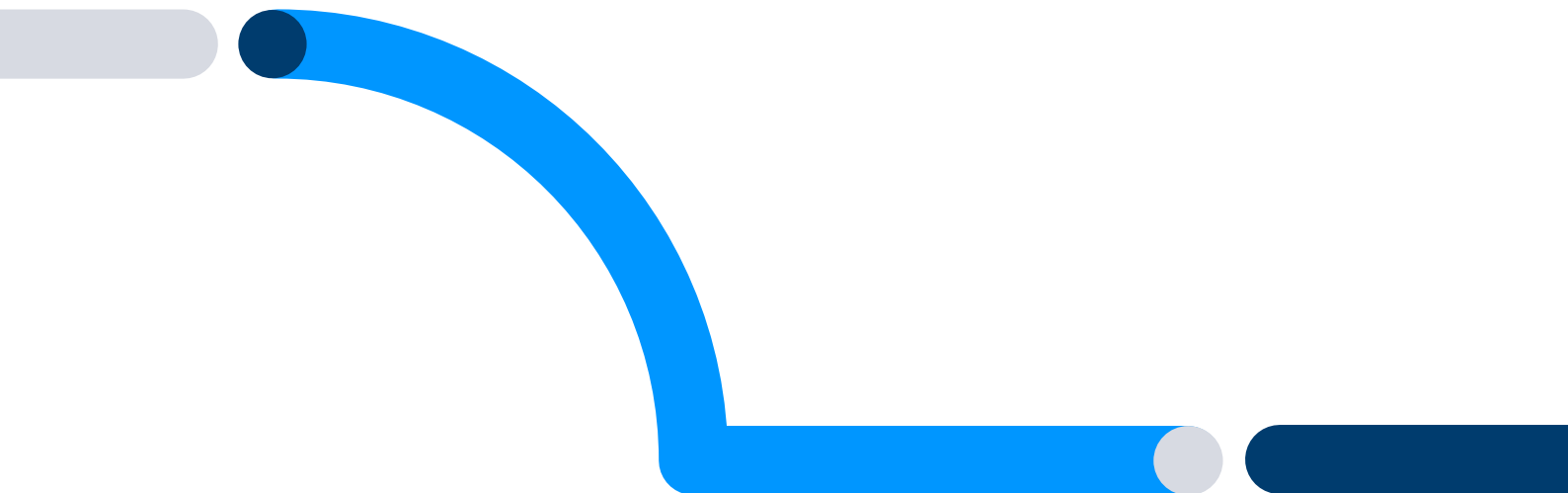


**red eléctrica**

Una empresa de Redeia



**Pruebas de Intercambio de  
información entre el  
Operador del Sistema y  
Agentes**

**TF\_LG**

Junio 2026

## Índice

---

1 Consideraciones.....	2
2 Planificación de las pruebas conjuntas .....	3
3 Calendario Junio 2026.....	4

<b>Versión</b>	<b>Fecha</b>	<b>Control de cambios:</b>
0.1	09/06/2026	Versión inicial del documento

## 1 Consideraciones

---

Con motivo de la próxima puesta en servicio del enlace entre los sistemas de Tenerife y La Gomera, que dará paso al sistema unificado Tenerife-La Gomera, desde REE hemos programado unas pruebas conjuntas de intercambio de información para el nuevo SEA.

Las pruebas conjuntas de la aplicación ESIOS+ entre REE y los Agentes se realizarán la semana del 22 de junio acorde al calendario que se indica en el apartado 2 de este documento. Las pruebas se llevarán a cabo únicamente para el nuevo sistema aislado "TF\_LG" del sistema canario.

Cada una de las jornadas en que se realice la cobertura de los distintos horizontes de programación (Diario, Intradía, Tiempo Real y Cierre) comenzará a las 08:00 horas y finalizará a las 14:30 horas (Hora de Canarias).

Las direcciones a las que pueden acceder para realizar las pruebas son:

- Acceso Web:

Canarias: <https://www.pam.esiosplus.ree.es/sec/>

- Acceso Webservice:

Canarias: <https://www.pam.esiosplus.ree.es/ServicioCAN/ServiceEME>

Esta prueba en dicho entorno controlado se llevará a cabo considerando que el nuevo SEA, unión de Tenerife y La Gomera, denominado "TF\_LG" y con código EIC "**18YTENER-GOMER-8**" se constituye el día 24/06. Es decir, la vigencia de los SEAs de "TENERIFE" y "LA GOMERA" de forma individual finalizarán el día 23/06 y darán paso al nuevo SEA "TF\_LG" a partir del día 24/06.

Pese a que el objeto de la convocatoria sería la validación del intercambio de información relativo al nuevo SEA, al resto de SEAs seguirá siendo posible realizar los envíos que se estimen convenientes.

Además, se recuerda que no es necesario solicitar permiso a REE para poder participar en las jornadas de prueba, quien lo tenga a bien, podrá realizar los envíos oportunos.

## 2 Planificación de las pruebas conjuntas

---

Los envíos de información de los Agentes a ESIOS+ serán los siguientes:

### Horizonte Diario

La Cobertura se realizará el martes 23/06 para el horizonte del día 24/06.

Los Agentes realizarán los envíos de mensajes el martes con los siguientes límites horarios.

- DemPrevDiario (Previsión de Consumo ASE) Antes de las 10:00 horas
- PrevRCRDiario (Previsión Generación Cat B ASE) Antes de las 08:30 horas
- Indisp (Indisponibilidades)
- Mntos (Mantenimientos ASE)
- FAD (Funcionamientos Ajenos a Despacho)
- Prioridades (Prioridades ASE)

Se recomienda que envíen las mismas previsiones, indisponibilidades, mantenimientos o FAD que se hayan enviado a los sistemas actuales.

Una vez aprobada la Cobertura, el OS publicará los mensajes de resultados de la programación diaria.

### Horizonte Intradía

La Cobertura se programará y los Agentes realizarán los envíos de mensajes el miércoles 24/06 para el propio miércoles para el horizonte del día 24/06.

- PrevRCRIntradía (Previsión Generación Cat B ASE)
- Indisp (Indisponibilidades)
- Mntos (Mantenimientos ASE)
- FAD (Funcionamientos Ajenos a Despacho)

Se recomienda que envíen las mismas previsiones, indisponibilidades, mantenimientos o FAD que se hayan enviado a los sistemas actuales.

Una vez aprobada la Cobertura, el OS publicará los mensajes de resultados de la programación intradiaria y Tiempo Real.

### Cierre

Los Agentes realizarán el envío del mensaje IncidenciasASE el jueves para el día anterior.

El OS publicará los mensajes de Cierre el día 25/06 para el horizonte del día 24/06.

### 3 Calendario Junio 2026

Junio 2026

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

- Programación Diaria del día 24/06
- Programación Intradiaria y Tiempo Real del día 24/06
- Cierre Diario del día 24/06

**red eléctrica**  
Una empresa de Redeia