

COMISIÓN DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

Periodo Anual de Sesiones 2022-2023

ACTA

VIGÉSIMA PRIMERA SESIÓN ORDINARIA

Celebrada el 16 de mayo de 2023

**Sala 2 Fabiola Salazar Leguía - Edificio Víctor Raúl Haya de la Torre Plataforma
Virtual Microsoft Teams del Congreso de la República**

Siendo las 9 horas con 22 minutos del día martes 16 de mayo de 2023, bajo la presidencia el señor congresista Segundo Toribio Montalvo Cubas, se dio inicio a la sesión bajo la modalidad mixta, realizándose la modalidad presencial en la Sala 2 Fabiola Salazar Leguía, ubicada en el primer piso del Edificio Víctor Raúl Haya de la Torre y la modalidad virtual utilizando la Plataforma Microsoft Teams del Congreso de la República: Se verificó el quórum, respondiendo al llamado de asistencia los siguientes congresistas miembros titulares, Segundo Teodomiro Quiroz Barboza, Rosangella Barbarán Reyes, Ernesto Bustamante Donayre, Flavio Cruz Mamani, Patricia Chirinos Venegas José Cueto Aservi, Víctor Flores Ruiz, David Jiménez Heredia, Edward Málaga Trillo y Jorge Montoya Manrique.

Se encontraban con licencia los congresistas Roberto Kamiche Morante y Abel Reyes Cam.

Con el quórum reglamentario, el señor PRESIDENTE dio inicio a la Vigésima Primera Sesión Ordinaria de la Comisión de Ciencia, Innovación y Tecnología.

I APROBACIÓN DEL ACTA

Fue aprobada el Acta de la Vigésima Sesión Ordinaria, celebrada el 9 de mayo de 2023.

II DESPACHO

El señor PRESIDENTE dio cuenta que durante el periodo comprendido entre el 9 y 15 de mayo del 2023, no han ingresado proyectos de ley a la comisión.

III INFORMES

1. El pasado viernes 12 de mayo, se llevó a cabo, en la Sala Bolognesi del Palacio Legislativo, el Foro: CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN EL DESARROLLO REGIONAL, que fue coorganizado por la comisión y por la Asamblea Nacional de Gobiernos Regionales que preside el Gobernador Regional de Arequipa, señor Rohel Sánchez Sánchez.

Los invitados y asistentes al Foro dieron a conocer su punto de vista académico y político-social con respecto a los temas programados, entre los que se trataron:

- Implementación de la oficina de Ciencia y Tecnología en los Gobiernos Regionales.
- Bases Científicas para la gestión y el desarrollo sostenible en la Amazonia Peruana.

- Funcionamiento y financiamiento de los Parques Científicos y Tecnológicos, para el desarrollo y competitividad de la economía nacional.
- Integración de la Academia con las mancomunidades regionales.
- Intervenciones para promover la innovación en Regiones. Entre otros temas.

Al Foro asistieron expositores, académicos de renombre así como autoridades nacionales y universitarias, tales como: el Dr. BENJAMÍN MARTICORENA CASTILLO, Presidente del CONCYTEC; Dr. ROHEL SÁNCHEZ SÁNCHEZ, Gobernador Regional de Arequipa y presidente de la Asamblea Nacional de Gobiernos Regionales; la Dra. CARMEN ROSA GARCÍA DÁVILA, Presidenta Ejecutiva del Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana; el Dr. ARTURO CORAL ÁLAMO, representante de la Universidad Nacional Amazónica de Madre de Dios y Presidente de la Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos; el Dr. ROBERTO ALFONSO ACCINELLI TANAKA, Director del Instituto de Investigaciones de la Altura de la Universidad Peruana Cayetano Heredia; y el Dr. JAVIER ENRIQUE DÁVILA QUEVEDO, Viceministro de Micro y Pequeña Empresa e Industria del Ministerio de la Producción.

Entre los panelistas, se contó con la participación de la Dra. ROSA GLORIA VÁSQUEZ CUADRADO, Gobernadora Regional de Lima; el Dr. FÉLIX JAVIER GUTIÉRREZ PAUCAR, docente en la Facultad de Economía y Negocios Internacionales en la Universidad Nacional Federico Villarreal; el Magister JOSÉ ALFREDO LA ROSA BASURCO, Director General de Asuntos de Economía Internacional, Competencia y Productividad del Ministerio de Economía y Finanzas; la Dra. JOANA DEL ROSARIO CABRERA PIMENTEL, Vice Gobernadora Regional de la Libertad; y el Dr. JULIO CESAR PUNTRIANO SUAREZ, Asesor del Gobierno Regional de Lambayeque.

Se agradeció al congresista FLAVIO CRUZ MAMANI por su participación en el Foro en calidad de expositor.

2. Asimismo, se informó que la visita de trabajo a las instalaciones de la Comisión Nacional de Investigación y Desarrollo Aeroespacial – CONIDA, que había sido prevista para el día de hoy martes 16 de mayo a las 15:00 horas, se ha tenido que suspender en razón al cruce de actividades y de agenda de los congresistas, y porque solo un congresista había confirmado su participación.

Manifestó, además, que la visita de trabajo se volverá a programar, previa coordinación con los despachos congresales.

IV PEDIDOS

El señor FLORES RUIZ pidió que la Comisión solicite un Informe del Plan de Trabajo de Proinnovate.

V ORDEN DE DIA

5.1. Presentación del Jefe del INIA.

El señor PRESIDENTE, saluda la presencia del señor JORGE GANOZA RONCAL, Jefe del INIA, quien fue invitado a la Comisión para que informe respecto a los siguientes temas:

- Situación actual del Instituto Nacional de Innovación Agraria – INIA, en el marco de la Ley del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación – SINACTI.
- Política Nacional y Plan Nacional de Innovación Agraria y su articulación con el CONCYTEC, los gobiernos regionales, las universidades y el sector privado.
- Tendencias tecnológicas de las demandas agrarias nacionales y globales, y de prospectiva e inteligencia tecnológica.
- Situación actual del Sistema Nacional de Innovación Agraria (SNIA) y su impacto en la modernización y competitividad del sector agrario.
- Otras que considere importantes en el marco de la investigación, desarrollo e innovación.

A continuación, se le cedió el uso de la palabra al señor JORGE JUAN GANOZA RONCAL, para que dé inicio a su exposición.

El señor GANOZA RONCAL, previo cordial saludo al pleno de la comisión, pidió disculpas por no asistir a la sesión anterior ya que se encontraba cumpliendo temas agendados con antelación.

Dio a conocer detalladamente la estructura del INIA y su funcionamiento y manifestó que el INIA no solo hace trabajo de investigación, sino es el ente rector de los lineamientos de las estrategias, investigación e Innovación en agricultura, agroindustria y planes de desarrollo alternativo en cultivos y alternativas en cultivos que compitan tanto en el mercado nacional como en el externo.

Señaló además que tienen la tarea de conducir el Banco de Germoplasma nacional, que resguarda la amplísima diversidad agrícola nacional y sostiene la reserva del futuro alimenticio del país. Tiene 25 estaciones experimentales a lo largo del territorio nacional, a excepción de Ancash y Huancavelica y 108 centros experimentales donde desarrollan trabajos de investigación. Actualmente se encuentran en proceso de recuperación de algunos predios.

También se refirió detalladamente en su exposición a la Generación de Variaciones Mejoradas, donde tienen 65 variedades de arroz, variedades de maíz y de papa.

En cuanto al Plan Estratégico 2020 2026, indicó que tienen previsto: Promover la innovación agraria, para los integrantes del SIA, Fomentar las actividades de Investigación y Desarrollo del Sector agrario, Gestionar los recursos genéticos de la agrobiodiversidad para el sector agrario, Promover la modernización de la gestión institucional. Implementar medidas de prevención y reducción del riesgo de desastres de orden estructural y no estructural.

Seguidamente se refirió a temas relacionados al desarrollo de sus productos, y Estudios Agro Socioeconómicos.

También se refirió a la Situación e Impacto del SIN DL 010: 26 Comisiones Técnicas Regionales de Innovación Agraria (CTRIA) con 26 Agendas Regionales de Innovación Agraria, Instrumentos normativos para la Propiedad Intelectual, Investigaciones innovadoras y publicadas en revistas de alto impacto, Protección de variedades

Gestión del Conocimiento: Plataforma vinculada a PeruCris de CONCYTEC, Repositorios institucional vinculado a ALICIA de CONCYTEC, Gene Bank Perú, Sistema de información de tecnologías variedades y razas.

Terminada la exposición, el señor PRESIDENTE, agradeció al señor GANOZA RONCAL, por la información brindada y cedió el uso de la palabra a los señores congresistas para que presenten sus preguntas sobre el tema expuesto.

El señor BUSTAMANTE DONAYRE, preguntó: cuál es la situación de la polilla de los andes en cuanto a la amenaza a los cultivos de la papa, qué investigación se hace en cuánto a los productos transgénicos. Por ejemplo, con el algodón qué se está haciendo.

El señor FLORES RUIZ, preguntó: tiene el INIA algunas innovaciones para mejorar la producción y productividad de los diferentes productos agrícolas y agroindustriales vinculados al mercado.

El señor GANOZA RONCAL, respondió las preguntas presentadas por los señores congresistas.

El señor BUSTAMANTE DONAYRE, preguntó: La Ley de Moratoria obliga a hacer investigaciones, cómo se le puede asignar más fondos al INIA, si no cumple con la Ley de moratoria.

El señor GANOZA RONCAL, expresó que respecto a la pregunta remitirá un informe a la Comisión.

El señor MÁLAGA TRILLO, manifestó que reconoce que hay un presupuesto muy pobre asignado al INIA, pero observa que no hay publicaciones, ni trabajos avanzados, otra falencia es que los trabajos realizados se quedan en el laboratorio, pero no llegan a los usuarios. Solicita organizar una Mesa de Trabajo por la Comisión en que el tema sea precisamente el de Biotecnología.

El señor GANOZA RONCAL, respondió las preguntas formuladas.

El señor PRESIDENTE, preguntó: el INIA puede investigar y obtener un abono líquido orgánico proveniente del guano de isla tan abundante en nuestro país para evitar la dependencia de la urea importada, y qué se necesita para lograr este objetivo, qué planes y programas viene trabajando el INIA para reactivar la economía de la pequeña agricultura. Como sabemos que el Sierra, Costa y Selva existen plantas medicinales que pueden formar parte de la investigación científica y que pueden incorporarse en la salud pública de la población, qué proyectos y propuestas viene trabajando el INIA, cuáles son los problemas que han identificado en la agricultura de la Amazonía y cuáles son sus propuestas de

solución, de qué manera el INIA articula su trabajo de investigación con las universidades de todas las regiones.

El señor GANOZA RONCAL, respondió las preguntas de la Presidencia y los invitó a visitar las instalaciones del INIA.

Concluida la presentación programada, el señor PRESIDENTE, agradeció en nombre de la Comisión al señor JORGE JUAN GANOZA RONCAL, Jefe del Instituto Nacional de Innovación Agraria- INIA, por su participación en la presente sesión y respetuosamente lo invitó a dejar la plataforma de sesiones en el momento que lo estime conveniente.

5.2. Presentación de invitados sobre el tema ciudades inteligentes

Presentación de la secretaria de la secretaría de gobiernos y transformación digital de la PCM.

El señor PRESIDENTE, saludo la presencia de la señora Ingeniera MARUSHKA VICTORIA LÍA CHOCOBAR REYES, Secretaria de la Secretaría de Gobierno y Transformación Digital de la Presidencia del Consejo de Ministros, quien ha sido invitada por la Comisión para tratar los siguientes asuntos:

- Estrategia Nacional de Ciudades Inteligentes y marco regulatorio para su integración a nivel nacional.
- Análisis y opinión institucional sobre los siguientes Proyectos de Ley:
 - 3040/2022-CR, que propone una Ley que fomenta la implementación de ciudades inteligentes sostenibles.
 - 3159/2022-CR, que propone una Ley que promueve el desarrollo de ciudades digitales y educadoras en el Perú.
 - 3454/2022-CR, que propone establecer el marco regulatorio de las ciudades inteligentes.
 - 3658/2022-CR, que propone una Ley que promueve el desarrollo de ciudades inteligentes en el Perú.

En este estado, el señor PRESIDENTE expresó que estaba prevista la presencia de las señoras Master en Ciencia TERESA ARIAS ÁVILA, Catedrática de la Universidad Nacional de Ingeniería, y de la Magister MIRIAM SARA QUISPE SALAS, también Catedrática de la Universidad Nacional de Ingeniería, quienes expondrán el tema: “Las ciudades inteligentes, retos y perspectivas” pero que por motivos de la presentación del Jefe del INIA, se prolongó, se han procedido a retirar, así que posteriormente se le volverá a invitar.

Acto seguido, el señor PRESIDENTE cedió el uso de la palabra a la señora MARUSHKA VICTORIA LÍA CHOCOBAR REYES, Secretaria de la Secretaría de Gobierno y Transformación Digital de la Presidencia del Consejo de Ministros.

La señora CHOCOBAR REYES inicio su presentación expresando que la Presidencia de Consejo de Ministros a través de la Secretaría de Gobernanza y Transformación Digital ejerce la rectoría en materia de gobernabilidad, confianza y transformación digital y que están trabajando en la construcción de la Gobernanza Digital, construyendo los Marcos de www.congreso.gob.pe

estrategias nacionales para esta transformación digital. Para estos fines se convoca a expertos del sector público y privado además de participantes del extranjero.

Se observa que los cambios que se necesitan no son solo a nivel de Gobierno Central, sino también a nivel de las distintas áreas del quehacer del país, sector público y privado, para esto se necesita lo siguiente: Conectividad Digital, Economía Digital, Gobierno Digital, Identificar el Talento Digital, Confianza Digital y Tecnologías exponenciales.

Señaló que el objetivo es mejorar la calidad de vida, aliviando problemas urbanos y de otra índole, cuando por motivos del crecimiento futuro generan situaciones que perjudican el vivir de los ciudadanos.

Dijo que los Ejes de la estrategia serían: Movilidad, Defensa Civil y Seguridad Ciudadana. Medio Ambiente y Entorno urbano inteligente. Gobierno Digital y Servicios Digitales, Educación y Talento Digital y Economía Digital

Seguidamente se refirió a que se está trabajando en unificar los proyectos de ley. El objetivo es que estos proyectos impulsen la creación de las ciudades inteligentes. Se propone crear un comité para el seguimiento y control de los planes desarrollados y que el cumplimiento y mejoramiento de los planes y objetivos planteados.

El señor PRESIDENTE, agradeció la participación de la señora CHOCOBAR REYES, y le cedió el uso de la palabra a los señores congresistas para sus intervenciones sobre el tema expuesto.

El señor BUSTAMANTE DONAYRE, preguntó: en la práctica, cuándo se estima que el Perú pueda cumplir los requisitos de la OCDE.

La señora CHOCOBAR REYES, respondió la pregunta presentada.

El señor PRESIDENTE, preguntó: Las ciudades inteligentes son una propuesta de desarrollo y presentan muchas ventajas pero también tienen desventajas a nuestro país, cómo creamos ciudades inteligentes sin dejar de lado los factores de alta inversión y con inclusión y amplia participación, qué acciones pueden desarrollarse en la promoción de ciudades inteligentes ante la falta de planes de desarrollo urbano en las ciudades más importantes del país, es importante la transformación digital y administración pública y cuáles son los desafíos para una Gobernanza activa en el Perú, cómo es el trabajo interinstitucional para hacer realidad los planes de las ciudades inteligentes.

La señora CHOCOBAR REYES respondió todas las preguntas formuladas por la Presidencia.

Terminada la exposición, el señor PRESIDENTE agradeció la exposición presentada y la invitó a abandonar la plataforma de sesiones en el momento que lo considere oportuno.

5.3. Pedido de realización de visita de trabajo al CNOIS

El señor PRESIDENTE dio cuenta de un oficio presentado por el congresista Edward Málaga Trillo en el que se solicita la reprogramación de la visita de trabajo a la Comisión Nacional de Operaciones de Imágenes Satelitales (CNOIS) y en ese lugar se realice también la sesión ordinaria de la comisión, el 23 de mayo a horas 09.00 horas.

Luego de la lectura efectuada por el señor Secretario Técnico, el señor PRESIDENTE puso al voto el pedido.

Terminada la votación fue aprobado el pedido del congresista Málaga Trillo para que la sesión de la comisión se realice en las instalaciones de CNOIS, el día 23 de mayo a las 09:00 horas y posteriormente se realice una visita a sus instalaciones.

Votaron a favor los señores congresistas: Montalvo Cubas, Cueto Aservi, Flores Ruiz, Málaga Trillo, Barbarán Reyes y Cruz Mamani. Posteriormente, el congresista Montoya Manrique dejó constancia por escrito de su voto a favor.

Abstención del congresista: Quiroz Barboza.

Finalmente, no habiendo más puntos en la agenda, con el quórum reglamentario fue aprobada la dispensa del trámite de aprobación del acta para proceder a ejecutar los acuerdos adoptados en la presente sesión.

Siendo las 12 horas veinticinco minutos, se levantó la sesión.

.....
... SEGUNDO TORIBIO MONTALVO CUBAS
PRESIDENTE
Comisión de Ciencia, Innovación y Tecnología

.....
LUIS ROBERTO KAMICHE MORANTE
SECRETARIO
Comisión de Ciencia, Innovación y Tecnología