

Informe de Cumplimiento de entrega de Información Técnica

Hidroeléctrica Roblería SpA



Índice

Introducción.....	3
Desarrollo de informe	4
Completitud de plataforma infotécnica.....	4
Información Técnica faltante.....	4
Normalización	5



Introducción

En cumplimiento de lo solicitado mediante carta DE 03377-25, con fecha 30 de junio de 2025 y en concordancia con lo establecido en la **Norma Técnica para la Prestación de Servicios de Distribución de Energía Eléctrica**, específicamente en su **Anexo Técnico “Información Técnica de Instalaciones y Equipamiento”**, así como lo dispuesto en el **Artículo 72°-2 de la Ley General de Servicios Eléctricos (LGSE)**, se presenta el siguiente informe con el **grado de cumplimiento** respecto a la **plataforma Infotécnica de la empresa Hidroeléctrica Roblería SpA**.

El presente documento tiene por objeto informar el estado actualizado de la información técnica cargada en dicha plataforma, respecto de las instalaciones y equipamientos eléctricos asociados a nuestras instalaciones, asegurando la trazabilidad, completitud y veracidad de los datos declarados, conforme a los requerimientos regulatorios vigentes, identificando las brechas faltantes para su completitud.



Desarrollo de informe

Completitud de plataforma Infotécnica

Se hizo ingreso en la plataforma Infotécnica y se descargó la base de datos de reporte de empresas con el fin de conocer el estatus actual de la información entregada.

A continuación, en la ilustración 1, se muestra el estado de Completitud y Calidad de la plataforma al 29 de junio de 2025, fecha de envío de la carta DE03377-25.

Reporte Empresas							
Fecha generación reporte : 29-06-2025 18:00							
ID	Nombre	Datos a	Datos Informados	Datos Faltantes	Datos Certificados	Completitud	Calidad
281	HIDROELÉCTRICA ROBLERIA SPA	155	151	4	100	97,41935484	66,22516556

Ilustración 1: Extracto de planilla de reporte descargada de Infotécnica.

Información Técnica faltante

Una vez identificada la brecha se procedió a analizar cuales eran los 4 elementos restantes, ingresando con el usuario de Central Hidroeléctrica Roblería. A continuación, se muestran los datos requeridos:

Unidades Generadoras 1. Antecedentes Generales:

Grupo: 2.- INFORMACIÓN TÉCNICA PARA EL PERÍODO DE PUESTA EN SERVICIO			
3847	11.1.38 Tipo de tecnología de la unidad	---	Hidroeléctrica de pasada

Información solicitada por el Coordinador mediante carta DE03377-25 del 30-06-2025, cuyo plazo de entrega establecido es 01-08-2025

Ilustración 2: Documento solicitado en la sección Instalaciones -> Unidades Generadoras

Unidades Generadoras 3. Unidades Hidráulicas:



ID	Concepto	UM	Valor	Opcion	Observaciones
▼ Grupo: 1.- DATOS DE TURBINAS HIDRÁULICAS (INFORMACIÓN TÉCNICA PARA LOS ESTUDIOS DEL COORDINADOR)					
3889	Tipo de turbina hidráulica	----	Francis		Información solicitada por el Coordinador mediante carta DE03377-25 del 30-06-2025, cuyo plazo de entrega establecido es 01-08-2025

Ilustración 3: Documento solicitado en la sección Instalaciones -> Unidades Generadoras

3894	Energía gestionable	[Si/No]	No		Información solicitada por el Coordinador mediante carta DE03377-25 del 30-06-2025, cuyo plazo de entrega establecido es 01-08-2025
------	---------------------	---------	----	-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Ilustración 4: Documento solicitado en la sección Instalaciones -> Unidades Generadoras

Unidades generadoras PMGD antecedentes generales:

▼ Grupo: 2.- INFORMACIÓN TÉCNICA PARA EL PERÍODO DE PUESTA EN SERVICIO					
3847	11.1.38 Tipo de tecnología de la unidad	----	Hidroeléctrica de pasada		Información solicitada por el Coordinador mediante carta DE03377-25 del 30-06-2025, cuyo plazo de entrega establecido es 01-08-2025

Ilustración 5: Documento solicitado en la sección Instalaciones -> Unidades Generadoras PMGD

Para finalizar, se dio respuesta a los 4 datos faltantes, según se muestra en las ilustraciones 2, 3, 4 y 5.

Normalización

Una vez ingresados los datos mencionados en el apartado anterior, se tomó registro del estatus final del reporte en la página de infotécnica, en la sección Grado de Cumplimiento de coordinados.

La ilustración 6 muestra el estado de completitud después de completado los datos mencionados en el apartado anterior, el cual muestra un 100% de completitud.



Propietarios

HIDROELECTRICA ROBLERIA SPA

ID	Nombre	Datos a Informar	Datos Informados	Datos Faltantes	Datos Certificados	↓ Completitud	Calidad
281	HIDROELECTRICA ROBLERIA SPA	155	155	0	100	100,00%	64,52%

Rows per page: 10 1-1 of 1

[→ Descargar Instalaciones](#)

Completitud 100,00% - Calidad 64,52%

Ilustración 6: Registro de completitud de la central, una vez entregadas las respuestas.

