



Comisión
Nacional de
Productividad

SESIÓN N° 98

COMISIÓN ASESORA PRESIDENCIAL PARA LA PRODUCTIVIDAD

En Santiago de Chile, a 24 de junio de 2020, a través del sistema de video conferencia, se realizó la sesión N° 98 de la Comisión Nacional de Productividad, con la participación de los siguientes consejeros:

Don Rafael Bergoeing, quien preside la reunión, doña Vesna Mandakovic, doña Verónica Mies, don Joseph Ramos y don Marcelo Soto.

Participa también, el Secretario Ejecutivo de la Comisión Nacional de Productividad, don Rodrigo Krell.

Siendo las 15 horas se inicia la sesión:

I. Presentación de Fundación Chile

El equipo de la Fundación Chile, liderado por los economistas Francisca Pacheco y Vladimir Glasinovic, realiza una presentación sobre Productividad y Sustentabilidad en el sector Construcción, en el marco del estudio sobre Productividad y Construcción que se encuentra desarrollando la CNP.

En primer lugar, se analiza la vinculación entre cambio climático y productividad en el sector, vinculando el fenómeno del cambio climático con la industria de la construcción a nivel nacional e internacional y describiendo los impactos que el fenómeno tendrá en las ciudades y la industria.

A continuación, se analiza la implicancia del concepto de Economía Circular en la Construcción, el cual ha surgido como respuesta a la pérdida de capital natural a nivel mundial. El modelo propuesto aspira a hacer un uso más eficiente de recursos materiales y energéticos, en particular, en los procesos constructivos.



Comisión
Nacional de
Productividad

Los consejeros realizan diversas consultas a propósito de la información presentada, acordándose que en base a estas se realizarán ajustes a las propuestas de recomendaciones con el objeto de discutir las en la próxima sesión.

Sin otros temas que discutir, se pone término a la reunión siendo las 17.30 horas.

El Presidente suscribe la presente acta, dando fe que su contenido refleja fielmente el texto aprobado por los comisionados.

Sr. Raphael Bergoeing (Presidente)