



# **RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA**

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

**Julio 2023**



## Índice

<b>2. Consideraciones .....</b>	<b>3</b>
<b>3. Calendario.....</b>	<b>5</b>



## 1. Consideraciones

La siguiente ronda de pruebas globales conjuntas de la aplicación ESIOS+ entre REE y los Agentes se realizarán las en la semana del 17 de julio acorde al calendario que se indica en el apartado 2 de este documento. Las pruebas se llevarán a cabo simultáneamente en los tres TNP (BAL, CAN y CYM)

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 y 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).

Aquellos Agentes interesados en participar en las jornadas de pruebas les agradeceríamos que nos envíen a la dirección [soportesios@ree.es](mailto:soportesios@ree.es) un correo indicando las personas de contacto de pruebas de cada TNP junto con su teléfono y email. Recalcar que no es necesario solicitar permiso a REE para poder participar en las jornadas de prueba, quien venga a bien podrá realizar los envíos que considere oportuno.

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 ESIOS+ serán los siguientes:

Horizonte Semanal:

La Cobertura se realizará el jueves para el periodo comprendido entre el sábado siguiente a la Cobertura y el viernes de la semana siguiente.

Los Agentes realizarán los envíos de mensajes antes de las 14:00 horas del martes anterior a la fecha de Cobertura. Los mensajes son:

- DemPrevSemanal (Previsión de Consumo ASE)
- PrevRCRSemanal (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 para el día siguiente.

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 Intradiario:

La Cobertura se realizará el miércoles para el día siguiente.

Los Agentes realizarán los envíos de mensajes el jueves para el propio jueves.

- |                      |                                     |
|----------------------|-------------------------------------|
| - PrevRCRIntradiario | (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 viernes para el día anterior.

El OS publicará los mensajes de Cierre del día anterior.



## 2. Calendario

### - Semana 17 julio

#### Semanal

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

- █ Envíos agente
- █ Publicación mensajes
- █ Horizonte

#### Diario

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
		12			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

#### Intradiario

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

#### Cierre

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