

**DIRECCIÓN EJECUTIVA**

CCHEN (O) Nº 29/ 052/

MAT.: Solicitud Nº AU003T0000150,  
de fecha 13 de abril de 2018.

Santiago, 23 de abril de 2018

Señor

Presente

Estimado Sr. Contreras:

En el marco de la Ley Nº 20.285 sobre Acceso a la Información Pública, con fecha 13 de abril de 2018, la Comisión Chilena de Energía Nuclear, CCHEN, recibió la solicitud Nº AU003T0000150, presentada por usted e ingresada a través de la Plataforma del Sistema de Gestión de Solicitudes, requiriendo la siguiente información:

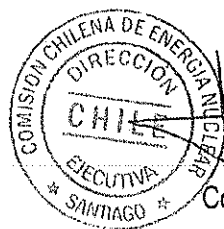
*"Solicito el detalle de los gastos que ha hecho el Ministerio de Energía por medio de la CChEN o el CENP en estudio para la evaluación de un proyecto Núcleo-Eléctrico y su difusión entre los años 2001 y 2017. Los gobiernos de Ricardo Lagos (2000-2006); Michelle Bachelet (2006-2010); Sebastián Piñera (2010-2014) y Michelle Bachelet (2014-2018); y el gasto que se hará en dicha materia para el período 2018-2022.*

En respuesta a su consulta, a continuación sírvase encontrar la información solicitada:

Sr. Ricardo Lagos (2000-2006)	No se destinó presupuesto para realizar estudios en la materia, al menos a través de la CCHEN.
Sra. Michelle Bachelet (2006-2010)	Los estudios realizados en este período fueron licitados y coordinados por el Ministerio de Energía (antiguamente Comisión Nacional de Energía), por lo que la CCHEN no maneja información sobre los presupuestos que fueron destinados para ello.

Sr. Sebastián Piñera (2010-2014)	No se destinó presupuesto para realizar estudios en la materia, al menos a través de CCHEN.
Sra. Michelle Bachelet (2014-2018)	<p>✓ 2016:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Estudio de opinión y estrategia de comunicaciones sobre los usos de la tecnología nuclear en energía y medioambiente (\$35.000.000).</li> </ul> <p>✓ 2017:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Estudio Condiciones necesarias para la implementación segura de un programa nuclear de potencia en Chile (\$63.891.460).</li> <li>▪ Modelo y estimación de costos para una central nuclear de potencia en Chile (\$48.359.400).</li> </ul> <p>✓ 2017-2018:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Identificación y evaluación de posibles efectos e impactos ambientales producidos por la generación de energía nuclear de potencia en Chile (\$31.875.215).</li> </ul>
Sr. Sebastián Piñera (2018-2022)	A la fecha de la presente consulta, no se tiene considerado invertir presupuesto adicional para la realización de estudios en la materia.

Saluda atentamente a usted,



*Patricio Aguilera Poblete*  
 PATRICIO AGUILERA POBLETE  
 Director Ejecutivo  
 Comisión Chilena de Energía Nuclear

BNA/RMQ/vaf