

INFORME

TRANSFERENCIA DE GESTIÓN DE UN PLIEGO

ANEXO N° 3

INSTITUTO NACIONAL DE CALIDAD - INACAL

SAN ISIDRO - LIMA – LIMA

04/2024

<p>FIRMA DEL TITULAR DE LA ENTIDAD</p> <p>NOMBRES Y APELLIDOS: CESAR JOSE BERNABE PEREZ</p> <p>CARGO: PRESIDENTE EJECUTIVO</p>

La información registrada en el presente informe tiene la condición de declaración jurada y el que suscribe se responsabiliza por su contenido y sus anexos.

INFORME DE TRANSFERENCIA DE GESTIÓN DE UN PLIEGO

I. RESUMEN EJECUTIVO

- 1.1 Naturaleza Jurídica y Base Legal.
- 1.2 Finalidad y Principios.
- 1.3 Síntesis de la gestión del Ministerio / Entidad.

II. INFORMACIÓN GENERAL DEL PROCESO DE TRANSFERENCIA DE GESTIÓN DEL PLIEGO

- 2.1 Información General de Titular de Pliego.
- 2.2 Información de los Titulares de las Unidades Ejecutoras.
- 2.3 Misión, Visión, Valores, Organigrama.
- 2.4 Situación y contexto que haya potencializado u obstaculizado la consecución de su misión institucional durante el periodo a reportar.
- 2.5 Resultados obtenidos al final de la Gestión
- 2.6 Asuntos de prioritaria atención institucional

III. SECCIÓN: TRANSFERENCIA DE GESTIÓN

- 3.1 Asuntos de prioritaria atención de los sistemas administrativos
- 3.2 Servicios Básicos en locales de la Unidad Ejecutora.
- 3.3 Negociación colectiva.
- 3.4 Instrumentos de gestión en proceso de elaboración o ejecución.
- 3.5 Conflictos Sociales.
- 3.6 Gestión Documental.

IV. ANEXO A: ACTAS Y DOCUMENTO DEL EQUIPO DE TRANSFERENCIA DEL TITULAR SALIENTE (*)

- 4.1 Documento de Conformación del Equipo de Transferencia del Titular Saliente.
- 4.2 Acta de Instalación del Equipo de Transferencia del Titular Saliente.
- 4.3 Acta de Instalación de la Comisión de Transferencia.

V. ANEXOS B: INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS DE TITULARES

(*) La Empresa del Estado incluirá el Anexo A en los casos que el Titular cesa en el cargo.

I. Resumen Ejecutivo

1.1 Naturaleza Jurídica y Base Legal.

Mediante Ley N° 30224, publicada el 11 de julio de 2014, se crea el Sistema Nacional para la Calidad (SNC) y el Instituto Nacional de Calidad (INACAL), como un Organismo Público Técnico Especializado adscrito al Ministerio de la Producción, con personería jurídica de derecho público, con competencia a nivel nacional y autonomía administrativa, funcional, técnica, económica y financiera, constituyendo Pliego Presupuestal. INACAL inicia operaciones, a partir del segundo semestre del año 2015.

1.2 Finalidad y Principios.

Al crear el Instituto Nacional de Calidad (INACAL), la Ley N° 30224 le asigna el rol de ente rector y máxima autoridad técnico-normativa del Sistema Nacional para la Calidad (SNC), sistema de carácter funcional que tiene por finalidad promover y asegurar el cumplimiento de la Política Nacional para la Calidad con miras al desarrollo y la competitividad de las actividades económicas y la protección del consumidor.

Por tanto, con la creación del SNC y el INACAL se busca un fortalecimiento de los pilares de la Infraestructura de la Calidad - IC (normalización, acreditación y metrología), una mejor articulación entre estos y un mayor uso de la IC, con miras a elevar el desarrollo productivo, la competitividad comercial, el uso eficiente de los recursos naturales y humanos, la seguridad alimentaria, la salud, entre las principales, repercutiendo directamente en beneficio de los ciudadanos, clientes, consumidores, empresas y en general de la sociedad en su conjunto.

1.3 Síntesis de la gestión del Ministerio/Entidad.

La Política Nacional para la Calidad (PNC) fue aprobada mediante Decreto Supremo N° 046-2014-PCM, con el objetivo de contribuir a la mejora de la competitividad de la producción y comercialización de los bienes y/o servicios, coadyuvando a que las personas tengan una mejor calidad de vida y al desarrollo sostenible, a través de la orientación y articulación de acciones vinculadas al desarrollo, promoción y demostración de la calidad. A la fecha, la PNC se encuentra culminando el proceso de actualización, en el marco de lo dispuesto por el Decreto Supremo N° 029-2018-PCM, que aprueba el Reglamento que regula las Políticas Nacionales, y sus modificatorias.

En el marco de la PNC, se aprueba la Ley N° 30224, que crea el Sistema Nacional para la Calidad (SNC) y el Instituto Nacional de Calidad (INACAL), como Organismo Público Técnico Especializado adscrito al Ministerio de la Producción, con personería jurídica de derecho público, con competencia a nivel nacional y autonomía administrativa, funcional, técnica, económica y financiera, siendo el ente rector y máxima autoridad técnico-normativa del Sistema Nacional para la Calidad.

El SNC se encuentra integrado por: i) Consejo Nacional para la Calidad, ii) INACAL y sus comités técnicos y permanentes y iii) entidades públicas y privadas que formen parte de la Infraestructura de la Calidad (IC).

El INACAL ejerce sus competencias de normalización, acreditación y metrología como parte de la IC, a través de sus órganos de línea denominados Dirección de Normalización (DN), Dirección de Acreditación (DA) y Dirección de Metrología (DM), que operan en coordinación con la Dirección de Desarrollo Estratégico de la Calidad (DDE). La DN se encarga de conducir el desarrollo de normas técnicas para productos, procesos o servicios de todos los sectores, conforme a los compromisos contraídos en el marco de la Organización Mundial de Comercio, los acuerdos de libre comercio y las normas supranacionales y

nacionales correspondientes; la DA administra la política y gestión de la acreditación que es el reconocimiento formal de la competencia técnica que recibe un Organismo de Evaluación de la Conformidad (OEC), luego de someterse a una auditoría para demostrar que cumple con las normas y directrices internacionalmente reconocidas; y, finalmente, la DM custodia y mantiene los patrones nacionales de medidas y provee la trazabilidad al Sistema Internacional de Unidades y es responsable de normar y regular la metrología legal.

Cabe mencionar que la DDE desempeña un rol articulador de los servicios de Normalización, Acreditación y Metrología en el INACAL, e identifica las necesidades de los diferentes sectores y desarrolla acciones integradas para implementar la PNC con el objetivo de contribuir a la mejora de la competitividad en la producción y comercialización de bienes y/o servicios.

En ese contexto, habiendo concluido la designación de la ministra de la Producción, señora Ana María Choquehuanca, se solicita al INACAL elaborar el informe de gestión correspondiente al periodo que comprende del 07.09.2023 al 01.04.2024. Es preciso señalar que el presidente ejecutivo del INACAL, señor César José Bernabé Pérez, inició sus funciones el 27.06.2023.

Como resultados de gestión durante el periodo de reporte, se cuentan los siguientes:

En el ámbito de la Normalización:

Desde el ámbito de la Normalización durante este periodo se aprobaron 198 Normas Técnicas Peruanas (NTP), Guías y Textos Afines, entre nuevas y ratificadas, haciendo un total de 5545 NTP correspondiente al stock vigente de normas técnicas peruanas y textos afines hasta el cierre del presente informe.

De acuerdo con la información brindada por la Central de Compras Públicas ¿ Perú Compras se reporta un avance significativo en el uso de Normas Técnicas Peruanas en las fichas de compras públicas, teniendo como resultado que 289 Normas Técnicas Peruanas (NTP) son referidas en 1044 fichas de compras públicas.

Se tiene a la fecha, 119 productos priorizados en 23 Planes Estratégicos Regionales Exportadores (PERX) que cuentan con NTP. Esto significa que el 59 % de los productos priorizados por los Planes Estratégicos Regionales Exportadores están cubiertos con NTP dado en el marco de la Medida de Política 7.1 "Plataforma de servicios para el desarrollo de la oferta exportable e internacionalización de las empresas" del Plan Nacional de Competitividad y Productividad.

Sobre la "Olimpiada de Normalización", en marzo de 2024 se iniciaron las inscripciones para la edición del año 2024. Cabe destacar, que las Olimpiadas Nacionales de Normalización forma parte de la Cultura semilla promovida por el INACAL con la finalidad de dar a conocer a jóvenes estudiantes de 13 a 15 años de los COAR herramientas de la Infraestructura de la calidad para dar solución a problemas reales.

Desde el año 2020 se viene ejecutando el programa Jóvenes Profesionales. En el mes de noviembre de 2023 se realizó el lanzamiento en su edición del año 2023, iniciándose el proceso de registro de participantes, en el mes de febrero del 2024 se llevó a cabo la final del referido, seleccionándose al ganador del presente año.

A nivel del Foro de Cooperación Económica Asia - Pacífico (APEC) se realizó la primera reunión del Subcomité de Estándares y Conformidad (SCSC) realizada del 24 al 25 de febrero del 2024, en la ciudad de Lima, el presidente ejecutivo del INACAL asumió la Presidencia del mencionado Subcomité. Asimismo, se aprobó y presentó el Proyecto "15ª Conferencia sobre estándares y conformidad Aprovechamiento de las normas técnicas voluntarias de sostenibilidad (VSS) para fortalecer las asociaciones comerciales y la cooperación económica de las economías miembros de APEC", ante la plenaria del SCSC.

En este periodo, se realizaron eventos de difusión de Normas Técnicas Peruanas de manera virtual y a nivel regional de manera presencial. En total se han realizado 06 Jueves de Normalización y 04 Webinars de Normalización, abarcando importantes temas como son: igualdad de género, cereales, corriente continua de baja tensión, normas de sistemas de gestión, ciudades sostenibles e inteligentes, entre otros.

A nivel Internacional, desde el nivel técnico, se ha posicionado al INACAL en el ámbito de la normalización. En el Codex Alimentarius por primera vez se está liderando un grupo de trabajo, con el objetivo de incluir los requisitos del aceite de sachá inchi en la Norma del Codex para aceites vegetales especificados. Es así que en el mes de febrero del 2024 se participó en la 28va. reunión del Comité del Codex sobre Grasas y aceites logrando avanzar con el trámite de aprobación para incluir el aceite de sachá inchi en la Norma de aceites vegetales especificados (CXS 210-1999).

En el ámbito de la Acreditación:

Se acreditaron a 20 Organismos de Evaluación de la Conformidad - OEC. Con estas nuevas acreditaciones se tiene a la fecha un total acumulado de 361 OEC acreditados.

El padrón de evaluadores y expertos técnicos se vio incrementado en 13 nuevos profesionales que coadyuvarán a las tareas de evaluación de la conformidad, redundando en una mejora e incremento de evaluaciones para el año 2024 y por consiguiente un mayor número de organismos acreditados.

Se tiene implementado el nuevo servicio de acreditación denominado "Alcance Flexible", el cual permite a los Organismos Evaluadores de la Conformidad ampliar sus alcances acreditados a nuevos alcances, en menor tiempo. Durante este periodo se acreditó el primer laboratorio de ensayo con alcance flexible en los campos de pruebas fisicoquímicas y organolépticas.

Asimismo, se tiene implementados los nuevos esquemas de alcances de acreditación: a) ISO 50001: Organismos de Certificación de Sistemas de Gestión de la Energía; b) ISO/IEC 27001: Organismos de Certificación de Sistemas de Gestión de la Seguridad de la Información; y en proceso los esquemas de a) ISO/IEC 17029: Organismos de Validación y Verificación b) ISO/IEC 17043 Proveedores de ensayos de aptitud; c) ISO/IEC TS 17021-13 e ISO 37301: Organismos de Certificación de Sistemas de Gestión de Compliance.

En diciembre del 2023 se obtuvo el reconocimiento internacional por parte de la Cooperación de Acreditación Interamericana (IAAC, por sus siglas en inglés) en el esquema de acreditación de laboratorios clínicos bajo la norma ISO 15189, reconociendo que el INACAL-DA es técnicamente competente para acreditar laboratorios clínicos en la mencionada norma.

El 100% de la Admisión de Solicitudes para procesos de Acreditaciones iniciales, Renovación, Ampliación,

Actualización de Fondo, Actualización de forma y Reducción de la Acreditación se realiza ahora a través de la "Plataforma del Sistema de Gestión del Proceso de Acreditación"; en el presente periodo, se han atendido 309 solicitudes (204 de laboratorios de ensayo, 33 de laboratorios de calibración, 04 de laboratorios clínicos, 60 de organismos de inspección 08 corresponden a organismos de certificación).

Respecto a supervisiones inopinadas realizadas a OEC para el periodo en mención se efectuaron un total de 65, que se desagrega en 40 supervisiones a Laboratorios, 14 supervisiones a Organismos de Inspección y 11 supervisiones a Organismos de Certificación.

A la fecha la admisión de solicitudes para procesos de Acreditaciones iniciales, Renovación, Ampliación, Reducción y Actualización de Forma y Fondo de la Acreditación, se realizan al 100% a través de la "Plataforma del Sistema de Gestión del Proceso de Acreditación" (Fase 1), con ello los OEC pueden solicitar dichos procesos de acreditación, ingresando su solicitud, documentos de sustento y realizar el pago de los servicios en línea, con el fin de optimizar el tiempo que usa el OEC para solicitar los servicios de acreditación. La Fase 2 de dicha plataforma se encuentra en etapa de culminación de módulo de generación de presupuesto y de documentación correspondiente a dicha etapa, luego del cual se continua con las pruebas para su aplicación.

En cuanto a Metrología, se registran los siguientes resultados:

En el periodo indicado se prestaron 3059 servicios de calibración (98 % fueron realizados en los laboratorios de Lima y 2 % en los laboratorios itinerantes) demandados por la industria, sector empresarial y entidades públicas.

A la fecha se han reconocido 85 Unidades de Verificación Metrológica (UVM) de las cuales han sido canceladas (revocadas) 26 UVM, quedando vigentes 59 UVM reconocidas para realizar la verificación de instrumentos de medición sometidos a control metrológico.

Asimismo, en el periodo se han publicado 02 Certificados de Aprobación de Modelo (01 de medidores de agua y 01 de medidores de energía eléctrica). También se publicaron 04 Homologaciones de Certificados de Aprobación de Modelo (03 de medidores de agua y 01 de medidores de gas).

Se desarrollaron 02 nuevos Materiales de Referencia Certificados:

- Código MRC 024 Material de Referencia Secundario de Conductividad Electrolítica 500 micro S/cm
- Código MRC 048 Material de Referencia Secundario de Conductividad Electrolítica 84 micro S/cm

Se obtuvo la aprobación del Sistema de Gestión de Calidad (QSTF-SIM) de 2 laboratorios: Química Orgánica en las normas ISO/IEC 17025:2017, ISO 17034:2016 e Higrometría en la norma ISO/IEC 17025:2017 logrando que sean aceptados por los representantes de los países miembros del SIM, extendiéndose así dicho reconocimiento por 5 años más.

Se culminaron 10 ensayos de aptitud secuencial y 4 ensayos de aptitud simultáneos (atendiéndose 33 parámetros)

Se realizó el segundo programa de pasantías técnicas en los laboratorios ubicados en la sede del INACAL del distrito de San Borja.

Con relación al Desarrollo Estratégico de la Calidad:

En el periodo 2023, en el marco de la implementación de la Medida de política 6.8: Aplicación de estándares de calidad en las entidades reguladoras y fiscalizadoras del Plan Nacional de Competitividad y Productividad (PNCP), se tiene en ejecución 6 Planes de Trabajo de las Hojas de ruta correspondientes al Sector Salud (Instituto Nacional de Salud), Sector Alimentos (Organismo Nacional de Sanidad Pesquera - SANIPES y Servicio Nacional de Sanidad Agraria del Perú - SENASA e Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego), Sector Construcción (Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento), Sector Manufactura (Ministerio de la Producción) y Sector Transporte (Ministerio de Transporte y Comunicaciones), y 10 entidades han publicado dispositivos legales que incluyen los servicios de la infraestructura de la calidad en su normativa.

En el presente año, se ha iniciado el proceso de identificación de necesidades y desarrollo de planes de trabajo con las entidades relacionadas a través del PNCP; así mismo se han iniciado el desarrollo de planes de trabajo con entidades como el Instituto Tecnológico de la Producción (ITP), Dirección General de Desarrollo Económico del Ministerio de la Producción y el Programa Tu Empresa, con la finalidad de promover el uso de los servicios IC en sus actividades y para los usuarios en sus ámbitos de acción.

El año 2023, se inició el proceso de penetración en los entornos regionales, contando para ello con la participación de los Gobiernos Regionales, logrando establecer planes de trabajo conjunto en las regiones Piura, Cusco, Amazonas, VRAEM, Junín, Arequipa, Ucayali y Tacna, recientemente Cajamarca. Con estas actividades se contribuye en la implementación del Plan Nacional del Café y del Plan Nacional de Cacao, habiendo distribuido Guías de Aplicación de NTP para las cadenas de valor de Café y Cacao, y brindado la charla "Importancia de los servicios de la infraestructura de la calidad para las cadenas de valor de café y cacao", realizada en Amazonas y Piura, logrando brindar información a 84 agentes económicos.

El presente año, se ha consolidado el espacio de trabajo conjunto entre el INACAL y los GORE, logrando la aprobación de 4 planes de trabajo, en específico con las regiones de Cusco, Piura, Junín y Arequipa. Este trabajo conjunto, también se ha orientado a la academia, estableciendo para el presente periodo planes de trabajo conjunto con 6 universidades nacionales: Universidad Nacional de Piura, Universidad Nacional de Frontera de Sullana, Universidad Nacional San Agustín, Universidad Nacional Autónoma Alto Amazonas, Universidad Nacional de Callao y Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza.

El año 2023, se realizaron las gestiones institucionales para promover el desarrollo de la sostenibilidad ambiental, al respecto se realizaron charlas sobre "Experiencias en economía circular y relevamiento de brechas de IC para su consolidación", realizada en las regiones Amazonas, Ucayali y Junín, contando con la participación de 79 agentes económicos de la cadena de Cacao. Esta acción se enmarca en del Proyecto "Fomento de la aplicación de los servicios de la Infraestructura de la Calidad como soporte para la implementación de la economía circular en la cadena productiva del cacao" en el marco del programa regional OEA-SIM-COPANT-IAAC-PTB "Capacity Building Using Regional Experiences and Knowledge" (CABUREK) del proyecto latinoamericano "Fortalecimiento de la Infraestructura de la Calidad para la Economía Circular y el Caribe", liderado por el Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB).

El presente año, se dio inicio a la ejecución física del proyecto "Promoción de la Economía Circular con IC en los sectores Manufactura y Turismo" con cooperación española, el cual tiene como objetivo desarrollar

capacidades para la aplicación de la economía circular y la IC en la actividad de los sectores de turismo y manufactura.

En la misma línea de proyectos financiados por la cooperación internacional, se realizaron las siguientes acciones como parte de la segunda fase del Proyecto "Fortalecimiento de la Infraestructura Nacional de la Calidad para apoyar la gestión de los Recursos Naturales y el monitoreo de parámetros ambientales y climáticos": a) Castaña: Aprobación de la NTP 012.302:2022 Aceite de Castaña Amazónica. Requisitos. Se realizó la promoción del uso de la caja patrón de la castaña, y la Dirección de Metrología realizó una asistencia metrológica al CITE Productivo de Madre de Dios; y b) Tara: Se concretó la adquisición de los equipos (molino de suelo, la bomba al vacío y desecador) en apoyo a la Dirección de Metrología para el desarrollo de un método de referencia para la medición de humedad en el fruto de la tara. En cuanto a la elaboración de la NTP de goma de tara, se seleccionó al laboratorio ALS para el análisis de las muestras y caracterización de la goma de tara, habiéndose elaborado una propuesta para desarrollar un proyecto piloto de implementación de la NTP de buenas prácticas agrícolas de tara en Cajamarca y Ayacucho, en coordinación con el SENASA.

El presente año también se han iniciado las acciones que contribuyen al desarrollo de la MIPYME peruana, para lo cual se ha establecido condiciones para el trabajo conjunto con el Instituto Tecnológico de la Producción (ITP), la Dirección General de Desarrollo Empresaria del Ministerio de la Producción, Programa Tu Empresa, con la finalidad de generar sinergias en beneficio del sector. Por otro lado, se ha desarrollado materiales de difusión, especialmente relacionadas a la importancia del IC para la actividad productiva, y respecto a estándares aplicables a la industria del calzado. Finalmente, se han iniciado los procesos para el desarrollo de planes de trabajo para el fortalecimiento de la calidad en cadenas de valor priorizadas, en ese aspecto se ha desarrollado talleres para identificación de brechas en las cadenas de madera, lácteos y metal mecánica en la región Cusco, y se prevé la realización en las regiones de Arequipa, Piura y Junín.

Por su parte, en materia de Inversiones se reporta lo siguiente:

Al finalizar el 2023, se han culminado y aprobado los documentos equivalentes:

- a) Proyecto 2557283 MEJORAMIENTO DE LAS CAPACIDADES DE CALIBRACIÓN DE MEDIDORES DE OXÍGENO DISUELTO (OD) DEL LABORATORIO DE ELECTROQUÍMICA.
- b) Proyecto de Inversión CUI 2561416 CREACIÓN DE LOS SERVICIOS DE CALIBRACIÓN DE TEODOLITOS Y ESTACIONES TOTALES (MEDICIÓN ANGULAR) Y ENSAYOS DE APTITUD EN MEDICIONES DE FENOLES DE AGUA.
- c) IOARR CUI 2560681 ADQUISICIÓN DE CÁMARA GRABADORA O VIDEO CÁMARA, VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO - DRONE Y EQUIPOS COMPLEMENTARIOS.

Por otro lado, se han registrado las siguientes ideas de inversión, las cuales se encuentran en proceso de desarrollo del ciclo de evaluación y formulación:

- a) IOARR 267717 - REPOSICIÓN DE EQUIPOS DE COMPUTO EN LAS DIRECCIONES DE NORMALIZACION, ACREDITACIÓN Y METROLOGÍA.
- b) Proyecto 266644 - CREACIÓN DE LOS SERVICIOS OPERATIVOS O MISIONALES INSTITUCIONALES EN EL LABORATORIO DE ACÚSTICA.
- c) Proyecto 263463 - MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE INFORMACIÓN EN EL INACAL.

d)IOARR 229395 - REPOSICIÓN DE EQUIPOS PARA LA CALIBRACIÓN DE SONÓMETROS Y DOSÍMETROS ACÚSTICOS EN EL LABORATORIO DE ACÚSTICA Y PARA EL DESARROLLO DE MATERIAL DE REFERENCIA DE PH EN EL LABORATORIO DE ELECTROQUÍMICA.

En el presente año, se han iniciado las acciones para la continuidad de la ejecución del CUI 2561416 ¿CREACIÓN DE LOS SERVICIOS DE CALIBRACIÓN DE TEODOLITOS Y ESTACIONES TOTALES (MEDICIÓN ANGULAR) Y ENSAYOS DE APTITUD EN MEDICIONES DE FENOLES DE AGUA EN LA DIRECCIÓN DE METROLOGÍA, y los procesos para el cierre de las inversiones siguientes:

a)IOARR CUI 2560681 "ADQUISICIÓN DE CÁMARA GRABADORA O VIDEO CÁMARA, VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO - DRONE Y EQUIPOS COMPLEMENTARIOS; EN LA OFICINA DE COMUNICACIONES E IMAGEN INSTITUCIONAL".

b)PI 2477077 "MEJORAMIENTO DE LAS CAPACIDADES DEL LABORATORIO DE GRANDES MASAS DE LA DIRECCIÓN DE METROLOGÍA DEL INACAL, PARA LA MEDICIÓN Y CALIBRACIÓN DE BALANZAS DE PESAJE EJE X EJE A NIVEL NACIONAL".

II. Información general del proceso de Transferencia de Gestión del Pliego

2.1 Información general de titular de pliego

Código de la entidad	6215		
Nombre de la entidad:	INSTITUTO NACIONAL DE CALIDAD - INACAL		
Apellidos y nombres del titular de la entidad:	BERNABE PEREZ CESAR JOSE		
Cargo del titular	PRESIDENTE EJECUTIVO		
Fecha de inicio de gestión:	07/09/2023	N° Documento de Nombramiento o designación	Resolución Suprema N° 014-2023-PRODUCE
Fecha de cese de gestión:(*)	01/04/2024	Nro. Documento de Cese, de corresponder. (*)	El periodo de designación es por cuatro (04) años, de acuerdo a la Ley N° 30224.
Fecha de inicio del periodo reportado:	07/09/2023	Fecha de fin del periodo reportado:	01/04/2024
Fecha de Generación (**):	08/04/2024 06:28:27 p.m.		

(*) Cuando corresponda.

(**) El Aplicativo Informático llenará dicho campo de forma automática al término del proceso.

2.2. Información de los titulares de las unidades ejecutoras

Titulares de las unidades ejecutoras que intervienen en la elaboración del Informe (*)					
N°	Unidad ejecutora Presupuestal	Tipo y N° de documento de Identidad	Apellidos y nombres	Fecha de Inicio en el cargo	Remitió Información (si/no)
1	INSTITUTO NACIONAL DE CALIDAD - INACAL	DNI - 08482097	BERNABE PEREZ CESAR JOSE	27/06/2023	SI

(*) Funcionarios que visan la información remitida al Titular Saliente para la elaboración del Informe.

2.3. Misión, Visión, Valores, Organigrama

Misión

"Desarrollar los servicios de la Infraestructura de la Calidad y promover su uso por las entidades públicas, privadas y la academia; de manera confiable, accesible y con competencia técnica en beneficio de los ciudadanos"

Visión

"Empresas produciendo y accediendo a mercados de manera sostenible, competitiva y con altos niveles de productividad"

(Visión consignada en el PESEM del Sector Producción aprobado por Resolución Ministerial N° 354-2017-PRODUCE y modificado con Resolución Ministerial N° 0168-2022-PRODUCE, que aprobó la ampliación del horizonte temporal al 2025)

Valores

La Resolución DE PRESIDENCIA EJECUTIVA N° 110-2015-INACAL/PE aprueba la "La Política de Calidad y Valores Institucionales del INACAL", que a continuación se presentan:

- Excelencia: Atender a nuestros usuarios internos y externos, con eficiencia y eficacia, buscando alcanzar su satisfacción.
- Integridad: Nuestro quehacer diario se rige por la honestidad, transparencia y veracidad, orientados al logro de las buenas prácticas institucionales.
- Respeto: Valoramos las ideas de nuestros colaboradores, buscando en conjunto fortalecer nuestros servicios a fin de alcanzar las metas institucionales y personales.
- Trabajo en equipo: La sinergia y el compromiso de colaboración interna nos permiten lograr objetivos comunes y nos impulsa al cumplimiento de las metas

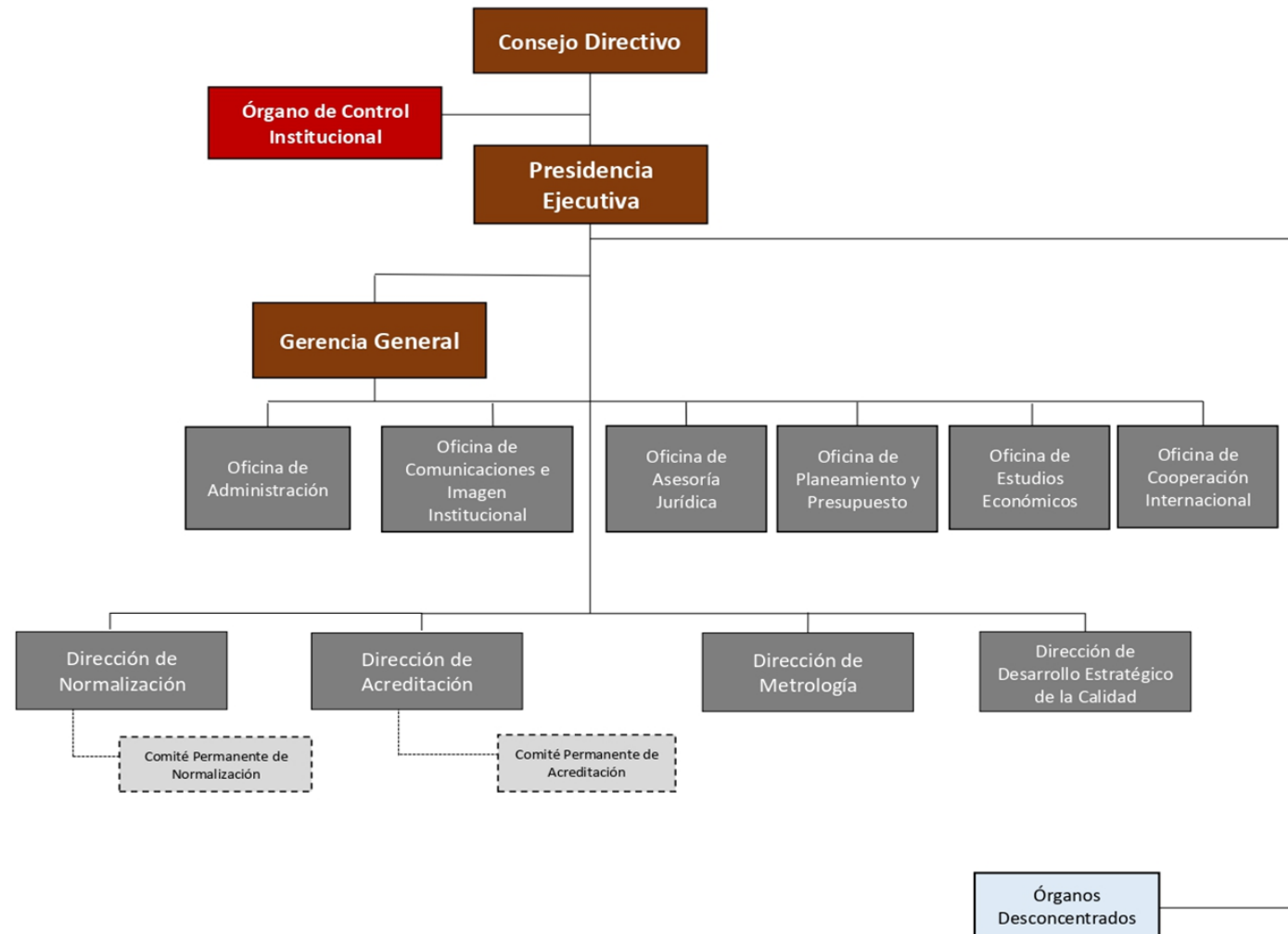
institucionales.

- Aprendizaje continuo: Gestionamos un aprendizaje continuo, con las destrezas y talentos de nuestros colaboradores, permitiéndonos innovar y mejorar nuestros servicios en beneficio de la sociedad

Organigrama

El Reglamento de Organización y Funciones (ROF) del Instituto Nacional de Calidad, aprobado mediante Decreto Supremo N° 009-2019-PRODUCE, contiene como anexo el organigrama institucional, el cual muestra los dos niveles organizacionales con que cuenta la entidad

ORGANIGRAMA DEL INACAL



2.4. Situación y contexto que haya potencializado u obstaculizado la consecución de su misión institucional durante el periodo a reportar

Un factor favorable ha sido el impulso otorgado al desarrollo de iniciativas de proyectos de inversión que potencia principalmente los servicios metrológicos, permitiendo que el INACAL cuente con un nuevo camión grúa del laboratorio de grandes masas, destinado a fortalecer la prestación del servicio de calibración de balanzas de pesaje eje x eje, a las empresas concesionarias de vías en la Red Vial Nacional. En ese aspecto, la entidad viene promoviendo la inversión pública como un elemento para el fortalecimiento de las capacidades de prestación de servicio, reconociendo de esta manera la necesidad de desarrollar e implementar proyectos de inversión pública e IOARR; por otro lado, la disposición de presupuesto para inversión pública ha facilitado la posibilidad de su ejecución.

Cabe resaltar también, el impacto de la cooperación internacional en el fortalecimiento institucional del INACAL, al contar con intervenciones nuevas como la financiada por la AECID denominada "Promoción de la economía circular en el sector turismo y manufacturero de Perú a través de la generación de capacidades en la Infraestructura de la Calidad"; y, las próximas a ser formuladas, como el "Fortalecimiento de la Infraestructura de la Calidad para la economía circular en zonas urbanas" con el PTB y la segunda fase del proyecto "Fortalecimiento de la calidad del café y el cacao para las exportaciones del Perú" con ONUDI, que apoyarán la capacitación de sus técnicos y el apoyo para brindar nuevos servicios en el marco de la infraestructura de la calidad.

Es importante destacar los asuntos internacionales de los cuales INACAL forma parte, entendido esto como la participación y presencia institucional en los diversos espacios regionales y membresías a los Organismos Internacionales en los cuales INACAL participa, en ese sentido se han realizado las acciones necesarias para el cumplimiento de los compromisos internacionales, tales como las membresías y el ejercicio de la Presidencia del Subcomité de Estándares y Conformidad (SCSC) del Foro APEC 2024. En ese aspecto, el INACAL ha expuesto en la Comisión de Relaciones Exteriores del Congreso de la República el expediente de perfeccionamiento interno de sustento del Tratado denominado Convención del Metro a fin de someter a consideración el Proyecto de Resolución Legislativa N°6762/2023-PE que aprueba la Adhesión a la Convención del Metro en condición de miembro pleno; para lo cual el INACAL cuenta con el respaldo del Ministerio de Relaciones Exteriores, a fin de realizar las acciones correspondientes para su aprobación.

De otro lado, a nivel de gobiernos regionales se observa una apertura de las nuevas autoridades para el desarrollo de acciones que contribuyan en sus esfuerzos para mejorar las condiciones de las cadenas productivas de importancia regional. De esta forma, la identificación de INACAL como el ente rector del sistema nacional de la calidad ha generado interés en entidades que apoyan el desarrollo productivo y económico, como es el caso de PROINNOVATE, AGROIDEAS, MINEDU, entre otras.

Asimismo, al contar el INACAL con recursos humanos especializados en materia de Infraestructura de la Calidad (IC), se ha potencializado la participación de la entidad en la implementación de políticas nacionales que promueven entre sus componentes un mayor uso de estándares de calidad en los procesos productivos de bienes y servicios. Es el caso de las políticas nacionales de competitividad y productividad, de empleo decente, y de desarrollo industrial.

Contar con recursos humanos especializados en brindar servicios de normalización, acreditación y metrología, representa un potencial para seguir escalando a nivel internacional, nacional y regional, lo cual favorece para que la calidad sea interiorizada por cada uno de los ciudadanos, empresarios, la academia y las entidades públicas, como un factor esencial para el desarrollo industrial, la seguridad alimentaria, el cuidado del medio ambiente y la protección del consumidor. En ese aspecto, cabe referir las conferencias organizadas por diferentes instituciones especializadas en temas relacionados a la IC, en la modalidad virtual a nivel nacional e internacional, permitiendo la participación de mayor cantidad de personal del INACAL, lo que contribuyó a mejorar sus capacidades.

Al respecto, cabe mencionar que se encuentra en la etapa final de aprobación la Política Nacional para la Calidad (PNC), según lo acordado en sesión del Consejo de Ministros realizada el 25.03.2024. De esta forma, la PNC se constituirá en el documento orientador para enfrentar el problema del uso limitado de estándares de calidad en la producción y comercialización de bienes y servicios, a través de servicios que cuentan con sus respectivos indicadores para verificar su provisión por parte de los sectores involucrados, en el marco de los lineamientos establecidos en el Eje 4 "Reactivación económica" de la Política General de Gobierno vigente.

Por su parte, otro factor que facilita el cumplimiento de la misión institucional, es el contar con instalaciones idóneas para el funcionamiento de los 19 Laboratorios ubicados en calle La Prosa N° 150 ¿ San Borja, cuya propiedad corresponde al INDECOPI. A la vez, en las ciudades de Trujillo y Tarapoto, se brindan servicios metrológicos a través de 2 laboratorios itinerantes. Cabe mencionar que el INACAL, a partir del 2023 ha renovado con INDECOPI la afectación en uso de dicho inmueble, por un periodo de tres (3) años más; asimismo, señalar que con fecha 29 de setiembre del 2023 se emitió la Resolución N° 0954-2023/SBN-DGPE-SDAPE en donde se APRUEBA la AFECTACIÓN EN USO a favor del INSTITUTO NACIONAL DE CALIDAD - INACAL respecto del predio de 9 946,40 m2 ubicado en la calle Las Bahamas N° 255, Manzana 3H, Sub Lote 3, Urbanización El Sol de La Molina, distrito de La Molina, provincia y departamento de Lima inscrito en la partida N° 49035969 del Registro de Predios de Lima, anotado con CUS N° 27119, con la finalidad de que sea destinado al proyecto denominado: "Implementación de los Laboratorios de Metrología y Áreas Administrativas de la Dirección de Metrología del Instituto Nacional de Calidad".

A la fecha se cuenta con un total acumulado de 325 Comités y Subcomités Técnicos de Normalización conformados, de los cuales 174 corresponden a Comités Técnicos de Normalización (CTN) y 151 son Subcomités Técnicos de Normalización (SC) conformados en las diferentes regiones del país. Asimismo, en este periodo se han aprobado 445 NTP y textos afines a las actividades de normalización, siendo 221 nuevas y 224 revisadas, provenientes de los sectores de industria manufacturera; agricultura, ganadería, silvicultura y pesca; actividades profesionales, científicas y técnicas; actividades de servicios administrativos y de apoyo; construcción; información y comunicaciones; suministro de agua, evacuación de aguas residuales, gestión de desechos y descontaminación; suministro de electricidad, gas, vapor y aire acondicionado; transporte y almacenamiento, ciudades inteligentes, entre otros.

El Plan Nacional de Competitividad y Productividad es una herramienta aprobada por el Ministerio de Economía y Finanzas, a través del Decreto Supremo N° 239-2019-EF, el cual contribuye a la reactivación económica. El INACAL participa activamente en tres medidas de política del mencionado Plan con la finalidad de promover el uso de las Normas Técnicas Peruanas en la regulación, compras públicas y exportaciones.

En el aspecto tecnológico, se continuó el despliegue del software desarrollado por el INACAL, el "Sistema de Citas Metrológicas", para que los usuarios puedan solicitar los servicios de calibración, elegir la programación de atención de estos y realizar el pago de los servicios en línea, lo que optimiza el tiempo que usa el usuario para solicitar los servicios de calibración, así como mejorar el control de los programas de calibración de instrumentos de los usuarios. Este sistema ha servido como modelo para otros Institutos Nacionales de Metrología del Sistema Interamericano de Metrología. De igual forma, la gestión se ve favorecida con el uso de las diversas plataformas online que permiten el acceso a la sala virtual de lectura y la venta de normas técnicas, así como la plataforma del sistema de gestión del proceso de acreditación que facilita una mejor prestación de este servicio.

En el mismo sentido, se continúa con la implementación del proyecto de mejora tecnológica para el proceso de normalización, proyecto financiado por la Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONUDI) para el Desarrollo de la Plataforma de Normalización "INACAL Global", con el objetivo de lograr un proceso de normalización más eficaz, eficiente y flexible, a través del uso de una plataforma digital que conecta todos los procesos desde la demanda de la sociedad, a través de los procesos de normalización hasta la aprobación de un documento de normalización, en el marco de la transformación digital del INACAL.

En cuanto a obstáculos a la gestión, se aprecia que, en la ejecución del presupuesto asignado en el ámbito de las inversiones, por el carácter especializado de los bienes requeridos como parte de los proyectos de inversión e IOARR, se genera complicaciones para los procesos de selección y contratación, en especial por la variabilidad de los precios y la disponibilidad de una oferta especializada.

Mención aparte merece el aspecto presupuestal en la gestión institucional de la entidad. Como se conoce, el Sistema Nacional para la Calidad (SNC), nace en el año 2014, con la dación de la Ley N° 30224 y en el marco de la Agenda de Competitividad, con una limitada asignación de recursos que permita posicionar y fortalecer el sistema (transversal a los diferentes sectores y actividades económicas); debiendo precisarse que el INACAL inició sus operaciones en el segundo semestre del año 2015.

Los servicios públicos de naturaleza social (salud, educación, vivienda, transporte) requieren ofrecer servicios de calidad a la población, bajo el cumplimiento de estándares o requisitos, así como la verificación de estos mediante el uso de servicios de Evaluación de la Conformidad. En el ámbito productivo el uso de servicios de calidad es reducido en las MYPE, requiere alcanzar niveles de calidad esperados, y reducir el limitado desarrollo productivo, bajo nivel de competitividad, baja sostenibilidad y por ende un retraso para su reactivación con pocas posibilidades de posicionarse y/o acceder a nuevos mercados.

Desde la creación del SNC no se ha otorgado el presupuesto que permita fortalecer el Sistema Nacional para la Calidad ni los incentivos ni programas específicos para promover y ampliar la oferta de servicios de Infraestructura de la Calidad a nivel nacional. Se encuentra pendiente insertar en los diferentes programas del sector una mayor articulación para acompañar en las intervenciones del sector y mostrar los beneficios del uso de la calidad en sus procesos productivos.

Esta gran limitación, no ha permitido el despliegue de intervenciones realizadas por el INACAL para todas las regiones del país por las limitaciones presupuestales, y permitir fortalecer las cadenas productivas importantes y con alto potencial que permita un mayor desarrollo a las regiones; esta limitación ha sido superada de alguna manera orientándonos a trabajar sólo con algunas de ellas (Castaña, Granos Andinos, Café, Cacao, Tara, entre otras).

No obstante, la situación y contexto se presentan favorables para impulsar el proceso hacia un mayor uso de los servicios de la Infraestructura de la Calidad (IC), a partir de la comprensión de lo que la calidad significa para el desarrollo económico y social del país. La calidad es uno de los pilares de gran importancia que incide en la reducción de brechas, no sólo en el ámbito productivo sino además en lo social y ambiental; está demostrado que la calidad permite un crecimiento sostenible de las empresas volviéndolas mucho más competitivas y con la capacidad de ingresar a nuevos mercados. En ese sentido, la Política Nacional para la Calidad próxima a entrar en vigencia significará un gran impulso para alcanzar un mayor uso de estándares de calidad en los procesos productivos de las empresas, fortaleciéndose a la vez la articulación intergubernamental a través de servicios cuya provisión será medida en su cantidad y calidad mediante indicadores que aseguren el cumplimiento de los objetivos prioritarios trazados al 2030.

2.5. Resultados obtenidos al final de la gestión

En NORMALIZACIÓN:

-En febrero del 2024 se participó en la 28a reunión del Comité del Codex sobre grasas y aceites logrando avanzar con el trámite de aprobación para incluir el aceite de sachá inchi en la Norma de aceites vegetales especificados (CXS 210-1999).

-En el Organismo Internacional de Normalización ISO, el Comité Técnico ISO/TC 331 Biodiversidad ha designado a la Dirección de Normalización del INACAL como líder del Proyecto ISO/CD 17317 Biodiversidad ¿ Guía para la caracterización de productos derivados de especies nativas.

-En el marco del proyecto "Fortalecimiento de la calidad del café y el cacao para las exportaciones del Perú" cogestionado entre el INACAL, ONUDI y SECO, se aprobaron 2 nuevas Guías de Implementación Peruanas, sumando en total 17 Guías de Implementación Peruana las cuales fortalecerán las cadenas de café y el cacao.

-En el marco del Programa de innovación, modernización tecnológico y emprendimiento que se tiene con el BID, la Dirección de Normalización del INACAL está a cargo del Proyecto de desarrollo de estándares para procesos innovadores.

-A nivel del Foro APEC se realizó la primera reunión del Subcomité de Estándares y Conformidad (SCSC) realizada en febrero del 2024 en Lima, el presidente ejecutivo del INACAL asumió la Presidencia del mencionado Subcomité. Se presentó y aprobó el Proyecto "15ª Conferencia sobre estándares y conformidad

Aprovechamiento de las normas técnicas voluntarias de sostenibilidad (VSS) para fortalecer las asociaciones comerciales y la cooperación económica de las economías miembros de APEC".

-En el marco de la cooperación Sur - Sur, se tiene aprobado el proyecto "Fortalecimiento del Sistema Nacional de Calidad en sus componentes de Normalización y Metrología", a través del cual personal de la Dirección de Normalización brindó asistencia técnica al Organismo de Normalización de Paraguay.

-Se aprobaron 198 Normas Técnicas Peruanas (NTP), Guías y Textos Afines, entre nuevas y ratificadas, haciendo un total de 5,545 NTP correspondiente al stock vigente de normas técnicas peruanas y textos afines.

-Se realizaron eventos de difusión de NTP de manera virtual y a nivel regional de manera presencial. En total se efectuaron 06 Jueves de Normalización y 04 Webinars de Normalización.

-En noviembre de 2023 se realizó el lanzamiento del programa Jóvenes Profesionales en su edición 2023-2024, iniciándose el proceso de registro de participantes; en el mes de febrero del 2024 se llevó a cabo la final, seleccionándose al ganador del presente año.

-Sobre la "Olimpiada de Normalización", en marzo de 2024 se iniciaron las inscripciones para la edición de este año. Las Olimpiadas Nacionales de Normalización forma parte de la Cultura semilla promovida por el INACAL para dar a conocer a jóvenes estudiantes de 13 a 15 años de los COAR herramientas de la Infraestructura de la Calidad para dar solución a problemas reales.

-De acuerdo con la información brindada por la Central de Compras Públicas ¿ Perú Compras, 289 Normas Técnicas Peruanas (NTP) son referidas en 1044 fichas de compras públicas (Subasta Inversa Electrónica y Homologación).

-Se tiene a la fecha, 119 productos priorizados en 23 Planes Estratégicos Regionales Exportadores (PERX) que cuentan con NTP. Esto significa que el 59 % de los productos priorizados por los Planes Estratégicos Regionales Exportadores están cubiertos con NTP.

ACREDITACIÓN:

-Se acreditaron a 20 Organismos de Evaluación de la Conformidad (OEC). Con estas nuevas acreditaciones se tiene a la fecha un total acumulado de 361 OEC acreditados.

-En diciembre del 2023 se obtuvo el reconocimiento internacional por parte de la Cooperación de Acreditación Interamericana (IAAC, por sus siglas en inglés) en

el esquema de acreditación de laboratorios clínicos bajo la norma ISO 15189.

-Durante este periodo se acreditó el primer laboratorio de ensayo con alcance flexible en los campos de pruebas fisicoquímicas y organolépticas.

METROLOGÍA:

-Se brindaron ,3059 servicios de calibración (98 % fueron realizados en los laboratorios de Lima y 2 % en los laboratorios itinerantes) demandados por la industria, sector empresarial y entidades públicas.

-A la fecha se tiene 57 Unidades de Verificación Metrológica (UVM) vigentes reconocidas para realizar la verificación de instrumentos de medición sometidos a control metrológico. Las UVM han verificado en el periodo indicado, 922 913 instrumentos de medición.

-Se han publicado 12 Certificados de Aprobación de Modelo y 09 Homologaciones de Certificados de Aprobación de Modelo.

-Se realizaron 11 Charlas sobre el Control Metrológico en Balanzas de Uso Comercial dirigida a los comerciantes, juntas directivas, administradores, funcionarios de las municipalidades responsables de la gestión de los mercados de abastos.

-Se realizó el servicio de asistencia técnica a la industria (Programa SAMI) a 9 laboratorios.

-Se realizaron seminarios regionales virtuales, en el marco del programa Metrología a tu alcance: a) "Interpretación de Certificados de Calibración de Diversos Instrumentos de Medición", b) "Trazabilidad y Factores que Influyen en las Mediciones de pH y Conductividad Electrolítica (CE)", c) "Fundamentos de la Metrología en Mediciones Angulares", d) "Nueva Guía: Preparación de un Material de Control de Calidad In-House de DQO".

-Se realizaron capacitaciones a docentes universitarios, en los temas: a) Validación de métodos analíticos, b) "Metrología Aplicada a Mediciones Químicas", c) "La Ciencia y el arte de las mediciones, sus principios y aplicaciones".

-Se realizaron pasantías internacionales a profesionales del Centro Nacional de Metrología de Panamá - CENAMEP y del Centro Nacional de Metrología de Guatemala - CENAME.

DESARROLLO ESTRATÉGICO DE LA CALIDAD:

-En el marco de la implementación de la Medida de política 6.8: Aplicación de estándares de calidad en las entidades reguladoras y fiscalizadoras del Plan Nacional de Competitividad y Productividad, se tiene en ejecución 6 Planes de Trabajo de las Hojas de ruta correspondientes al Sector Salud, Alimentos, Construcción, Manufactura, Transporte, y 10 entidades han publicado dispositivos legales que incluyen los servicios de la IC en su normativa.

-Se ha fortalecido el trabajo conjunto en entornos regionales, contando con la participación de los Gobiernos Regionales, logrando en el 2023 implementar actividades en las regiones Piura, Cusco, Amazonas, VRAEM, Junín, Arequipa, Ucayali y Tacna, recientemente Cajamarca. Para el presente periodo se cuenta con 4 planes de trabajo aprobados por los Gobiernos Regionales de Piura, Arequipa, Junín y Cusco.

-Desde el año pasado se ha iniciado un proceso para impulsar la economía circular con soporte de la IC, por lo que se realizaron los eventos "Experiencias en economía circular y relevamiento de brechas de IC para su consolidación", realizada en las regiones Amazonas, Ucayali y Junín, contando con la participación de 79 agentes económicos de la cadena de Cacao.

-Al finalizar el año 2023, se avanzó con la segunda fase del Proyecto "Fortalecimiento de la Infraestructura Nacional de la Calidad para apoyar la gestión de los Recursos Naturales y el monitoreo de parámetros ambientales y climáticos".

Entre las actividades de incidencia y capacitación en materia de IC, se reporta:

-Con el fin de incrementar el uso de servicios IC en las entidades reguladoras o fiscalizadoras, se logró desarrollar capacidades en 124 personas a través del dictado de cursos y 6 eventos de difusión.

-A fin de incrementar el uso de los servicios IC en las Mipyme del sector manufactura de regiones o cadenas de valor priorizadas para la mejora de la calidad, productividad y competitividad, se alcanzó a sensibilizar a 642 personas y capacitar a otras 340 personas, a través de 12 cursos y 11 charlas.

-Respecto a la actividad dirigida a promover una cultura de calidad en las entidades públicas, empresas y el ciudadano a través de eventos, difusión y medios digitales, se ha logrado sensibilizar a 3761 personas, sobre la importancia de la IC para promover procesos de innovación.

ESTUDIOS ECONÓMICOS:

-Boletín Estadístico N° 17: Segundo semestre 2023, que resume las estadísticas de los servicios de normalización, acreditación y metrología brindados durante el año 2023.

-3 Reportes Estadísticos publicados con información bimestral de los servicios de infraestructura de la calidad (2023)

-17 informes técnicos especializados, sobre resultados de encuestas de satisfacción a usuarios del INACAL, la subsidiaridad de 68 nuevos servicios propuestos por la Dirección de Metrología, el análisis de opciones de localización del laboratorio metrológico itinerante CALILAB en el departamento de Piura, reporte de servicios de Evaluación de la Conformidad Acreditada. Año 2022, entre otros.

-5 Estudios publicados: 1) "Estado situacional de la incorporación de normas técnicas y evaluación de la conformidad acreditada en los reglamentos técnicos nacionales", 2) "Medición de la circularidad y el uso de los servicios de infraestructura de la calidad: Estudio de caso Ciclo - Recicla S.A.C. Documento de trabajo", 3) "¿Las prácticas de gestión de calidad influyen en la productividad laboral en las empresas formales en el Perú?: un análisis basado en un diseño no experimental y técnicas de machine learning causal", 4) "Estudio de evaluación impacto de la infraestructura de la calidad en el desarrollo productivo nacional, utilizando evaluación diff-in-diff mediante random forest.", 5) "Análisis de estrategias internacionales para fortalecer la competitividad y productividad de las MIPYMES a través de los servicios de la Infraestructura de la Calidad."

COOPERACIÓN INTERNACIONAL:

-Se continúa con la ejecución del proyecto bilateral Fase II con el PTB de Alemania denominado: "Fortalecimiento de la IC para el Manejo de Recursos Naturales y el Monitoreo de Parámetros Ambientales y Climáticos". Su duración es desde febrero 2022 hasta enero 2025 y el monto total es de 500,000 euros a través de la cooperación alemana.

-Por otro lado, se tiene el proyecto entre el INACAL-DN con el ICONTEC de Colombia en el "Fondo QI4CE" de Economía Circular denominado: "Elaboración de proyectos de normas sobre medición de reciclabilidad o potencial de reciclabilidad en materiales y/o envases" por un monto de 50,000 euros.

-Se encuentra en ejecución el proyecto regional "Articulación de organismos de acreditación para el fortalecimiento de la infraestructura de la calidad a nivel andino", ejecutado con fondos del BID (Bienes Públicos Regionales). Se inició su ejecución en marzo del 2022 y culmina en marzo 2025.

-En noviembre 2023 culminó el Proyecto PNUD Fondo Fiduciario Pérez - Guerrero / Cooperación Sur - Sur MIEMBROS DEL GRUPO 77. Desarrollo de un ensayo de aptitud internacional en presión absoluta para mejorar las capacidades de los institutos de metrología de la región, con nuestra Dirección de Metrología.

-El proyecto "Fortalecimiento de la calidad del café y el cacao para las exportaciones del Perú" INACAL-ONUDI, culminó en noviembre de 2023.

-Finalizó en diciembre del 2023, el proyecto de Cooperación Sur-Sur "Fortalecimiento del Sistema Nacional de Calidad en sus componentes de Normalización y

Metrología" donde el INACAL fue oferente de cooperación al Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología - INTN de Paraguay.

-Se tiene el nuevo proyecto "Promoción de la economía circular en el sector turismo y manufacturero de Perú a través de la generación de capacidades en la Infraestructura de la Calidad", financiado por la AECID con 335,539.81 euros y una contrapartida valorizada del INACAL por 30,339.81 euros.

-Asimismo, el proyecto Metrología relacionada a la Transformación Digital, mediante el uso de la metodología CABUREK (Capacity Building in Technical and Scientific Organizations Using Regional Experience and Knowledge), cuyo objetivo es que los Institutos Nacionales de Metrología se encuentran en mejor posición para contribuir con la transformación digital a nivel nacional. Se inició en febrero del 2024, tiene una duración de 18 meses.

-Participación del INACAL en el marco del Foro APEC 2024: El presidente ejecutivo del INACAL, señor César José Bernabé Pérez, en su calidad de presidente del Subcomité de Estándares y Conformidad - SCSC del Foro APEC, participó en la plenaria del Comité de Comercio e Inversiones - CTI. Durante la reunión, el presidente del SCSC realizó un reporte ante el señor Christopher Tan, presidente del CTI, y miembros del Comité sobre los principales puntos abordados durante la primera plenaria del SCSC.

COMUNICACIÓN PARA EL DESARROLLO DE LA CULTURA DE LA CALIDAD:

-13,535 personas han participado en los principales eventos del INACAL, organizados de manera virtual y presencial.

-Se logró un total de 109,105 seguidores en las plataformas digitales (Facebook, Twitter, Instagram, LinkedIn, Youtube y Tik Tok). Para el periodo reportado se impactó a 323,500 ciudadanos.

-Se ha registrado 547,864 visitas al portal web institucional del INACAL.

-Utilizando la plataforma audiovisual "INACAL TV", se ha elaborado y producido un total de 32 programas, obteniendo más de 6,900 reproducciones de los videos difundidos, a través de los canales de YouTube, Facebook y Twitter del INACAL.

-Se ha producido 30 podcasts "Peruanos de Calidad" en las siguientes plataformas; Spotify, YouTube y Facebook, obteniendo más de 3,500 reproducciones.

-Se elaboró 48 notas de prensa, en el cual se han obtenido 581 rebotes en los medios de comunicación a nivel nacional.

-4,132 ejemplares vendidos de Normas Técnicas Peruanas y documentos afines, y normas internacionales con 119 ejemplares vendidos; 1,661 consultas

atendidas por canales telefónico y correo electrónico; y la cantidad de NTP revisadas en la plataforma "Sala de Lectura Virtual" durante el periodo fue de 13,026.

PLANEAMIENTO:

-Se aprobó la modificación del Plan Operativo Institucional (POI) 2023 mediante Resolución de Presidencia Ejecutiva N° 151-2023-INACAL/PE, que contiene las metas y actividades programadas de las direcciones y oficinas.

-Se aprobó el Plan Operativo Institucional (POI) 2024 mediante Resolución de Presidencia Ejecutiva N° 152-2023-INACAL/PE, consistenciado con el presupuesto asignado al INACAL.

-Se elaboró, presentó y publicó el Informe de evaluación institucional del primer semestre del Plan Estratégico Institucional y del Plan Operativo Institucional correspondiente al año 2023 del INACAL, así como los Reportes de Seguimiento Anual del Plan Operativo Institucional (POI) y Plan Estratégico Institucional (PEI) correspondientes al año 2023.

-Se elaboró y presentó el Informe de Rendición de Cuenta en el Aplicativo de la Contraloría, correspondiente al periodo anual 2023.

-Se ha participado en el proceso de Formulación del Plan Estratégico Sectorial Multianual (PESEM) al 2030 con la revisión y propuesta de objetivo y estrategias sectoriales, así como de los indicadores que se vinculan a la Política Nacional para la Calidad.

-Sobre la actualización de la Política Nacional para la Calidad (PNC), se ha procedido a realizar las acciones pertinentes para la aprobación por parte del CEPLAN y el CCV. En el mes de marzo del 2024, el Presidente del Consejo de Ministros anunció la aprobación en Consejo de Ministros de la PNC con cargo a redacción, atendiendo a una petición del Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo, aspecto que se viene coordinando entre los sectores comprendidos.

MODERNIZACIÓN:

-Se ha mantenido la certificación del Sistema de Gestión de Calidad (ISO 9001:2015), Seguridad de la Información (ISO ISO/IEC 27001:2013), Gestión Antisoborno (ISO 37001:2016) y Carta de Servicio (UNE 93200:2008) que contribuyen a la simplificación administrativa y a prevenir la imposición de barreras burocráticas que afecten a los administrados. En relación al uso ecoeficiente de los recursos, el INACAL cuenta desde fines del 2022 con el diploma de reconocimiento "Huella de Carbono Perú" Nivel 1 que otorga el MINAM por calcular las emisiones de Gases de Efecto Invernadero utilizando la herramienta Huella de Carbono Perú.

-Respecto a la implementación del Sistema de Control Interno, la entidad cumplió con remitir a la CGR dentro de los plazos establecidos el total de entregables

que indica la normativa sobre la materia.

-Con la finalidad de implementar la Norma Técnica N° 001-2022-PCM-SGP "Norma Técnica para la gestión de la calidad de servicios en el Sector Público", el INACAL se encuentra ejecutando el Paso 3 de la Fase 1 ("Evaluación de los bienes o servicios") de la Norma Técnica, que comprende la identificación de oportunidades de mejora. El servicio que se ha priorizado es el servicio de calibración (de pesas CLASE E2 de 1 mg hasta 200 g, y pesas CLASE E2 de 500 g y 1 kg).

PRESUPUESTO:

Año 2023:

-El Presupuesto Institucional Modificado (PIM) 2023 del pliego 0244 INACAL fue autorizado por el monto de S/ 34 006 380 en la fuente de financiamiento Recursos Ordinarios; se obtuvo una ejecución de S/ 32 493 140 que representa el 98,45%.

-La ejecución en gasto corriente asciende al monto de S/ 31 623 371 que representa el 98,45%, referido a: Planilla D.L 728, D.L. 1057 CAS, propinas a practicantes, alquileres, servicios básicos, servicio de acondicionamiento para los laboratorios, servicio de traslado y transporte de equipos, mantenimientos de equipos de metrología, supervisiones inopinadas a los OEC, servicios de terceros, membresías a organismos internacionales, pago de arbitrios, entre otros.

-En gasto de capital se ejecutó el monto de S/ 869 770 que representa el 98,33%, dentro de la cual se ejecutaron 03 inversiones: a) PI CUI 2557283. Mejoramiento de las capacidades de calibración de medidores de oxígeno disuelto (OD) del laboratorio de electroquímica en la DM, b) PI CUI 2561416. Creación de los servicios de calibración de teodolitos y estaciones totales (medición angular) y ensayos de aptitud en mediciones de fenoles de agua en la DM, c) IOARR 2560681. Adquisición de cámara grabadora o video cámara, vehículo aéreo no tripulado - drone y equipos complementarios en la OCEI.

Año 2024:

-El Presupuesto Institucional Modificado (PIM) 2024 del pliego 0244 INACAL asciende al monto de S/ 37 611 262 por toda fuente de financiamiento; para la fuente de financiamiento Recursos Ordinarios por S/ 36 811 232 y Donaciones y Transferencias por S/ 800 030.

-Los recursos presupuestales a nivel de certificado ascienden a S/ 28 484 325 que representa el 75,73% y una ejecución presupuestal a nivel de devengado por el monto de S/ 9 084 870 que representa el 24,15%, respecto al PIM de este año.

-En la fuente de financiamiento Recursos Ordinarios, las certificaciones realizadas para gastos corrientes asciende a S/ 28 296 190. Para la Fuente de financiamiento Donaciones y Transferencias, las certificaciones realizadas para gastos corrientes alcanzan los S/ 156 950.

INVERSIÓN PÚBLICA:

-Se efectuó el cierre del Proyecto 2557283 MEJORAMIENTO DE LAS CAPACIDADES DE CALIBRACIÓN DE MEDIDORES DE OXIGENO DISUELTO (OD) DEL LABORATORIO DE ELECTROQUIMICA.

-Se ha iniciado el proceso de cierre de las inversiones:

a)IOARR CUI 2560681 "ADQUISICION DE CAMARA GRABADORA O VIDEO CAMARA, VEHICULO AEREO NO TRIPULADO - DRONE Y EQUIPOS COMPLEMENTARIOS; EN LA OFICINA DE COMUNICACIONES E IMAGEN INSTITUCIONAL".

b)PI 2477077 "MEJORAMIENTO DE LAS CAPACIDADES DEL LABORATORIO DE GRANDES MASAS DE LA DIRECCIÓN DE METROLOGÍA DEL INACAL, PARA LA MEDICIÓN Y CALIBRACIÓN DE BALANZAS DE PESAJE EJE X EJE A NIVEL NACIONAL - DISTRITO DE SAN BORJA - PROVINCIA DE LIMA - DEPARTAMENTO DE LIMA"

-El 2024 se iniciaron las acciones para continuar la ejecución física del Proyecto de Inversión CUI 2561416 "CREACION DE LOS SERVICIOS DE CALIBRACIÓN DE TEODOLITOS Y ESTACIONES TOTALES (MEDICIÓN ANGULAR) Y ENSAYOS DE APTITUD EN MEDICIONES DE FENOLES DE AGUA".

2.6. Asuntos de prioritaria atención institucional

-- Actualización de la Política Nacional para la Calidad (PNC). Se ha procedido a realizar las acciones pertinentes para la aprobación por parte del CEPLAN y el CCV. En el mes de marzo del 2024, el Presidente del Consejo de Ministros anunció la aprobación en Consejo de Ministros de la PNC con cargo a redacción, atendiendo a una petición del Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo, aspecto que se viene coordinando entre los sectores comprendidos.

-- Mediante Resolución 000119-2023-GEG/INDECOPI, se aprobó la afectación en uso por el período de tres años (24.05.2023) del predio propiedad de INDECOPI que actualmente ocupan los laboratorios de la Dirección de Metrología en San Borja, por lo que, cumplido el plazo deberá devolverse el bien al INDECOPI; sin embargo, el local que actualmente ocupan los laboratorios es insuficiente, más aún si esta nueva cesión limita cualquier ampliación en este predio. En ese sentido, es necesario culminar la gestión ante la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, sobre la afectación en uso por plazo indeterminado del predio Registrado en el SINABIP con CUS 27119, ubicado en calle Las Bahamas 255, Urbanización El Sol de la Molina, a favor del INACAL. Por otro lado, se cuenta con el apoyo del BID, por lo que es determinante el relacionamiento interinstitucional con el BID a fin de procurar la implementación de la estrategia más adecuada para la construcción de la nueva sede para laboratorios de metrología.

-- Impulsar la articulación de los servicios de la Infraestructura de la Calidad (IC) en las estrategias que se desarrollen desde el sector. En ese marco, resulta necesario continuar con el impulso para generar agendas de trabajo con gobiernos regionales (Dirección de Desarrollo Estratégico), como es el caso de trabajo iniciado con los GORE La Libertad, Cusco Piura, Arequipa y Junín. Asimismo, se considera relevante continuar en la institucionalización del trabajo conjunto entre

el INACAL y los distintos órganos adscritos a PRODUCE, en favor de la MIPYMES y cadenas de valor.

-- Se viene coordinando a través de la Dirección de Normalización del INACAL con el Ministerio de Economía y Finanzas para la actualización de los hitos de la medida de política y la propuesta de indicadores de impacto de la medida de política 6.7 "Estándares de calidad y sostenibilidad ambiental en compras públicas" para la inclusión de nuevos hitos a fin de darle continuidad a dicha intervención y dado que se ha cumplido satisfactoriamente el hito establecido para el 2025. Asimismo, en coordinación con la Central de Compras Públicas - Perú Compras se ha propuesto al Consejo Nacional de Competitividad y Formalización del Ministerio de Economía y Finanzas: un indicador con la finalidad de medir el impacto del uso de las Normas Técnicas Peruanas en los instrumentos estandarizados de compras públicas (Ficha Técnica de Subasta Inversa Electrónica y Ficha de Homologación). En ese sentido, a fin de expandir su alcance, es de suma importancia que la Dirección de Normalización cuente con mayor personal asignado a esta labor.

-- Es importante que la Normalización técnica abarque nuevos campos a nivel nacional promoviendo cubrir las necesidades de las regiones del país para su real reactivación económica y fortalecer la producción nacional con calidad en las diversas manufacturas, ello involucra gastos logísticos para realizar talleres de difusión descentralizados de las Normas Técnicas Peruanas, publicación de resoluciones directorales que aprueban las Normas Técnicas Peruanas, Guías y Textos afines a las actividades de normalización, entre otras actividades.

-- Del mismo modo, es necesario el impulso de nuevos proyectos de cooperación internacional para el fortalecimiento de capacidades y el cumplimiento de compromisos internacionales con las organizaciones internacionales de Normalización, respecto a la participación en las reuniones plenarias, que contribuyan al posicionamiento y oportunidades de nuevas alianzas estratégicas.

-- Este año el Perú es sede del foro APEC, e INACAL asumió la presidencia del Subcomité de Estándares y Conformidad (SCSC, por sus siglas en inglés). La Dirección de Normalización presentó un proyecto en el SCSC, el cual fue aprobado para implementarse hasta enero del 2025, cuyo principal entregable será realizar una conferencia sobre las "normas voluntarias de sostenibilidad".

-- Asimismo, para promover la participación de expertos nacionales calificados, externos a la institución, en los foros internacionales de Normalización haciendo uso de los beneficios que nos brinda la membresía plena de la Organización Internacional de Normalización, se generarán las acciones para plantear las propuestas normativas respectivas con el objetivo de promover el uso de las NTP para la ejecución de Políticas Públicas, y brindarlas a libre disposición, previa justificación.

III. SECCIÓN: TRANSFERENCIA DE GESTIÓN

Estado situacional de la gestión e identificación de los asuntos de mayor importancia que necesitan atención inmediata por parte del Titular Entrante de la entidad, por ser relevantes, para el funcionamiento de la entidad, en relación con los asuntos de prioritaria atención de los sistemas administrativos, continuidad

de los servicios públicos básicos, gestión documental, entre otros.

3.1. Asuntos de prioritaria atención de los sistemas administrativos

1. Sistema de Planeamiento Estratégico

N°	Unidad Ejecutora	Tema	Asunto de prioritaria atención*
No se encontraron registros.			

* Son asuntos prioritarios que afectan o podrían afectar la gestión de la Entidad

2. Sistema Nacional de Presupuesto Público

N°	Unidad Ejecutora	Tema	Asunto de prioritaria atención*
No se encontraron registros.			

*Son asuntos prioritarios que afectan o podrían afectar la gestión de la Entidad

3. Sistema Nacional de Programación Multianual y Gestión de Inversiones

N°	Unidad Ejecutora	Tema	Asunto de prioritaria atención*
No se encontraron registros.			

*Son asuntos prioritarios que afectan o podrían afectar la gestión de la Entidad

4. Sistema Nacional de Contabilidad

N°	Unidad Ejecutora	Tema	Asunto de prioritaria atención*
No se encontraron registros.			

*Son asuntos prioritarios que afectan o podrían afectar la gestión de la Entidad

5. Sistema Nacional de Tesorería

N°	Unidad Ejecutora	Tema	Asunto de prioritaria atención*
No se encontraron registros.			

*Son asuntos prioritarios que afectan o podrían afectar la gestión de la Entidad

6. Sistema Nacional de Endeudamiento

N°	Unidad Ejecutora	Tema	Asunto de prioritaria atención*
No se encontraron registros.			

*Son asuntos prioritarios que afectan o podrían afectar la gestión de la Entidad

7. Sistema Nacional de Abastecimiento

N°	Unidad Ejecutora	Tema	Asunto de prioritaria atención*
No se encontraron registros.			

*Son asuntos prioritarios que afectan o podrían afectar la gestión de la Entidad

8. Sistema Administrativo de Gestión de Recursos Humanos

N°	Unidad Ejecutora	Tema	Asunto de prioritaria atención*
No se encontraron registros.			

*Son asuntos prioritarios que afectan o podrían afectar la gestión de la Entidad

9. Sistema de Modernización de la Gestión Pública

N°	Unidad Ejecutora	Tema	Asunto de prioritaria atención*
No se encontraron registros.			

*Son asuntos prioritarios que afectan o podrían afectar la gestión de la entidad

10. Sistema de Defensa Jurídica del Estado

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Tema	Asunto de prioritaria atención*
No se encontraron registros.			

*Son asuntos prioritarios que afectan o podrían afectar la gestión de la entidad

11. Sistema Nacional de Control

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Tema	Asunto de prioritaria atención*
No se encontraron registros.			

*Son asuntos prioritarios que afectan o podrían afectar la gestión de la entidad

Otros asuntos prioritarios de atención que podrían afectar la gestión

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Tema	Asunto de prioritaria atención*
No se encontraron registros.			

*Son asuntos prioritarios que afectan o podrían afectar la gestión de la entidad

3.2. Servicios Básicos en locales de la Unidad Ejecutora

3.2.1 Continuidad de los servicios públicos

N°	Servicios	Cantidad de servicios	# de recibos Emitidos	# de recibos Cancelados	# de recibos Pendientes
1	ENERGIA ELECTRICA	3	0	3	0
2	AGUA	3	0	3	0
3	SEGURIDAD	1	0	1	0
4	TELEFONO	1	0	1	0
5	LIMPIEZA	1	0	1	0
6	INTERNET	1	0	1	0

Ver Anexo N° 1.1

3.2.2 Continuidad de los servicios públicos administrados por terceros

N°	Servicios	Cantidad de servicios	Cantidad de Entidades que brindan el servicio
No se encontraron registros.			

Ver Anexo N° 1.2

3.3. Negociación colectiva

N°	Nombre de la organización sindical	Sedes o región vinculada	Situación de la negociación colectiva que compromete uso presupuestal
No se encontraron registros.			

3.4. Instrumentos de gestión en proceso de elaboración o ejecución.

N°	Unidad Ejecutora ¹	Instrumento ²	Meta y/o logro	Estado	Documento de sustento
No se encontraron registros.					

¹ Detallar por unidad ejecutora de corresponder

² Instrumentos de gestión: Pueden considerarse los manuales, elaboración de proyectos administrativos, informes anuales, Reglamentos internos, Convenios, documentos institucionales u otros pendientes que el titular entrante podrá ejecutar en el nuevo periodo de gestión.

3.5. Conflictos sociales

N°	Conflicto social identificado	Ubicación	Acciones realizadas para solución del conflicto	Acciones pendientes
No se encontraron registros.				

3.6. Sistema Nacional de Archivo

3.6.1 Tipos de Sistema de Trámite de la Entidad

N°	Tipo de Sistema de Trámite de la entidad	SÍ/ NO (Elegir de acuerdo al sistema de trámite que usa la entidad)	Desde mes y año	Hasta mes y año (*)
1	Físico (documentos en soporte papel y con firmas manuscritas)	NO	0-0	0-0
2	Electrónico (documentos generados mediante el uso de firmas digitales)	SI	4-2021	4-2024

(*) Cuando corresponda

N°	Sistema de Trámite de la entidad	SÍ/ NO
1	Físico (documentos en soporte papel y con firmas manuscritas)	NO
2	Electrónico (documentos generados mediante el uso de firmas digitales)	SI

3.6.2 Instrumentos normativos vigentes de los procesos del Sistema de Trámite Documentario, Sistema de Archivos y Sistema de Gestión Documental de la entidad

N°	Nombre de los instrumentos normativos vigentes ¹	Marco del proceso ²	Enlace Web para su visualización	Fecha de aprobación
1	DIRECTIVA N° 001-2022-INACAL DISPOSICIONES PARA LA CONSERVACIÓN PREVENTIVA DE DOCUMENTOS EN SOPORTE PAPEL EN EL INSTITUTO NACIONAL DE CALIDAD - INACAL	SISTEMA DE ARCHIVOS	HTTPS://WWW.GOB.PE/INSTITUCION/INACAL/NORMAS-LEGALES/2676161-003-2022-INACAL-GG	14/01/2021
2	DIRECTIVA N° 006-2019-INACAL GESTIÓN DOCUMENTAL DEL INSTITUTO NACIONAL DE CALIDAD , VERSIÓN 02	SISTEMA DE GESTIÓN DOCUMENTAL	HTTPS://WWW.GOB.PE/INSTITUCION/INACAL/NORMAS-LEGALES/4080814-07-2023-INACAL-GG	23/03/2023
3	DIRECTIVA N° 003-2023-INACAL DISPOSICIONES PARA LA FOLIACIÓN DE DOCUMENTOS ARCHIVÍSTICOS EN SOPORTE PAPEL EN EL INSTITUTO NACIONAL DE CALIDAD	SISTEMA DE ARCHIVOS	HTTPS://WWW.GOB.PE/INSTITUCION/INACAL/NORMAS-LEGALES/4044337-008-2023-INACAL-GG	27/03/2023
4	PLAN ANUAL DE TRABAJO ARCHIVÍSTICO DEL INACAL-2024	SISTEMA DE ARCHIVOS	HTTPS://WWW.GOB.PE/INSTITUCION/INACAL/NORMAS-LEGALES/4939781-146-2023-INACAL-PE	15/12/2023
5	DIRECTIVA N° 005-2023-INACAL DISPOSICIONES PARA LA TRANSFERENCIA DE DOCUMENTOS ARCHIVÍSTICOS EN SOPORTE PAPEL DE LOS ARCHIVOS DE GESTIÓN AL ARCHIVO CENTRAL	SISTEMA DE ARCHIVOS	HTTPS://WWW.GOB.PE/INSTITUCION/INACAL/NORMAS-LEGALES/4167970-035-2023-INACAL-PE	25/04/2023
6	DIRECTIVA N° 004-2019- INACAL LINEAMIENTOS PARA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ARCHIVOS DEL INACA	SISTEMA DE ARCHIVOS	HTTPS://WWW.GOB.PE/INSTITUCION/INACAL/NORMAS-LEGALES/436092-019-2019-INACAL-GG	24/07/2019

7	DIRECTIVA N° 010-2023-INACAL DISPOSICIONES PARA LA DESCRIPCIÓN DE DOCUMENTOS ARCHIVÍSTICOS EN SOPORTE PAPEL EN EL SISTEMA INSTITUCIONAL DE ARCHIVOS DEL INSTITUTO NACIONAL DE CALIDAD -INACAL.	SISTEMA DE ARCHIVOS	HTTPS://WWW.GOB.PE/INSTITUCION/INACAL/NORMAS-LEGALES/4939788-147-2023-INACAL-PE	15/12/2023
---	--	---------------------	---	------------

1 Listar los Instrumentos normativos vigentes para la gestión documental de la entidad, de la mesa de partes, de la generación de expedientes, del archivo y otros. Debe considerar: Tipo de dispositivo3 + Documento y número con el cual se aprueba el instrumento normativo. Ej. Directiva N°xx, aprobado con Resolución N°xx

2 Marco del proceso: Sistema de Trámite documentario (mesa de partes: tradicional o mixta); Sistema de archivos; Sistema de Gestión Documental (emisión, recepción, despacho, archivo (entorno digital))

Nota:

Sistema de Trámite Documentario comprende los procesos de recepción, distribución, mensajería

Sistema de Archivos comprende los procesos y procedimientos de organización, descripción, valoración, transferencia, eliminación, conservación y servicio archivístico

Sistema de Gestión Documental comprende los procesos de emisión, recepción, despacho y archivo en un entorno digital

3 Tipo de dispositivo: Directiva, Lineamiento, protocolo, procedimiento, guía, manual, instructivo u otros

3.6.3 Cumplimiento normativo y actividades en el marco del Sistema Nacional de Archivos

Adjuntar Anexo N°2.1 (Cumplimiento normativo y actividades de la entidad en el marco del Sistema Nacional de Archivos para Gobierno Nacional, Regional y Local) e incluir adjuntar Anexo N°2.2 (Cumplimiento normativo y actividades del archivo regional en el marco del Sistema Nacional de Archivos (Solo para Gobierno Regional)).

El formato debe ser llenado por el personal del Archivo de Gestión, Archivo Central o Archivo Desconcentrado, respecto a la documentación que custodia en el nivel de archivo que se encuentre dentro de la entidad, la información deberá ser registrada independientemente por cada nivel de archivo.

El personal del Archivo Periférico podrá registrar información, solo si cumple con lo dispuesto en la tercera disposición de la Directiva N° 009-2019-AGN/DDPA "Norma para la administración de Archivos en la Entidad pública".

3.6.4 Documentos que se custodian en los archivos que integran el Sistema de Archivos de la entidad

Adjuntar Anexo N°3.1(Gobierno Nacional, Regional, Local) e incluir adjuntar Anexo N°3.2 (solo para Gobiernos Regionales).

IV. ANEXO A: ACTAS Y DOCUMENTO DEL EQUIPO DE TRANSFERENCIA DEL TITULAR SALIENTE (*)

4.1. Documento de Conformación del Equipo de Transferencia del Titular Saliente.

4.2. Acta de Instalación del Equipo de Transferencia del Titular Saliente.

4.3. Acta de Instalación de la Comisión de Transferencia.

V. ANEXO B: INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS DE TITULARES

VI. ANEXOS OTROS

Anexo 1: Servicios Básicos (Anexo 1.1 y Anexo 1.2)

Anexo 2: Cumplimiento normativo y actividades del Archivo Regional en el marco del Sistema Nacional de Archivos (Anexo 2.1 o Anexo 2.2)

Anexo 3: Documentos que se custodian en los archivos que integran el Sistema de Archivos de la entidad (Anexo 3.1 o Anexo 3.2)