

## **NOTA DE PRENSA**

### **VISITA AL CENTRO NACIONAL DE OPERACIONES DE IMÁGENES SATELITALES CNOIS-PERÚ.**

El presidente de nuestra comisión de Ciencia, Innovación y Tecnología del Congreso de la República, el Congresista Segundo Toribio Montalvo Cubas, realizó la VIGÉSIMA SEGUNDA SESIÓN ORDINARIA, con las participaciones presenciales de los Congresistas GEORGE MÁLAGA TRILLO y la Congresista MARÍA ANTONIETA AGÜERO GUTIERREZ en las instalaciones del Centro Nacional de Operaciones de Imágenes satelitales CNOIS en Pucusana.

Con una agenda estructurada en base al desarrollo e innovación y la articulación en materia aéreo espacial, el Congresista Víctor flores Ruíz expuso el proyecto de Ley N°2879/2021-CR, que propone modificar el Decreto de Urgencia No. 007-2020, que aprueba el Marco de la Confianza Digital y dispone medidas para su fortalecimiento, a fin de reforzar el Centro de Seguridad Digital y promover la creación de un Consejo Nacional de Ciberseguridad o Seguridad Digital.

Asimismo, el dio uso de la palabra al Mayor General FAP JOSÉ ANTONIO GARCÍA MORGAN quien expuso su tema “Las Capacidades de la Agencia Espacial del Perú”, destacando los 9 pilares.

1. Desarrollo de Tecnología Espacial.
2. Dirección de Astronomía y Astrofísica.
3. Dirección de Estudios Espaciales
4. Generación de Productos y Servicios para el Desarrollo Nacional
5. Generación de Productos y Servicios
6. Operaciones del Sistema Satelital Peruano
7. Proyectos de Investigaciones Básicas Aplicadas
8. Generación de Productos y Servicios para la GRD
9. Convenios Nacionales e Internacionales para el Incremento de Capacidades especiales.

Terminando la exposición del General Morgan, respondían preguntas que llegaron a surgir en el transcurso de esta, por ello mismo, dada la gran exposición del general, tuvimos la imperiosa necesidad de visitar las instalaciones del Centro Nacional de Operaciones de Imágenes Satelitales - CNOIS. Demostrándonos así la gran capacidad tecnológica y científica que se tiene en el marco del desarrollo aeroespacial, se articuló dudas y se hizo inca pie en las necesidades que pudimos rescatar del Centro de Operaciones. Demostrando una vez más el interés de la articulación interinstitucional que sigue trabajando la Comisión de Ciencia Innovación y Tecnología, en base al plan de trabajo instaurado en la presente legislatura.

Lima, 23 de mayo de 2023