecutora	Año	PIA	PIM	Compromiso	Devengado	Girado	Avance % Compromiso	Avance % Devengado	Avance % Girado
	TOTAL GENERAL		165,909,761.00	168,570,052.00	149,972,823.00	148,062,801.00	139,687,379.00	89.0	87.8	82.9
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	2021	30,881,392.00	27,697,771.00	22,611,048.00	22,134,525.00	22,126,025.00	81.6	79.9	79.8
2	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	2021	135,028,369.00	140,872,281.00	127,361,775.00	125,928,276.00	117,561,354.00	90.4	89.3	83.4

Ver Anexo 2.1 al 2.4 (Adjunto en PDF)

Nota: Se toman en consideración las denominaciones usadas en sistema de consulta amigable del SIAF.

Reglas: La información se carga automáticamente en base a los rangos de fecha del periodo del informe (año-mes, inicio-fin)

3. Sistema Nacional de Programación Multianual y Gestión de Inversiones

3.1. Inversión pública

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad total de Inversiones cerradas	Cantidad total Inversiones Activas	Costo Total de las Inversiones activas	Monto devengado acumulado de las Inversiones activas	Monto devengado de las Inversiones activas del periodo reportado
	TOTAL GENERAL	0	2	411,368,498.00	291,309,871.00	330,000,000.00
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	0	1	81,368,498.00	1,374,644.00	0.00
2	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	0	1	330,000,000.00	289,935,227.00	330,000,000.00

Ver Anexo 3.1 (Adjunto en PDF)

Nota: Se toman en consideración las denominaciones usadas en sistema de consulta avanzada del MEF, debido a la variedad de tipos de formatos que existen en el Banco de Inversiones

Reglas: La cantidad de inversiones que forman parte del reporte, se conforma de todas las inversiones en estado Activo a la fecha de corte, más las inversiones con estado Cerrado dentro de periodo a rendir

3.2. Obras públicas

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de obras	Cantidad de obras en Ejecución	Cantidad de obras Sin Ejecución	Cantidad de obras Finalizadas	Cantidad de obras Paralizadas	Monto Total de Exp. Técnico	Montos Total Adicionales al Exp. Técnico	Monto Valorizado Real
	TOTAL GENERAL	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00

Ver Anexo 3.2 (Adjunto en PDF)

4. Sistema Nacional de Contabilidad (REGISTRADO POR PLIEGO)

4.1. CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC

INFORMACIÓN FINANCIERA

4.1.1 Estados de situación Financiera por pliego.

Ver Anexo 4.1: EF-1 (Adjunto en PDF)

Activo Corriente	248,846,351.00	Pasivo Corriente	3,389,885.00
Activo No Corriente	29,920,254.00	Pasivo No Corriente	4,684,849.00
		Patrimonio	270,691,871.00
Total Activo	278,766,605.00	Total Pasivo y Patrimonio	278,766,605.00

4.1.2 Estados de Gestión por pliego.

Ver Anexo 4.2: EF-2 (Adjunto en PDF)

Ingresos	104,506,139.00
Costos y Gastos	-90,923,191.00
Resultado del Ejercicio Superávit (Déficit)	13,582,948.00

4.1.3 Estado de Cambios de Patrimonio Neto por pliego.

Ver Anexo 4.3: EF-3 (Adjunto en PDF)

Hacienda Nacional	215,792,194.00
Hacienda Nacional Adicional	0.00
Resultados No Realizados	0.00
Reservas	0.00
Resultados Acumulados	54,899,677.00
Total	270,691,871.00

4.1.4 Estado de Flujo de Efectivo por pliego.

Ver Anexo 4.4: EF-3 (Adjunto en PDF)

A. ACTIVIDADES DE OPERACIÓN

Entradas de Efectivo	126,872,807.00
(-) Salidas de Efectivo	-81,946,477.00
Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalentes al Efectivo	44,926,330.00

B. ACTIVIDADES DE INVERSIÓN

Entradas de Efectivo	0.00
(-) Salidas de Efectivo	-44,274,442.00
Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalentes al Efectivo	-44,274,442.00

C. ACTIVIDADES DE FINANCIAMIENTO

Entradas de Efectivo	0.00
(-) Salidas de Efectivo	0.00
Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalentes al Efectivo	0.00

D.	Total Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalentes al Efectivo	651,888.00
E.	Diferencia de Cambio	843,645.00
F.	Saldo Efectivo y Equivalentes al efectivo al inicio del ejercicio	25,480,216.00
G.	Saldo Efectivo y Equivalentes al efectivo al finalizar el ejercicio	26,975,749.00

NOTA: Para fines de este Anexo, la información a presentar, corresponde a la del semestre culminado al 30 de junio de 2021 con una sola columna (periodo que se informa).

INFORMACIÓN PRESUPUESTARIA

4.1.5 PP-1 Presupuesto Institucional de Ingresos

Ver Anexo 4.5 : PP-1 (Adjunto en PDF)

	Presupuesto Institucional de Apertura	Presupuesto Institucional Modificado
Recursos Ordinarios	84,710,110.00	84,710,830.00
Recursos Directamente Recaudados	77,128,113.00	77,128,113.00
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	127,538.00	127,538.00
Donaciones y Transferencias	3,944,000.00	6,597,061.00
Recursos Determinados	0.00	0.00
Total	165,909,761.00	168,563,542.00

4.1.6 PP-2 Presupuesto Institucional de Gastos

Ver Anexo 4.6: PP-2 (Adjunto en PDF)

	Presupuesto Institucional de Apertura	Presupuesto Institucional Modificado
Recursos Ordinarios	84,710,110.00	84,710,830.00
Recursos Directamente Recaudados	127,538.00	127,538.00
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	77,128,113.00	77,128,113.00
Donaciones y Transferencias	3,944,000.00	6,597,061.00
Recursos Determinados	0.00	0.00
Total	165,909,761.00	168,563,542.00

4.1.7 EP-1 Estado de Ejecución del Presupuesto de Ingresos y Gastos

Ver Anexo 4.7 – EP-1 (Adjunto en PDF)

INGRESOS

Acumulado

GASTOS

Acumulado

Recursos Ordinarios	50,260,040.00
Recursos Directamente Recaudados	106,256.00
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	57,392,303.00
Donaciones y Transferencias	17,270,879.00
Recursos Determinados	0.00
Total	125,029,478.00

Recursos Ordinarios	50,260,040.00
Recursos Directamente Recaudados	0.00
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	48,011,604.00
Donaciones y Transferencias	49,131.00
Recursos Determinados	0.00
Total	98,320,775.00

4.2. FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT

INFORMACIÓN FINANCIERA

4.2.1 Estados de situación Financiera por pliego.

Ver Anexo 4.1: EF-1 (Adjunto en PDF)

Activo Corriente	238,160,588.44	Pasivo Corriente	1,754,361.26
Activo No Corriente	21,300,954.02	Pasivo No Corriente	231,359.67
		Patrimonio	257,475,821.53
Total Activo	259,461,542.46	Total Pasivo y Patrimonio	259,461,542.46

4.2.2 Estados de Gestión por pliego.

Ver Anexo 4.2: EF-2 (Adjunto en PDF)

Ingresos	89,962,193.05
Costos y Gastos	74,573,284.92
Resultado del Ejercicio Superávit (Déficit)	15,388,908.13

4.2.3 Estado de Cambios de Patrimonio Neto por pliego.

Ver Anexo 4.3: EF-3 (Adjunto en PDF)

Hacienda Nacional	196,747,174.02
Hacienda Nacional Adicional	0.00
Resultados No Realizados	0.00
Reservas	0.00

Resultados Acumulados

60,728,647.51

Total

257,475,821.53

4.2.4 Estado de Flujo de Efectivo por pliego.

Ver Anexo 4.4: EF-3 (Adjunto en PDF)

A. ACTIVIDADES DE OPERACIÓN

Entradas de Efectivo

112,355,134.89

(-) Salidas de Efectivo

67,623,653.42

Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalentes al Efectivo

44,731,481.47

B. ACTIVIDADES DE INVERSIÓN

Entradas de Efectivo

0.00

(-) Salidas de Efectivo

44,118,907.59

Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalentes al Efectivo

44,118,907.59

C. ACTIVIDADES DE FINANCIAMIENTO

Entradas de Efectivo

0.00

(-) Salidas de Efectivo

0.00

Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalentes al Efectivo

0.00

D. Total Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalentes al Efectivo

612,573.88

E. Diferencia de Cambio

843,645.37

F. Saldo Efectivo y Equivalentes al efectivo al inicio del ejercicio

16,321,577.63

G. Saldo Efectivo y Equivalentes al efectivo al finalizar el ejercicio

17,777,796.88

NOTA:

Para fines de este Anexo, la información a presentar, corresponde a la del semestre culminado al 30 de junio de 2021 con una sola columna (periodo que se informa).

INFORMACIÓN PRESUPUESTARIA

4.2.5 PP-1 Presupuesto Institucional de Ingresos

Ver Anexo 4.5 : PP-1 (Adjunto en PDF)

	Presupuesto Institucional de Apertura	Presupuesto Institucional Modificado
Recursos Ordinarios	57,900,256.00	59,126,647.00
Recursos Directamente Recaudados	77,128,113.00	77,128,113.00
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	0.00	0.00

Donaciones y Transferencias
 Recursos Determinados

	0.00
	0.00
Total	135,028,369.00

	2,420,000.00
	0.00
	138,674,760.00

4.2.6 PP-2 Presupuesto Institucional de Gastos

Ver Anexo 4.6: PP-2 (Adjunto en PDF)

	Presupuesto Institucional de Apertura	Presupuesto Institucional Modificado
Recursos Ordinarios	57,900,256.00	59,126,647.00
Recursos Directamente Recaudados	0.00	0.00
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	77,128,113.00	77,128,113.00
Donaciones y Transferencias	0.00	4,597,727.00
Recursos Determinados	0.00	0.00
Total	135,028,369.00	140,852,487.00

4.2.7 EP-1 Estado de Ejecución del Presupuesto de Ingresos y Gastos

Ver Anexo 4.7 – EP-1 (Adjunto en PDF)

INGRESOS

Recursos Ordinarios	36,010,881.96
Recursos Directamente Recaudados	13,436.52
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	57,392,303.24
Donaciones y Transferencias	8,163,030.92
Recursos Determinados	0.00
Total	101,579,652.64

Acumulado

Recursos Ordinarios	36,010,881.96
Recursos Directamente Recaudados	13,436.52
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	57,392,303.24
Donaciones y Transferencias	8,163,030.92
Recursos Determinados	0.00
Total	101,579,652.64

GASTOS

Recursos Ordinarios	36,010,881.96
Recursos Directamente Recaudados	0.00
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	48,011,604.42
Donaciones y Transferencias	14,255.80
Recursos Determinados	0.00
Total	84,036,742.18

Acumulado

Recursos Ordinarios	36,010,881.96
Recursos Directamente Recaudados	0.00
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	48,011,604.42
Donaciones y Transferencias	14,255.80
Recursos Determinados	0.00
Total	84,036,742.18

5. Sistema Nacional de Tesorería

5.1. Cartas Fianzas

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad Total de Cartas Fianza
	TOTAL GENERAL	492
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	5
2	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	487

Ver Anexo 5.1 (Adjunto en PDF)

5.2. Documentos Valorados

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Letras	Cantidad de Pagarés	Cantidad de Facturas negociables	Cantidad de otros documentos
	TOTAL GENERAL	0	232	0	0
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	0	0	0	0
2	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	0	232	0	0

Ver Anexo 5.2 (Adjunto en PDF)

5.3. Fideicomisos

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Cuentas
	TOTAL GENERAL	0
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	0
2	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	0

Ver Anexo 5.3 (Adjunto en PDF)

5.4. Saldos de Cuentas

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Cuentas
	TOTAL GENERAL	25
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	9
2	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	16

Ver Anexo 5.4 (Adjunto en PDF)

5.5. Titulares y Suplentes de las Cuentas

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Titulares	Cantidad de Suplentes
	TOTAL GENERAL	3	4
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	2	2
2	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	1	2

Ver Anexo 5.5 (Adjunto en PDF)

5.6. Últimos Giros realizados

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Últimos Documentos Girados en la Fecha de Corte
	TOTAL GENERAL	9
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	2
2	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	7

Ver Anexo 5.6 (Adjunto en PDF)

6. Sistema Nacional de Endeudamiento

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Contratos de Préstamos
	TOTAL GENERAL	1
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	0
2	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	1

Ver Anexo 6 (Según formato adjunto por PDF)

7. SISTEMA NACIONAL DE ABASTECIMIENTO

7.1. Procedimientos de selección

Información por Pliego

N°	Objeto	Valor Referencial / Valor Estimado en soles S/.	Cantidad de Procedimiento de selección	Cantidad de Procedimiento de selección (adjudicadas o consentidas)	Cantidad de Contratos vigentes	Monto Contratado S/.
			A	B	C	
	TOTAL GENERAL	28,088,288.00	58	55	11	202,170,418.36
1	BIEN	5,593,015.00	4	3	1	287,792.52
2	SERVICIO	22,495,273.00	54	52	10	201,882,625.84

Leyenda

A: Cantidad de Convocatorias o Procesos de Selección

B: Cantidad de Convocatorias adjudicadas o consentidas con Buena Pro

C: Solo número total de Contratos vigentes

Información por Unidad Ejecutora

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Objeto	Valor Referencial / Valor Estimado en soles S/.	Cantidad de Procedimiento de selección	Cantidad de Procedimiento de selección (adjudicadas o consentidas)	Cantidad de Contratos vigentes	Monto Contratado S/.
	A	B	C	D	E	F	G
	TOTAL GENERAL		28,088,288.00	58	55	11	202,170,418.36
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	BIEN	139,976.00	2	2	0	139,820.52
2	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SERVICIO	2,644,555.00	11	11	8	2,279,224.74
3	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA-FONDECYT	BIEN	5,453,039.00	2	1	1	147,972.00
4	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA-FONDECYT	SERVICIO	19,850,718.00	43	41	2	199,603,401.10

Ver Anexo 7.1 (Adjunto en PDF)

Leyenda:

A: Nombre de Ejecutora individual

B: Tipo de objeto (Bien, Consultoría de Obra, Servicio)

C: Cantidad de Convocatorias o Procesos de Selección

D: Valor Referencial / Valor Estimado en soles S/.

E: Cantidad de Convocatorias adjudicadas o consentidas con Buena Pro

F: Solo número total de Contratos vigentes

G: Monto en soles contratado

7.2. Contratos

Información por Pliego

N°	Objeto	Número total de contratos vigentes	Monto en soles S/.
1	BIEN	3	411,697.76
2	SERVICIO	46	42,944,200.30

Información por Unidad ejecutora

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Objeto	Número total de contratos vigentes	Monto en soles S/.
	TOTAL GENERAL		49	43,355,898.06
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	BIEN	3	80,392.20
2	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SERVICIO	32	8,421,392.19
3	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	BIEN	0	331,305.56
4	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	SERVICIO	14	34,522,808.11

Ver Anexo 7.2.1 y 7.2.2 (Adjunto en PDF)

7.3. Bienes inmuebles y predios

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad Inmuebles y Predios Propios (En Propiedad)	Cantidad Inmuebles y Predios alquilados	Cantidad Inmuebles y Predios con Administración Gratuita (Afectación en Uso)	Cantidad inmuebles y Predios bajo otros derechos	Total de Inmuebles y Predios
	TOTAL GENERAL	0	2	1	0	3
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	0	1	1	0	2
2	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	0	1	0	0	1

Ver Anexo 7.3. (Adjunto en PDF)

7.4. Bienes muebles: Cumplimiento con ente rector de bienes muebles - MEF

N°	Verificación de Cumplimiento Legal	SI/NO	Rendición de Cuentas / Motivos de la no presentación o no realización	Unidad Ejecutora
1	?Ha cumplido con realizar el Inventario masivo en el almacen en lo correspondiente al ultimo a?o fiscal? (2)	S	0	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT
2	?Ha cumplido con presentar el Inventario patrimonial de bienes muebles correspondiente al ultimo a?o fiscal, al MEF? (1)	S	0	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT

3	?Ha cumplido con realizar el Inventario masivo en el almacen en lo correspondiente al ultimo a?o fiscal? (2)	S	0	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC
4	?Ha cumplido con presentar el Inventario patrimonial de bienes muebles correspondiente al ultimo a?o fiscal, al MEF? (1)	N	Nos encontramos en proceso de realización del inventario correspondiente al periodo 2021, cuyo plazo vence el 31 de marzo del 2022	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC

N°

Base Normativa

1

* Decreto Supremo N° 007-2008-VIVIENDA, que aprueba el Reglamento de la Ley N° 29151, artículo 121°.

* Decreto Supremo N° 344-2020-EF que disponen medida sobre la presentación del inventario patrimonial de bienes muebles correspondiente al Año Fiscal 2020 y lo prórroga hasta el 31 de mayo de 2021, artículo 1°.

* Resolución N° 046-2015/SBN, que aprueba la Directiva N° 001-2015/SBN, numeral 6.7.3.12.

* Decreto Legislativo N° 1439, Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Abastecimiento.

* Decreto Supremo N° 217-2019-EF, Reglamento del Decreto Legislativo N° 1439, Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Abastecimiento.

2

* Resolución Jefatural N°335-90-INAP/DNA, que aprueba el Manual de Administración de Almacenes para el Sector Público Nacional, numeral 1, del literal C) inventario físico del almacén del título II Procedimientos, en el literal a se prescribe que el inventario masivo del almacén forma parte del Inventario Físico General.

7.5. Bienes muebles por grupo y clase

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Grupo	Clase	Cantidad Total por Grupo/Clase	Cantidad Total por Grupo/Clase adquiridos por la gestión
	A	B	C	D	E
	TOTAL GENERAL			5 599	115
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	98	0
2	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	ASEO Y LIMPIEZA	EQUIPO DE ASEO Y LIMPIEZAS	1	0
3	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	COCINA Y COMEDOR	EQUIPO DE COCINA Y COMEDOR	14	0
4	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	COCINA Y COMEDOR	MOBILIARIO DE COCINA Y COMEDOR	4	0
5	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	EQUIPO DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	300	0
6	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	HOSPITALIZACIÓN	MOBILIARIO DE HOSPITALIZACIÓN	6	0

7	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	INSTRUMENTO DE MEDICIÓN	EQUIPO INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN	20	11
8	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	EQUIPO OTRAS ESPECIALIDADES	10	0
9	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	MOBILIARIO PARA TALLERES Y METALMECÁNICA	20	1
10	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	MÁQUINA	3	0
11	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	VEHÍCULO	5	0
12	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	OFICINA	CÓMPUTO	1 213	17
13	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	OFICINA	EQUIPO DE OFICINA	73	2
14	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	OFICINA	MOBILIARIO DE OFICINA	1 445	17
15	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	SEGURIDAD INDUSTRIAL	EQUIPO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL	49	0
16	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	TELECOMUNICACIONES	EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES	334	22
17	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	54	0
18	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	ASEO Y LIMPIEZA	EQUIPO DE ASEO Y LIMPIEZAS	1	0
19	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	COCINA, COMEDOR, CAFETERÍA : REPUESTOS Y ACCESORIOS	ARTEFACTOS ELECTRODOMÉSTICOS : REPUESTOS Y ACCESORIOS	2	0

20	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	EQUIPO DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	41	1
21	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	HOSPITALIZACIÓN	MOBILIARIO DE HOSPITALIZACIÓN	4	0
22	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	INSTRUMENTO DE MEDICIÓN	EQUIPO INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN	2	0
23	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	MOBILIARIO PARA TALLERES Y METALMECÁNICA	13	0
24	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	OFICINA	CÓMPUTO	565	39
25	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	OFICINA	EQUIPO DE OFICINA	31	1
26	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	OFICINA	MOBILIARIO DE OFICINA	1 008	2
27	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	SEGURIDAD INDUSTRIAL	EQUIPO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL	28	0
28	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	TELECOMUNICACIONES	EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES	255	2

Ver Anexo 7.4 Muebles (Adjunto en PDF)

Ver Anexo 7.5 Vehículos/Maquinarias (Adjunto en PDF)

LEYENDA GRUPO

A: Nombre de Ejecutora Presupuestal
B: 04 Agrícola y Pesquero
11 Aire Acondicionado Y Refrigeración
18 Animales
25 Aseo Y Limpieza
32 Cocina Y Comedor
39 Cultura Y Arte

	46 Electricidad Y Electrónica
	53 Hospitalización
	60 Instrumento De Medición
	67 Maquinaria Vehiculos Y Otros
	74 Oficina
	81 Recreación Y Deporte
	88 Seguridad Industrial
	95 Telecomunicaciones
C:	04 Aeronave
	08 Cómputo
	22 Equipo
	29 Ferrocarril
	36 Maquinaria Pesada
	50 Máquina
	64 Mobiliario
	71 Nave o Artefacto Naval
	78 Producción Y Seguridad
	82 Vehículo
D:	Cantidad Total por Grupo
E:	Cantidad Total por grupo adquiridos por la gestión

7.6. Aplicativos informáticos de la entidad.

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad Total de Aplicativos Informáticos	Cantidad Desarrollados o Adquiridos en la Gestión
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	45	11
2	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	0	0

Ver Anexo 7.6 (Adjunto en PDF)

7.7. Licencias de software.

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Tipos de Licencia de Software	Cantidad Total	Cantidad adquirida en la Gestión
	A	B	C	D
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	ANTIVIRUS	489	489
2	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	DISEÑO	5	0
3	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	ESTADISTICA	12	0
4	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	INFORMACION JURIDICA	23	0
5	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	OFIMATICA	265	0
6	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	VIDEOCONFERENCIA	16	4

7	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	PLATAFORMA DE SERVICIOS Nueva versión de la plataforma de servicios al subvencionado	1	1
8	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	Plataforma de consultas y reportes al SIAF	1	0
9	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	Porta web de FONDECYT	1	1
10	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	Portal wb del Banco Mundial	1	1
11	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	RDOC Plataforma de consulta de archivos históricos	1	0
12	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	SIAF Plataforma MEF - Administración y Finanzas	1	1
13	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	SIGA Plataforma MEF - Gestión Administrativa	1	1
14	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	SIG Gestionar los procesos de subvenciones	1	1
15	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	SISPER Plataforma MEF - Planillas	1	1
16	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	SISPMEPT Plataforma de registro financiero del Proyecto del Banco Mundial	1	0
17	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT	TEMPUS Plataforma para control de asistencia de personal	1	0

Leyenda

A Nombre de Ejecutora Presupuestal
B Descripción de La Licencia De Software
C Cantidad Total por Tipo De Licencias
D Cantidad Total adquirida en la Gestión

7.8. Programación multianual de bienes, servicios y obras.

N°	Verificación de Cumplimiento Legal	SI/NO	Rendición de Cuentas / Motivos de la no presentación o no realización	Unidad ejecutora
1	?Ha cumplido a la fecha con efectuar la Tercera Fase de la Programacion Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Consolidacion y Aprobacion? (3)	S		FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT
2	?Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programacion Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Clasificacion y Priorizacion, en el SIGA-MEF? (2)	S		FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT

3	?Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programacion Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Identificacion, en el SIGA-MEF?(1)	S		FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT
4	?Ha cumplido a la fecha con efectuar la Tercera Fase de la Programacion Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Consolidacion y Aprobacion? (3)	N	en proceso	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC
5	?Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programacion Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Clasificacion y Priorizacion, en el SIGA-MEF? (2)	N	en proceso	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC
6	?Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programacion Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Identificacion, en el SIGA-MEF?(1)	N	en proceso	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC

Base Normativa

1. Artículo 14 de la "Directiva para la Programación Multianual de Bienes, Servicios y Obras" Resolución Directoral N° 0003-2021-EF-54.01

2. Artículo 19 de la "Directiva para la Programación Multianual de Bienes, Servicios y Obras" Resolución Directoral N° 0003-2021-EF-54.01

3. Artículo 22 de la "Directiva para la Programación Multianual de Bienes, Servicios y Obras" Resolución Directoral N° 0003-2021-EF-54.01

8. Sistema administrativo de gestión de recursos humanos

8.1. Plazas cubiertas/no cubiertas y remuneraciones.

N°	Unidad Ejecutora	N° de plazas programadas por la entidad en el periodo a rendir	N° de personal contratado por la entidad en el periodo a rendir	Modalidad de contratación del personal de la entidad en el periodo a rendir			N° de plazas no cubiertas por la entidad (vacantes)	Total de remuneración de plazas programadas por la entidad en el periodo a rendir (S/)	Total de remuneración de plazas cubiertas por la entidad en el periodo a rendir (S/)	N° de personal que se desvinculó (cesó) en el periodo a rendir	Total de liquidación asignada por desvinculación (cese) en el periodo a rendir (S/)
				CAS	CAP	Otras modalidades (1)					
	TOTAL GENERAL	240	230	176	51	3	10	20,146,297.00	17,829,338.55	41	403,590.62

1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	160	154	115	36	3	6	14,208,333.00	12,150,074.55	21	240,455.12
2	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	80	76	61	15	0	4	5,937,964.00	5,679,264.00	20	163,135.50

Ver Anexo 8.1 (Adjunto en PDF)

Legenda

1: De corresponder, considerar otras modalidades como: Personal Altamente Calificado - PAC, Fondo de Apoyo Gerencial - FAG, Convenios de Administración, Promotoras u otras.

8.2. Sanciones en el ejercicio de la función pública.

N°	Unidad Ejecutora	N° total de personal en la entidad, en periodo a rendir	N° total de personal con sanción vigente en el periodo a rendir	Tipos de sanción			
				Suspensión	Inhabilitación	Destitución	Otra sanción
	TOTAL GENERAL	230	1	0	0	1	0
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	154	1	0	0	1	0

2	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA-FONDECYT	76	0	0	0	0	0
---	---	----	---	---	---	---	---

9. Sistema Nacional de Control

9.1. Resumen general por servicios de control simultaneó (entidad y sus ejecutoras) (registrado por pliego)

Año de Emisión del Informe	Número de Informes de Control Simultaneo con Situaciones adversas en proceso y sin acciones (1)	Cantidad de situaciones adversas en proceso y sin acciones (2)
2021	7	18
TOTAL DEL PERIODO (2021-2021)	7	18

(1) Cantidad de todos los informes de control simultáneo con situaciones adversas en proceso y sin acciones a la fecha de corte

(2) Cantidad de situaciones adversas en proceso y sin acciones según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, a la fecha de corte

9.2. Resumen general por servicios de control posterior (entidad y sus ejecutoras) (registrado por pliego)

Año de Emisión del Informe	Número Informes de Control Posterior con recomendaciones Pendientes y en Proceso (1)	Cantidad de recomendaciones Pendientes y en Proceso (2)
2017	2	2
2021	1	1
TOTAL DEL PERIODO (2017-2021)	3	3

(1) Cantidad de informes de control posterior con recomendaciones Pendientes y en Proceso según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, hasta la fecha de corte

(2) Cantidad de recomendaciones Pendientes y en Proceso según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, a la fecha de corte

9.3. Resumen de informes de control posterior por Unidad ejecutora (registrado por pliego)

AÑO	Unidad Ejecutora Presupuestal	Número Informes de Control Posterior con recomendaciones Pendientes y en Proceso (1)	Cantidad de recomendaciones Pendientes y en Proceso (2)
2017	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	2	2
2021	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	1	1
TOTAL DEL PERIODO (2017-2021)		3	3

Ver Anexo 9.1 al 9.2 (Adjunto en PDF)

Leyenda

(1)Cantidad de informes de control posterior con recomendaciones no implementadas según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, hasta la fecha de corte

(2)Cantidad de recomendaciones no implementadas según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, a la fecha de corte

9.4. Resumen de informes de control simultáneo por unidad ejecutora (registrado por pliego)

AÑO	Unidad Ejecutora Presupuestal	Número Control Simultaneo con situaciones adversas en proceso y sin acciones	Cantidad de situaciones adversas en proceso y sin acciones
2021	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	6	17
2021	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLÓGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	1	1
TOTAL DEL PERIODO (2021-2021)		7	18

Ver Anexo 9.3(Adjunto en PDF)

Leyenda

(1)Cantidad de informes de control simultáneo con situaciones adversas no superadas según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, hasta la fecha de corte

(2)Cantidad de situaciones adversas no superadas según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, a la fecha de corte

10. Sistema de modernización de la gestión pública

Avances en la Implementación del Sistema de Modernización de la Gestión Pública (por pliego)

10.1. Estructura Organización y Funcionamiento del Estado (registrado por pliego)

Reglamento de Organización y Funciones (aplica a Ministerios, organismos públicos y Universidades)

Adecuación al D.S N° 054- 2018 - PCM (Si/No)	Norma de aprobación del ROF (D.S N°)
NO	

10.2. Documentos de gestión organizacional para Programas, Proyectos especiales, órganos desconcentrados, órganos académicos y fondos

N°	Nombre del Programa/Proyecto/Órgano o Fondo	Tipo de documento de Gestión Organizacional (ROF/MOP)	Adecuación al D.S N° 054- 2018 -PCM (Si/No)	Norma de aprobación del MOP (*)
1	PROGRAMA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y ESTUDIOS AVANZADOS - PROCIENCIA	MOP	SI	RESOLUCIÓN DE PRESIDENCIA N° 058-2021-CONCYTEC-P

Leyenda

(*) Señalar el N° del Decreto Supremo, Resolución Ministerial, Resolución del Titular de la Entidad u Otros (especificar).

10.3. Simplificación administrativa (registrado por pliego)

Implementación del Sistema único de Trámite de Adecuación al Nuevo Formato TUPA (Por iniciar/En proceso /Finalizado)	Porcentaje del registro de información de trámite del Texto Único de Procedimientos Administrativos (TUPA) en el Sistema Único de Trámite (SUT) (%)
FINALIZADO	100

10.4. Gestión de reclamos (registrado por pliego)

Tramo de Implementación (Tramo I, II o III)	Estado de Implementación (Por iniciar/En proceso /Finalizado)	% de avance de Implementación del Libro de Reclamaciones (*)
TRAMO I	FINALIZADO	100

Leyenda:

(*) No corresponde (en aquellos casos en donde el tramo no haya iniciado)

Nota: El proceso de implementación de la plataforma digital "Libro de Reclamaciones" establecida en el Decreto Supremo N° 007-2020-PCM y en la Norma Técnica aprobada en el artículo 1 precedente, se efectúa en forma progresiva a través de cinco (5) tramos, según se detalla a continuación:

a) Primer tramo: Poder Ejecutivo, que incluye a ministerios, organismos públicos, Fuerzas Armadas y Policía Nacional del Perú, cuyo plazo máximo de implementación vence el 31 de julio de 2021.

b) Segundo tramo: Programas y proyectos del Poder Ejecutivo, Fondo Nacional de Financiamiento de la Actividad Empresarial del Estado - FONAFE y las empresas bajo su ámbito a las cuales les aplique el Decreto Supremo N° 007-2020-PCM, cuyo plazo máximo de implementación vence el 31 de diciembre de 2021.

c) Tercer tramo: Poder Legislativo, Poder Judicial, Organismos Constitucionalmente Autónomos, universidades y municipalidades de Lima Metropolitana, cuyo plazo máximo de implementación vence el 30 de abril de 2022.

d) Cuarto tramo: Gobiernos regionales, proyectos y universidades regionales, cuyo plazo máximo de implementación vence el 31 de octubre de 2022.

e) Quinto tramo: Gobiernos locales (provinciales y distritales de tipo A, B y D), cuyo plazo máximo de implementación vence el 31 de diciembre de 2023.

11. Sistema de defensa jurídica del estado

11.1. Total de procesos y obligaciones pecuniarias a favor y contra el estado (registrado por pliego)

N°	Cantidad Total de Investigaciones (en el Ministerio Público) (2)	Cantidad total de Procesos (en el Poder Judicial) (3)	Cantidad de total de otros Procesos (4)	Cantidad Total de Procesos	Estado demandante/denunciante/agraviado/actor civil (5)			Estado demandado/denunciado/tercero civil (6)		
					Monto Total establecido en la sentencia	Monto Cobrado	Monto Pendiente de cobro	Monto Total establecido en la sentencia	Monto Pagado	Monto Pendiente de pago
	A	B	C	D	E			F		
1	3	78	3	84	0.00	0.00	0.00	26,379.49	0.00	26,379.49

Nota: El presente formato está orientado a recopilar la información en forma total y/o acumulada

(A) Total de investigaciones (en diligencias preliminares e investigación preparatoria). En caso del C. de PP de 1940, se debe designar solo la data total referida a la investigación preliminar.

(B) Total de procesos en el PJ (precisar la carga total acumulada entre todas las materias que conozca la procuraduría y que se encuentren judicializadas)

(C) Total de procesos que no se encuentren o no se tramiten ante el Ministerio Público ni ante el Poder Judicial (procesos arbitrales, arbitrales laborales, administrativos, conciliaciones y similares)

(D) Cantidad procesos de la sumatoria de A+B+C

(E) Pagos exigidos por el Estado

(F) Pagos reclamados al Estado

11.2. Total de casos emblemáticos y casos con montos mayores a 100 UIT (registrado por pliego)

Órgano Jurisdiccional /Fiscal/otros	Distrito Judicial/Distrito Fiscal/Otros	Sujeto Procesal (3)	Naturaleza/Especialidad (4)	Materia/Delitos (5)	Fecha del Auto Admisorio / Fecha de Inicio de Diligencias Preliminares/ otros similares	Estado Procesal (6)	Pretensión Económica S/. (7)	Monto establecido en la Sentencia S/.	Monto Pagado S/.	Monto por pagar S/.	Número personas Investigadas/ procesadas/d emandadas en cada caso emblemático
A		B	C	D		E	F				
ORGANO JURISDICCIONAL	LIMA	DEMANDANTE	CIVIL	EJECUCION DE LAUDO	29/09/2020	TRAMITE	1,054,755.63	1,054,755.63	528,377.82	528,877.81	2

Nota: El presente formato está orientado a recopilar información por cada caso emblemático (en las diferentes especialidades o materias que conoce la procuraduría pública).

(A) Precisar el órgano fiscal, jurisdiccional, árbitro y otros que tiene a cargo el caso.

(B) Situación de la entidad en el caso o proceso (denunciante, denunciado, demandado, demandante, agraviado, actor civil, tercero civil y otros)

(C) Precisar en cada caso emblemático su naturaleza o especialidad (penal, civil, laboral, contencioso administrativo y otros)

(D) Precisar en cada caso emblemático la materia o delitos (beneficios sociales, responsabilidad contractual, peculado, colusión, banda criminal, tráfico ilícito de drogas y otros)

(E) Precisar si el caso emblemático se encuentra en trámite, apelación o ejecución.

(F) Precisar la pretensión económica total del caso emblemático (presentada por el Estado o por la parte contraria). Consignar información solo cuando la pretensión

III. SECCIÓN II: INFORMACIÓN DE INDICADORES SOCIALES Y ECONÓMICOS

Información estructurada y automatizada de los principales indicadores sectoriales y sociales relacionados a la Entidad y tiene por finalidad servir de referencia a la ejecución de los principales servicios públicos que brinda la Entidad.

Entre los principales rubros de información se tienen indicadores relacionados a los sectores: Transporte, Educación, Vivienda, Salud, Trabajo, Producción y Energía.

Este cuadrante proporcionara información de fuente pública como del Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) así como las generadas por la propia entidad previamente aprobados por la Contraloría General.

La información tendrá criterios de búsqueda por UBIGEO, departamento, provincia y distrito e indicadores sociales importantes.

Sector:

Año (*)	UNIDAD EJECUTORA	Sector	Indicador	Unidad Medida	Porcentaje / Valor de Indicador	Fuente
No se encontraron registros.						

Nota: (*) Se registrará el año de evaluación del indicador

Territorial:

Año (*)	UNIDAD EJECUTORA	Región	Indicador	Unidad Medida	Porcentaje / Valor de Indicador	Fuente
No se encontraron registros.						

Nota: (*) Se registrará el año de evaluación del indicador

IV. SECCIÓN III: INFORMACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS ENTREGADOS POR LA ENTIDAD.

Cuenta con información de Productos de bienes, servicios o actividades agregadas que responden a las necesidades de las personas y que son entregadas por las entidades públicas, en cumplimiento de sus funciones misionales hacia sus usuarios o ciudadanía. Estos productos misionales pueden tomarse como fuente de información del Planeamiento Estratégico Institucional, Sistema de Control Interno, Programas Presupuestales y otros.

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Nombre del Producto (Bien / Servicio/ Actividad)	Fuente
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	Biblioteca Virtual	OTROS
2	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	CTI Vitae	OTROS
3	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	Calificación y/o autorización para el desarrollo de proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico y/o innovación tecnológica, así como para la autorización de centros de investigación científica de desarrollo tecnológico y/o innovación tecnológica (Beneficios Tributarios a la I+D+i)	PEI / POI
4	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	Observatorio de Oportunidades de Fondos : COVID-19	OTROS
5	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	Programa Especial de Popularización de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación	PEI / POI
6	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	Registro de Investigadores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (RENACYT)	PEI / POI
7	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	Repositorio Nacional Digital de Ciencia, Tecnología e Innovación (ALICIA)	PEI / POI
8	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	Cofinanciamiento focalizado para personas naturales y jurídicas que desarrollen proyectos de I+D+i	PEI / POI

Leyenda

Bien:	Bien entregado a ciudadanos usuarios.
Servicio	Servicio que brinda la entidad a ciudadanos usuarios o servicios misionales entregados por la entidad.
Actividad	Actividad misional(actividad agrupadora) de la entidad que encontramos en los instrumentos de gestión del POI/PEI

V. SECCIÓN IV: INFORMACIÓN DE AUTOEVALUACIÓN DE LA GESTIÓN DE BIENES Y SERVICIOS ENTREGADOS POR LA ENTIDAD

Contiene información cualitativa de la gestión de los servicios públicos de la Entidad transparentando la información y el cumplimiento de los objetivos

establecidos por la entidad y de la gestión efectuada en el uso de los fondos previstos para cada uno de ellos.

Asimismo, bajo un criterio de rendición de cuentas registra las limitaciones como las medidas que adopta para la mejora continua.

Cumplimiento de productos:

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Nombre del producto	¿Se cumplió con los objetivos en el periodo a rendir?
1	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	Biblioteca Virtual	SI
2	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	CTI Vitae	SI
3	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	Calificación y/o autorización para el desarrollo de proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico y/o innovación tecnológica, así como para la autorización de centros de investigación científica de desarrollo tecnológico y/o innovación tecnológica (Beneficios Tributarios a la I+D+i)	PARCIALMENTE
4	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	Observatorio de Oportunidades de Fondos : COVID-19	SI
5	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	Programa Especial de Popularización de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación	SI
6	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	Registro de Investigadores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (RENACYT)	SI
7	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC	Repositorio Nacional Digital de Ciencia, Tecnología e Innovación (ALICIA)	SI
8	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLÓGICA- FONDECYT	Cofinanciamiento focalizado para personas naturales y jurídicas que desarrollen proyectos de I+D+i	SI

Nota: La relación de productos a evaluar es la definida en la sección III "Información de bienes y servicios entregados por la entidad".

Detalle del cumplimiento del producto: Biblioteca Virtual

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
X			

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

- Operatividad continua del servicio de la Biblioteca Virtual
- Incremento en los accesos (año 2020 ¿ 223,846 a año 2021- 407,150) y de descargas (año 2020 - 1,261,555 a año 2021 - 2,776,317) de los recursos bibliográficos.
- Se implementó en la plataforma un espacio para las publicaciones referidas al COVID-19
- Remisión mensualmente de boletines bibliográficos a los usuarios del CTI Vitae.
- Capacitaciones constantes sobre el acceso a las colecciones que se ofrecen en la plataforma

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

- Falta de presupuesto para la suscripción de bases de datos internacionales.
- Falta de herramientas que no permiten a los usuarios acceder de forma eficiente y remota a los recursos de la Biblioteca Virtual.

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

No se pudo tomar acciones al respecto, puesto que es un tema de asignación presupuestal.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

- Asegurar los recursos económicos suficientes que permitan a los usuarios y a las instituciones del SINACYT el poder acceder a estos recursos.
- Contar con el presupuesto necesario para la suscripción de herramientas que permitan potenciar el uso de los recursos de información contratados.
- Brindar un acceso equitativo de los recursos de información para todos los usuarios, sin distinción de su categoría como investigador calificado por el RENACYT.

Detalle del cumplimiento del producto: CTI Vitae

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
X			

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

- Mayor número de usuarios inscritos en el Directorio de Recursos Humanos afines a la CTI. En el año 2020 (213,917) al término del año 2021 (254,211) se incrementó en 40,294 (18.84%) nuevos usuarios. Del total de usuarios a la fecha, 57.02% son hombres y 42.98% mujeres.
- Envío mensual de boletines con publicaciones relevantes para cada segmento de usuario (12 artículos).

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

No se presentaron limitaciones.

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

No se presentaron limitaciones.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

- Asegurar la disponibilidad de los componentes y soportes tecnológicos para el óptimo funcionamiento de la plataforma.
- Establecer sistemas de notificación sobre los componentes tecnológicos relacionados, tanto externos e internos.
- Proponer el uso de los registros en las demás entidades del estado para su evaluación, seguimiento, supervisión de actividades, financiamientos, proyectos, publicaciones, entre otros.

Detalle del cumplimiento del producto: Calificación y/o autorización para el desarrollo de proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico y/o innovación tecnológica, así como para la autorización de centros de investigación científica de desarrollo tecnológico y/o innovación tecnológica (Beneficios Tributarios a la I+D+i)

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
		X	

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

¿Se recibieron 35 solicitudes de proyectos de I+D+i, de los cuales 15 fueron aprobadas

¿Se recibieron 19 solicitudes para la autorización de centros de I+D+i, de las cuales 17 tuvieron pronunciamiento favorable

¿Se concluyó la fiscalización técnica a 42 proyectos de I+D+i, conforme al Plan de fiscalización, comunicando los resultados de la misma, a la SUNAT.

¿1000 orientaciones de asistencia técnica y/o legal y más de 100 charlas y/o talleres en 29 eventos masivos como ferias, realizados en conjunto entre la SDITT y la SDCTT en el periodo 2021 en relación a los alcances de la Ley N° 30309.

¿Participación en la semana de la Innovación 2021 en la que se realizaron talleres y charlas sobre los alcances de la Ley N° 30309 y participación en rondas de negocio: INNOVATE PERU, 2021 - El Programa de Beneficios Tributarios para proyectos de I+D+i.

¿Ejecución de la campaña de publicidad para la Ley N° 30309.

¿Se aprobaron lineamientos para realizar la visita técnica y visita de verificación de manera remota

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

- ¿El estado de emergencia en el que nos encontramos debido a la Covid 19, ha limitado la inversión de las empresas en proyectos de I+D+i.
- ¿Al inicio del año no se contaban con lineamientos ni herramientas para actividades remotas.

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

- ¿Se ejecutó la campaña de difusión vinculada a la Ley N° 30309, para aumentar las postulaciones de las empresas, a través de las redes sociales y prensa especializada.
- ¿Se aprobaron lineamientos para realizar la visita técnica y visita de verificación de manera remota.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

- ¿Mantenimiento a la Plataforma de Beneficios Tributarios.
- ¿Dar prioridad a la implementación del uso de una casilla electrónica y fortalecer las alianzas con socios estratégicos.
- ¿Continuar con la promoción de la norma por diversos canales

Detalle del cumplimiento del producto: Observatorio de Oportunidades de Fondos : COVID-19

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
X			

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

- Actualización constante de las oportunidades de fondos relacionados al COVID-19.
- Actualización diaria con información de las publicaciones destacadas de la Biblioteca Virtual, relacionado al COVID 19.

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

- Errores técnicos en la visualización de las convocatorias.
- Demora en la publicación de las convocatorias en la página web.
- Falta de automatización para el llenado de las convocatorias en la página web. - Ausencia de ofrecimiento de convocatorias de CTI COVID-19 nacionales e internacionales

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

- Coordinaciones con la Oficina de Tecnologías de Información (OTI) para mejorar las presentaciones sobre los Fondos CTI..
- Se comunicó a la OTI y se logró desarrollar un procedimiento para disminuir el tiempo de publicación de las convocatorias sobre Fondos CTI

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

- Fortalecer las relaciones institucionales con las entidades que financian las investigaciones
- Difusión de los fondos Covid-19 a los correos de los Vicerrectores de investigación de las Universidades y directores de los Institutos de investigación.
- Realizar eventos con el fin de difundir las convocatorias de fondos.
- Elaboración de tablero estadístico para la toma de decisiones.

Detalle del cumplimiento del producto: Programa Especial de Popularización de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
X			

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

- Realización de la Semana Nacional de la Ciencia 2021, la cual incluye la realización de la feria Perú Con Ciencia, la feria científica del Perú; las actividades descentralizadas a nivel nacional; y la feria escolar nacional de CyT ¿Eureka¿
- Realización del campamento virtual en CyT en el marco de la donación dineraria otorgada por la embajada de los Estados Unidos en el Perú, con participación de 26 adolescentes y jóvenes peruanos, destacados en áreas STEM del conocimiento

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

- Las medidas establecidas por el Gobierno en respuesta a la pandemia sanitaria por coronavirus y el consecuente confinamiento, han conllevado la necesidad de repensar las actividades realizadas por el Programa Especial de Popularización (PPOP). En este sentido, se ha generado la transición desde el espacio presencial a uno virtual, compatiblemente con las exigencias de un país en el cual la brecha de la conectividad sigue siendo una limitante significativa.
- Sigue siendo limitada la valoración de la importancia de la CTI en la sociedad peruana y a nivel de tomadores de decisiones.

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

- Adaptación de la totalidad de las actividades de popularización de la CTI al entorno virtual debido a la pandemia sanitaria por el Coronavirus y el consecuente confinamiento.
- Se reforzó la red de trabajo con stakeholders relacionados involucrándolos en un esquema de trabajo basado en la corresponsabilidad y cogestión entre todos

los actores.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

Se necesita dar un marco normativo y de continuidad a las acciones que se han venido desarrollando del Programa con la finalidad de fomentar la cultura científica de la población y que exista una decidida voluntad política que apunte en dicha dirección tomando decisiones para acortar las numerosas brechas que existen. A tal propósito, es necesario implementar espacios físicos y virtuales que permitan una experiencia cercana, vivencial y directa con entornos de CTI, como lo son por ejemplo los museos de ciencia, los jardines botánicos, entre muchos otros, que siguen siendo cuentas pendientes a la fecha. Dichos espacios son especialmente importantes para fomentar la vocación científica de las futuras generaciones sobre bases de inclusividad y mayor participación.

Detalle del cumplimiento del producto: Registro de Investigadores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (RENACYT)

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
X			

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

- Se evaluó y emitió pronunciamiento respecto a 3271 solicitudes de calificación, clasificación y registro en el RENACYT, lo que permitió incorporar 1300 nuevos investigadores.
- Se propuso cambios al Reglamento RENACYT, los que se presentaron ante el Consejo Directivo del CONCYTEC y fueron aceptados.
- El registro de investigadores se encuentra disponible al público en el siguiente link: <https://ctivitae.concytec.gob.pe/renacyt-ui/#/registro/investigadores>.
- Se aprobó el nuevo Reglamento RENACYT, mediante Resolución de Presidencia 090-2021-CONCYTEC-P.
- Se elaboro lineamientos para la convocatoria Piloto, del nuevo Reglamento RENACYT.
- Se realizo la convocatoria piloto, en la que se estableció una muestra representativa de 410 solicitudes de calificación, clasificación y registro en el, en el marco del nuevo reglamento RENACYT

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

- La alta demanda de solicitudes de calificación, clasificación y registro en el RENACYT excede la capacidad de atención por parte del recurso humano, el que contaba con 4 personas para calificar, pero únicamente con un especialista responsable y supervisor del proceso, el que revisa todas las calificaciones realizadas por el equipo calificador, demorando el pronunciamiento institucional (respuesta al solicitante).
- El registro de investigadores, a cargo de la Dirección de Evaluación y Gestión del Conocimiento, se realizaba de manera manual, vía correo electrónico, en el que se remitía una tabla en Excel, lo que generaba tiempo adicional para el requerimiento del registro y la eventual posibilidad de incurrir en algún error.

- La complejidad de la calificación al aplicar las equivalencias señaladas en el Reglamento, así como la modalidad de convocatorias, genera la acumulación de solicitudes y por lo tanto se producen cuellos de botella e inconvenientes que retrasan los procesos y por ende el pronunciamiento institucional.
- La atención a consultas de público, se realiza por medio de llamadas y correo electrónico, los cuales al momento de la apertura de la convocatoria piloto tuvieron un aumento considerable.

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

- Se contrató 2 órdenes de servicio adicionales para atender las solicitudes de calificación, clasificación y registro presentadas, por lo que desde febrero del presente año se cuenta con 6 personas en el equipo.
- Se implementó el módulo de registro en la Plataforma RENACYT desde el mes de enero, por lo que los registros se solicitan a la DEGC por dicho medio, sin necesidad del envío de información de manera manual.
- Se elaboró la propuesta de modificaciones al Reglamento RENACYT para mejorar las dificultades identificadas.
- Se implemento adecuaciones al módulo de calificación de la Plataforma RENACYT, con respecto a los criterios e ítems del Nuevo Reglamento RENACYT, mediante 02 órdenes de servicio.
- Se genero plantillas y se clasifico la atención de consultas y llamadas mediante un flujo, además se contrató el servicio de CRM mediante orden de servicio.
- Se elaboro propuesta de Manual RENACYT, orientado a procesos.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

- Se recomienda contar con personal dedicado a la mejora de desarrollo de la plataforma RENACYT de acuerdo a los requerimientos de la normativa y de los usuarios internos y externos.
- Se recomienda contar con una mesa de ayuda única por toda la entidad
- Se recomienda contar con casilla electrónica para las notificaciones

Detalle del cumplimiento del producto: Repositorio Nacional Digital de Ciencia, Tecnología e Innovación (ALICIA)

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
X			

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

- Mayor número de repositorios interoperando en el Repositorio ALICIA (249 repositorios adheridos).
- Asistencia técnica continua para los miembros del RENARE.

- Operatividad continua del Repositorio ALICIA durante la emergencia sanitaria. -Realización de encuesta dirigida a los RENARE, con un 80% de respuesta.
- Realización del ¿Seminario Internacional de Repositorios Digitales y Acceso Abierto - 2021¿ (#SIRDAA2021) el 27 y 28 de octubre del 2021.

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

- Riesgos relacionados con el acceso remoto: Filtración accidental o hackeos a la administración de la plataforma.
- Riesgos relacionados con el funcionamiento u operatividad: Debido a fallas de Internet, aspectos técnicos o corte de energía eléctrica.
- Riesgos relacionados con los repositorios institucionales adscritos: Las universidades no licenciadas cierran sus repositorios y no comunican al CONCYTEC.

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

- Asistencia técnica directa a los repositorios institucionales que interoperan con el Repositorio Nacional ALICIA.
- Trabajo conjunto con el equipo de la Oficina de Tecnologías de Información - OTI para dar solución a las fallas técnicas.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

- Gestionar una plataforma de comunicación institucional.
- Coordinación con SUNEDU sobre la continuidad de las universidades que interoperan con el Repositorio ALICIA.
- Posicionar el Repositorio ALICIA como referente de materias de acceso y ciencia abierta en el Perú. - Elaborar los documentos relacionados a los resultados de la encuesta dirigida a los RENARE.
- Realizar mas talleres sobre la evaluación de repositorios basada en la Guía ALICIA.

Detalle del cumplimiento del producto: Cofinanciamiento focalizado para personas naturales y jurídicas que desarrollen proyectos de I+D+i

A. ¿Se cumplió con los objetivos y metas programadas en el periodo a rendir?

SI	NO	PARCIALMENTE	NO APLICA
X			

Nota: En caso marque la opción no aplica, se adjuntará un sustento en PDF y no se registrará información en las siguientes preguntas.

B. ¿Cuáles son los logros alcanzados en el periodo a rendir?

Se lanzó en nueve concursos vinculado al indicador "Número de proyectos de I+D+i subvencionadas por Fondecyt". Según las respectivas bases de los concursos, se esperaba beneficiar a un total de 79 seleccionados; Se recibieron un aproximado de 570 postulaciones de los cuales fueron seleccionados para su subvención 100 propuestas, logrando triplicar el valor programado en el PEI (valor programado PEI 2021=30).

C. ¿Qué Limitaciones han tenido en el periodo a rendir?

- Algunos concursos no lograron convocar la cantidad esperada de público objetivo (Fortalecimiento de capacidades de Laboratorios Regionales, Formación de Investigadores posdoctorales)
- La pandemia del coronavirus afectó la modalidad de trabajo y el acceso a los laboratorios y ambientes para ejecutar las investigaciones, lo que es de esperar repercute en el número de postulaciones por la incertidumbre generada.
- Las condiciones dadas en algunas fichas técnicas de las convocatorias, plantearon requisitos difíciles de cumplir por el público objetivo (caso del concurso Fortalecimiento de Laboratorios Regionales).

D. ¿Qué Acciones han tomado respecto a las limitaciones?

A fin de promover una mayor participación en los concursos se está planteando nuevas estrategias de difusión de los concursos. Esto ayudará a incrementar el número de postulaciones en los concursos.

E. ¿Cuáles son las recomendaciones para el siguiente periodo de gestión?

Se está programando nuevas actividades y estrategias de difusión de los concursos. Esto ayudará a incrementar el número de postulaciones en los concursos. Como parte de esto, se está buscando una mayor comunicación y acercamiento a las autoridades universitarias u otros miembros del SINACTI para mejorar la difusión y participación en los diferentes concursos.

A fines del año 2021, las subunidades a cargo de la Unidad de Gestión de Concursos (Subunidad de Selección de Beneficiarios, SUSB, y Subunidad de Soporte, Seguimiento y Evaluación, SUSSE, elaboraron y remitieron para su revisión y posterior aprobación, directivas para el desarrollo de sus procesos.

-Se viene desarrollando una plataforma ¿motor de búsqueda y asignación de evaluadores¿ para optimizar el proceso de gestión de la evaluación.

VI. ANEXOS DE LOS SISTEMAS DE ADMINISTRATIVOS POR UNIDAD EJECUTORA PRESUPUESTAL.

ANEXOS POR UNIDAD EJECUTORA:

0305

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - CONCYTEC

Anexo 1: Sistema Nacional de Planeamiento estratégico.

Anexo 1.1 Presupuesto asignado para Acciones Estratégicas Institucionales (AEI) del Plan Estratégico Institucional (PEI)

Anexo 1.2 cumplimiento de metas de indicadores de Acciones Estratégicas Institucionales (AEI) del Plan Estratégico Institucional (PEI)

Anexo 2: Sistema Nacional de Presupuesto Público.

Anexo 2.1 A nivel de Unidad Ejecutora, toda Fuente de Financiamiento

Anexo 2.2 A nivel de Unidad Ejecutora por cada Fuente de Financiamiento.

- Anexo 2.3 A Nivel de Unidad Ejecutora por Actividades y Proyectos
- Anexo 2.4 Resumen a Nivel de Unidad Ejecutora por Función
- Anexo 3: Sistema Nacional de Programación Multianual y Gestión de Inversiones
 - Anexo 3.1: Inversión pública
 - Anexo 3.2: Obras
- Anexo 4: Sistema Nacional de Contabilidad
 - Anexo 4.1 Estados de situación Financiera por pliego
 - Anexo 4.2 Estados de Gestión por pliego.
 - Anexo 4.3 Estado de Cambios de Patrimonio Neto por unidad ejecutora
 - Anexo 4.4 Estado de Flujo de Efectivo por unidad ejecutora
 - Anexo 4.5 PP-1 Presupuesto Institucional de Ingresos
 - Anexo 4.6 PP-2 Presupuesto Institucional de Gastos
 - Anexo 4.7 EP-1 Estado de Ejecución del Presupuesto de Ingresos y Gastos
- Anexo 5: Sistema Nacional de Tesorería
 - Anexo 5.1: Cartas Fianzas
 - Anexo 5.2: Documentos Valorados
 - Anexo 5.3: Fideicomisos
 - Anexo 5.4: Saldos de Cuentas.
 - Anexo 5.5: Titulares y Suplentes de las Cuentas
 - Anexo 5.6: Últimos Giros Realizados en la Fecha de Corte.
- Anexo 6: Sistema Nacional de Endeudamiento
- Anexo 7: Sistema Nacional de Abastecimiento
 - Anexo 7.1: Procedimientos de selección (Convocados)
 - Anexo 7.2.1: Contratos
 - Anexo 7.2.2: Contratos de Terceros / Locación de Servicios

- Anexo 7.3: Bienes Inmuebles y predios en propiedad
- Anexo 7.4: Bienes Muebles:
- Anexo 7.5: Bienes Muebles Vehículos / Maquinarias.
- Anexo 7.6: Aplicativos Informáticos de la Entidad
- Anexo 8: Sistema Administrativo de Gestión de Recursos Humanos
 - Anexo 8.1 Personal CAP/CAS/Otras Modalidades
 - Anexo 8.2 Funcionarios Sancionados.
- Anexo 9: Sistema Nacional de Control
 - Anexo 9.1 Detalle de los informes de Control Posterior por Unidad Ejecutora
 - Anexo 9.2 Detalle de los informes de Control Simultáneo por Unidad Ejecutora
 - Anexo 9.3 Detalle de funcionarios con presunta responsabilidad administrativa - entidad

6090

FONDO NACIONAL DE DESARROLLO CIENTIFICO, TECNOLOGICO Y DE INNOVACION TECNOLOGICA- FONDECYT

- Anexo 1: Sistema Nacional de Planeamiento estratégico.
 - Anexo 1.1 Presupuesto asignado para Acciones Estratégicas Institucionales (AEI) del Plan Estratégico Institucional (PEI)
 - Anexo 1.2 cumplimiento de metas de indicadores de Acciones Estratégicas Institucionales (AEI) del Plan Estratégico Institucional (PEI)
- Anexo 2: Sistema Nacional de Presupuesto Público.
 - Anexo 2.1 A nivel de Unidad Ejecutora, toda Fuente de Financiamiento
 - Anexo 2.2 A nivel de Unidad Ejecutora por cada Fuente de Financiamiento.
 - Anexo 2.3 A Nivel de Unidad Ejecutora por Actividades y Proyectos
 - Anexo 2.4 Resumen a Nivel de Unidad Ejecutora por Función
- Anexo 3: Sistema Nacional de Programación Multianual y Gestión de Inversiones
 - Anexo 3.1: Inversión pública
 - Anexo 3.2: Obras
- Anexo 4: Sistema Nacional de Contabilidad

- Anexo 4.1 Estados de situación Financiera por pliego
- Anexo 4.2 Estados de Gestión por pliego.
- Anexo 4.3 Estado de Cambios de Patrimonio Neto por unidad ejecutora
- Anexo 4.4 Estado de Flujo de Efectivo por unidad ejecutora
- Anexo 4.5 PP-1 Presupuesto Institucional de Ingresos
- Anexo 4.6 PP-2 Presupuesto Institucional de Gastos
- Anexo 4.7 EP-1 Estado de Ejecución del Presupuesto de Ingresos y Gastos

Anexo 5: Sistema Nacional de Tesorería

- Anexo 5.1: Cartas Fianzas
- Anexo 5.2: Documentos Valorados
- Anexo 5.3: Fideicomisos
- Anexo 5.4: Saldos de Cuentas.
- Anexo 5.5: Titulares y Suplentes de las Cuentas
- Anexo 5.6: Últimos Giros Realizados en la Fecha de Corte.

Anexo 6: Sistema Nacional de Endeudamiento

Anexo 7: Sistema Nacional de Abastecimiento

- Anexo 7.1: Procedimientos de selección (Convocados)
- Anexo 7.2.1: Contratos
- Anexo 7.2.2: Contratos de Terceros / Locación de Servicios
- Anexo 7.3: Bienes Inmuebles y predios en propiedad
- Anexo 7.4: Bienes Muebles:
- Anexo 7.5: Bienes Muebles Vehículos / Maquinarias.
- Anexo 7.6: Aplicativos Informáticos de la Entidad

Anexo 8: Sistema Administrativo de Gestión de Recursos Humanos

- Anexo 8.1 Personal CAP/CAS/Otras Modalidades

Anexo 8.2 Funcionarios Sancionados.

Anexo 9: Sistema Nacional de Control

Anexo 9.1 Detalle de los informes de Control Posterior por Unidad Ejecutora

Anexo 9.2 Detalle de los informes de Control Simultáneo por Unidad Ejecutora

Anexo 9.3 Detalle de funcionarios con presunta responsabilidad administrativa - entidad