



SESIÓN 83

COMISIÓN ASESORA PRESIDENCIAL PARA LA PRODUCTIVIDAD

En la ciudad de Santiago, con fecha 4 de septiembre de 2019, a las 15:00 horas se celebró la sesión 83 de la Comisión Nacional de Productividad, en Amunategui 232, piso 4, a la reunión asistieron:

Sr. Raphael Bergoeing (Presidente)
Sra. Vesna Mandakovic
Sr. Cristóbal Marshall
Sra. Aurora Olave
Sr. Joseph Ramos
Sr. Sergio Urzúa (vía teleconferencia)

I. Aprobación del acta anterior

Los consejeros aprobaron el acta de la sesión 82.

II. Información del Presidente

- El Presidente del consejo informó a los consejeros que el día anterior a la sesión (3 de septiembre) se entregó al Presidente de la República el informe sobre “Análisis de regulaciones de sectores estratégicos”. Se trató de una reunión muy productiva e interactuada en donde el Presidente de la República valoró el trabajo realizado por la Comisión.

III. Estudio Eficiencia de Pabellones y Gestión de Lista de Espera

La Secretaría Ejecutiva continuó con la presentación de hallazgos y recomendaciones del Estudio de Eficiencia de Pabellones y Gestión de Lista de Espera. En concreto, se analizaron los temas pendientes de los capítulos de gestión de lista de espera quirúrgica y esquema de financiamiento hospitalario y se abordaron recomendaciones sobre la institucionalidad orgánica de sistema de salud.



Comisión
Nacional de
Productividad

Con respecto al capítulo de gestión de lista de espera quirúrgica y esquema de financiamiento se aprobaron las recomendaciones con las observaciones incorporadas por la secretaría solicitadas en la sesión anterior.

Respecto al tema institucional, se acordó analizar la conveniencia de incluir este tema o únicamente acotarlo a recomendaciones relacionadas con la Alta Dirección Pública vinculado al sector salud. Quedó para la siguiente sesión esta última parte del estudio.

Siendo las 18:00 se dio término a la sesión.

Sr. Raphael Bergoeing (Presidente)
Sra. Yesna Mandakovic
Sr. Cristóbal Marshall
Sra. Aurora Olave
Sr. Joseph Ramos
Sr. Sergio Urzúa (vía teleconferencia)