

Señor Secretario ejecutivo,  
Señor Vice-Presidente Ejecutivo de la Asociación Gremial de  
Generadoras de Chile, **AGG**, René MUGA  
Señor Presidente del Consejo mundial del Oceano,  
Señor Embajador,  
Señoras y Señores,

Me siento muy complacido al pronunciar estas palabras para desearles a todos la bienvenida a este seminario coorganizado por el FPTPEC y la sección chilena del Consejo de Cooperación Económica del Pacífico.

La organización de este evento en Santiago de Chile me parece relevante por varias razones.

En primer lugar, porque Chile es un país importante de la zona Asia-Pacífico, un país que mira hacia esa área, como lo demuestra la estructura de sus intercambios comerciales, su red de acuerdos de libre comercio y su participación en la Alianza del Pacífico, organismo en el cual varios Estados de la región Asia-Pacífico, incluyendo Francia, obtuvieron el estatus de observadores;

En segundo lugar, porque Chile se encuentra en un momento clave a nivel energético y tiene que enfrentar el desafío de lograr su transición energética. En ese contexto, cabe subrayar que la nueva agenda energética, presentada por la Presidenta Bachelet el pasado 15 de mayo, abre perspectivas para el gas natural y refuerza el compromiso de Chile en materia de energías renovables no convencionales.

Los temas que serán abordados en el transcurso de estas dos jornadas ilustran la diversidad de los retos de la transición energética para Chile, pero también para los demás países de la zona Asia Pacífico. Esos retos son los siguientes

- (i) Adaptarse al nuevo contexto creado por la revolución del gas de schiste,
- (ii) Aprovechar el fuerte potencial en materia de energía solar y de ciclos combinados que existe en la zona y específicamente en el Norte de Chile,

- (iii) Desarrollar en la zona Pacífico y en particular en Chile, que es un país con alrededor de 6.500 km de costa, las energías marinas como el oleaje, las mareas, las corrientes, o la explotación de las diferencias de temperaturas entre agua de superficie y aguas profundas.

Francia dispone para cada uno de estos desafíos de una oferta concreta de tecnologías innovadoras, puesta en marcha con éxito en el mundo y en la zona Asia-Pacífico, especialmente gracias a DCNS y a Total Sun Power.

Por fin, para concluir, quisiera subrayar la importancia de promover y de aumentar significativamente el uso de las energías renovables. No habrá desarrollo sostenible, sin energías renovables. Para Francia, la lucha contra el cambio climático es una prioridad y haremos todo lo posible para llegar a un acuerdo global en diciembre de 2015 durante la vigésima primera conferencia de los estados partes a la convención de naciones unidas contra el cambio climático que tendrá lugar en Paris. Nuestro objetivo será conseguir la firma de un acuerdo inclusivo y vinculativo en el cual todos los países del planeta se comprometan a disminuir de manera bien definida sus emisiones de gases con efecto invernadero a fin de lograr limitar a dos grados el aumento de la temperatura mundial de aquí al final del siglo XXI. Estamos conscientes de que se trata de una meta ambiciosa, pero no hay otra opción y todos debemos actuar para lograr esa meta.

Les deseo a todos un excelente seminario en Santiago. Gracias a todos por su atención.