



red eléctrica

Una empresa de Redeia

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

Marzo 2026

Índice

1 Consideraciones.....	2
2. Calendario Marzo-Abril 2026	5

Versión	Fecha	Control de cambios:
0.1	17/02/2026	Versión inicial del documento

1 Consideraciones

Con motivo del próximo cambio al horario de invierno, que se producirá el día 29 de marzo, desde REE hemos programado unas pruebas conjuntas de intercambio de información para el día de 23 horas.

Las pruebas conjuntas de la aplicación eSIOS+ entre REE y los Agentes de cara al día de 23 horas se realizarán las en la semana del 9 y 16 de marzo acorde al calendario que se indica en el apartado 2 de este documento. Las pruebas se llevarán a cabo en los tres TNP (BAL, CAN y CYM). Simultáneamente se realizarán las pruebas del cambio de hora de los diferentes mercados entre eSIOS y OMIE, por lo que desde eSIOS+ se publicarán las ofertas diarias e intradiarias y se procesarán las casaciones del enlace entre Península y Baleares del día de 23 horas.

Para los días de pruebas de los horizontes de programación Diario, Intradía/Tiempo Real y Cierre la fecha del aplicativo eSIOS+ se adelantará respecto a la fecha real, haciendo que el día 19/03 pase a ser en el sistema el día 29/03, día en el que se produce el cambio de hora. El objetivo de este cambio será simular de forma fiel con antelación el intercambio de información en los mensajes con horizonte que incluyan dicho día. El apartado 2 de este documento refleja gráficamente en el calendario del mes de marzo qué día REAL corresponderá con qué día en eSIOS+.

El primer día en el que se producirá la modificación de fecha será el día 18/03 para la programación del horizonte Diario. La relación "Fecha Real / Fecha eSIOS+" será, por tanto:

- El día real 18/03 pasará a ser el día 28/03 en eSIOS+.
- **El día real 19/03 pasará a ser el día 29/03 en eSIOS+.**
- El día real 20/03 pasará a ser el día 30/03 en eSIOS+.

Tras el cambio de fecha en el sistema, a todos los efectos eSIOS+ pasará a una fecha diferente a la fecha en curso, por lo que los horizontes e intervalos de tiempos de los mensajes que se envíen deberán de corresponder con el día esperado por el sistema.

Además, el día en el que se simulará el cambio de hora, el día 19/03, se realizará un cambio de hora en el sistema eSIOS+, haciendo coincidir el cambio de hora con el horario de oficina. Los días 18 y 20, que simularán ser los días 28 y 30, se mantendrá la correspondencia horaria entre el sistema y la hora real.

Con esto, la relación de fechas y horas reales y de eSIOS+ el día 19/03 será la siguiente:

Baleares, Ceuta y Melilla

FECHA REAL	HORA REAL	FECHA eSIOS+	HORA eSIOS+
19/03	12:00	29/03	0:00
19/03	13:00	29/03	1:00
19/03	14:00	29/03	3:00
19/03	15:00	29/03	4:00
19/03	16:00	29/03	5:00
19/03	...	29/03	...

Canarias

FECHA REAL	HORA REAL	FECHA eSIOS+	HORA eSIOS+
19/03	12:00	28/03	23:00
19/03	13:00	29/03	0:00
19/03	14:00	29/03	2:00
19/03	15:00	29/03	3:00
19/03	16:00	29/03	4:00
19/03	...	29/03	...

Cada una de las jornadas en que se realice la cobertura de los distintos horizontes de programación (Semanal, Diario, Intradiario, Tiempo Real y Cierre) comenzará a las 09:00 horas y finalizará a las 15:30 horas para los TNP de Baleares, Ceuta y Melilla. Para el TNP de Canarias, la jornada comenzará a las 08:00 horas y finalizará a las 14:30 horas (Hora de Canarias).

Resaltamos la importancia de que los Agentes participantes en los sistemas eléctricos de los TNP asistan a estas pruebas. Por ello, queremos asegurarnos de que esta convocatoria la reciban todos los Agentes y en este sentido queremos recibir un acuse de recibo de la convocatoria por parte de todos los Agentes.

Agradeceríamos que todos los Agentes enviaran a la dirección [soportesios@ree.es](mailto:sportesios@ree.es) un correo confirmando el enterado de la convocatoria, e indicando, además, los nombres de las personas de contacto que van a participar en las pruebas de cada TNP junto con su teléfono y email.

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.

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

- Acceso Web:

Baleares: <https://www.pam.esiosplus.ree.es/seb/>

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

Ceuta y Melilla: <https://www.pam.esiosplus.ree.es/cym/>

- Acceso WebService:

Baleares: <https://www.pam.esiosplus.ree.es/ServicioBAL/ServiceEME>

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

Ceuta y Melilla: <https://www.pam.esiosplus.ree.es/ServicioCYM/ServiceEME>

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

Horizonte Semanal:

La Cobertura se realizará los días 16 y 17 de marzo para el horizonte que comprende el semanal que da comienzo el día 28/03 hasta el 03/04.

Los Agentes realizarán los envíos de mensajes antes de las 14:00 horas del viernes 13/03. Los mensajes son:

- DemPrevSemanal (Previsión de Consumo ASE)
- PrevRCSRsemanal (Previsión Generación Cat B ASE)

- 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 semanal.

Horizonte Diario:

La Cobertura se realizará el miércoles 18/03 para el horizonte del día 28/03.

Los Agentes realizarán los envíos de mensajes el miércoles 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:

Las pruebas del horizonte intradía comenzarán el día 19/03 a las 12:00 del mediodía, hora peninsular, que corresponderá al día 29/03 a las 00:00 en Baleares, Ceuta y Melilla y al día 28/03 a las 23:00 en Canarias.

La Cobertura se programará y los Agentes realizarán los envíos de mensajes el jueves 19/03 para el propio jueves para el horizonte del día 29/03.

- 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 intradía y Tiempo Real.

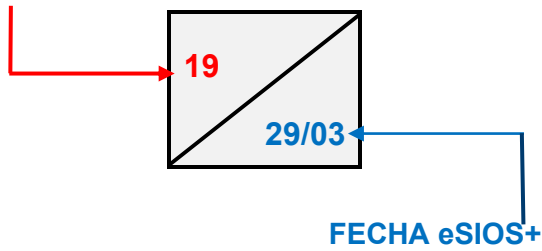
Cierre:

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

El OS publicará los mensajes de Cierre el día 20/03 para el horizonte del día 29/03.

2 Calendario Marzo-Abril 2026

FECHA REAL



- Envíos Agentes/Previsores
- Publicación mensajes
- Horizonte

Semanal

Marzo 2026

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
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	31					

Abril 2026

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
		1	2	3	4	5

Diario

Marzo 2026

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	28	19	20	21
23	24	25	29/03	26	27	28
30	31					

Intradía

Marzo 2026

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19 29	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Cierre

Marzo 2026

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19 29/03	20 30/03	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

red eléctrica
Una empresa de Redeia