

AGENDA

COMISIÓN DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

Periodo Anual de Sesiones 2022-2023

QUINTA SESIÓN ORDINARIA

Fecha : Martes 18 de octubre de 2022
Hora : 09:00 a.m.
Sala : N° 2 “Fabiola Salazar Leguía”, Edificio Víctor Raúl Haya de la Torre
Virtual : Plataforma Microsoft Teams

I APROBACIÓN DEL ACTA

Acta de la Cuarta Sesión Ordinaria, celebrada el 11 de octubre de 2022.

II DESPACHO

- 1.1 Documentos tramitados
- 1.2 Proyectos de ley decretados a la comisión.

III INFORMES

IV PEDIDOS

V ORDEN DEL DÍA

5.1 PRESENTACIÓN DE INVITADOS

- Magister **MELINA GALDOS FRISANCHO**, Docente de la Universidad Sussex, UK de Reino Unido
- Doctor **AMÉRICO GUEVARA PÉREZ**, Presidente de la Asociación de Universidades Nacionales del Perú - AUNAP

Asuntos:

- El posgrado y el rol de las universidades en la promoción de la investigación científica para el desarrollo del país.
- Opinión institucional sobre el Proyecto de Ley 1331/2021-CR, que propone una Ley que fortalece la investigación científica a través de los programas de posgrado, en el marco del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SINACTI).

5.2 PRESENTACIÓN DE INVITADO

VÍCTOR JAVIER SUÁREZ MORENO, Jefe del Instituto Nacional de Salud - INS

Asuntos:

- Lineamientos, planes y actividades científicas, tecnológicas y de innovación en el marco del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación.
- Actividades de investigación, desarrollo tecnológico orientadas a la salud humana para hacer frente a las pandemias del Covid-19 y Viruela del Mono en el Perú.
- Propuesta de creación de una planta de producción de vacunas contra virus y bacterias.

5.3 SUSTENTACIÓN DE PROYECTOS DE LEY

5.3.1. **Proyecto de Ley 1836/2021-CR**, que propone una ley que prioriza la implementación del gobierno digital previsto en el Decreto Legislativo 1412, en las oficinas consulares del Perú en el exterior.

Autor: Congresista JUAN CARLOS LIZARZABURU LIZARZABURU

5.3.2 **Proyecto de Ley 2593/2021-CR**, que propone una Ley que facilita el desarrollo y validación de una tecnología para la transformación de los relaves mineros en materiales de construcción, en los programas nacionales de ciencia, tecnología e innovación.

Autora: Congresista NILZA CHACÓN TRUJILLO

5.3.3. **Proyecto de Ley 2775/2022-CR**, que propone una Ley que promueve el uso de la inteligencia artificial en favor del desarrollo económico y social del país.

Autor: Congresista JOSÉ ERNESTO CUETO ASERVI

5.3.4. **Proyecto de Ley 3040/2022-CR**, que propone una Ley que fomenta la implementación de ciudades inteligentes sostenibles.

Autora: Congresista DIGNA CALLE LOBATÓN