

INFORME DE VIAJE DE REPRESENTACIÓN A LA REUNIÓN ITINERANTE DE LA RED PARLAMENTARIA GLOBAL DE LA OCDE EN RIGA, REPÚBLICA DE LETONIA DEL 30 DE JUNIO AL 01 DE JULIO DEL 2022



ROSELLI AMURUZ DULANTO
CONGRESISTA DE LA REPÚBLICA

INFORME N° 0008/2021-2022-RAD-CR

A : **Sr. HUGO ROVIRA ZAGAL**
Oficial Mayor del Congreso de la República

De : **Srta. ROSELLI AMURUZ DULANTO**
Congresista de la República

Asunto : **Informe de viaje de Representación a la Reunión itinerante de la Red Parlamentaria Global de la OCDE en Riga, República de Letonia.**

Fecha : 12 de julio 2022

Es grato dirigirme a usted para saludarlo cordialmente y hacerle llegar el Informe de viaje de Representación a la Reunión itinerante de la Red Parlamentaria Global de la OCD, cuyo tema fue “Construir un futuro digital seguro e inclusivo en un mundo post-COVID”; celebrado en el Parlamento (Saeima) de la República de Letonia, en su ciudad capital Riga, del 30 de junio al 01 de julio el 2022.

1. Antecedentes

Con fecha 03 de junio del 2022, la funcionaria Silvia Terrón, Responsable de Asuntos Públicos en la Dirección de Asuntos Públicos y Comunicación de la Organización para la Cooperación y Desarrollo Económico (OCDE), dirige una comunicación mediante la cual indica que los Congresistas integrantes de la Comisión Especial de Seguimiento de la Incorporación del Perú a la Organización para la Cooperación y Desarrollo Económico (CESIP-OCDE) somos considerados como miembros de la red global parlamentaria OCDE y nos invita a participar en el evento “Reunión itinerante de la Red Parlamentaria Global de la OCDE” a celebrarse del 30 de junio al 1 de julio de 2022, en el Parlamento (Saeima), en la ciudad de Riga, República de Letonia.

En mi calidad de integrante de la Comisión Especial de Seguimiento de la Incorporación del Perú a la Organización para la Cooperación y Desarrollo Económico (CESIP-OCDE), tomé conocimiento de la invitación dirigida al Presidente de la Comisión, Congresista Gustavo Cordero Jon Tay a mediados de junio.

Recibido la invitación efectúe las coordinaciones pertinentes con el Presidente de la Comisión y la Presidenta del Congreso para determinar quiénes serían los congresistas que participen en dicho evento y con la Secretaria Técnica de la Comisión multisectorial Perú OCDE recaída en la Cancillería, con el propósito de coordinar mi participación en el citado evento.

La Mesa Directiva del Congreso de la República determinó que la representación de la delegación Parlamentaria serían el Congresista Gustavo Cordero Jon Tay y mi persona; procediendo en tal sentido a realizar los trámites correspondientes a la acreditación, viaje y estadía a dicho evento.

El programa inicio con mi partida hacia Riga, República de Letonia, desde el aeropuerto Jorge Chávez en la noche del martes 28 de junio, llevando a cabo las actividades que detallo en el presente informe y culminó con mi retorno a Lima, Perú.

Mediante el presente informe se detalla principalmente las actividades realizadas con el apoyo del cuerpo diplomático y las actividades relacionadas a las jornadas Parlamentarias en la Seima (Parlamento) de la República de Letonia.

2. Sobre las Jornadas Parlamentarias

El evento se llevó a cabo en el Parlamento (Saeima) ubicado en Riga, la ciudad capital de la República de Letonia y asistieron Congresistas de diversas partes del mundo.

Para el desarrollo de las Jornadas Parlamentarias, las actividades se dieron lugar cumpliendo con el programa, mismo que adjuntamos, en temas relacionados con “Construir un futuro digital seguro e inclusivo en un mundo post-COVID”.

Cada sesión destacó por el compromiso y aportes de los expositores y asistentes que permitió el debate e intercambio de ideas entre los Parlamentarios asistentes. El primer día, jueves 30 de junio, se llevó a cabo el Taller parlamentario titulado “Respondiendo a los desafíos de la transformación digital en los procesos democráticos” contó con la exposición inaugural del Sr. Rihards Kols, Presidente, Comité de Asuntos Exteriores, del Parlamento de Letonia y la exposición estuvo a cargo de Barbara Ubaldi, Jefa de la Unidad de Datos y Gobierno Digital, División de Gobierno Abierto e Innovador, Dirección de Gobernanza Pública, de la OCDE. Se determinó que la transformación digital ha cambiado drásticamente los mecanismos tradicionales de la democracia y como el uso de las tecnologías digitales y los datos, han empoderado a los ciudadanos con un nuevo conjunto de herramientas para participar en las prácticas democráticas y ampliar la participación política. Sin embargo, la rápida digitalización también presenta desafíos que vulneran los procesos democráticos, tales como la protección de los derechos fundamentales, la desestabilización de los ecosistemas de información y la intermediación democrática. En esta era digital, la nueva forma de gobernar y legislar debe enfrentar estos desafíos.

En esta presentación, la OCDE dio a conocer cómo construir una gobernanza fuerte para apoyar la transformación digital y los asuntos esenciales que deben tratarse para construir un futuro seguro e inclusivo.

El Panel parlamentario tuvo como Moderador al Sr. Vjaceslavs Dombrovskis, Presidente del Comité de Desarrollo Sostenible, del Parlamento de Letonia, Liam Byrne, Parlamentario del Reino Unido, Anke Domscheit-Berg, Parlamentaria de Alemania, Christophe Frassa, Parlamentario de Francia, Konstantinos Karagounis, Parlamentario de Grecia, Irine Yusiana Roba Putri, Parlamentaria de Indonesia y Lukas Savickas, Parlamentario de Lituania.

A continuación, se llevó a cabo la Ceremonia de Recepción oficial, que tuvo lugar en el Museo Nacional de Arte de Letonia; dando fin a las actividades del primer día.

Iniciamos el segundo día de actividades, viernes 1 de julio, con Palabras de bienvenida de la Sra. Ināra Mūrniece, Presidente del Parlamento (Saeima) de la República de Letonia, el Sr. Rihards Kols, Presidente del Comité de Asuntos Exteriores, del Parlamento (Saeima) de la República de Letonia, el Sr. Artūrs Toms Plešs, Ministro de Protección Ambiental y Desarrollo Regional, a cargo de la Transformación Digital, de la República de Letonia, y el Sr. Anthony Gooch, Presidente de la Red Parlamentaria Global de la Organización para la Cooperación y Desarrollo Económico - OCDE.

A continuación, se trató el tema “Espacios digitales seguros: gobernanza de datos para mejorar el acceso y el intercambio” a cargo del Sr. Christian Reimsbach-Kounatze, Economista y Analista de Políticas, Gobernanza de Datos y Privacidad, Seguridad en la Economía Digital, División de Políticas de Economía Digital, Dirección de Ciencia, Tecnología e Innovación, de la OCDE.

El acceso y el intercambio de datos son cada vez más importantes para fomentar la ciencia y las innovaciones basadas en datos en los sectores público y privado. Por ello cumplen un rol importante para afrontar los desafíos sociales, incluyendo la lucha contra la COVID-19. Sin embargo, las restricciones en el acceso a los datos, en ocasiones agravadas por la reticencia a compartir y los riesgos que conlleva el acceso y el intercambio de datos, implica que las economías no están aprovechando todo el potencial de los datos.

La Recomendación de la OCDE sobre la mejora del acceso y el intercambio de datos (EASD, por sus siglas en inglés), adoptada en octubre de 2021, es el primer conjunto de principios y recomendaciones de políticas públicas mediante acuerdo internacional, sobre cómo los gobiernos pueden maximizar los beneficios transversales de todo tipo de datos mientras que protegen los derechos de individuos y organizaciones de forma simultánea.

Esta sesión destaca las oportunidades y los desafíos del acceso y el intercambio de datos, y cómo la recomendación de la OCDE puede ayudar a los gobiernos a desarrollar políticas públicas y marcos de gobernanza de datos coherentes para desbloquear los beneficios potenciales de los datos en todos los sectores y jurisdicciones.

El panel fue integrado por Jekaterina Macuka, Directora de la Inspectoría Estatal de Datos de la República de Letonia, con la intervención de Mattia Fantinatti, Parlamentario de Italia y Lukas Savickas, Parlamentario de Lituania.

Luego de un breve receso, continuamos con el tema titulado “Gobernar y legislar en la era digital: Perspectiva desde el Parlamento Europeo” a cargo de Alexandra Geese y Andreas Schwab, ambos Miembros del Parlamento Europeo, con la intervención de Fadli Zon, Parlamentario de Indonesia.

Ese mismo día, posterior al almuerzo, se trató el tema titulado “Combatir la desinformación digital” a cargo de Janis Karlsbergs, Director de Publicaciones y Políticas del Centro de Excelencia de Comunicaciones Estratégicas de la OTAN y Molly Leshner, Analista principal de políticas de Going Digital; División de Políticas de Economía Digital en la Dirección de Ciencia, Tecnología e Innovación de la OCDE. Se contó con la intervención de Eun A Her, Parlamentario de Corea, Anke Domscheit-Berg, Parlamentaria de Alemania y Darren Jones, Parlamentario del Reino Unido.

A continuación, se trató el tema de “Ciberseguridad y seguridad digital: gestionar los riesgos y hacer frente a las vulnerabilidades” a cargo de Christian Reimsbach-Kounatze, Economista y Analista de Políticas, Gobernanza de Datos y Privacidad, Seguridad en la Economía Digital, División de Políticas de Economía Digital, Dirección de Ciencia, Tecnología e Innovación, de la OCDE.

Conforme se acelera la transformación digital, nuestras economías y sociedades son especialmente vulnerables a los ciberataques que pueden dañar los activos, la reputación y la competitividad de las organizaciones. Tales ataques pueden llegar a ocasionar el cierre de empresas y, con el avance del Internet de las cosas (IoT), amenazan la seguridad humana. El aumento de los ataques de ransomware es el ejemplo más reciente de esta tendencia, que afecta a los operadores de actividades esenciales como la distribución de gas y atención médica.

La sesión abordó los aspectos económicos y sociales de la ciberseguridad, frente a los aspectos puramente técnicos, directamente relacionados con la aplicación del derecho penal o la seguridad nacional. Destaca en particular la importancia de la gestión de riesgos de seguridad digital como una característica clave del planteamiento de la OCDE para la seguridad digital con un enfoque en mejorar la seguridad de los productos y servicios, así como el fomentar el tratamiento de vulnerabilidades.

Se recibió el aporte, con la perspectiva desde Letonia, de Kristians Teters, CERT.LV - Institución para la Respuesta a Incidentes de Seguridad Informática de la República de Letonia y con la intervención de Luis Jesús Uribe-Etxebarria, Parlamentario de España.

3. Conclusiones y Recomendaciones

Con respecto a las actividades realizadas, la participación de la delegación peruana en la Reunión itinerante de la Red Parlamentaria Global de la OCDE en Riga, Letonia nos ha permitido formular las siguientes conclusiones y recomendaciones:

- a) En relación a la transformación digital, se debe reforzar la educación digital para docentes y competencias digitales para personas mayores.
- b) Se debe fomentar confianza en los ciudadanos para acceder a los medios digitales sin que ello vulnere la protección de sus datos.
- c) Es necesario prevenir y cuidar la información digital, cuyo deber es informar con veracidad y objetividad para evitar las noticias falsas (fake news) que circulan rumores o falsedades que generan desconfianza en los medios digitales y no reciben sanción a pesar del desprestigio y daño moral que ocasionan.
- d) La votación electrónica y votación delegada mediante poder plantea un desafío al proceso electoral en democracia, porque el voto es secreto, siendo necesario que exista un equilibrio entre el proceso electoral y las posibilidades digitales.
- e) Proteger los datos personales y en redes sociales es necesario para que no sea usado sin la autorización del usuario, quien ve vulnerada su intimidad.
- f) Se debe prevenir la desinformación que afecta al mundo digital y los procesos democráticos, la libertad de expresión y puede ocasionar desigualdad digital.
- g) La transformación digital y transparencia son importantes, pero se debe evitar abusos que vulneren el derecho a la intimidad en materia de datos personales, movimientos y ubicación en tiempo real, patrimonio e ingresos, que en un contexto de crimen organizado puede ir en contra de derechos personales y sociales fundamentales.

Sin otro particular, hago propicia la oportunidad para expresarle las muestras de mi especial consideración y estima personal.

Atentamente,

ROSSELLI AMURUZ DULANTO
Congresista de la República

Adj.: Programa Final del Evento
Fotos
RAD-CR/AH/Alicia
RU: 899257

PROGRAMA
Reunión itinerante de la Red Parlamentaria Global de la OCDE
30 de junio y 1 de julio de 2022

Saeima de la República de Letonia
Jēkaba iela 11, Rīga

Tenga en cuenta que las horas de las sesiones reflejan el horario en Letonia (EEST).

Construir un futuro digital seguro e inclusivo en un mundo post-COVID

Jueves 30 de junio

16:30 Café de bienvenida

17:00-19:00 **Taller parlamentario – Respondiendo a los desafíos de la transformación digital en los procesos democráticos**

Apertura: Rihards Kols, *Presidente, Comité de Asuntos Exteriores, Saeima de la República de Letonia*

Puesta en contexto: Barbara Ubaldi, *Jefa de la Unidad de Datos y Gobierno Digital, División de Gobierno Abierto e Innovador, Dirección de Gobernanza Pública, OCDE*

La transformación digital ha cambiado drásticamente los mecanismos tradicionales de la democracia. El uso de las tecnologías digitales y los datos ha empoderado a los ciudadanos con un nuevo conjunto de herramientas para participar en las prácticas democráticas y ampliar la participación política. Sin embargo, la rápida digitalización también ha presentado retos que debilitan los procesos democráticos, como la protección de los derechos fundamentales, la desestabilización de los ecosistemas de información y la intermediación democrática. En la era digital, la nueva forma de gobernar y legislar está llamada a enfrentar estos desafíos. En esta presentación, la OCDE expondrá cómo construir una gobernanza robusta para apoyar la transformación digital y sobre las cuestiones imperativas que deben abordarse para construir un futuro seguro e inclusivo.

Panel parlamentario

Moderador: Vjaceslavs Dombrovskis, *Presidente, Comité de Desarrollo Sostenible, Saeima de la República de Letonia*

- **Liam Byrne**, *Miembro del Parlamento, Reino Unido*
- **Anke Domscheit-Berg**, *Miembro del Parlamento, Alemania*

- **Christophe Frassa**, Miembro del Parlamento, Francia
- **Konstantinos Karagounis**, Miembro del Parlamento, Grecia
- **Irine Yusiana Roba Putri**, Miembro del Parlamento, Indonesia
- **Lukas Savickas**, Miembro del Parlamento, Lituania

20:00 Recepción – Museo Nacional de Arte de Letonia
Jana Rozentala laukums 1, Rīga

Viernes 1 de julio

09:00-09:30 Palabras de bienvenida

- **Ināra Mūrniece**, Presidente de la Saeima, Letonia
- **Rihards Kols**, Presidente, Comité de Asuntos Exteriores, Saeima de la República de Letonia
- **Artūrs Toms Plešs**, Ministro de Protección Ambiental y Desarrollo Regional, a cargo de la Transformación Digital, Letonia
- **Anthony Gooch**, Presidente, Red Parlamentaria Global, OCDE

09:30-11:00 Espacios digitales seguros: gobernanza de datos para mejorar el acceso y el intercambio

Christian Reimsbach-Kounatze, Economista, Analista de Políticas, Gobernanza de Datos y Privacidad / Seguridad en la Economía Digital, División de Políticas de Economía Digital, Dirección de Ciencia, Tecnología e Innovación, OCDE

El acceso y el intercambio de datos son cada vez más importantes para fomentar la ciencia y las innovaciones basadas en datos en los sectores público y privado, y desempeñan un papel clave en la respuesta a los desafíos sociales, incluida la lucha contra la COVID-19. Pero las restricciones en el acceso a los datos, a veces agravadas por la reticencia a compartir y los riesgos que conlleva el acceso y el intercambio de datos, implica que las economías no están aprovechando todo el potencial de los datos.

La [Recomendación de la OCDE sobre la mejora del acceso y el intercambio de datos](#) (EASD, por sus siglas en inglés), adoptada en octubre de 2021, **es el primer conjunto de principios y recomendaciones de políticas públicas acordado internacionalmente** sobre cómo los gobiernos pueden maximizar los beneficios transversales de **todo tipo de datos** al tiempo que protegen los derechos de individuos y organizaciones.

Esta sesión destaca las oportunidades y los desafíos del acceso y el intercambio de datos, y cómo la Recomendación de la OCDE puede ayudar a los gobiernos a desarrollar **políticas públicas y marcos de gobernanza de datos coherentes** para desbloquear los beneficios potenciales de los datos en todos los sectores y jurisdicciones.

Jekaterina Macuka, Directora, Data State Inspectorate, Letonia

Con la intervención de:

Mattia Fantinatti, Miembro del Parlamento, Italia

Lukas Savickas, Miembro del Parlamento, Lituania

11:00-11:30 Pausa café

11:30-13:00 **Gobernar y legislar en la era digital**

Perspectiva desde el Parlamento Europeo

Alexandra Geese, Miembro del Parlamento Europeo

Andreas Schwab, Miembro del Parlamento Europeo

Con la intervención de **Fadli Zon**, Miembro del Parlamento, Indonesia

13:00-13:15 Foto de grupo

13:15-14:30 Almuerzo

14:30-16:30 **Combatir la desinformación digital**

Janis Karlsbergs, Director de Publicaciones y Políticas, Centro de Excelencia de Comunicaciones Estratégicas de la OTAN

Molly Leshner, Analista principal de políticas, Going Digital; División de Políticas de Economía Digital; Dirección de Ciencia, Tecnología e Innovación, OCDE

Manual: [Desentrañar las falsedades en línea: Creadores, difusores y cómo detenerlos](#)

Podcast: "[Disinformation and its discontents](#)"

Con la intervención de:

Eun A Her, Miembro del Parlamento, Corea

Anke Domscheit-Berg, Miembro del Parlamento, Alemania

Darren Jones, Miembro del Parlamento, Reino Unido

16:30-18:00 **Ciberseguridad y seguridad digital: gestionar los riesgos y hacer frente a las vulnerabilidades**

Christian Reimsbach-Kounatze, Economista, Analista de Políticas, Gobernanza de Datos y Privacidad / Seguridad en la Economía Digital, División de Políticas de Economía Digital, Dirección de Ciencia, Tecnología e Innovación, OCDE

A medida que se acelera la transformación digital, nuestras economías y sociedades son cada vez más vulnerables a los ciberataques que pueden dañar los activos, la reputación y la competitividad de las organizaciones. Dichos ataques pueden incluso

provocar el cierre de empresas y, con el desarrollo del Internet de las cosas (IoT), amenazan la seguridad humana. El aumento de los ataques de ransomware es el ejemplo más reciente de esta tendencia, que afecta a los operadores de actividades críticas como la distribución de gas y la atención médica.

Esta sesión destaca cómo **fortalecer la seguridad y la confianza, sin inhibir los beneficios de la transformación digital y su potencial para mejorar el bienestar, la innovación y el crecimiento**. La sesión se centrará en los aspectos económicos y sociales de la ciberseguridad, frente a los aspectos puramente técnicos, directamente relacionados con la aplicación del derecho penal o la seguridad nacional. Destaca en particular la **importancia de la gestión de riesgos de seguridad digital como una característica clave del [planteamiento de la OCDE para la seguridad digital](#)** con un enfoque en (i) mejorar la seguridad de los productos y servicios y (ii) fomentar el tratamiento de vulnerabilidades.

Perspectiva desde Letonia: Kristians Tetters, CERT.LV - Institución para la Respuesta a Incidentes de Seguridad Informática de la República de Letonia

*Con la intervención de **Luis Jesús Uribe-Etxebarria**, Miembro del Parlamento, Spain*

18:00 – 18:15 **Balance y perspectivas**



Reunión Itinerante de la Red Parlamentaria Global de la OCDE Riga, República de Letonia

30 de junio y 01 de julio 2022





