

Santiago, 03 de febrero de 2021  
**DE 00494-21**

Señores  
Encargados  
**Empresas Coordinadas**  
Presente

**Ref.:** Aceptación de Parámetros de Partida y Detención del Parque Eólico Cabo Leones III, del Coordinado PE Cabo Leones III SpA.

[1] Carta DE06784, Ref.: “Informes de Mínimo Técnico y Parámetros de Partida y Detención del Parque Eólico Cabo Leones III”, de fecha 23 de diciembre de 2020.

De mi consideración:

En cumplimiento con lo establecido en el Artículo 12 del Anexo Técnico “Determinación de Parámetros para los Procesos de Partida y Detención de Unidades Generadoras” de la Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio, comunico a Ud. la aceptación por parte del Coordinador Eléctrico Nacional de los Parámetros de Partida y Detención del Parque Eólico Cabo Leones III, en conformidad con el Informe Técnico publicado en la página web del Coordinador mediante la comunicación de la Ref. [1].

Adicionalmente, se deja constancia que en el plazo establecido por el Artículo 11 del Anexo Técnico en aplicación, no se recibieron observaciones de coordinado alguno al informe indicado en el párrafo precedente.

Conforme con lo anterior, los valores de los parámetros de Partida y Detención de PE Cabo Leones III se presentan en tabla anexa a la presente carta:

Al respecto, comunico a Ud., que este parámetro entrará en vigencia a partir de las **00:00 horas del 04 de febrero de 2021**.

Sin otro particular, saluda atentamente a Ud.,



**Ernesto Huber J.**  
**Gerente de Operación**  
**Coordinador Eléctrico Nacional**

c.c.:

Sr. Manuel Pardo Díaz de Rada – Encargado Titular PE Cabo Leones III SpA

Sr. Javier Urbina F. – Jefe Departamento de Conexiones Coordinador Eléctrico Nacional  
SGESO/DCO

### Anexo Parámetros Proceso Partida y Detención PE Cabo Leones III

**Tabla 1.** Parámetros del proceso de partida **PE Cabo Leones III.**

<b>Etapas</b>	<b>Parámetro</b>	<b>Aerogenerador</b>	<b>Central</b>
Partida – Sincronización	Consumo SSAA [MWh]	0,00042	0,00928
	Tiempo [minutos]	2,35	2,35
Sincronización – Mínimo Técnico	Consumo SSAA [MWh]	0	0
	Tiempo [minutos]	0	0
Mínimo Técnico – Potencia Nominal	Consumo SSAA [MWh]	0	0
	Tiempo [minutos]	3,28	3,28

**Tabla 2.** Parámetros del proceso de detención **PE Cabo Leones III.**

<b>Etapas</b>	<b>Parámetro</b>	<b>Aerogenerador</b>	<b>Central</b>
Potencia Nominal – Mínimo Técnico	Consumo SSAA [MWh]	0	0
	Tiempo [minutos]	1,57	1,57
Mínimo Técnico – Desconexión	Consumo SSAA [MWh]	0,00002	0,00044
	Tiempo [minutos]	1,63	1,63
Desconexión – Detención	Consumo SSAA [MWh]	0	0
	Tiempo [minutos]	0	0