

Lima, 10 de junio de 2026

**OFICIO N° 0470-2025-2026-VSFR-CR**

Señor congresista

**FERNANDO MIGUEL ROSPIGLIOSI CAPURRO**

Primer Vicepresidente encargado de la Presidencia del Congreso de la República

Presente. \_

**Asunto:** Informe de viaje oficial a Francia

**Referencia:** Acuerdo 113-2025-2026/MESA-CR

De mi especial consideración:

Me dirijo a usted, previo cordial saludo, para remitir el informe adjunto, conforme a lo dispuesto en el documento de la referencia y en cumplimiento del literal h), del artículo 23, del Reglamento del Congreso, sobre mi participación en la visita oficial a la ciudad de Paris, Francia, realizada del 11 al 13 de enero de 2026.

Agradezco a usted la atención al presente, hago propicia la ocasión para reiterar mi consideración y estima personal.

Atentamente,

**VICTOR SEFERINO FLORES RUIZ**

Congresista de la República

C.C.: Archivo.

Nota: Esta es una copia auténtica imprimible del documento archivado por el Despacho del congresista Víctor Seferino Flores Ruiz.  
VSFR/phsg

I N F O R M E

# Sesión Plenaria de la Red Parlamentaria Global de la Ocede





# INTRODUCCIÓN

Este documento se elabora en el marco de lo dispuesto en el literal h) del artículo 23 del Reglamento del Congreso de la República, que establece la obligación de los congresistas de presentar, al concluir un viaje oficial, un informe detallado al Consejo Directivo, que exponga las actividades desarrolladas con el fin de generar valor para el país.

En este marco, se detallan las actividades realizadas durante la participación en la sesión plenaria de la Red Parlamentaria Global de la Oede, efectuada entre el 11 y el 13 de enero de 2026. Es preciso señalar que la participación en dichas actividades se llevó a cabo conforme a lo autorizado en el Acuerdo N° 113-2025-2026/MESA-CR.

El objetivo del informe es ofrecer una visión completa de las reuniones de trabajo sostenidas, los temas tratados y su relevancia estratégica para el proceso de adhesión de Perú a la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (Oede). Dichos encuentros contribuyeron de manera significativa a reforzar la propuesta y trabajo que viene realizando el Perú en su proceso de adhesión, acciones claves para el interés nacional peruano.

La presencia de una delegación parlamentaria peruana en Francia, para participar en la sesión plenaria de la Oede, reviste de una importancia estratégica en el contexto del proceso de adhesión del Perú a dicha organización. Esta participación permite evidenciar el compromiso del país con los estándares internacionales promovidos por la Oede, particularmente en materia de gobernanza, transparencia, calidad regulatoria y fortalecimiento institucional. Asimismo, brinda una valiosa oportunidad para que el Poder Legislativo intercambie experiencias con sus pares de países miembros, reafirmando su rol en la adecuación del marco normativo nacional a las buenas prácticas internacionales. De este modo, la presencia parlamentaria peruana contribuye a consolidar la imagen del Perú como un socio confiable y serio, comprometido con reformas orientadas al desarrollo sostenible y a la mejora continua de sus políticas públicas.

# CAPÍTULO I

11 DE ENERO DE 2026



# Palabras de apertura del Secretario General de la Ocede, Mathias Cormann

El **Secretario General** resaltó el papel cada vez más relevante de la Red Parlamentaria Global de la Ocede como un espacio de intercambio entre legisladores y especialistas, orientado a enfrentar retos globales como la inteligencia artificial, la migración, los sistemas de pensiones y la sostenibilidad fiscal, entre otros. En ese sentido, señaló que la labor desarrollada por la red durante el último año ha permitido fortalecer el intercambio de experiencias entre países y respaldar reformas legislativas en consonancia con elevados estándares internacionales.

Del mismo modo, enfatizó la importancia de los parlamentos en los procesos de adhesión a la Ocede, considerando que muchas de las reformas requeridas para cumplir con los estándares de la organización implican modificaciones normativas.



Precisó que, en la actualidad, la Ocede se encuentra en negociaciones de adhesión con ocho países, y que los legisladores cumplen un rol fundamental al traducir las recomendaciones técnicas de los comités en reformas legales y políticas públicas acordes con los principios de la organización.





En cuanto al contexto económico global, advirtió que el escenario internacional está marcado por diversos desafíos de carácter geopolítico y económico. Si bien el crecimiento mundial ha demostrado cierta resiliencia, con proyecciones cercanas al 3%, persiste un entorno de incertidumbre, particularmente debido a tensiones geopolíticas y riesgos asociados a los mercados energéticos. En este contexto, la Oede continuará realizando un seguimiento de estos factores y difundirá actualizaciones periódicas de sus perspectivas económicas.

## ENFOQUE EN LA POLÍTICA INDUSTRIAL – ACERTAR EN LAS POLÍTICAS INDUSTRIALES PARA MERCADOS ABIERTOS, CRECIMIENTO Y PROSPERIDAD

## Participación preliminar del presidente de la Reunión del Consejo Ministerial y del Secretario General de la OCDE



El **Secretario General de la Oede** indicó que la próxima Reunión del Consejo Ministerial (MCM), prevista para junio de 2026, estará orientada al análisis de las políticas industriales y su incidencia en el crecimiento económico y la competitividad. En ese marco, destacó que un número creciente de países está recurriendo a instrumentos de política industrial con el propósito de impulsar la innovación, facilitar la transición energética y fortalecer cadenas de suministro consideradas estratégicas.





No obstante, advirtió que dichas políticas deben ser concebidas con cautela, a fin de evitar distorsiones en los mercados y asegurar condiciones de competencia equitativas. En esa línea, la Oede viene elaborando herramientas analíticas, bases de datos y marcos de evaluación destinados a mejorar la comprensión de los efectos de estas políticas y a optimizar su gobernanza.

Por su parte, el Representante Permanente de Finlandia ante la Oede, Pasi-Heikki Vaaranmaa, cuyo país asumirá la presidencia de la próxima MCM, resaltó la relevancia de este debate en un contexto caracterizado por profundas transformaciones tecnológicas, la transición digital y crecientes desafíos geopolíticos. Asimismo, subrayó la importancia de adoptar un enfoque equilibrado que permita promover el desarrollo industrial sin generar distorsiones en la competencia a nivel global.

## Estrategias industriales

Asimismo, indicó que estas políticas comprenden una amplia variedad de mecanismos, tales como incentivos tributarios, subsidios, financiamiento público, inversión en infraestructura, fortalecimiento de capacidades y políticas de innovación. La diversidad de estos instrumentos exige una estrecha coordinación entre distintos niveles de gobierno y sectores de política pública. Finalmente, subrayó que la efectividad de una política industrial descansa en cuatro etapas fundamentales: un diagnóstico estratégico sustentado en evidencia, la adecuada articulación institucional, una implementación respaldada por recursos suficientes y una evaluación permanente. Advirtió, además, que sin una gobernanza sólida existe el riesgo de captura por intereses particulares o de destinar recursos a sectores ineficientes.



## Políticas industriales para promover la inversión, la prosperidad económica y el desarrollo sostenible



El economista senior de la División de Productividad, Innovación y Emprendimiento de la Oede, Antoine Dechezleprêtre, presentó el tema lo centró en el rol de las políticas industriales como instrumento para fomentar la inversión, la prosperidad económica y el desarrollo sostenible en un escenario internacional caracterizado por la incertidumbre geopolítica, las transiciones energética y tecnológica, así como por los retos vinculados a las cadenas de suministro. En este contexto, la Oede define las políticas industriales como intervenciones públicas orientadas a mejorar estructuralmente el desempeño del sector empresarial, corregir fallas de mercado, promover la innovación y reforzar la competitividad.

Estas pueden dirigirse tanto a sectores específicos —como el hidrógeno verde o las tecnologías avanzadas— como a territorios determinados mediante el impulso de clústeres de innovación. No obstante, se destacó que su efectividad depende en gran medida de un diseño adecuado, una gobernanza robusta y la existencia de mecanismos de evaluación eficaces.



Durante el intercambio, se subrayó la necesidad de identificar con precisión las fallas del mercado, delimitar claramente el universo de beneficiarios –incluidas las pequeñas y medianas empresas y los emprendimientos emergentes– y emplear una combinación equilibrada de instrumentos, tales como subvenciones, incentivos fiscales para la investigación y desarrollo, capital de riesgo público y mecanismos de compra pública innovadora. Asimismo, se enfatizó la importancia de asegurar una coordinación institucional efectiva, realizar evaluaciones independientes y establecer cláusulas de revisión o finalización de los programas.

En un contexto marcado por la transición energética, las tensiones geopolíticas y la creciente demanda de materias primas críticas, se resaltó que las políticas industriales deben incorporar objetivos ambientales, fortalecer la resiliencia de las cadenas de suministro y considerar sus impactos sociales y territoriales. En esa línea, se concluyó que la política industrial contemporánea no busca “seleccionar ganadores”, sino generar las condiciones propicias para impulsar la innovación, la inversión y un crecimiento sostenible e inclusivo.



## Base de datos MAGIC de la Ocede

Durante la sesión, la **Subdirectora de Comercio y Agricultura de la Ocede, Julia Nielson**, presentó la base de datos MAGIC, una herramienta que reúne información sobre subsidios industriales en 15 sectores estratégicos a lo largo del período 2005–2024. Su objetivo es fortalecer la transparencia en torno a las distintas modalidades de apoyo gubernamental a las empresas, incluyendo subsidios directos, incentivos fiscales y préstamos en condiciones preferenciales.

El análisis derivado de esta base de datos evidencia que el nivel de apoyo público a determinados sectores industriales ha alcanzado máximos históricos en los últimos años, particularmente en industrias como los semiconductores, los paneles solares, el acero, el aluminio y los fertilizantes.



Asimismo, se destacó que estas subvenciones no se distribuyen de manera homogénea entre países ni sectores. Los datos también ponen de relieve el rol significativo que desempeñan los bancos públicos y las empresas estatales en la provisión de financiamiento en diversos países, lo que plantea cuestionamientos en relación con la competencia a nivel global y la transparencia de estas prácticas.



## La competitividad de un país con base en el desempeño de todas sus regiones



La **Secretaria General Adjunta, Fabrizia Lapecorella**, destacó en esta sesión que la competitividad de un país depende del desempeño de todas sus regiones y no únicamente de los principales centros económicos. Aunque en algunos países las brechas regionales de ingresos se han reducido en las últimas décadas, en muchos casos persisten desigualdades significativas en productividad, empleo y oportunidades económicas entre territorios. En más de la mitad de los países de la Oede estas brechas incluso han continuado ampliándose.

El análisis presentado mostró que ciertas regiones pueden generar hasta el 40% de la producción nacional, mientras otras presentan niveles significativamente más bajos de productividad y empleo.

Estas diferencias se explican por factores estructurales como la geografía, el acceso a mercados, la especialización productiva o la disponibilidad de capital humano.

En ese contexto, las políticas públicas deben enfocarse en fortalecer las capacidades económicas locales y mejorar las competencias de la fuerza laboral para impulsar el desarrollo de las regiones rezagada.



# CAPÍTULO II

12 DE ENERO DE 2026



## Retos y perspectivas de la Ocede en la economía global

La sesión fue dirigida por la **Directora de Estudios de Políticas del Departamento de Economía de la Ocede, Åsa Johansson**, quien examinó el estado actual de la economía mundial y los principales desafíos estructurales que inciden en el crecimiento global. Si bien la economía internacional ha mostrado cierta resiliencia en los últimos años —impulsada en gran medida por el dinamismo del sector tecnológico, en particular en la producción de computadoras y productos electrónicos en países como China, Estados Unidos y diversas economías asiáticas—, el entorno global continúa caracterizado por tensiones comerciales, un incremento de las barreras arancelarias y recientes alzas en los precios de la energía.



A ello se suma que las perspectivas de crecimiento a mediano plazo se mantienen moderadas, debido a la desaceleración del crecimiento potencial, niveles de inversión por debajo de las tendencias previas a la crisis financiera de 2008 y a la pandemia, una menor dinámica empresarial y la ralentización del comercio internacional desde la década de 2010.



Asimismo, la exposición puso de relieve diversos retos estructurales que podrían restringir el crecimiento futuro, entre ellos los elevados niveles de endeudamiento público y déficits fiscales persistentes en varios países, la creciente concentración de la producción de minerales críticos —especialmente en China— y las incertidumbres asociadas a las transiciones digital y energética. Aunque tecnologías como la inteligencia artificial tienen el potencial de incrementar la productividad, sus beneficios estarán condicionados a la existencia de marcos regulatorios y políticas adecuadas. Frente a este panorama, la Ocede enfatizó la importancia de promover reformas estructurales orientadas a simplificar regulaciones, reactivar la inversión pública y privada, fortalecer la competencia y enfrentar la escasez de habilidades en los mercados laborales mediante políticas de capacitación, una mayor participación femenina y estrategias eficaces de migración e integración.



## Tendencias en los mercados energéticos a nivel global

Durante la sesión titulada “Actualización sobre las tendencias energéticas”, el **Economista Jefe de Energía de la Agencia Internacional de la Energía (AIE), Tim Gould**, ofreció un análisis de las principales transformaciones del sistema energético global a partir de los escenarios del informe Perspectiva energética mundial.

Como idea central, señaló que el mundo se encuentra transitando hacia una “era de la electricidad”, marcada por un crecimiento acelerado de la demanda eléctrica, impulsado por la electrificación del transporte, la industria y los edificios. En este contexto, las energías renovables continúan expandiéndose de manera significativa —con especial protagonismo de la energía solar fotovoltaica—, al tiempo que se observa un renovado interés en la energía nuclear, mientras que el gas natural sigue desempeñando un rol importante dentro de la matriz energética.



Sin embargo, el incremento sostenido de la demanda eléctrica plantea desafíos en materia de seguridad energética, especialmente en regiones como Europa, donde la expansión del consumo no siempre ha ido acompañada de un aumento proporcional en la oferta.

La exposición también abordó otros elementos determinantes para la evolución del sistema energético mundial, como la eventual estabilización de la demanda de petróleo hacia 2030, vinculada al crecimiento del uso de vehículos eléctricos, el incremento proyectado en la oferta global de gas natural licuado (GNL) y los riesgos derivados de la alta concentración geográfica de minerales críticos indispensables para las tecnologías de energía limpia. Asimismo, se advirtió que, de no intensificarse las políticas de acceso a la energía, cientos de millones de personas —principalmente en África— podrían continuar sin acceso a electricidad en 2030.

En el ámbito climático, los escenarios analizados sugieren que el calentamiento global superará de manera temporal el umbral de 1,5 °C hacia 2030, lo que implica que, además de acelerar la reducción de emisiones, será necesario implementar a gran escala tecnologías de eliminación de carbono para cumplir con los objetivos climáticos.

## Cadenas de suministro de minerales

La sesión, presidida por el **Secretario General Adjunto de la Ocde, Sr. František Ružička**, examinó los principales desafíos estratégicos vinculados a las cadenas de valor de los minerales críticos, fundamentales para la transición energética, la digitalización y diversas industrias tecnológicas. Durante el intercambio, expertos de la Ocde destacaron la elevada concentración geográfica tanto de la producción como, especialmente, del procesamiento de estos minerales —en gran medida dominado por China—, lo que genera riesgos significativos para la seguridad de las cadenas de suministro.



Si bien los recursos se encuentran más ampliamente distribuidos a nivel geográfico, el desarrollo de nuevas explotaciones puede tomar más de una década, lo que hace indispensable anticipar inversiones y reforzar la cooperación internacional. En este contexto, la Ocde impulsa iniciativas orientadas a apoyar a los países en la diversificación de sus cadenas de suministro, el fortalecimiento de capacidades locales y la promoción de estándares de sostenibilidad y transparencia en el sector.

Asimismo, el debate abordó los impactos económicos, sociales y ambientales de la actividad minera en las regiones productoras, subrayando la necesidad de asegurar que la explotación de minerales críticos contribuya al desarrollo local, la generación de empleo y la protección del medio ambiente. Se resaltó también la importancia de promover una conducta empresarial responsable, garantizar la transparencia en las cadenas de suministro y prevenir conflictos entre empresas y comunidades locales.

Otros aspectos tratados incluyeron el aumento de las restricciones comerciales sobre minerales estratégicos, el potencial de la economía circular — particularmente a través del reciclaje — y las estrategias nacionales presentadas por diversos países para asegurar el acceso a estos recursos.

En conclusión, los participantes coincidieron en que el impulso a la inversión, la diversificación de proveedores, la cooperación internacional y la adopción de sólidos estándares de gobernanza serán elementos clave para construir cadenas de suministro más resilientes y sostenibles.

## Cambios demográficos: crecimiento económico y sistemas de pensiones

Durante la sesión, **Stefano Scarpetta**, Director de Empleo, Trabajo y Asuntos Sociales de la Oede, presentó un análisis sobre los efectos de los cambios demográficos en el crecimiento económico y la sostenibilidad de los sistemas de pensiones. Destacó que el envejecimiento de la población constituye una de las transformaciones estructurales más relevantes que enfrentan actualmente las economías de la Oede. En comparación con hace tres décadas, las personas viven más tiempo y en mejores condiciones de salud, lo que abre nuevas oportunidades, pero también plantea importantes retos para los mercados laborales y las finanzas públicas.

Asimismo, advirtió que, a partir de 2025, la población en edad de trabajar comenzará a reducirse en varios países miembros, lo que podría incidir negativamente en el crecimiento potencial y en la viabilidad de los sistemas de bienestar. En este contexto, subrayó la necesidad de aprovechar de manera más eficiente el talento disponible, promoviendo una mayor participación laboral de las personas mayores, el aprendizaje continuo y políticas que favorezcan trayectorias laborales más extensas y flexibles.





Por otro lado, se examinó el impacto del envejecimiento en los sistemas de pensiones, destacándose la creciente importancia de los esquemas respaldados por activos, en los cuales las contribuciones son invertidas para generar ingresos durante la jubilación. El Subdirector de Asuntos Financieros y Empresariales, Nicolas Pinaud, indicó que estos sistemas presentan características distintas a los regímenes tradicionales de reparto y que ambos modelos enfrentan desafíos derivados tanto del envejecimiento demográfico como de la evolución de los mercados financieros.

En este sentido, la Oede recomendó la adopción de sistemas mixtos que combinen distintos pilares de pensiones, con el fin de reforzar su resiliencia y asegurar ingresos sostenibles en la etapa de retiro. Asimismo, se enfatizó la importancia de contar con marcos regulatorios sólidos, fortalecer la gobernanza de los fondos de pensiones y adecuar las políticas públicas a las nuevas realidades demográficas, mediante reformas graduales en la edad de jubilación, una mayor transparencia en la información dirigida a los ciudadanos y mecanismos que permitan gestionar los riesgos asociados tanto a la longevidad como a la volatilidad de los mercados financieros.

## Masterclass Fiscal



Durante la sesión se puso de relieve que los países miembros de la Oede atraviesan un contexto fiscal complejo, marcado por altos niveles de endeudamiento público y crecientes presiones sobre el gasto estatal. Entre los principales factores que explican esta situación se identificaron el envejecimiento demográfico, el incremento de los costos asociados a fenómenos climáticos extremos, el aumento del gasto en defensa y otros compromisos públicos que inciden en la sostenibilidad de las finanzas públicas. En este escenario, la Oede presentó la iniciativa Masterclass Fiscal, un programa de formación orientado a fortalecer las capacidades de los legisladores en materia de finanzas públicas. Este curso tiene como objetivo mejorar la comprensión de los asuntos fiscales por parte de los responsables políticos, de modo que puedan participar con mayor solvencia en los debates parlamentarios, interactuar de manera más eficaz con los medios de comunicación y comunicar con claridad a la ciudadanía los desafíos y decisiones vinculados a la política fiscal.

# CAPÍTULO III

13 DE ENERO DE 2026



## Palabras de inicio por Gita Kothari, Directora Adjunta a la Dirección de Asuntos Jurídicos

La sesión estuvo orientada al intercambio de experiencias entre parlamentarios de países candidatos a la Oede, centrada en el rol que desempeñan los parlamentos en los procesos de adhesión.

La apertura estuvo a cargo de **Gita Kothari, coordinadora del proceso de adhesión y directora de Asuntos Jurídicos de la Oede**, quien destacó que la organización atraviesa actualmente una ronda histórica de ampliación, con ocho países en proceso de incorporación.

Asimismo, explicó que este proceso comprende una fase técnica basada en evaluaciones y recomendaciones, tras cuya culminación el Consejo de la Oede puede extender una invitación formal al país para integrarse como miembro.



## Rol del parlamento frente a las recomendaciones en el proceso de adhesión

La sesión examinó la manera en que los parlamentos estructuran la adopción de las reformas legislativas necesarias para atender las recomendaciones de la Oede.

En este contexto, la senadora Violeta Alexandru, de Rumanía, señaló que en 2023 se estableció un comité parlamentario especial con el propósito de respaldar el proceso de adhesión. Dicho órgano, integrado por representantes de todas las fuerzas políticas, permite abordar este proceso como una iniciativa de carácter nacional y no partidista. Asimismo, destacó que el comité se encarga de coordinar las reformas legislativas, promover el diálogo con la sociedad civil y el sector privado, y mantener una estrecha articulación con el Poder Ejecutivo.

Por su parte, el diputado Aleksandar Ivanov, de Bulgaria, resaltó la relevancia del diálogo político y de la conformación de coaliciones parlamentarias para asegurar la continuidad del proceso, incluso en contextos electorales.

La delegación de Tailandia, a su turno, subrayó la importancia de garantizar la transparencia en el proceso legislativo, señalando que la adhesión a la Oede no se limita a la adopción de ajustes técnicos, sino que implica la incorporación de buenas prácticas en la formulación de políticas públicas.

Finalmente, se destacó que las recomendaciones de la Oede no tienen carácter prescriptivo, por lo que corresponde a cada país adaptarlas a su realidad nacional mediante un proceso de diálogo con los distintos actores involucrados.

## Funciones de las comisiones especiales en el parlamento

La sesión, presidida por el **Representante Permanente de Costa Rica ante la Oede, Elías Soley**, examinó las distintas formas en que los parlamentos organizan sus estructuras internas para gestionar los procesos de adhesión.

Costa Rica, el miembro más reciente de la organización, destacó que su incorporación fue el resultado de un proyecto nacional consensuado que involucró a sucesivas administraciones. En ese marco, se estableció una comisión parlamentaria especial de carácter multipartidario, encargada de analizar exclusivamente las iniciativas legislativas vinculadas a la adhesión y de coordinar estrechamente con el Poder Ejecutivo, lo que permitió la aprobación de 14 reformas en un período de 18 meses.

Por su parte, el **parlamentario croata Ivan Malenica** describió la creación de un grupo de trabajo integrado por representantes de todas las fuerzas políticas, articulado con otras comisiones legislativas. En tanto, la delegación de Tailandia presentó un modelo basado en un consejo asesor con múltiples comités interinstitucionales, resaltando el rol del parlamento en la aprobación de leyes, la capacitación de funcionarios y la promoción del debate público.

**El diputado Andrés Laumann, de Argentina**, señaló que su país atraviesa un amplio proceso de reformas estructurales orientadas a mejorar la competitividad económica, subrayando la conveniencia de establecer una comisión parlamentaria específica para acompañar el proceso de adhesión. A su turno, el diputado **Celio Studart, de Brasil**, indicó que en 2023 se creó un grupo parlamentario dedicado a este proceso, destacando que el poder legislativo ha asumido un papel cada vez más activo, incluso impulsando reformas con un nivel de ambición superior al del propio Ejecutivo.



## Apoyo social y político para las reformas necesarias para la adhesión

La sesión final, conducida por **Karim Dahou, Subdirector de Relaciones Globales**, se centró en la relevancia de construir respaldo social y político para las reformas asociadas al proceso de adhesión. Se puso de relieve que la incorporación a la Oede trasciende un ámbito estrictamente técnico, en la medida en que conlleva transformaciones sustantivas en las políticas públicas. En ese contexto, se consideró fundamental mantener una comunicación permanente con la ciudadanía, promover espacios de diálogo con actores sociales y económicos, y garantizar la continuidad política a través de los distintos ciclos electorales.

Durante la sesión, como miembro de la delegación parlamentaria peruana expuse sobre la experiencia nacional. Señalé que el acercamiento del Perú a la Oede se inició con el Programa País Oede-Perú, lanzado en 2014, el cual estuvo orientado a fortalecer políticas públicas en ámbitos como la gobernanza, la lucha contra la corrupción, el desarrollo del capital humano y la protección ambiental.

Asimismo, recordé que en 2016 el Congreso estableció la Comisión Especial de Seguimiento de la Incorporación del Perú a la Oede (CESIP-OCDE), integrada por representantes de diversas fuerzas políticas, lo que evidencia un compromiso de carácter transversal. Indiqué, además, que el país ha alcanzado aproximadamente un 35 % de avance en la implementación de las recomendaciones, registrando progresos en distintos comités y grupos de trabajo.

Finalmente, enfatiqué que el proceso de adhesión debe ser entendido como una oportunidad para incrementar la eficacia de las políticas públicas, fortalecer la institucionalidad y reducir brechas en sectores clave como salud, educación, empleo y gobernanza.



# CAPÍTULO IV

## REUNIONES BILATERALES





## Rumania

En el marco de las actividades paralelas a la sesión dedicada a la adhesión, tuve una reunión bilateral con los **parlamentarios rumanos Victoria Violeta Alexandru y Cosmin-Ioan Corendea**, con el objetivo de intercambiar experiencias en torno al proceso de incorporación a la Oede y al rol de los parlamentos en el seguimiento de las reformas.

En el intercambio bilateral se abordó la problemática de la corrupción y su vínculo con las políticas públicas. En mi calidad de Congresista de la República del Perú y presidente de la Liga Parlamentaria de Amistad Perú – Rumanía, señalé que, pese al crecimiento económico sostenido registrado por el Perú desde la década de 1990 bajo un modelo de economía de mercado, la corrupción continúa siendo un desafío significativo, con pérdidas estimadas de varios miles de millones de soles.

Por su parte, los representantes rumanos enfatizaron la importancia de reforzar los marcos de transparencia y las reglas institucionales, como los registros de transparencia, subrayando que la lucha contra la corrupción debe ir acompañada de mejoras tangibles en el bienestar de la población.

En la reunión, reconocimos que en el Perú existe la necesidad de ampliar la difusión de los informes sobre corrupción y de fortalecer las instituciones, especialmente en un contexto de inestabilidad política y frecuentes cambios de gobierno.



## Tailandia

Sostuve un diálogo con el Embajador de Tailandia, quien expresó su interés en conocer la experiencia del Perú en el proceso de adhesión a la OCDE, considerando el mayor grado de avance relativo del país en las evaluaciones de los comités.

La delegación tailandesa manifestó especial interés en las estrategias empleadas para comunicar este proceso a la ciudadanía y generar respaldo público, en particular debido a la sensibilidad de algunas de las reformas involucradas.

En respuesta, señalé que la difusión del proceso continúa siendo un reto, dado que una parte significativa de la población aún no dispone de información clara sobre sus objetivos, requisitos e implicancias.

No obstante, mencioné que tanto el Poder Ejecutivo como el Congreso vienen desarrollando acciones de comunicación a través de sesiones públicas, espacios en medios institucionales, encuentros con periodistas y líderes de opinión, así como mediante publicaciones y actividades de divulgación.

Asimismo, sostuve que el proceso requiere una estrecha coordinación interinstitucional entre los distintos sectores del Estado para atender las recomendaciones formuladas por los comités evaluadores.

Finalmente, la delegación de Tailandia informó que el Secretario General de la OCDE, Mathias Cormann, tiene previsto visitar Bangkok en noviembre, en el marco de reuniones multilaterales, y manifestó su interés en invitar a representantes de los parlamentos de países candidatos a participar en un encuentro de la Red Parlamentaria Global.

Esta iniciativa podría contar con el financiamiento del gobierno tailandés y tendría como objetivo



En el marco de las actividades paralelas a la reunión de la Red Parlamentaria Global de la OCDE, sostuve un encuentro con el Departamento de Economía de la OCDE, representado por la economista senior Paula Garda y el economista Michael Koelle.

Durante la reunión, los representantes de la organización expusieron los principales hallazgos y recomendaciones del informe Perspectivas Económicas del Perú 2025, abordando temas como la disciplina fiscal y la reforma tributaria, el acceso al financiamiento para las pequeñas y medianas empresas, la movilidad social y el empleo, así como la transición hacia una economía verde.

En el intercambio bilateral, se reconoció que la economía informal y el emprendimiento continúan siendo componentes fundamentales del dinamismo económico del Perú. En ese sentido, se destacó la necesidad de canalizar estas actividades de manera más eficiente, facilitando un mayor acceso al crédito e incentivando su incorporación a la economía formal, con el objetivo de generar un mayor efecto multiplicador, especialmente a nivel subnacional.

Finalmente, se subrayó el desafío que enfrenta el país para alcanzar estándares más elevados y diseñar políticas públicas más eficaces en un contexto internacional marcado por la incertidumbre.



## Agencia de Energía Nuclear

En la reunión, señalé que el interés del Perú en la energía nuclear se remonta a la atención que este tema suscitó en la región tras la Segunda Guerra Mundial, lo que llevó al país a contar desde hace varias décadas con dos reactores nucleares, de los cuales solo uno se encuentra actualmente en operación en la central nuclear de Huarangal, en Lima.

Asimismo, indiqué que el Perú enfrenta importantes desafíos en materia energética, particularmente en ciudades ubicadas en zonas geográficas complejas donde no ha sido posible desarrollar infraestructura eléctrica eficiente. Tal es el caso de Iquitos, donde el suministro eléctrico depende principalmente de generadores que funcionan con petróleo, en contraste con ciudades cercanas en Brasil y Colombia que cuentan con un abastecimiento más estable.

En este contexto, informé que en el Congreso he presentado iniciativas legislativas orientadas a promover el desarrollo de la energía nuclear para la generación eléctrica, incluyendo la posibilidad de incorporar pequeños reactores modulares (SMR, por sus siglas en inglés). Señalaron que actualmente existe un proyecto de ley consolidado en una etapa avanzada del proceso legislativo, el cual podría ser aprobado próximamente.

Por su parte, el Dr. Franco Michel-Sendis explicó que la Agencia de Energía Nuclear (AEN) es un organismo técnico perteneciente al sistema de la OCDE, con una membresía diferenciada, que desarrolla análisis basados en evidencia sobre el uso de la energía nuclear. Destacó que el proceso de adhesión del Perú a la OCDE constituye una oportunidad propicia para explorar mecanismos de cooperación con la AEN, la cual cuenta con amplia experiencia y capacidades técnicas para apoyar en el análisis de aspectos clave, como la selección de tecnologías adecuadas, los costos de inversión, la gestión de riesgos y el diseño de marcos regulatorios, entre otros.

El Dr. Michel-Sendis subrayó, además, que existe un renovado interés a nivel internacional por la energía nuclear como fuente para ampliar la capacidad energética. Mencionó que entre los países miembros de la AEN se encuentran casos de alto desarrollo, como Francia, donde aproximadamente el 75 % de la electricidad se genera a partir de 58 reactores nucleares. Indicó que, si bien la inversión inicial en esta tecnología es elevada, su rendimiento y capacidad de generación a largo plazo permiten reducir significativamente los costos de la energía, señalando incluso que algunos reactores modernos pueden operar hasta por 100 años con un mantenimiento adecuado.

En relación con los SMR, explicó que se trata de una tecnología basada en reactores convencionales, aunque aún en fase de desarrollo. Precisó que existen diversas iniciativas empresariales, respaldadas por Estados, que compiten por posicionar sus diseños con miras a su futura comercialización. En ese sentido, destacó dos aspectos fundamentales: por un lado, que el principal riesgo no radica en eventuales accidentes, sino en la evaluación costo-beneficio de esta tecnología en su actual etapa de desarrollo; y, por otro, que el desafío central no será el acceso a la tecnología en sí, sino la construcción de un “ecosistema nuclear” que permita su adecuada implementación, lo cual implica contar con inversión pública suficiente, marcos regulatorios adecuados y capacidades institucionales, científicas y técnicas sólidas.

Asimismo, indicó que la AEN dispone de información y análisis comparados de diversas experiencias internacionales, lo que le permite desarrollar estudios específicos adaptados a las necesidades del Perú. A modo de ejemplo, mencionó que actualmente se encuentran realizando evaluaciones sobre tecnología nuclear en países como Corea y Suiza, en el marco de iniciativas similares a las planteadas por los congresistas.

Finalmente, destacó que existe una dinámica de competencia geopolítica en el desarrollo de tecnologías SMR, con la participación de actores como la compañía Rolls-Royce, proyectos vinculados al empresario Bill Gates, grandes empresas tecnológicas estadounidenses como Google, firmas europeas como la francesa Calogena, así como diversas start-ups que han recibido importantes inversiones, especialmente por parte de gobiernos como el de Francia.

En ese contexto, señaló que la eventual adopción de tecnología nuclear implicará, en cierta medida, una relación de dependencia con el país o empresa desarrolladora ya sea de origen estadounidense, europeo, chino u otro.

La reunión concluyó con un consenso en torno al potencial de cooperación entre el Perú y la AEN para analizar la viabilidad y el desarrollo de la energía nuclear como fuente de generación eléctrica en el país.

# víctor Flores

CONGRESISTA

*Gestión con resultados!!!*

    @VictorFloresrz