

Santiago, 16 de febrero de 2024  
**DE 00940-24**

Señores  
Encargados  
**Empresas Coordinadas**  
Presente

**Ref.:** Calendario de pruebas de Potencia Máxima y Consumo Específico a realizar periodo 2024-2025.

[1] Carta DE00031-24, Ref: “Programa preliminar Pruebas de Potencia Máxima de Unidades Generadoras año 2024 y 2025” del 3 enero de 2024.

[2] Carta DE00030-24, Ref: “Programa preliminar Pruebas de Consumo Específico Neto de Unidades Generadoras años 2024 y 2025” del 3 enero de 2024

De mi consideración:

En relación con la materia de la referencia y conforme a lo establecido en el Artículo 4 del Anexo Técnico “Pruebas de Potencia Máxima de Unidades Generadoras” y el Artículo 5 del Anexo Técnico “Determinación de Consumos Específicos de Unidades Generadoras” de la Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio (NTSyCS), se adjunta a la presente comunicación (Anexo 1) el programa de pruebas de Potencia Máxima y Consumo Específico Neto, que será ejecutado durante los años 2024 y 2025. Este calendario ha sido confeccionado considerando las observaciones recibidas al programa enviado mediante las cartas de la Ref. [1] y [2], y cuyas respuestas se presentan en el Anexo 2 y 3 de la presente carta.

En virtud de lo anterior, se solicita a los Coordinados remitir al Coordinador Eléctrico Nacional con una anticipación de al menos 90 días corridos respecto de la fecha de inicio de pruebas, una propuesta de Experto Técnico para el desarrollo de las respectivas Pruebas de Potencia Máxima y/o Consumo Específico Neto según corresponda. La propuesta debe ser acompañada al menos con los antecedentes indicados en los Anexos Técnicos ya mencionados, especificando trabajos similares y experiencia que avalen la capacidad técnica para la realización de las actividades requeridas y ejecución de las pruebas de la tecnología de la unidad.

En el caso de pruebas programadas en fechas anteriores al 17 de mayo de 2024 y cuyos encargados no hayan enviado aún la propuesta de Experto Técnico, se solicita el envío de ésta **a más tardar el día 29 de febrero de 2024.**



La propuesta de experto técnico debe ser enviadas en los plazos ya indicados, mediante carta y con copia al correo [anexos\\_dco@coordinador.cl](mailto:anexos_dco@coordinador.cl).

Sin otro particular, saluda atentamente,

Escriba el texto aquí

**Gretchen Zbinden V.**  
**Subgerenta Análisis y Soporte Operacional**  
**Coordinador Eléctrico Nacional**

Incl: Lo indicado.  
c.c:  
GM, GO, DCO

### Anexo 1: Calendario de Pruebas de Potencia Máxima y Consumo Específico Neto período 2024 - 2025

N°	Prueba	Coordinado	Unidad	Combustible	Fecha	Observaciones
1	CEN	GENERADORA METROPOLITANA SPA	TER LOS VIENTOS	Diésel	19-02-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
2	PMax	GENERADORA METROPOLITANA SPA	TER LOS VIENTOS	Diésel	19-02-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
3	PMax	COLBÚN S.A.	HP HORNITOS	Hidro Pasada	22-02-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
4	CEN	COLIHUES ENERGIA S.A.	TER COLIHUES (U1,U2)	Diésel/HFO	22-02-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
5	PMax	COLIHUES ENERGIA S.A.	TER COLIHUES (U1,U2)	Diésel/HFO	22-02-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
6	CEN	IMELSA ENERGÍA SPA	TER CENIZAS	Diésel	11-03-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
7	PMax	IMELSA ENERGÍA SPA	TER CENIZAS	Diésel	11-03-2024	Por entrada en operación unidad nueva. Experto técnico ya está seleccionado
8	PMax	ENEL GENERACIÓN CHILE S.A.	TER QUINTERO U1	GNL	25-03-2024	Pendiente Calendario 2022 Experto técnico ya está seleccionado
9	PMax	COLBÚN S.A.	HP SAN IGNACIO	Hidro Pasada	01-04-2024	Mantenimiento Mayor (Mantenimiento anual) Experto técnico ya está seleccionado
10	CEN	SOCIEDAD GENERADORA AUSTRAL S.A.	TER CORONEL (U1)	GNL	01-04-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
11	CEN	ENEL GENERACIÓN CHILE S.A.	TER ATACAMA CC2	GNL/Diésel	22-04-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
12	PMax	ENEL GENERACIÓN CHILE S.A.	TER ATACAMA CC2	GNL/Diésel	22-04-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
13	CEN	EMPRESA ELÉCTRICA DIEGO DE ALMAGRO SPA	TER EMELDA	Diésel	29-04-2024	5 años desde realización última prueba

N°	Prueba	Coordinado	Unidad	Combustible	Fecha	Observaciones
14	PMax	EMPRESA ELÉCTRICA DIEGO DE ALMAGRO SPA	TER EMELDA (U1)	Diésel	29-04-2024	5 años desde realización última prueba
15	CEN	ENEL GENERACIÓN CHILE S.A.	TER ATACAMA CC1	GNL/Diésel	06-05-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
16	PMax	ENEL GENERACIÓN CHILE S.A.	HE EL TORO (CENTRAL COMPLETA,U2)	Hidro Embalse	06-05-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
17	PMax	ENEL GENERACIÓN CHILE S.A.	TER ATACAMA CC1	GNL/Diésel	06-05-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
18	CEN	COLBÚN S.A.	TER CANDELARIA (U1,U2)	Diésel/GN	13-05-2024	5 años desde realización última prueba
19	CEN	CENTRAL YUNGAY S.A.	TER YUNGAY (U1,U2,U3)	GNL/Diésel	10-06-2024	Solicitada por el Coordinado
20	PMax	ENEL GENERACIÓN CHILE S.A.	TER TARAPACA (TGTAR)	Diésel	24-06-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
21	CEN	GENERACIÓN DE ENERGÍA NUEVA DEGAN SPA	TER DEGAÑ (U34-U39)	Diésel	24-06-2024	5 años desde realización última prueba
22	CEN	GUACOLDA ENERGÍA SPA	TER GUACOLDA (U1,U2,U3,U5)	Carbón	01-07-2024	5 años desde realización última prueba
23	PMax	GUACOLDA ENERGÍA SPA	TER GUACOLDA (U1,U2,U3,U5)	Carbón	01-07-2024	5 años desde realización última prueba
24	PMax	HIDROELÉCTRICA EMBALSE ANCOA SPA	HP ANCOA (CENTRAL COMPLETA,U1,U2)	Hidro Pasada	08-07-2024	Pendiente Calendario 2023
25	PMax	ENGIE ENERGÍA CHILE S.A.	TER TOCOPILLA TG3	Diésel/GNL	15-07-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
26	PMax	ENGIE ENERGÍA CHILE S.A.	TER ARICA M1ARU2	Diésel	22-07-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
27	Pmax	KDM ENERGIA S.A.	TER LOMA LOS COLORADOS I Y II	Diésel	12-08-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
28	CEN	KDM ENERGIA S.A.	TER LOMA LOS COLORADOS I Y II	Diésel	12-08-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado

N°	Prueba	Coordinado	Unidad	Combustible	Fecha	Observaciones
29	PMax	COLBÚN S.A.	TER NEHUENCO 9B	GNL/Diésel	26-08-2024	Programada según anexo técnico
30	PMax	ENEL GENERACIÓN CHILE S.A.	HE ANTUCO (CENTRAL COMPLETA)	Hidro Embalse	02-09-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
31	CEN	ENGIE ENERGÍA CHILE S.A.	TER TOCOPILLA U16	Diésel/GN	02-09-2024	5 años desde realización última prueba
32	PMax	ENGIE ENERGÍA CHILE S.A.	TER TOCOPILLA U16	Diésel/GN	02-09-2024	5 años desde realización última prueba
33	PMax	EMPRESA ELÉCTRICA PEHUENCHE S.A.	HP CURILLINQUE	Hidro Pasada	07-10-2024	Mantenimiento Mayor (Rehabilitación de turbina)
34	PMax	EMPRESA ELÉCTRICA ANGAMOS SPA	TER ANGAMOS (U1,U2)	Carbón	21-10-2024	5 años desde realización última prueba
35	CEN	EMPRESA ELÉCTRICA ANGAMOS SPA	TER ANGAMOS (U1,U2)	Carbón	21-10-2024	Pendiente Calendario 2023 Experto técnico ya está seleccionado
36	CEN	ENEL GENERACIÓN CHILE S.A.	TER QUINTERO U1	GN	28-10-2024	5 años desde realización última prueba
37	CEN	ENEL GENERACIÓN CHILE S.A.	TER QUINTERO U2	GN	28-10-2024	5 años desde realización última prueba
38	PMax	EMPRESA ELÉCTRICA PEHUENCHE S.A.	HP LOMA ALTA (U1)	Hidro Pasada	11-11-2024	Mantenimiento Mayor (Rehabilitación de turbina)
39	CEN	ENEL GENERACIÓN CHILE S.A.	TER TALTAL (U1)	GNL/Diésel	18-11-2024	Mantenimiento Mayor (Cambio de carcasa)
40	PMax	ENEL GENERACIÓN CHILE S.A.	TER TALTAL (U1)	GNL/Diésel	18-11-2024	Mantenimiento Mayor (Cambio de carcasa)
41	PMax	HIDROELÉCTRICA LA HIGUERA S.A.	HP LA HIGUERA (central completa, U1, U2)	Hidro Pasada	18-11-2024	Pendiente Calendario 2023
42	PMax	EMPRESA ELÉCTRICA PILMAIQUÉN S.A.	HP LOS LAGOS	Hidro Pasada	25-11-2024	Por entrada en operación
43	PMax	HIDROELÉCTRICA LA CONFLUENCIA S.A.	HP LA CONFLUENCIA (central completa, U1, U2)	Hidro Pasada	02-12-2024	Pendiente Calendario 2023
44	CEN	GENERADORA METROPOLITANA SPA	TER NUEVA RENCA CC1	Diésel/GNL/GNL+GLP GNL+GNL/Diésel+GLP	09-01-2025	5 años desde realización última prueba

N°	Prueba	Coordinado	Unidad	Combustible	Fecha	Observaciones
45	PMax	GENERADORA METROPOLITANA SPA	TER NUEVA RENCA CC1	Diésel/GNL/GNL+GLP GNL+GNL/Diésel+GLP	09-01-2025	5 años desde realización última prueba
46	PMax	EMPRESA ELÉCTRICA VENTANAS SPA	TER NUEVA VENTANAS	Carbón	13-01-2025	5 años desde realización última prueba
47	PMax	EMPRESA ELÉCTRICA COCHRANE SPA	TER COCHRANE (U1,U2)	Carbón	27-01-2025	5 años desde realización última prueba
48	CEN	GUACOLDA ENERGÍA SPA	TER GUACOLDA (U4)	Carbón	27-01-2025	5 años desde realización última prueba
49	PMax	GUACOLDA ENERGÍA SPA	TER GUACOLDA (U4)	Carbón	27-01-2025	5 años desde realización última prueba
50	CEN	ARAUCO BIOENERGÍA S.A.	TER MAPA (ETAPA 2)	Biomasa	24-02-2025	Por entrada en operación
51	PMax	ARAUCO BIOENERGÍA S.A.	TER MAPA (ETAPA 2)	Biomasa	24-02-2025	Por entrada en operación
52	CEN	COLBÚN S.A.	TER LOS PINOS	Diésel	03-03-2025	5 años desde realización última prueba
53	PMax	COLBÚN S.A.	TER LOS PINOS	Diésel	03-03-2025	5 años desde realización última prueba
54	CEN	COLBÚN S.A.	TER SANTA MARIA U1	Carbón	10-03-2025	Mantenimiento Mayor (Cambio de rotor)
55	PMax	COLBÚN S.A.	TER SANTA MARIA U1	Carbón	10-03-2025	Mantenimiento Mayor (Cambio de rotor)
56	CEN	COMPAÑÍA INES DE COLLAHUASI SCM	TER UJINA (U1-U5)	Diésel/FO	17-03-2025	5 años desde realización última prueba
57	PMax	COMPAÑÍA INES DE COLLAHUASI SCM	TER UJINA (U1,U2,U3,U4)	Diésel/FO	17-03-2025	5 años desde realización última prueba
58	CEN	GENERADORA METROPOLITANA SPA	TER SANTA LIDIA	Diésel	21-04-2025	5 años desde realización última prueba
59	PMax	GENERADORA METROPOLITANA SPA	TER SANTA LIDIA	Diésel	21-04-2025	5 años desde realización última prueba
60	CEN	ENLASA GENERACIÓN CHILE S.A.	TER TRAPÉN	Diésel	05-05-2025	Programada según anexo técnico

N°	Prueba	Coordinado	Unidad	Combustible	Fecha	Observaciones
61	PMax	ENLASA GENERACIÓN CHILE S.A.	TER TRAPÉN	Diésel	05-05-2025	Programada según anexo técnico
62	CEN	ENLASA GENERACIÓN CHILE S.A.	TER TENO	Diésel	19-05-2025	Programada según anexo técnico
63	PMax	ENLASA GENERACIÓN CHILE S.A.	TER TENO	Diésel	19-05-2025	Programada según anexo técnico
64	CEN	ENLASA GENERACIÓN CHILE S.A.	TER EL PEÑON	Diésel	02-06-2025	Programada según anexo técnico
65	PMax	ENLASA GENERACIÓN CHILE S.A.	TER EL PEÑON	Diésel	02-06-2025	Programada según anexo técnico
66	CEN	ENLASA GENERACIÓN CHILE S.A.	TER SAN LORENZO DE DIEGO DE ALMAGRO	Diésel	16-06-2025	5 años desde realización última prueba
67	PMax	ENLASA GENERACIÓN CHILE S.A.	TER SAN LORENZO DE DIEGO DE ALMAGRO	Diésel	16-06-2025	5 años desde realización última prueba
68	CEN	ENGIE ENERGÍA CHILE S.A.	TER MEJILLONES CTM3	Diésel/GN	23-06-2025	5 años desde realización última prueba
69	CEN	LOS GUINDOS GENERACIÓN SPA	TER LOS GUINDOS U2	Diésel	07-07-2025	5 años desde realización última prueba
70	CEN	ENEL GENERACIÓN CHILE S.A.	TER SAN ISIDRO CC1	GN	21-07-2025	5 años desde realización última prueba
71	CEN	ENGIE ENERGÍA CHILE S.A.	TER IEM	Carbón	04-08-2025	5 años desde realización última prueba
72	PMax	ENGIE ENERGÍA CHILE S.A.	TER IEM	Carbón	04-08-2025	5 años desde realización última prueba
73	CEN	ENGIE ENERGÍA CHILE S.A.	TER MEJILLONES CTM1	Carbón	18-08-2025	5 años desde realización última prueba
74	PMax	ENGIE ENERGÍA CHILE S.A.	TER MEJILLONES CTM1	Carbón	18-08-2025	5 años desde realización última prueba
75	CEN	ENGIE ENERGÍA CHILE S.A.	TER MEJILLONES CTM2	Carbón	25-08-2025	5 años desde realización última prueba
76	PMax	ENGIE ENERGÍA CHILE S.A.	TER MEJILLONES CTM2	Carbón	25-08-2025	5 años desde realización última prueba

N°	Prueba	Coordinado	Unidad	Combustible	Fecha	Observaciones
77	PMax	ENEL GENERACIÓN CHILE S.A.	HE PANGUE (U1,U2)	Hidro Embalse	02-09-2025	Mantenimiento Mayor (Proyecto de optimización)
78	CEN	ENERGÍA SIETE SPA	TER TRINCAO (U1-U10)	Diésel	08-09-2025	5 años desde realización última prueba
79	PMax	EMPRESA ELÉCTRICA CAREN S.A.	HP CARIFLAQUEN (U1,U2)	Hidro Pasada	06-10-2025	Programada según anexo técnico
80	PMax	ENEL GENERACIÓN CHILE S.A.	HE RAPEL (U3,U4)	Hidro Embalse	20-10-2025	Mantenimiento Mayor
81	PMax	COLBÚN S.A.	HE COLBÚN (U1,U2)	Hidro Embalse	10-11-2025	5 años desde realización última prueba
82	PMax	GENERADORA DEL PACIFICO SPA	TER TERMOPACIFICO U1-U60	Diésel	24-11-2025	5 años desde realización última prueba
83	PMax	MANTOS COPPER S.A.	TER MANTOS BLANCOS (U1-U10)	Diésel	01-12-2025	5 años desde realización última prueba

**Anexo 2: Respuesta a las observaciones recibidas al calendario de Pruebas de Potencia Máxima.**

N°	Coordinado	Fecha Propuesta Coordinador	Prueba	Central	Carta Observación	Observaciones y/o Comentarios Coordinados	Respuesta Coordinador
1	Colbún S.A.	10/1/2025	Pmax	TER Santa María	GO N°012/2024	Fecha Original Coordinador: 10-02-2025 Fecha propuesta: 07-04-2025 Se plantea la modificación debido a que, durante los meses de verano, el personal de la planta suele tomar vacaciones	<b>Se acoge solicitud.</b> De acuerdo a cambios globales del calendario, se programa la prueba para <b>marzo de 2025</b> . Esta prueba debe ser realizada posterior al MM programado (cambio rotor) Cabe destacar que no es argumento válido para posponer la prueba, la ausencia de personal por vacaciones.
2	Colbún S.A.	27/02/2024	Pmax	HP Hornitos	GO N°012/2024	Fecha Original Coordinador: 22-01-2024 Fecha propuesta: 18-01-2024 Se adelanta prueba 4 días por disponibilidad del experto técnico.	<b>Se acoge solicitud de manera parcial.</b> Prueba se coordina para el 22.02.2024.
3	Generadora Metropolitana SpA	10/1/2024	Pmax	TER Nueva Renca	GM N°2024-005	La Central TER Nueva Renca CC1 tiene programado un Outage para septiembre de 2024, Mantenimiento Mayor de la central ID 2023002238, después del cual debemos ejecutar nuevamente pruebas de Consumo Específico Neto de la unidad. Solicitamos al Coordinador Eléctrico Nacional que programe las pruebas en una fecha posterior al Outage (segunda quincena de diciembre de 2024).	<b>Se acoge solicitud.</b> Prueba debe realizarse posterior a la ejecución del de MM programado.
4	Guacolda Energía SpA	10/1/2024	Pmax	TER Guacolda U1, U2, U3 y U5	0006-2024	Fecha propuesta: Semana 24 de junio al 5 de julio de 2024 Unidades U1, U2 y U5: desde septiembre en adelante, el nivel de despacho de las unidades de mi representada se ve reducido. Es así que realizar pruebas durante junio/julio (fecha propuesta) corresponde a un periodo de mayor despacho y por ende más adecuada para la realización de estas pruebas. Unidad 3: de acuerdo con la Ref. [3], esta unidad se encuentra en un proceso de evaluación de nuevos modos de operación que ayuden a	<b>Se acoge solicitud de manera parcial.</b> Se modifica fecha de prueba para julio de 2024.

N°	Coordinado	Fecha Propuesta Coordinador	Prueba	Central	Carta Observación	Observaciones y/o Comentarios Coordinados	Respuesta Coordinador
						reducir su mínimo técnico. Este proceso se espera finalizar durante febrero 2024	
5	Engie Energía Chile S.A.	10/1/2024	Pmax	TER Arica M1ARU2	ENGIE N°007/2024	Para la Central TER ARICA M1ARU2. De acuerdo a lo indicado en la carta de la Ref [2], esta unidad presenta múltiples grietas en su bancada y daños en componentes críticos que se generaron por motivos relativos al cumplimiento de su vida útil y hasta el momento no se ha identificado una solución correctiva que asegure una operación segura y estable en el futuro. Por dicha razón, se solicita no incluir esta unidad dentro del calendario de pruebas propuesto	<b>No se acoge solicitud.</b> En base a los antecedentes disponibles en el sistema Neomante, no se registra informe de falla, solicitud de desconexión o limitación que altere el cronograma propuesto.
6	Engie Energía Chile S.A.	10/1/2024	Pmax	TER Tocopilla TG3	ENGIE N°007/2024	Según lo indicado en la carta de la Ref. [3], el 23 de diciembre de 2023 la Unidad presentó una falla en la caja reductora de velocidad y su retorno se estima para el 30 de noviembre de 2024. Por lo anterior, se solicita modificar el calendario considerando la ejecución de la prueba a partir del mes de diciembre de 2024.	<b>Se acoge solicitud.</b> Se reprogramará para ser ejecutada cuando unidad quede disponible nuevamente.
7	Engie Energía Chile S.A.	10/1/2024	Pmax	TER Tocopilla U16	ENGIE N°007/2024	De acuerdo a lo ingresado en la plataforma PMPM, se tiene programado efectuar un Mantenimiento Preventivo Mayor a partir del 15 de junio de 2024 con una duración de 85 días que significará una diferencia del 5% respecto al valor de la Potencia Máxima vigente, por lo que solicitamos incluir dicha Central en el calendario de pruebas para ser realizada dentro la primera semana del mes de septiembre de 2024	<b>Se acoge solicitud.</b> Prueba será programada post MM.
8	Enel Chile S.A.	26/1/2024	Pmax	TER Taltal U1	GC-0030-24	Se solicita modificar la fecha de la prueba para la U1 de la Central Taltal para la semana del 18 de noviembre 2024, dado a que está programado el Mantenimiento Mayor de la Unidad entre el 1 de septiembre al 9 de noviembre del presente año	<b>Se acoge solicitud.</b> Prueba será programada post MM.

N°	Coordinado	Fecha Propuesta Coordinador	Prueba	Central	Carta Observación	Observaciones y/o Comentarios Coordinados	Respuesta Coordinador
9	Enel Chile S.A.	26/1/2024	Pmax	TER Quintero U1	GC-0030-24	Se solicita modificar la fecha de la prueba para la U1 de la Central Quintero para la semana del 4 de noviembre 2024, coordinadas con las pruebas CEN, debido a que se realizarán trabajos en los álabes de la unidad y el mantenimiento HGPI entre los meses de agosto y septiembre, permitiéndonos llevar a cabo los trabajos previos a las pruebas y certificaciones correspondientes durante el mes de octubre.	<b>No se acoge solicitud.</b> Prueba pendiente de calendario 2022, programada inicialmente en 26-09-2022 y luego para 06-01-2023. Se programa para el mes de marzo de 2024.

### Anexo 3: Respuesta a las observaciones recibidas al calendario de Pruebas de Consumo Específico Neto

N°	Coordinado	Fecha Propuesta Coordinador	Prueba	Central	Carta	Observaciones y/o Comentarios Coordinados	Respuesta Coordinador
1	Central Yungay S.A.	9/1/2024	CEN	Yungay	GC-YU 0001/24	De acuerdo con lo comunicado en la carta Ref. [1], realizamos la siguiente observación a la información correspondiente a las pruebas de Consumo Específico Neto de Central Yungay, programadas para el 10 de junio de 2024: <ul style="list-style-type: none"> <li>De acuerdo con la información comunicada al Departamento de Control de la Operación, las pruebas tienen como finalidad la actualización del Costo Variable de generación de las Unidades 1, 2 y 3 mediante el uso de Gas Natural como combustible. Es importante destacar que la Unidad 4 de Central Yungay ya fue sometida a pruebas con combustible Diésel en el año 2021, por lo que no debería estar sujeta a las pruebas programadas para el presente ejercicio. En virtud de lo anterior, se solicita corregir la información del calendario de acuerdo con lo expuesto.</li> </ul>	<b>Se acoge solicitud.</b> Las pruebas no consideran la Unidad U4.
2	Colbún S.A.	10/1/2024	CEN	TER Santa María	GO N°011/2024	Fecha Original Coordinador: 10-02-2025 Fecha propuesta: 07-04-2025 Se plantea la modificación debido a que, durante los meses de verano, el personal de la planta suele tomar vacaciones	<b>Se acoge solicitud de manera parcial.</b> De acuerdo a cambios globales del calendario, se programa la prueba para <b>marzo de 2025</b> . Esta prueba debe ser realizada posterior al MM programado (cambio rotor) Cabe destacar que no es argumento válido para posponer la prueba, la ausencia de personal por vacaciones.
3	Colbún S.A.	10/1/2024	CEN	TER Candelaria	GO N°011/2024	Fecha Original Coordinador: 07-04-2025 Fecha propuesta: 06-05-2024 Se solicita la autorización para adelantar la prueba de consumo específico, considerando	<b>Se acoge solicitud.</b> Se considera su ejecución en el mes de mayo de 2024.

N°	Coordinado	Fecha Propuesta Coordinador	Prueba	Central	Carta	Observaciones y/o Comentarios Coordinados	Respuesta Coordinador
						que la última evaluación se realizó en el año 2019.	
4	Generadora Metropolitana SpA	10/1/2024	CEN	TER Nueva Renca	GM N°2024-004	La Central TER Nueva Renca CC1 no aparece con pruebas de Consumo Específico Neto calendarizadas, pero le corresponde su ejecución por haber transcurrido 5 años desde la realización de la última prueba. Nueva Renca tiene programado un Outage para septiembre de 2024, Mantenimiento Mayor de la central ID 2023002238, después del cual debemos ejecutar nuevamente pruebas de Consumo Específico Neto de la unidad. Solicitamos al Coordinador Eléctrico Nacional que programe las pruebas en una fecha posterior al Outage (segunda quincena de diciembre de 2024).	<b>Se acoge solicitud.</b> Prueba debe realizarse posterior a la ejecución del de MM programado y en conjunto con las de Pmax.
5	Andes Generación SpA	10/1/2024	CEN	TER Andes Generación	AG-2024-001	En relación con la materia de Ref. solicitamos deponer las pruebas de consumo Especifico Neto informadas en su calendario preliminar 2024 – 2025 en virtud a que está actividad fue realizada, los días 01 y 02 de junio de 2023, y 13 y 14 de julio de 2023, para la Central Andes Generación. Cabe destacar que aún nos encontramos a la espera de la carta de establecimiento de parámetros por parte del CEN. Considerando lo anterior, le solicitamos a usted corregir el "Calendario Preliminar de Consumo Específico Neto 2024-2025" retirando la Central Andes Generación del listado.	<b>Se acoge solicitud.</b> Central no será considerada en el calendario.
6	Guacolda Energía SpA	10/1/2024	CEN	TER Guacolda U3	0006-2024	Fecha propuesta: Semana 18 de marzo de 2024 Unidad 3: de acuerdo con la Ref. [3], esta unidad se encuentra en un proceso de evaluación de nuevos modos de operación que ayuden a	<b>Se acoge de manera parcial la solicitud.</b> Se programa la prueba para julio de 2024 en conjunto con las unidades U1, U2 y U5.

N°	Coordinado	Fecha Propuesta Coordinador	Prueba	Central	Carta	Observaciones y/o Comentarios Coordinados	Respuesta Coordinador
						reducir su mínimo técnico. Este proceso se espera finalizar durante febrero 2024	
7	Guacolda Energía SpA	10/1/2024	CEN	TER Guacolda U1, U2 y U5	0006-2024	Fecha propuesta: Semana 24 de junio al 5 de julio de 2024 Unidades U1, U2 y U5: desde septiembre en adelante, el nivel de despacho de las unidades de mi representada se ve reducido. Es así que realizar pruebas durante junio/julio (fecha propuesta) corresponde a un periodo de mayor despacho y por ende más adecuada para la realización de estas pruebas.	<b>Se acoge solicitud.</b> Se programa la prueba para junio de 2024.
8	Guacolda Energía SpA	10/1/2024	CEN	TER Guacolda U4	0006-2024	Fecha propuesta: Semana 3 de marzo de 2025 Unidad 4: tiene programado un mantenimiento mayor (overhaul, que considera destape de turbogenerador) cuya fecha de término es el 31 de diciembre de 2024.	<b>Se acoge solicitud.</b> La prueba será realizada de manera posterior al MM. En caso de que el MM se posponga, deberá realizar la prueba en junio 2024, junto con las otras unidades de la Central.
9	Engie Energía Chile S.A.	10/1/2024	CEN	TER Tocopilla U16	ENGIE N°008/2024	De acuerdo a lo ingresado en la plataforma PMPM, se tiene programado efectuar un Mantenimiento Preventivo Mayor a partir del 15 de junio de 2024 con una duración de 85 días y que significará en la Central una diferencia respecto al Valor de Consumo Especifico Neto vigente. Debido a lo anterior, solicitamos incluir a la Central en el calendario para efectuar la prueba a partir del mes de septiembre de 2024, sin perjuicio que dicha fecha podría ser modificada según el avance del proceso de mantenimiento, lo que será informado en forma oportuna al Coordinador.	<b>Se acoge solicitud.</b> La prueba será realizada de manera posterior al MM.