



## COMISIÓN DE FUTURO, CIENCIAS, TECNOLOGÍA, CONOCIMIENTO E INNOVACIÓN

Legislatura N° 372  
Sesión 60ª, ordinaria  
Miércoles 17 de abril de 2024

---

El acta de la sesión 58ª se declara aprobada.

El acta de la sesión 59ª se encuentra a disposición de las señoras Diputadas y señores Diputados.

Se han recibido los siguientes documentos:

**1.-** Comunicación del Jefe de la Bancada de Diputados UDI, por la que informa que el diputado Daniel Lilayu será reemplazado, en esta sesión, por el diputado Cristóbal Martínez.

**2.-** Correo electrónico de la Exsubsecretaria de Ciencia, Tecnología Conocimiento e Innovación, señora Carolina Torrealba Ruiz-Tagle, a través del cual excusa su inasistencia por viaje. Señala que le interesa mucho asistir a esta Comisión, no obstante, estará posibilitada para hacerlo a partir del mes de mayo, por lo que espera poder contribuir a la discusión del proyecto de ley a partir de esa fecha.

Boletín: [16686-19](#)

**3.-** Correo electrónico del Representante de la Organización Europea para la Investigación Astronómica en el Hemisferio Austral (ESO) en Chile, señor Luis Chavarría Garrido, quien excusa su inasistencia a esta sesión por encontrarse viajando de vuelta a Chile. Entendiendo la importancia que el proyecto tiene para fomentar e incentivar aún más la colaboración entre Chile y ESO, consulta si es posible asistir en una próxima sesión.

Boletín: [16686-19](#)

**4.-** Correo electrónico del Gerente de Asuntos Estratégicos de CORFO, señor Claudio Maggi Campos, por medio del cual excusa su inasistencia a esta sesión debido a que no le fue posible reprogramar reuniones solicitadas y confirmadas por ley de lobby con delegaciones extranjeras en la misma fecha y horario. Queda disponible para futuras citaciones.

Boletín: [16686-19](#)

**5.-** Correo electrónico de la directora ejecutiva del Instituto Milenio en Ingeniería e Inteligencia Artificial para la Salud (iHEALTH), señora María Eugenia González, quien señala que el Instituto Milenio es un centro de investigación dedicado a integrar imágenes médicas, ingeniería e inteligencia artificial para mejorar la atención en salud en Chile. En ese aspecto, expresa su interés en participar en la discusión del proyecto de ley que permite el uso de inteligencia artificial en la evaluación de exámenes de mamografía (boletín N° 16387-19), por lo que solicita audiencia con la Comisión para el Dr. Rodrigo Salas, profesor titular de la Escuela de Ingeniería C. Biomédica de la Universidad de Valparaíso, e Investigador principal del Instituto Milenio.

Boletín: [16387-19](#)

---