

# **INFORME**

## **"RENDICIÓN DE CUENTAS DE TITULARES POR TÉRMINO DE GESTIÓN"**

**INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP**

**SAN ISIDRO - LIMA – LIMA**

**diciembre 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	0069		
Nombre de la entidad	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP		
Apellidos y nombres del titular de la entidad	ROBLES SORIA PABLO CESAR		
Cargo del titular	DIRECTOR EJECUTIVO		
Tipo de documento de identidad	DNI		
N° de documento de identidad	09866033		
Teléfonos:	000000000		
Correo electrónico	PROBLES@ITP.GOB.PE		
Tipo de informe	POR TÉRMINO DE GESTIÓN		
<b>INFORME A REPORTAR</b>			
Fecha de inicio del periodo reportado:	01/01/2022	Nro. documento de nombramiento / designación	Resolución Suprema N.° 008-2022-PRODUCE
Fecha de fin del periodo reportado:	25/11/2022	Nro. documento de cese de corresponder	0
Fecha de Generación del Informe:	13/12/2022 18:16:26		

### 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 (sí/no)
1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	DNI	09866033	ROBLES SORIA PABLO CESAR	01/04/2022	SI

### Comentarios

### 1.3 Misión, visión, valores y organigrama

#### a. Misión

Fomentar la adopción y la capacidad de absorción de tecnologías para la innovación en las unidades productivas mediante servicios tecnológicos y de innovación accesibles, oportunos, pertinentes y ambientalmente sostenibles, y de forma articulada con el sector productivo y el ecosistema de CTI. (Según PEI 2022-2025 aprobado con Resolución de Consejo Directivo n° 001-2022-ITP/CD)

#### b. Visión

Empresas produciendo y accediendo a mercados de manera sostenible, competitiva y con altos niveles de productividad.(Visión del PESEM 2017-2021 del Ministerio de la Producción, aprobado con Resolución

Ministerial N° 354-2017-PRODUCE ampliado al año 2024 mediante Resolución Ministerial N° 139-2021-PRODUCE)

### c. Valores

#### Principios

\*Excelencia: Busca que las actividades de promovidas desde el ITP red CITE y sus resultados estén orientados hacia la calidad y excelencia, en todos los actores y niveles de aplicación.

\*Integridad y complementariedad: Busca que las soluciones promovidas por la red presenten un enfoque holístico entre los diversos actores del sector público y privado para el desarrollo tecnológico las cadenas productivas.

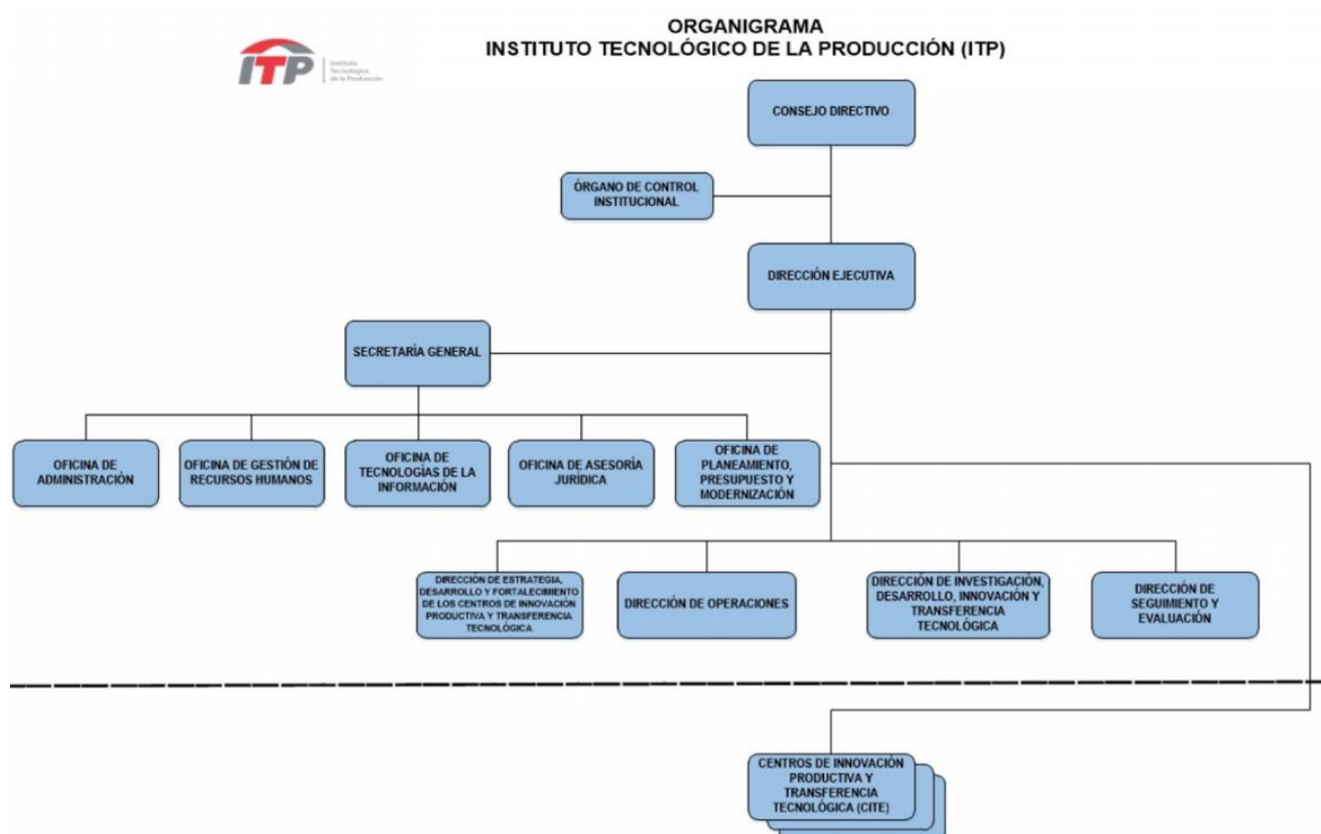
\*Sostenibilidad: Busca garantizar la permanencia, desarrollo, principalmente tecnológico y crecimiento de las empresas en toda la red.

\*Adaptabilidad: Busca que los lineamientos y estrategias respondan a las necesidades y características específicas de los agentes involucrados en cada cadena productiva y de cada región en función de sus potencialidades y con enfoque a las necesidades del mercado actual y futuro.

\*Equidad y transparencia: Busca que el acceso, oportunidades y los servicios brindados por la red se realicen de una manera transparente y equitativa generando.

### d. Organigrama

El organigrama contempla el Consejo Directivo, la Dirección Ejecutiva, el Órgano de Control Institucional y la Secretaría General como parte del primer nivel organizacional. Luego tenemos los Órganos de asesoría y apoyo liderados por la Secretaría General, así como las Direcciones de Línea y los Órganos Desconcentrados (CITE públicos); ambos constituyen el segundo nivel organizacional de la entidad.



## 1.4 Logros alcanzados en el periodo de gestión

### 1. EN MATERIA DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN

#### 1.1. En relación a los clientes y servicios atendidos por los CITE públicos:

Se han atendido a 22,045 unidades productivas representadas en empresa formal (3,016; 14%), persona natural con negocio (4,450 ; 20%), asociación/cooperativa (755 ; 3% ), emprendedor (13,409; 61%), academia ( 125 ; 1%) y otros actores de la cadena ( 290 ; 1%).

Asimismo, se han brindado 73,267 servicios tecnológicos y de innovación distribuidos en: 2,961 asistencia técnica, 1,198 diseño y desarrollo de productos, 6,672 soporte productivo 17,247 ensayos de laboratorio, 12,996 capacitación, 749 certificación de competencias laborales, 31,190 información tecnológica especializada y 254 Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i).

#### 1.2. En relación a las acciones de seguimiento de los CITE Públicos

Se realiza coordinaciones con la Red CITE y las Oficinas especializadas del ITP para implementar mejoras en el sistema de recojo de información para el SSIPRO que permitirá recoger información de calidad bajo los parámetros del Marco Conceptual de Programación de Servicios para la entrega de estos a través de los CITE públicos.

Se avanzó en el Desarrollo e implementación de la Plataforma DATA ITP red CITE el que contiene los resultados de la intervención de los CITE respecto a las atenciones a las empresas y unidades productivas con diversos reportes utilizados para medir los avances de las metas programadas por los CITE públicos en el marco del POI del PP0093.

#### 1.3. En relación a los servicios brindados y clientes atendidos por los CITE privados con Convenio de Desempeño

En el caso del CITEacuícola UPCH, se validó los siguientes servicios: i) 7 asistencias técnicas en temas de implementación y/o manejo de la producción de semilla de concha de abanico y/o producción de microalgas, implementación y manejo del cultivo suspendido de concha de abanico, utilización y/o desarrollo de la cámara insulada con energía fotovoltaica atendidos a 7 Unidades Productivas (UP), ii) 51 servicios de capacitación en producción de semilla de concha de abanico en sistema de recirculación y producción de microalga en 4 cursos de capacitación realizadas a 51 UP, 10 servicios de capacitación en implementación y/o manejo del cultivo suspendido de concha de abanico obtenidos de 1 capacitación realizada a 10 UP, 27 servicios de capacitación en producción y manejo del cultivo de lisa en etapa de engorde en un sistema de recirculación, obtenidos de 2 capacitaciones realizadas a 25 UP, 12 servicios de capacitación en producción y manejo de cultivo de langostino en etapa de engorde, obtenidos de 1 capacitación realizada a 12 UP, iii) 11 ensayos de laboratorio realizados de Control de Calidad y Seguridad Alimentaria brindados a 4 UP, iv) 13 proyectos de I+D+i formulados, v) 1 proyecto formulado conjuntamente con el CITE Publico Pesquero Amazónico Pucallpa, vi) 6 eventos de difusión realizados contando con 143 UP, vii) 5 boletines elaborados difundidos a 151 UP, viii) 9 acciones de articulación realizadas, 3 convenios y/o cartas de compromiso suscritos y se articuló con 3 CITE para participar en servicios tecnológicos. El convenio tuvo una vigencia del 30 de agosto del 2019 al 30 de junio del 2022 (ampliado con Adenda N°4).

En el caso del CITEminería y medio ambiente, se ha constatado que se han brindado los siguientes servicios: i) servicios de transferencia tecnológica: 3 servicios de asistencia técnica a 3 MIPYME en exploración de operaciones en minería aluvial (GEORADAR), 9 servicios de asistencia técnica a 8 MIPYME para el incremento de la productividad en la recuperación metalúrgica en operaciones de minería aluvial, 2 servicios de asistencia técnica a 2 MIPYME en monitoreo ambiental, ii) servicios de capacitación: 3 charlas técnicas virtuales a 22 unidades productivas en certificación internacional de operaciones mineras (FAIRTRADE y/o FAIRMINED), 20 talleres del Programa de especialización en minería aluvial brindados a 82 unidades productivas (UP), iii) servicios de I+D+i: 1 proyecto elaborado y ejecutado con 1 UP, 152 servicios de control de calidad a 6 UP, iii) servicios de difusión: 2 boletines elaborados y difundidos a 20 UP, 9 eventos de difusión beneficiando a 82 UP, iv) acciones de articulación: participación en 9 acciones de articulación y 4 convenios suscritos. El convenio tuvo una vigencia desde el mes de diciembre del 2019 al mes de agosto del 2021. Actualmente, se encuentra en evaluación la solicitud de Adenda N°3 para la ampliación de las fechas de presentación del informe de cumplimiento del Hito II, III e Informe Final de Cierre, vigencia del convenio, entre otros.

del CITEmateriales PUCP, se ha constatado que se han brindado los siguientes servicios: i) Servicios de transferencia tecnológica: 02 asistencias técnicas en base a la norma ISO 10993: Evaluación biológica de dispositivos médicos a 1 UP, 03 asistencias técnicas especializadas en evaluación eléctrica y/o desempeño de equipos biomédico brindadas a 3 UP, ii) servicios de I+D+i: 2 proyectos formulados y presentados a fondos concursables, 42 ensayos de caracterización y control de calidad brindados a 3 UP, 287 servicios de evaluación de seguridad eléctrica y desempeño de equipos biomédicos brindados a 3 UP, iii) servicios de difusión: 3 eventos de difusión realizados contando con 51 unidades productivas y 160 personas, 1 charla técnica realizada contando con la participación de 11 UP y 24 personas.

#### 1.4. En relación a las acciones de seguimiento de los CITE Privados

Desde julio de 2022 se retomó la estrategia de seguimiento en campo, visitando a los siguientes CITE privados calificados: CITEenergía Silicon Technology, CITElogística GS1, CITEtecnología e industrias creativas, CITEcafé especiales Perhusa, CITEagroindustrial Piura, CITEagroindustrial Café, CITEcafé y cultivos asociados Cecovasa, CITEagropecuario CEDEPAS NORTE, CITEagroindustrial DANPER, CITEminería y medio ambiente (Asociación Peruana Canadiense Ayuda Que vale Oro), lo que permitió contar con información actualizada para la emisión de informes de verificación de condiciones de calificación y operatividad de los CITE.

Durante el periodo de gestión, el equipo de CITE privados de la Dirección de Seguimiento y Evaluación (DSE) del ITP participó como miembro de los siguientes Equipos Técnicos Multidisciplinarios:

¿¿ Desde noviembre del 2021 a enero del 2022, la DSE participó como miembro del Equipo Técnico Multidisciplinario para evaluar la propuesta técnica de solicitud de calificación para operar como CITE privado presentada por la entidad Coordinadora Rural de la Papa-Perú (CORPAPA-Perú), emitiendo opinión técnica desfavorable.

¿¿ Desde el mes de enero a marzo del 2022, la DSE participó como miembro del Equipo Técnico Multidisciplinario para evaluar la propuesta técnica de solicitud de calificación para operar como CITE privado presentada por la entidad Asociación Peruana de Software y Tecnologías - APESOFT, emitiendo opinión técnica desfavorable.

¿¿ Desde el mes de marzo a mayo de 2022, la DSE participó como miembro del Equipo Técnico Multidisciplinario para la evaluación de la propuesta técnica de solicitud de Convenio de Desempeño presentada por el CITEagropecuario Cedepas Norte, emitiendo opinión técnica desfavorable.

¿¿ Desde el mes de abril a junio de 2022, la DSE participó como miembro del Equipo Técnico Multidisciplinario para la evaluación de la propuesta técnica de solicitud de calificación para operar como CITE privado presentada por la entidad Centro de Estudios y Solidaridad con América Latina-CESAL, emitiendo opinión técnica favorable.

¿ Desde el mes de octubre 2022 a la fecha, la DSE viene participando como miembro del Equipo Técnico Multidisciplinario para la evaluación de la propuesta técnica de solicitud de Convenio de Desempeño presentada por el CITEagropecuario Cedepas Norte.

## 2. EN MATERIA DE DESARROLLO Y FORTALECIMIENTO

¿ Se logró la gestión, revisión y aprobación de dieciséis (16) Catálogos de Servicios - CDS de los CITE productivo Maynas, CITE cuero y calzado Trujillo, CITE pesquero amazónico Ahuashiyacu, CITEacuícola Ahuashiyacu, CITEagroindustrial Chavimochic, CITEforestal Maynas, CITEmadera Lima, CITEpesquero Ilo, CITEagroindustrial VRAEM, CITEagroindustrial Huallaga, CITEccal Arequipa, CITEagroindustrial Oxapampa, CITEproductivo Madre de Dios, CITEpesquero Callao, CITEforestal Pucallpa y CITEtextil camélidos Puno, lo cual permitiría la entrega de más servicios a unidades productivas.

¿ Se elaboró requerimientos de nuevos procesos y funcionalidades para el fortalecimiento del Sistema de Servicios Innovadores Productivos ¿ SSIPRO que consistió en mejorar el módulo de contacto al cliente, Formato de Solicitud de Servicios Tecnológicos (FOST) y optimización del proceso de gestión del servicio (reducción de documentación en el pre diagnóstico, especificaciones en la vulnerabilidad de la unidad productiva y formato de resumen del módulo de contacto al cliente).

¿ Se gestionó la adecuación del CITEccal Lima a la cadena textil confecciones, con el objetivo de apoyar las acciones de transferencia tecnológica, capacitación, asistencia técnica a las unidades de negocios, optimización de procesos, capacidad de innovación, y desarrollo de productos mejorados en la cadena productiva textil y confecciones, la cual se aprobó a través de la Resolución de Consejo Directivo N°003-2022-ITP/CD. A su vez se creó la Unidad Técnica textil confecciones, adscrita al CITEccal Lima, a través de la Resolución Ejecutiva N° 132-2022-ITP/DE.

¿ Se aprobó el Reglamento Operativo del Instrumento de Servicios no Financieros denominado "Programa Convenio de Desempeño para el Fortalecimiento Estratégico de Servicios Tecnológicos ¿ Programa CdD-FEST", el cual permitirá operar los recursos del Fondo MIPYME Emprendedor según lo establecido en los dos componentes arriba mencionados.

¿ Se gestionó una adenda al Convenio de Desempeño N° 002-2019-ITP, suscrito entre el CITEacuícola UPCH y el ITP, con la finalidad de concluir con las metas físicas de las actividades pendientes en beneficio de las empresas, asociaciones y organizaciones del sector acuícola y pesquero de Piura, Tumbes y Lima. La referida adenda ha sido aprobada por el Concejo Directivo del ITP.

¿ Se gestionó una adenda al Convenio de Desempeño N° 001-2020-ITP, suscrito entre la PUCP y el ITP, con la finalidad de concluir con las metas físicas de las actividades pendientes en beneficio de las empresas, asociaciones y organizaciones del sector biomédico. La referida adenda ha sido aprobada por el Consejo Directivo del ITP.

¿ Se aprobó la solicitud de calificación de CITE privado por parte de la ONG Centro de Estudios y Solidaridad con América Latina ¿ CESAL y cuenta con aprobación del Consejo Directivo del ITP para operar como CITE privado.

### 3. EN MATERIA DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA

#### 3.1. Ejecución de proyectos financiados con fondos concursables externos:

Se han ejecutado y se continúa con la ejecución de los siguientes proyectos de investigación:

\*\* Obtención de enzimas recombinantes tipo proteasas, lipasas y quitinasas de cepas bacterianas nativas, mediante clonación y expresión de genes, para biorremediación y aprovechamiento de residuos pesqueros. Financiado por FONDECYT.

\*\* Desarrollo de biofungicida contra el hongo de la Roya (*Hemileia vastatrix*) del café (*Coffea arábica*). Financiado por AVEBIOL SAC.

\*\* Utilización de la oleoresina de Cúrcuma longa L de la Región Loreto, obtenida mediante extracción con fluidos supercríticos, como insumo para la elaboración de 3 productos alimentarios que brinden un mayor valor agregado a la cúrcuma y que aporten un efecto antiglicémico para las personas que padecen diabetes. Financiado por FONDECYT.

\*\* Revalorización de fibras agroindustriales para la elaboración de biomateriales mediante thermopressing con propiedades antimicrobianas en el marco de una economía circular. Financiado por PROCENCIA.

\*\* Optimización del proceso de extracción de aceite de sinami (*Oenocarpus mapora* H. Karst) con la finalidad de evaluar la calidad del aceite y su estabilidad para su uso cosmético y nutracéutico. Financiado por FONDECYT.

\*\* Desarrollo de un proceso biotecnológico para la generación e identificación de péptidos bioactivos a partir de la proteína soluble del agua de cola, que permita agregar valor a los productos derivados de la anchoveta. Financiado por PNIPA.

\*\* Desarrollo de una tecnología para la producción de biofertilizantes a partir de lodos ambientales derivados del agua de bombeo de pescado bajo un enfoque de economía circular en la región ICA. Financiado por PNIPA.

\*\* Desarrollo de un proceso tecnológico adaptable y transferible para la industria sobre la obtención de concentrado proteico hidrolizado y desodorizado de anchoveta. Financiado por PNIPA.

#### 3.2. ITP como Centro Especializado de I+D:

\*\* El ITP red CITE tiene vigente la autorización como Centro Especializado de I+D otorgada por el CONCYTEC en 3 áreas de investigación: Alimentos y Bebidas, Bioquímica y Biología Molecular y Biotecnología Ambiental, con el objetivo de incentivar a todas las empresas peruanas (micro, pequeña, mediana y gran empresa) a postular con sus proyectos de I+D+i para obtener el beneficio tributario que ofrece la Ley N°30309, vinculado con la reducción del pago del Impuesto a la Renta en su Declaración Jurada Anual, a través de un gasto deducible de hasta el 115% adicional al monto del proyecto.

#### 3.3. Servicios de ensayo y servicios especializados:

\*\* En el periodo de este informe se realizaron 4599 ensayos en el laboratorio de servicios los cuales fueron solicitados por clientes externos e internos.

\*\* Asimismo, se brindaron 19 asistencias técnicas mediante servicios especializados a clientes externos.



### 3.5. Asistencia Técnica y Capacitación en Buenas Prácticas Pesqueras, Calidad Sanitaria e Inocuidad - PP0095:

\*\* Se ha logrado capacitar 5002 agentes de la pesca artesanal en temas de buenas prácticas de manipulación y preservación y asistencia técnica en la elaboración de Manuales de Buenas Prácticas de Manipulación y Programas de Higiene y Saneamiento para armadores propietarios de embarcaciones dentro del Decreto Legislativo N° 1392 (2018) y DS N° 006-20016-PRODUCE.

### 3.6. Fomento de las Inversiones y Ordenamiento de la Acuicultura ¿ PP094:

\*\* Se culminó y diseñó el documento de difusión del "Diagnóstico situacional de la actividad acuícola para el fortalecimiento de la gestión de comercialización en especies amazónicas de la región Ucayali".

\*\* Se viene elaborando un Plan de negocio de la cadena productiva acuícola de especies amazónicas: Arapaima gigas, para el fomento de la inversión en las regiones de Loreto y Ucayali, habiéndose a la fecha identificado las necesidades de los acuicultores de paiche de las regiones de Loreto y Ucayali, y ejecutado el avance de encuestas en consumidores y restaurantes de las regiones en estudio para la identificación de mercado para el recurso paiche.

### 3.7. Propiedad Intelectual ¿ PP093:

\*\* Se firmó el contrato de licencia de uso de la propiedad intelectual del ITP (patente de modelo de utilidad y software) entre ITP y la empresa Labotec SAC con la participación del CITEagroindustrial Moquegua.

\*\* Organización y dictado de charlas y capacitaciones logrando promover el uso correcto de la propiedad intelectual por parte de emprendedores de 157 empresas, 39 universidades, 16 CITEs y 9 entidades gubernamentales a nivel nacional.

\*\* Se ha realizado la transferencia de una metodología al CITEccal Lima y al CITEccal Arequipa que les permitirá atender servicios de "evaluación de patentabilidad" que requieren las unidades productivas.

### 3.8. Vigilancia e Inteligencia ¿ PP093:

\*\* Se realizó la transferencia metodológica del proceso de vigilancia tecnológica e inteligencia al CITEpesquero Callao, como instrumento de soporte para el desarrollo de servicios tecnológicos

\*\* Asimismo, se viene realizando el proceso de transferencia metodológica para los procesos colaborativos de Vigilancia e Inteligencia entre la Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica (DIDITT) y los CITE siguientes: CITEagroindustrial Chavimochic, CITEagroindustrial Oxapampa, CITEtextil camélidos Arequipa, CITEtextil camélidos Cusco, CITEproductivo Maynas.

## 1.5 Limitaciones en el periodo a rendir

### 1. EN MATERIA DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN

#### 1.1. En relación al seguimiento de los CITE Públicos

Las acciones de seguimiento periódico respecto a cantidades y tipos de servicios que entrega la Red CITE y sobre los clientes que son atendidos por esta, generan información primaria que permite producir reportes y documentos de ayudas memoria de soporte para la toma de decisiones del ITP. No obstante, con el objetivo de diseñar e implementar estudios de análisis y/o evaluaciones de desempeño de los CITE se requiere cruzar los datos administrativos de ITP con otra información externa que permita caracterizar los resultados o impactos que logra la intervención de la Red CITE sobre variables específicas del desempeño empresarial como valor de

ventas, nivel de empleo, valor de exportaciones, probabilidad de sobrevivencia, entre otros; la principal limitación es que no se cuenta con acceso a este tipo de información que puede provenir de otras fuentes de datos administrativas disponibles en el sector públicos como el padrón de contribuyentes de SUNAT/ADUANAS o la planilla electrónica del MTPE.

Se incrementó la carga en la verificación de las evidencias de una mayor cantidad de servicios virtuales brindados por los 24 CITE públicos y 05 Unidades Técnicas en operación y cerca de 73 mil servicios de transferencia tecnológica a las empresas y unidades productivas donde la meta programada para este año es alrededor de 70 mil servicios. Cabe destacar que ante la emergencia sanitaria por el COVID-19 se implementó la modalidad virtual para la entrega de servicios tecnológicos alcanzando que en este periodo el 45% fueron entregados de manera virtual, los cuales permiten el acceso masivo de las unidades productivas; pero que a su vez aumentaron las acciones de revisión y validación de la carga de datos y evidencias que presentan los CITE, implicando mayor esfuerzo a cargo del equipo de seguimiento y evaluación en el marco de los parámetros del Programa Presupuestal 093 y del "Marco conceptual para la programación, ejecución y control de servicios que brinda el ITP", lo cual demanda un mayor esfuerzo e inversión de tiempo por parte del personal que realiza seguimiento a cada uno de los CITE.

## 1.2. En relación al seguimiento de los CITE Privados

Una limitante es que algunos CITE privados calificados no están cumpliendo con remitir los informes de seguimiento semestral y los reportes mensuales de clientes y servicios de manera oportuna, lo que dificulta al equipo de la Dirección de Seguimiento y Evaluación (DSE) poder contar con información actualizada para emitir reportes, ayudas memorias e informes solicitados por los órganos internos o externos al ITP sobre los servicios que vienen brindando los CITE privados.

Otra limitante es que no se cuenta con un aplicativo web que facilite el registro, sistematización, verificación, generación de reportes y análisis de información para la toma de decisiones de los reportes de clientes y servicios remitidos por los CITE privados. Actualmente estas actividades tanto para el registro y reporte por parte de los CITE privados; así como la validación, el análisis y la sistematización de esta información que efectúa la Dirección de Seguimiento y Evaluación (DSE) se realiza de manera manual en Excel, lo cual no permite agilizar la labor de seguimiento.

En relación a los CITE privados con convenio de desempeño, se precisa que han tenido diversas dificultades en la ejecución de actividades, lo que ha conllevado a que soliciten adendas de ampliación del plazo de vigencia de hitos y del convenio, retrasando los envíos oportunos de los informes de cumplimiento o levantamiento de observaciones de hitos a la DSE.

## 2. EN MATERIA DE DESARROLLO Y FORTALECIMIENTO

¿Se tiene dificultad para la priorización de servicios tecnológicos que brindan los CITE públicos debido a la alta heterogeneidad en la descripción de los servicios consignados en los tarifarios vigentes de los CITE, tanto a nivel de los CITE de una misma especialización como entre distintas especializaciones.

¿Acceso limitado y en tiempo real a la información sobre consumo de servicios tecnológicos por usuario de la Red CITE, tipo de servicio y CITE proveedor.

¿Limitada capacidad en los CITE privados para elaborar planes de trabajo en los plazos determinados para solicitar la suscripción de Convenios de Desempeño. Tendencia a abarcar un amplio conjunto de actividades, en lugar de focalizarse en las brechas más sensibles. Se está considerando estos aspectos para tenerlos en cuenta para la reforma de la calificación de entidades que ingresen a la Red CITE.

¿Altos costos de transacción para gestionar las modificaciones a los Convenios de Desempeño en la fase de ejecución. Limitaciones en la Directiva de Convenios de Desempeño que dificultan la gestión de los cambios durante la ejecución.

### 3. EN MATERIA DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA

\* Recortes presupuestales, lo que llevó a reducciones de personal, limitación de materiales y equipos.

#### 1.6 Recomendaciones de mejora

##### 1. EN MATERIA DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN

###### 1.1. Continuar las mejoras e implementación de instrumentos de gestión estratégicos de los CITE Públicos

Continuar con las Adecuaciones al Programa Presupuestal 093 "Desarrollo Productivo de las Empresas" que contempla la participación de los CITE públicos y favorece la complementación de esfuerzos con el Ministerio de la Producción orientados a contribuir a elevar la productividad de las unidades productivas y la competitividad del país.

Estas adecuaciones permitirán incorporar precisiones a la forma de brindar servicios de los CITE públicos, entre ellas aquellas adecuaciones implementadas en el marco de la pandemia por el Covid-19 (virtuales o remotos), teniendo como referencia el Marco conceptual aprobado con la Resolución Ejecutiva N° 042-2021-ITP/DE, así mismo permitirá mejorar la identificación del público objetivo según la información disponible para el ITP en el marco del Decreto de Urgencia N° 013-2020 que fortalece y amplía el marco general para la prestación de los servicios tecnológicos para la MIPYME a cargo del ITP, extendiendo el alcance de intervención del ITP Red CITE en todas las fases de la cadena productiva (provisión de materia prima, transformación, distribución y comercialización) así como también se define la población objetivo de los CITE públicos.

Continuar con la implementación de la plataforma de gestión de información de la Red CITE (SSIPRO), así como la incorporación de mejoras y la actualización de herramientas de seguimiento complementarias (metodologías, formatos, entre otros). Esta plataforma debe incluir el registro de servicios que brindan los CITE públicos para la consolidación y validación de la información, así como el alojamiento de documentos que permitan la evidencia de la intervención realizada, lo cual implica la estandarización de los procesos, guías y manuales para asegurar su uso por parte de todos los CITE públicos. También debe articularse con la web reactivación en marcha (<https://reactivacionenmarcha.itp.gob.pe/>) para fortalecer la difusión uniforme de servicios y el acceso de los clientes.

Continuar con la implementación y actualización de datos del Plataforma ITP Producción para la identificación de brechas de productividad y el fomento del crecimiento económico para la difusión de información a los ciudadanos y la toma de decisiones a todo nivel.

Continuar el desarrollo e implementación de las mejoras de la plataforma DATA ITP red CITE para la visualización de resultados de avance de las metas del Plan Operativo Institucional de los CITE públicos así como estadísticas para la toma de decisiones en la intervención de los CITE.

## 1.2. En relación al seguimiento a los CITE Privados

Continuar con la estrategia de visitas de seguimiento en campo a los CITE privados, para poder constatar in situ si el CITE se encuentra operativo, las condiciones en las que se encuentra el equipamiento e infraestructura, así como si viene brindando los servicios tecnológicos propuestos declarados en el expediente de calificación/ adecuación y lo estipulado en el Plan de Trabajo de los Convenios de Desempeño.

Contar con una plataforma virtual y mecanismos de validación online para el adecuado registro de la información de los CITE en el marco de la prestación de servicios, lo que va a permitir contar con insumos para generar reportes, informes, infografías de manera oportuna.

Se pretende realizar algunas mejoras a través de modificaciones a la Directiva de CITE privados con convenio de desempeño vigentes, para un mejor diseño y planificación de los Planes Anuales de Trabajo, así como para mejorar los reportes e informes a remitir a la DSE por parte de los CITE, lo que permitirá realizar una adecuada labor de seguimiento y evaluación.

## 2. EN MATERIA DE DESARROLLO Y FORTALECIMIENTO

¿ Implementar, monitorear y supervisar las acciones de mejora continua del Sistema de Servicios de Innovación Productiva - SSIPRO, en coordinación con la Oficina de Tecnologías de la Información (OTI), Dirección de Seguimiento y Evaluación (DSE), Oficina de Planeamiento, Presupuesto y Modernización (OPPM) y la Oficina de Administración (OA).

¿ Racionalizar los catálogos de servicio (Tarifarios) de la Red CITE, aumentando el nivel de homogeneidad en los costos de los servicios del mismo tipo, principalmente en los CITE de la misma especialidad o cadena productiva.

¿ Elaborar los protocolos de calidad en la prestación de servicios tecnológicos para reducir la heterogeneidad en la entrega de servicios tecnológicos y de innovación a través de los CITE.

¿ Validar la metodología para el desarrollo de Diagnóstico de Brechas Tecnológicas (DBT) y transferirla a las regiones a fin de que los Gobierno Regionales (GORE) y/o CITE realicen una adecuada identificación de cadenas productivas y categorización de servicios de tecnológicos.

¿ Generar protocolos para la prestación de los servicios tecnológicos de los CITE a partir del diagnóstico situacional, análisis de brechas entre CITE y priorización bajo un enfoque de calidad.

¿ Promover la elaboración de DBT en los CITE públicos para llevar cabo los procedimientos de desarrollo estratégico de CITE públicos, particularmente, la adecuación.

¿ Incluir mejoras en la Directiva N° 001-2021 "Metodología para la determinación de tarifas basadas en costos del ITP", de modo que se considere un mecanismo ágil los procesos resultantes de la implementación del nuevo

sistema informático para la evaluación y costeo de servicios y sus anexos.

¿ Modificar la Directiva N° 002-2021 "Disposiciones sobre el diseño y aplicación de Esquemas Promocionales para el acceso a los servicios tecnológicos que brinda el ITP" para i) ampliar el plazo de la evaluación de los incentivos que otorga el ITP (de forma tal que se pueda consolidar la base de datos para la evaluación y se pueda contar con mayor data proveniente de SSIPRO), ii) precisión de la sección de definiciones (catálogo de servicios, servicios tarifados y servicios adicionales); e iii) introducir un mecanismo de sistematización y publicación ágil de las listas de servicios aprobados por tarifarios y servicios adicionales (Anexos N° 2 y 3) de tal manera que se elimine la aprobación constante por Resolución Ejecutiva de dichos Anexos.

### 3. EN MATERIA DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA

¿ Continuar con la utilización de herramientas virtuales necesarias, tal que permiten la continuidad de los procesos y actividades, tales como: video conferencias, reuniones en línea y otros medios de comunicación electrónica, como correo electrónico, Whatsapp, Microsoft Teams, OneDrive, telefonía móvil, entre otros.

¿ Impulsar la gestión focalizada en la promoción de trabajos colaborativos entre la Dirección de Investigación, Desarrollo, Innovación y Transferencia Tecnológica (DIDITT) y los CITE, así como el desarrollo de directiva y/o manuales para procesos colaborativos del ITP red CITE.

## 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

2022

Año Fin

2025

Resolución que aprueba el PEI vigente

Resolución de Consejo Directivo N.º 1-2022-ITP/CD

Fecha de resolución

20/05/2022

Informe técnico CEPLAN

CEPLAN - INFORME TECNICO-000178-2022-DNCPPEI

Fecha de informe técnico

20/05/2022

Cantidad objetivos estratégicos institucionales del PEI

5

Cantidad objetivos estratégicos Institucionales del PEI con ejecución presupuestal

5

Link del PEI en el portal de transparencia estándar

<https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/3145504/PEI%202022-2025%20ITP.pdf.pdf?v=1653430359>

#### 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	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	OEI.05	REDUCIR LA VULNERABILIDAD ANTE EL RIESGO DE DESASTRES.	2022	1,309,931.00	1,835,951.00	0.00	1,644,595.00

2	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	OEI.04	FORTALECER LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.	2022	94,453,094.00	102,150,624.00	0.00	53,248,708.00
3	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	OEI.01	INCREMENTAR EL NIVEL DE ADOPCIÓN DE PRODUCTOS Y PROCESOS PRODUCTIVOS NUEVOS O MEJORADOS EN LAS UNIDADES PRODUCTIVAS ATENDIDAS POR LOS CITE	2022	49,370,078.00	56,537,845.00	0.00	47,373,504.00
4	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	OEI.02	IMPULSAR EL SALTO TECNOLÓGICO Y LA APARICIÓN DE NUEVAS INDUSTRIAS CONEXAS EN LAS CADENAS PRODUCTIVAS.	2022	2,238,831.00	2,390,175.00	0.00	1,936,520.00
5	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	OEI.03	PROMOVER EL MERCADO PRIVADO DE SERVICIOS TECNOLÓGICOS EN PARTICULAR LA INFRAESTRUCTURA DE LA CALIDAD Y LOS SERVICIOS DE SOPORTE PRODUCTIVO EN LAS CADENAS PRODUCTIVAS ATENDIDAS POR LOS CITE.	2022	1,388,888.00	328,516.00	0.00	295,761.00

**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	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	OEI.01	INCREMENTAR EL NIVEL DE ADOPCIÓN DE PRODUCTOS Y PROCESOS PRODUCTIVOS NUEVOS O MEJORADOS EN LAS UNIDADES PRODUCTIVAS ATENDIDAS POR LOS CITE	1.2	PORCENTAJE DE UNIDADES PRODUCTIVAS QUE HAN MEJORADO LA EFICIENCIA DE SUS PROCESOS PRODUCTIVOS LUEGO DE SER ATENDIDAS POR LOS CITE CON SERVICIOS DE ASISTENCIA TÉCNICA	PORCENTAJE	2020	84.70	2022	85.70	0.00	0.00	DIRECCIÓN DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN



2	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	OEI.02	IMPULSAR EL SALTO TECNOLÓGICO Y LA APARICIÓN DE NUEVAS INDUSTRIAS CONEXAS EN LAS CADENAS PRODUCTIVAS.	2.1	NÚMERO DE PROBLEMAS Y OPORTUNIDADES APROVECHADAS ATENDIDOS CON PROYECTOS DE I+D+I CONCLUIDOS CON APOYO DE LOS CITE	NÚMERO	2019		2022	17.00	0.00	0.00	DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO, INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA
3	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	OEI.01	INCREMENTAR EL NIVEL DE ADOPCIÓN DE PRODUCTOS Y PROCESOS PRODUCTIVOS NUEVOS O MEJORADOS EN LAS UNIDADES PRODUCTIVAS ATENDIDAS POR LOS CITE	1.1	PORCENTAJE DE UNIDADES PRODUCTIVAS QUE HAN LOGRADO COLOCAR UN PRODUCTO NUEVO O MEJORADO EN EL MERCADO, LUEGO DE SER ATENDIDAS POR LOS CITE CON SERVICIOS DE DISEÑO Y DESARROLLO DE PRODUCTO	PORCENTAJE	2020	76.10	2022	77.80	0.00	0.00	DIRECCIÓN DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN

4	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	OEI.04	FORTALECER LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.	4.1	ÍNDICE DE MODERNIZACIÓN INSTITUCIONAL (COMBINACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LOS INDICADORES DE LAS ACCIONES ESTRATÉGICAS)	PORCENTAJE	2019		2022	0.68	0.00	0.00	SECRETARÍA GENERAL
5	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	OEI.05	REDUCIR LA VULNERABILIDAD ANTE EL RIESGO DE DESASTRES.	5.1	PORCENTAJE DE RIESGOS EN EL ITP REDUCIDOS QUE HAN SIDO REDUCIDOS	PORCENTAJE	2019		2022	15.00	0.00	0.00	OFICINA DE GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS

6	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	OEI.03	PROMOVER EL MERCADO PRIVADO DE SERVICIOS TECNOLÓGICOS EN PARTICULAR LA INFRAESTRUCTURA DE LA CALIDAD Y LOS SERVICIOS DE SOPORTE PRODUCTIVO EN LAS CADENAS PRODUCTIVAS ATENDIDAS POR LOS CITE.	3.1	NÚMERO DE UNIDADES PRESTADAS DE SERVICIO TECNOLÓGICO Y DE INNOVACIÓN DE GESTIÓN PRIVADA CALIFICADAS PARA OPERAR COMO CITE PRIVADO EN EL AÑO N, QUE CUENTEN CON INFRAESTRUCTURA DE CALIDAD O CAPACIDAD DE SERVICIOS DE SOPORTE PRODUCTIVO	NÚMERO	2019	19.00	2022	20.00	0.00	0.00	DIRECCIÓN DE ESTRATEGIA, DESARROLLO, Y FORTALECIMIENTO DE LOS CITE
---	--	--------	---	-----	--	--------	------	-------	------	-------	------	------	--

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		148,760,821.00	160,092,159.00	121,441,842.56	102,302,290.16	96,205,737.38	75.9	63.9	60.1
1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	2022	148,760,821.00	160,092,159.00	121,441,842.56	102,302,290.16	96,205,737.38	75.8	63.9	60.0

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	6	40	631,723,299.93	285,160,513.31	346,562,786.62
1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	6	40	631,723,299.93	285,160,513.31	346,562,786.62

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	10	4	4	2	0	71,391,321.12	123,462.77	21,463,627.57
1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	10	4	4	2	0	71,391,321.12	123,462.77	21,463,627.57

Ver Anexo 3.2 (Adjunto en PDF)

#### 4. Sistema Nacional de Contabilidad (REGISTRADO POR PLIEGO)

##### 4.1. INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP INFORMACIÓN FINANCIERA

###### 4.1.1 Estados de situación Financiera por pliego.

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

Activo Corriente	57,862,890.33	Pasivo Corriente	46,720,573.66
Activo No Corriente	264,493,105.53	Pasivo No Corriente	51,477,020.10
		Patrimonio	270,878,975.76
<b>Total Activo</b>	<b>322,355,995.86</b>	<b>Total Pasivo y Patrimonio</b>	<b>322,355,995.86</b>

###### 4.1.2 Estados de Gestión por pliego.

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

Ingresos	80,725,653.84
Costos y Gastos	71,518,004.60
<b>Resultado del Ejercicio Superávit (Déficit)</b>	<b>9,207,649.24</b>

###### 4.1.3 Estado de Cambios de Patrimonio Neto por pliego.

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

Hacienda Nacional	223,192,638.85
Hacienda Nacional Adicional	0.00
Resultados No Realizados	4,857,689.58
Reservas	0.00
Resultados Acumulados	42,828,647.33
<b>Total</b>	<b>270,878,975.76</b>

#### 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	106,143,399.46
(-) Salidas de Efectivo	59,123,050.66
<b>Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalentes al Efectivo</b>	<b>47,020,348.80</b>

##### B. ACTIVIDADES DE INVERSIÓN

Entradas de Efectivo	0.00
(-) Salidas de Efectivo	28,243,199.28
<b>Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalentes al Efectivo</b>	<b>28,243,199.28</b>

##### C. ACTIVIDADES DE FINANCIAMIENTO

Entradas de Efectivo	614,939.55
(-) Salidas de Efectivo	0.00
<b>Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalentes al Efectivo</b>	<b>614,939.55</b>

<b>D. Total Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalentes al Efectivo</b>	<b>19,392,089.07</b>
<b>E. Diferencia de Cambio</b>	<b>0.00</b>
<b>F. Saldo Efectivo y Equivalentes al efectivo al inicio del ejercicio</b>	<b>15,449,042.81</b>
<b>G. Saldo Efectivo y Equivalentes al efectivo al finalizar el ejercicio</b>	<b>34,841,131.88</b>

**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	145,260,821.00	144,227,562.00
Recursos Directamente Recaudados	3,500,000.00	5,793,060.00
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	0.00	0.00
Donaciones y Transferencias	0.00	9,989,024.00
Recursos Determinados	0.00	0.00
<b>Total</b>	<b>148,760,821.00</b>	<b>160,009,646.00</b>

#### 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	145,260,821.00	144,227,562.00
Recursos Directamente Recaudados	3,500,000.00	5,793,060.00
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	0.00	0.00
Donaciones y Transferencias	0.00	9,989,024.00
Recursos Determinados	0.00	0.00
<b>Total</b>	<b>148,760,821.00</b>	<b>160,009,646.00</b>

#### 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	76,279,878.72	Recursos Ordinarios	76,279,878.72
Recursos Directamente Recaudados	5,317,132.10	Recursos Directamente Recaudados	3,078,856.01
Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	0.00	Recursos por Operaciones Oficiales de Crédito	0.00
Donaciones y Transferencias	33,648,104.40	Donaciones y Transferencias	1,585,924.34
Recursos Determinados	0.00	Recursos Determinados	0.00
<b>Total</b>	<b>115,245,115.22</b>	<b>Total</b>	<b>80,944,659.07</b>

## 5. Sistema Nacional de Tesorería

### 5.1. Cartas Fianzas

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad Total de Cartas Fianza
	TOTAL GENERAL	44
1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	44

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	0	0	44
1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	0	0	0	44

Ver Anexo 5.2 (Adjunto en PDF)

### 5.3. Fideicomisos

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Cuentas
	TOTAL GENERAL	0
1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	0

Ver Anexo 5.3 (Adjunto en PDF)

### 5.4. Saldos de Cuentas

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Cuentas
	TOTAL GENERAL	10
1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	10

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	2	2
1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	2	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	25
1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	25

Ver Anexo 5.6 (Adjunto en PDF)

## 6. Sistema Nacional de Endeudamiento

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Contratos de Préstamos
	TOTAL GENERAL	0
1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	0

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	127,110,411.00	172	172	172	127,110,410.52
1	BIEN	32,650,731.00	107	107	107	32,650,730.94
2	CONSULTORÍA DE OBRA	1,218,573.00	3	3	3	1,218,572.94
3	OBRA	67,756,280.00	11	11	11	67,756,280.15
4	SERVICIO	25,484,826.00	51	51	51	25,484,826.49

#### 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		127,110,411.00	172	172	172	127,110,410.52
1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	BIEN	32,650,731.00	107	107	107	32,650,730.94
2	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	CONSULTORÍA DE OBRA	1,218,573.00	3	3	3	1,218,572.94
3	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	OBRA	67,756,280.00	11	11	11	67,756,280.15
4	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	SERVICIO	25,484,826.00	51	51	51	25,484,826.49

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	14	2,271,322.14
2	OBRA	11	48,642,071.40
3	SERVICIO	31	9,396,862.51

### Información por Unidad ejecutora

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Objeto	Número total de contratos vigentes	Monto en soles S/.
	TOTAL GENERAL		56	60,310,256.05
1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	BIEN	14	2,271,322.14
2	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	OBRA	11	48,642,071.40
3	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	SERVICIO	31	9,396,862.51

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	2	9	26	0	37
1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	2	9	26	0	37

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 presentar el Inventario patrimonial de bienes muebles correspondiente al último año fiscal, al MEF?(1)	N	SE REALIZA EN EL MES DE DICIEMBRE	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP
2	¿Ha cumplido con realizar el Inventario masivo en el almacén en lo correspondiente al último año fiscal?(2)	N	SE REALIZA EN EL MES DE DICIEMBRE	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP

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			22 181	22 181
1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	AGRÍCOLA Y PESQUERO	EQUIPO AGRÍCOLAS Y PESQUEROS	122	122
2	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	AGRÍCOLA Y PESQUERO	MOBILIARIO AGRÍCOLA Y PESQUERO	33	33
3	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	744	744
4	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	ASEO Y LIMPIEZA	EQUIPO DE ASEO Y LIMPIEZAS	126	126
5	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	COCINA Y COMEDOR	EQUIPO DE COCINA Y COMEDOR	385	385

6	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	COCINA Y COMEDOR	MOBILIARIO DE COCINA Y COMEDOR	71	71
7	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	CULTURA Y ARTE	EQUIPO DE CULTURA Y ARTE	5	5
8	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	EQUIPO DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	1 173	1 173
9	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	HOSPITALIZACIÓN	EQUIPO DE HOSPITALIZACIÓN	712	712
10	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	HOSPITALIZACIÓN	MOBILIARIO DE HOSPITALIZACIÓN	147	147
11	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	INSTRUMENTO DE MEDICIÓN	EQUIPO INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN	1 417	1 417
12	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	AERONAVE	7	7
13	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	EQUIPO OTRAS ESPECIALIDADES	805	805
14	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	MAQUINARIA PESADA	205	205
15	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	MOBILIARIO PARA TALLERES Y METALMECÁNICA	315	315
16	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	MÁQUINA	787	787
17	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	NAVE O ARTEFACTO NAVAL	1	1
18	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	MAQUINARIA, VEHÍCULOS Y OTROS	VEHÍCULO	64	64
19	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	OFICINA	CÓMPUTO	3 978	3 978
20	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	OFICINA	EQUIPO DE OFICINA	675	675
21	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	OFICINA	MOBILIARIO DE OFICINA	8 582	8 582
22	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	RECREACIÓN Y DEPORTE	EQUIPO DE RECREACIÓN Y DEPORTE	18	18
23	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	RECREACIÓN Y DEPORTE	MOBILIARIO DE RECREACIÓN Y DEPORTE	24	24
24	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	SEGURIDAD INDUSTRIAL	EQUIPO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL	389	389

25	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	TELECOMUNICACIONES	EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES	1 396	1 396
----	--	--------------------	------------------------------	-------	-------

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 Vehículos 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	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	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	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	DISEÑO 2D Y 3D	1	1

#### 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 Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Identificación, en el SIGA-MEF?(1)	S		INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP
2	¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Clasificación y Priorización, en el SIGA-MEF?(2)	S		INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP
3	¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Tercera Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Consolidación y Aprobación? (3)	N		INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP

**Base Normativa**

- Artículo 14 de la "Directiva para la Programación Multianual de Bienes, Servicios y Obras" Resolución Directoral N° 0003-2021-EF-54.01
- Artículo 19 de la "Directiva para la Programación Multianual de Bienes, Servicios y Obras" Resolución Directoral N° 0003-2021-EF-54.01
- 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 (cese) 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	643	620	588	23	9	23	3,593,184.82	3,593,184.82	55	1,047,052.26
1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	643	620	588	23	9	23	3,593,184.82	3,593,184.82	55	1,047,052.26

Ver Anexo 8.1 (Adjunto en PDF)

**Leyenda**

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	620	8	7	0	0	1

1	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	620	8	7	0	0	1
---	--	-----	---	---	---	---	---

## 9. Sistema Nacional de Control

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

Año de Emisión del Informe	Número de Informes de Control Simultáneo con Situaciones adversas en proceso y sin acciones (1)	Cantidad de situaciones adversas en proceso y sin acciones (2)
2021	1	1
2022	2	7
TOTAL DEL PERIODO (2021-2022)	3	8

(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
2018	1	1
2021	2	2
2022	3	7
TOTAL DEL PERIODO (2017-2022)	8	12

(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	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	2	2
2018	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	1	1
2021	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	2	2

2022	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	3	7
TOTAL DEL PERIODO (2017-2022)		8	12

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	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	1	1
2022	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	2	7
TOTAL DEL PERIODO (2021-2022)		3	8

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 (*)
No se encontraron registros.				

**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 V		99

**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	6	9	15	30	46,943.49	0.00	36,801.67	6,439,307.79	3,439,257.06	389,088.23

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 consignar 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	Estadio Procesal (6)	Pretensión Económica S/. (7)	Monto establecido en la Sentencia S/.	Monto Pagado S/.	Monto por pagar S/.	Número personas investigadas/ procesadas/demandadas en cada caso emblemático
A		B	C	D		E	F				
ORGANO JURISDICCIONAL	JUZGADO CIVIL	DEMANDANTE	CIVIL	EJECUCION DE LAUDO	27/07/2021	TRAMITE	3,651,575.87	0.00	0.00	0.00	3
ORGANO ARBITRAL	CAMARA DE COMERCIO DE LIMA	DEMANDANTE	OTROS	LIQUIDACION DE CONTRATO EINTERESES	07/12/2021	TRAMITE	185,097,548.00	0.00	0.00	0.00	1

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:

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

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

**Territorial:**

UNIDAD EJECUTORA	Región	Indicador	Unidad Medida	Fuente	Año (*)	Porcentaje / Valor de Indicador
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	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	SERVICIOS TECNOLÓGICOS Y DE INNOVACIÓN	

**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	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP	SERVICIOS TECNOLÓGICOS Y DE INNOVACIÓN	

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 servicio: SERVICIOS TECNOLÓGICOS Y DE INNOVACIÓN**

1. ¿QUÉ DECISIONES HA TOMADO EN EL PERÍODO EN EL CARGO PARA INCREMENTAR LA COBERTURA EN EL SERVICIO ?

1.1 ESTADO EN QUE SE ENCONTRÓ EL SERVICIO PUBLICO

Los servicios tecnológicos y de innovación son brindados por los Centros de Innovación

Productiva y Transferencia Tecnológica (CITE) a las MIPYME o Unidades Productivas de las cadenas Cuero, Calzado e Industrias Conexas; Agroindustrial; forestal, madera y mueble; textil camélidos; pesquero y acuícola, a través de la capacitación, asistencia técnica, ensayos de laboratorio, diseño y desarrollo de productos, información técnica especializada, soporte productivo y certificación de competencias laborales, Promoción de la Investigación, Desarrollo e Innovación.

A noviembre de 2021, se encontraba aprobado el Marco conceptual para la programación, ejecución y control de servicios que brinda el ITP, aprobado mediante Resolución Ejecutiva N° 042 -2021- ITP/DE, documento mediante el cual se establece las definiciones, complejidad, duración y medios de verificación de cada servicio.

Asimismo, mediante la citada resolución se aprobó la Directiva Metodología para la determinación de tarifas basada en costos del ITP, mediante el cual se establece la metodología para la determinación de las tarifas de los servicios tecnológicos brindados por el ITP, basada en costos, así como se determina el procedimiento para la identificación de dichos servicios y la elaboración de los tarifarios correspondientes.

Adicionalmente, se aprobó la directiva denominada Disposiciones sobre el diseño y aplicación de esquemas promocionales para el acceso a los servicios tecnológicos que brinda el ITP, mediante la Resolución de Dirección Ejecutiva N.° 47-2021-ITP/DE, para establecer los criterios de diseño y el régimen de incentivos del Esquema Promocional para el acceso a los servicios tecnológicos que brinda el ITP. En la citada resolución, se aprobó la lista de Servicios Adicionales (no incluidos en Tarifarios), con vigencia desde el 01 de enero de 2021.

## 1.2 PRINCIPALES INDICADORES

Los servicios tecnológicos y de innovación que se brindan a las Unidades

Productivas que son: Capacitación, Asistencia técnica, Ensayos de laboratorio, Diseño y desarrollo de productos, Información técnica especializada, Soporte productivo, Certificación de competencias laborales, Promoción de la Investigación, Desarrollo e Innovación; se miden a través del indicador de número de servicios.

### 1.3 MEDIDAS ADOPTADAS

Para mejorar la focalización de los servicios tecnológicos y de innovación, se difundió a los CITE la información de la base de datos de público objetivo brindado por la OGEIEE de PRODUCE, a fin de que se logre una mejor focalización de dichos servicios.

Asimismo, se solicitó que la programación de los clientes a ser atendidos por los servicios tecnológicos y de innovación, sean diferenciados entre focalizados y no focalizados, para priorizar los focalizados.

### 1.4 RESULTADOS LOGRADOS EN LA POBLACIÓN

Al cierre

del presente proceso de transferencia se han atendido a 22,045 unidades productivas representadas en empresa formal (3,016; 14%), persona natural con negocio (4,450 ; 20%), asociación/ cooperativa (755 ; 3%), emprendedor (13,409; 61%), academia ( 125 ; 1%) y otros actores de las cadenas productivas ( 290 ; 1%).

### 1.5 LIMITACIONES Y DIFICULTADES

La

principal limitación es que no se cuenta con acceso a información de fuentes externas como el padrón de contribuyentes de SUNAT/ ADUANAS o la planilla electrónica del MTPE, lo que no permite diseñar e implementar estudios de análisis y/o evaluaciones de desempeño de los servicios de los CITE.

## 2. ¿QUÉ DECISIONES HA TOMADO EN EL PERÍODO EN EL CARGO PARA LOGRAR EFICIENCIA EN LA PROVISIÓN DEL SERVICIO ?

### 2.1 MEJORA DE PROCESOS (REDUCCIÓN DE PASOS EN EL PROCESO)

Para

mejorar la entrega de servicios tecnológicos y de innovación a las Unidades Productivas, el ITP ha implementado el Sistema de Servicios de Innovación Productiva (SSIPRO), el cual permite el registro eficiente de los servicios utilizados por las unidades productivas (pre diagnóstico, programación, ejecución y reporte de servicio), lográndose además que se promueva la digitalización de los procesos del ITP. La dirección web del aplicativo es: [https://sis.itp.gob.pe/FormITP\\_SSIPRO/](https://sis.itp.gob.pe/FormITP_SSIPRO/)

### 2.2 REDUCCIÓN DE TIEMPOS

Con la

aprobación del ¿Marco conceptual para la programación, ejecución y control de servicios que brinda el ITP¿, aprobado mediante Resolución Ejecutiva N° 042 ¿ 2021 ¿ ITP/DE, se ha establecido por cada servicio, y dentro del mismo, por cada tarea, la duración en tiempo asociado a la complejidad de cada servicio, estableciéndose así una a nivel de los servicios tecnológicos, la racionalidad entre la complejidad del servicio y los tiempos de entrega de los mismos.

Asimismo, se establecieron los medios de verificación, tanto prioritarios como opcionales, con los cuales se realiza la revisión de dichos medios de verificación (tiempos) para la validación de los mismos, acorde al marco conceptual citado.

Cabe destacar que ante la emergencia sanitaria por el COVID-19 se implementó la modalidad virtual para la entrega de servicios tecnológicos alcanzando que en este periodo, los cuales permiten el acceso masivo de las unidades productivas.

### 2.3 REDUCCIÓN DE COSTOS

La aprobación de la directiva ¿Metodología para la determinación de tarifas basada en costos del Instituto Tecnológico de la Producción ¿ITP¿, mediante Resolución Ejecutiva N° 042 ¿ 2021 ¿ ITP/DE, ha permitido la revisión y aprobación de los tarifarios de los servicios tecnológicos y de innovación que son brindando por los CITE.

Por consiguiente, se revisaron y actualizaron los Catálogos de Servicios (CDS), Tarifarios de servicios, de acuerdo con el procedimiento establecido en la Directiva N° 001-2021 Metodología para la determinación de tarifas basadas en costos del ITP.

### 2.4 ATENCIÓN OPORTUNA A LA POBLACIÓN

La mejora en el proceso de entrega de los servicios tecnológicos y de innovación ha coadyuvado también en la entrega oportuna de estos, y ante un contexto de emergencia sanitaria por la pandemia del COVID ¿ 19, fue importante el apoyo y uso de la tecnología. En ese sentido la implementación del Sistema de Servicios de Innovación Productiva (SSIPRO), ha permitido en mejorar la entrega oportuna de servicios tecnológicos y de innovación a las Unidades Productivas a través de los CITE.

Más aun, que el ¿Marco conceptual para la programación, ejecución y control de servicios que brinda el ITP¿, aprobado mediante Resolución Ejecutiva N° 042 ¿ 2021 ¿ ITP/DE, contempla la entrega de servicios en modalidad virtual, ha contribuido con la atención oportuna de entrega de servicios, no requiriéndose la movilización física de los representantes de las unidades productivas, no restricción de

aforos limitados a los espacios disponibles de las instalaciones de los CITE, y superando la barrera de la distancia para los casos de las unidades productivas ubicadas en zonas alejadas.

### 3. ¿QUÉ DECISIONES HA TOMADO EN EL PERÍODO EN EL CARGO PARA INCREMENTAR LA CALIDAD EN EL SERVICIO ?

#### 3.1 ESTADO DE LA CALIDAD DEL SERVICIO AL INICIAR LA GESTIÓN

Los servicios tecnológicos y de innovación que se brinda a través de los CITE, se enmarcan en el Programa Presupuestal 093 ¿Desarrollo Productivo de las Empresas¿, cuyo seguimiento es realizado por la Oficina General de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos (OGEIEE) del Ministerio de la Producción (PRODUCE), sobre el que se realiza seguimiento a nivel de indicadores de producción física como es el caso de número de unidades productivas atendidas por los CITE.

Por otra parte el PEI 2020 ¿ 2024 del ITP, cuya ampliación de horizonte temporal al 2024 fue aprobado mediante Resolución de Consejo Directivo N° 001 ¿ 2021 ¿ ITP/CD, de fecha 14 de mayo de 2021, contiene indicadores de medición de los objetivos estratégicos institucionales y de Acciones Estratégicas Institucionales que no contemplan la dimensión de la calidad de los servicios tecnológicos y de innovación entregados a las Unidades Productivas.

#### 3.2 MEDIDAS ADOPTADAS

Considerando que las acciones de seguimiento al Programa Presupuestal 093, depende de la OGEIEE de PRODUCE, así como la determinación de los indicadores de medición, se ha decidido realizar la modificación del PEI del ITP, el cual considere las dimensiones de la calidad de los servicios tecnológicos y de innovación brindados.

Es así que con Resolución de Consejo Directivo N° 001 ¿ 2022 ¿ ITP/CD de fecha 20 de mayo de 2022, se aprobó el Plan Estratégico Institucional 2022 ¿ 2025 del ITP, publica en la dirección web siguiente: <https://www.gob.pe/institucion/itp/normas-legales/3004676-1-2022-itp>; en el cual, se ha mantenido los objetivos y acciones estratégicas institucionales, pero se ha modificado y mejorado los indicadores. Por consiguiente los indicadores de medición de la calidad incorporados son:

Indicadores de la Acción Estratégica Institucional  
01.01 del PEI

\* Porcentaje de unidades productivas satisfechas con el servicio de asistencia técnica entregado por los CITE.

.

\*Porcentaje de unidades productivas satisfechas con el servicio de diseño y desarrollo de productos entregado por los CITE.

Para la medición de los valores de los indicadores mencionados, se realiza servicios especializados de levantamiento de información de campo, para recoger la satisfacción, a través de diversas preguntas, así como una metodología concreta para el estudio. Cabe indicar que esta medición se realiza una vez al año, y es conducido a través de la Dirección de Seguimiento y Evaluación.

### 3.3 ESTADO DE LA CALIDAD DEL SERVICIO AL FINALIZAR LA GESTIÓN

La medición de la dimensión de calidad de los servicios para el año 2022, estará disponible para el año 2023, ya que en el año 2022.

Sin perjuicio de ello, de acuerdo a las metas establecidas en el PEI 2022 ¿ 2025 del ITP, para el año 2022 se espera que:

.

\*Para el indicador ¿Porcentaje de unidades productivas satisfechas con el servicio de asistencia técnica entregado por los CITE¿ se tiene como meta lograr el 73.7% de unidades productivas satisfechas.

\* Para el indicador ¿Porcentaje de unidades productivas satisfechas con el servicio de diseño y desarrollo de productos entregado por los CITE¿, se tiene como meta lograr el 79.1% de unidades productivas satisfechas.

## 4. ¿QUÉ DECISIONES HA TOMADO PARA QUE LA PROVISIÓN DEL SERVICIO , RESUELVE EL PROBLEMA DE LA POBLACIÓN (EFICACIA) DURANTE EL PERÍODO EN EL CARGO?

### 4.1 OBJETIVOS ESTABLECIDOS AL INICIO DE LA GESTIÓN



Al inicio de la gestión los objetivos institucionales establecidos se encuentran en el Plan Estratégico Institucional 2020 ¿ 2024, cuya ampliación de horizonte temporal fue aprobado mediante Resolución de Consejo Directivo N° 001 ¿ 2021 ¿ ITP/CD, de fecha 14 de mayo de 2021, los mismos que a continuación se describen:

1.  
Incrementar el nivel de adopción de productos y procesos productivos nuevos o mejorados en las unidades productivas atendidas por los CITE.
2.  
Impulsar el salto tecnológico y la aparición de nuevas industrias conexas en las cadenas productivas.
3.  
Promover el mercado privado de servicios tecnológicos en particular la infraestructura de la calidad y los servicios de soporte productivo en las cadenas productivas atendidas por los CITE.
4.  
Fortalecer la gestión institucional.
5.  
Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres.

Del cual, principalmente el primer objetivo está dirigido a la provisión de los servicios tecnológicos y de innovación a las unidades productivas a través de los CITE.

#### 4.2 OBJETIVOS LOGRADOS AL FINAL DE LA GESTIÓN

Al final de la gestión, se han mantenido los mismos Objetivos Estratégicos Institucionales:

1.  
Incrementar el nivel de adopción de productos y procesos productivos

nuevos o mejorados en las unidades productivas atendidas por los CITE.

2.  
Impulsar el salto tecnológico y la aparición de nuevas industrias conexas en las cadenas productivas.

3.  
Promover el mercado privado de servicios tecnológicos en particular la infraestructura de la calidad y los servicios de soporte productivo en las cadenas productivas atendidas por los CITE.

4.  
Fortalecer la gestión institucional.

5.  
Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres.

No obstante, se ha mejorado en el tipo de los indicadores de medición y seguimiento de los objetivos para superar las siguientes dificultades:

1.  
Dificultad de medición de algunas variables de los indicadores, por no contar con acceso a fuentes de información externa, como es el caso de la SUNAT.

2.  
Mejora en la descripción técnica de los indicadores, para mejor entendimiento y medición.

3.  
Incorporación de indicadores orientados a medir la calidad de los servicios tales como: satisfacción de los servicios de asistencia técnica brindados a las unidades productivas, satisfacción del servicio de diseño y desarrollo de productos brindados a las unidades productivas y número de unidades productivas que repiten el servicio tecnológico y de innovación de mediana complejidad.

5. ¿QUÉ DECISIONES HA TOMADO PARA QUE EL SERVICIO MEJORE SU ENTREGA A TIEMPO O CONVENIENTE (OPORTUNIDAD) DURANTE EL PERÍODO EN EL CARGO?

5.1 LA SITUACIÓN DE ENTREGA DEL SERVICIO AL INICIAR LA GESTIÓN

A  
noviembre de 2021, mediante Resolución Ejecutiva N° 042 ¿ 2021 ¿ ITP/DE, se aprobó el ¿Marco conceptual para la programación, ejecución y control de servicios que brinda el ITP¿, con el cual se establecieron las definiciones, complejidad, duración y medios de verificación de cada servicio. Dentro de dicho marco conceptual se ha incorporado la entrega de algunos servicios en modalidad virtual, ello en relación a la emergencia sanitaria por la pandemia del COVID-19.

Así  
también, mediante la citada resolución se aprobó la Directiva ¿Metodología para la determinación de tarifas basada en costos del Instituto Tecnológico de la Producción ¿ ITP¿, que establece la metodología para la determinación de las tarifas de los servicios tecnológicos brindados por el ITP, basada en costos, así como se determina el procedimiento para la identificación de dichos servicios y la elaboración de los tarifarios correspondientes.

5.2 MEDIDAS ADOPTADAS PARA BRINDAR UN SERVICIO OPORTUNO

Para  
mejorar la entrega de servicios tecnológicos y de innovación a las Unidades Productivas, el ITP ha implementado el Sistema de Servicios de Innovación Productiva (SSIPRO), el cual permite el registro eficiente de los servicios utilizados por las unidades productivas (pre diagnóstico, programación, ejecución y reporte de servicio), lográndose además que se promueva la digitalización de los procesos del ITP. La dirección web del aplicativo es: [https://sis.itp.gob.pe/FormITP\\_SSIPRO/](https://sis.itp.gob.pe/FormITP_SSIPRO/).

5.3 LA SITUACIÓN DE ENTREGA DEL SERVICIO A FINALIZAR LA GESTIÓN

Las unidades  
productivas vienen haciendo un mayor uso del Sistema de Servicios de Innovación Productiva (SSIPRO), lo que ha permitido atender a 22,045 unidades productivas representadas en empresa formal (3,016; 14%), persona natural con negocio (4,450 ; 20%), asociación/cooperativa (755 ; 3% ), emprendedor (13,409; 61%), academia ( 125 ; 1%) y otros actores de la cadena ( 290 ; 1%).

Cabe  
agregar que a nivel de servicios se ha logrado brindar 73,267 servicios tecnológicos y de innovación distribuidos en: 2,961 asistencia técnica, 1,198

diseño y desarrollo de productos, 6,672 soporte productivo 17,247 ensayos de laboratorio, 12,996 capacitación, 749 certificación de competencias laborales, 31,190 información tecnológica especializada y 254 Promoción de investigación, desarrollo y gestión de la innovación (I+D+i).

Cabe indicar que la consideración de la entrega de servicios de manera virtual en el Marco Conceptual para la programación y ejecución de servicios tecnológicos, aprobado mediante Resolución Ejecutiva N° 042 ¿ 2021 ¿ ITP/DE, ha contribuido también en la entrega de servicios de manera oportuna y masivo, a aquellas unidades productivas que se encuentran en lugares distantes.

#### 6. ¿QUÉ DECISIONES HA TOMADO EN EL PERÍODO A CARGO PARA ASEGURAR EL USO ADECUADO DE RECURSOS FINANCIEROS (ECONOMÍA) EN LA GESTIÓN DEL SERVICIO ?

##### 6.1 SITUACIÓN DE LOS RECURSOS FINANCIEROS AL INICIAR LA GESTIÓN

El Presupuesto

asignado a los CITE son los que corresponde para la entrega de servicios tecnológicos y de innovación a las unidades productivas. En el año 2021, el total de presupuesto modificado para los CITE fue de S/.42,148,148, de los cuales se logró ejecutar el 99% (S/ 41,669,782).

##### 6.2 MEDIDAS ADOPTADAS PARA EL USO ADECUADO DE LOS RECURSOS FINANCIEROS

Para la adecuada

ejecución de los recursos, se impulsó en la red CITE mejorar la focalización de los servicios tecnológicos y de innovación, para lo cual se difundió a los CITE la información de la base de datos de público objetivo brindado por la OGEIEE de PRODUCE, a fin de que se priorice la entrega de dichos servicios a las unidades productivas que están dentro de dicha base de datos.

Así también,

se solicitó a los CITE la programación de las Unidades Productivas a ser atendidas por los servicios tecnológicos y de innovación, sean diferenciados entre focalizados y no focalizados, de tal manera que se priorice a aquellos que son focalizados y guardar concordancia con el público objetivo del PP093.

##### 6.3 SITUACIÓN DE LOS RECURSOS FINANCIEROS AL FINALIZAR LA GESTIÓN

Al cierre

del ejercicio, es decir al 25 de noviembre de 2022, el presupuesto asignado a los CITE fue de S/ 45,218,650, de los cuales se ha ejecutado el 85% (S/.38,227,866),

para el cual incluye del PP093, dirigido a las Unidades Productivas pero prioridad de atención a aquellas que están identificadas en la base de datos de PRODUCE como población objetivo de dicho programa presupuestal, así como también del PP094 y PP095, dirigido a los acuicultores y pescadores artesanales, respectivamente.

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

### **ANEXOS POR UNIDAD EJECUTORA:**

**0069**

#### **INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PRODUCCIÓN - ITP**

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