

Plazo de entrega del armario de almacenamiento de energía solar de escala de potencia estándar para estación meteorológica

Este PDF se genera a partir de: <https://millerbel.es/Mon-05-Jan-2026-24263.html>

Generado el: 2026-04-19 23:41:57

Derechos de autor © 2026 MILLERBEL SOLAR & STORAGE. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://millerbel.es>

El plazo máximo para la ejecución de las actuaciones será de 36 meses desde la concesión definitiva de la ayuda, debiendo estar concluidos antes del 31 de diciembre de 2029.

El plazo para presentar solicitudes comenzará a las 09:00 h, horario peninsular, del día siguiente a la publicación del extracto en BOE. Finalizará a las 14:00 h, horario peninsular, del 15 de julio de 2025.

Ejecución en plazo: Es imprescindible realizar el proyecto dentro del calendario aprobado, respetando el plazo máximo de 36 meses establecido en la resolución de concesión.

Ampliado el plazo de presentación de solicitudes al 3 de noviembre a las 12:00h (1 hora menos en Canarias).

Si el jueves fueron a probadas las bases reguladoras de ayudas a proyectos innovadores de almacenamiento energético, este viernes se ha lanzado la convocatoria: desde el 2

El período de ejecución de los proyectos se determinará en la resolución de concesión definitiva y, en todo caso, estará comprendido entre la fecha de registro de la solicitud de la ayuda por parte de la

Como parte de esta convocatoria, aprobada tras el apagón eléctrico peninsular del pasado 28 de abril, el plazo para presentar solicitudes a estas ayudas se abrirá la próxima

El plazo para presentar solicitudes a estas ayudas, cuyas bases reguladoras pueden consultarse aquí, se abrirá la próxima semana y se extenderá hasta el día 15 de julio de 2025.

Plazo de entrega del armario de almacenamiento de energía solar de escala de potencia estándar para estación meteorológica

El plazo máximo para la resolución del procedimiento y notificación a los interesados es de 6 meses contados desde el 15/07/2025. En cuanto a la ejecución: El plazo máximo será de 36 meses desde

Desde este lunes 2 de junio de 2025 y hasta el próximo 15 de julio está abierta la convocatoria de subvenciones para proyectos de almacenamiento energético a gran escala, cuyas bases están

Web: <https://millerbel.es>

