

NOTA DE PRENSA

Se sustentaron dos Proyectos de Ley y un Pre Dictamen en la décimo primera sesión ordinaria de la Comisión de Ciencia, Innovación y Tecnología, presidido por el presidente de la Comisión, congresista Carlos Zeballos, además, el Instituto Nacional de Salud – INS y del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – CDC Perú, expusieron sobre los avances en las investigaciones científicas respecto a la vacuna y medicamentos para la lucha contra el dengue y posibilidades de adquisición por parte del gobierno peruano.

La sesión dio inicio con la presentación del instituto Nacional de Salud, quienes informaron que, los ensayos clínicos que han realizado demuestran una reducción significativa en casos de dengue confirmados virológicamente, hospitalizaciones y casos graves, especialmente en individuos seropositivos.

Estos resultados subrayan la importancia de la vacuna tetravalente TAK-003 como herramienta potencial en la lucha contra el dengue, recomendando su uso dentro de programas integrales de prevención y control.

El Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - CDC Perú, en su participación recomendó intensificar los esfuerzos y las acciones de control del dengue, además de, continuar con las acciones de vigilancia, diagnostico y el manejo adecuado de los pacientes con dengue con signos de alarma y dengue grave. Para así prevenir complicaciones y defunciones asociadas a esta enfermedad.

Seguidamente, se realizó la sustentación del Proyecto de Ley 6370/2023-CR, mediante el cual se propone la Ley para la implementación de la tecnología Blockchain en la universalización de las historias clínicas, presentado por el congresista Dr. Elías Varas Meléndez, también se sustentó el Proyecto de Ley 6927/2023-CR que, mediante el cual se propone la Ley que obliga el uso de inteligencia artificial en las entidades públicas, propuesto por la congresista Katy Ugarte.

Además, se realizó el análisis, debate y votación del predictamen recaído en el Proyecto de Ley 5547/2022-CR que, con texto sustitutorio, propone la Ley de fomento de lluvia artificial, propuesto por el Congresista Paul Silvio Gutiérrez Ticona.

Finalmente, como parte de la sesión, se brindó un espacio al Sr. Abraham Caso Torres, investigador científico en Ingeniería Mecatrónica, quien expuso sobre una iniciativa denominada ECOGUARD V1.0, que tiene el objetivo de contribuir en la lucha contra la deforestación.