

Santiago, 22 de febrero de 2021  
**DE 00815-21**

Señores  
Encargados  
**Empresas Coordinadas**  
Presente

**Ref.:** Aceptación de Parámetros de Partida y Detención del Parque Fotovoltaico La Huayca, del Coordinado SPS La Huayca S.A.

[1] Carta DE01743-20, Ref.: “Informe de PPyD Parque Fotovoltaico La Huayca, del Coordinado SPS La Huayca S.A.”, de fecha 8 de abril 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 Fotovoltaico La Huayca, justificado en el Informe Técnico publicado 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 técnico mencionado.

Conforme con lo anterior, los valores de los parámetros de Partida y Detención de Parque Fotovoltaico La Huayca 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 miércoles 24 de febrero de 2021.**

Sin otro particular, saluda atentamente a Ud.,



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

c.c.:

Sr. Juan C. Fernandez Martinez-Toledano – Encargado SPS La Huayca S.A.

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

## Anexo 1: Parámetros de Partida y Detención de PFV La Huayca

**Tabla 1.** Parámetros del proceso de partida **Parque Fotovoltaico La Huayca.**

<b>Etapa</b>	<b>Parámetro</b>	<b>Inversor</b>	<b>Central</b>
Partida – Sincronización	Consumo SSAA [MWh]	0,0	0,0007
	Tiempo [minutos]	0,5	0,5
Sincronización – Mínimo Técnico	Consumo SSAA [MWh]	0,0001	0,0046
	Tiempo [minutos]	3,06	3,06
Mínimo Técnico – Potencia Nominal	Consumo SSAA [MWh]	0,0002	0,0073
	Tiempo [minutos]	4,93	4,93

**Tabla 2.** Parámetros del proceso de detención **Parque Fotovoltaico La Huayca.**

<b>Etapa</b>	<b>Parámetro</b>	<b>Inversor</b>	<b>Central</b>
Potencia Nominal – Mínimo Técnico	Consumo SSAA [MWh]	0,0002	0,0073
	Tiempo [minutos]	4,93	4,92
Mínimo Técnico – Desconexión	Consumo SSAA [MWh]	0,0	0,0031
	Tiempo [minutos]	2,05	2,05
Desconexión – Detención	Consumo SSAA [MWh]	0,0	0,0007
	Tiempo [minutos]	0,5	0,5