

**Protocolo de puesta en funcionamiento de MyReserve de SOLARWATT (rellene este formulario y facilite una copia al cliente)**

## Datos del cliente

Apellidos, nombre

Dirección

C. P., localidad, país

Correo electrónico

## Lugar de instalación (si es distinto)

Dirección

C. P., localidad

### Sistema fotovoltaico

Fabricante del sistema fotovoltaico	
Tipo de módulo fotovoltaico	
Potencia del módulo fotovoltaico [Wp]	
Fecha de la puesta en funcionamiento del sistema fotovoltaico	
Número de módulos fotovoltaicos en el string de MyReserve	
Corriente máx. en el string fotovoltaico de MyReserve <sup>1)</sup>	
Tensión máx. en vacío en el string fotovoltaico de MyReserve con Uoc a -15°C <sup>2)</sup>	
Potencia fotovoltaica total [kWp] en el inversor de MyReserve	

### MyReserve

Número de serie de MyReserve Command 20.2	
¿Se ha instalado el sistema de batería como clúster?	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
Número de serie del MyReserve integrado en el clúster	
Fecha de instalación de MyReserve Pack (1)	
Número de serie de MyReserve Pack (1)	
Fecha de instalación de MyReserve Pack (2)	
Número de serie de MyReserve Pack (2)	
Fecha de instalación de MyReserve Pack (3)	
Número de serie de MyReserve Pack (3)	

1 Nota: se permite un máx. de 20A

2 A la temperatura ambiente mínima posible de la instalación fotovoltaica; p.ej., -15°C; nota: se permite un máx. de 900 V

3 para suministro de alimentación

## Instalador (empresa de instalación eléctrica registrada)

Número del certificado de formación de SOLARWATT

Apellidos, nombre

Nombre de la empresa

Dirección

C. P., localidad

Teléfono

Correo electrónico

 Nueva instalación  Equipamiento posterior  Recambio 

Fecha de instalación de MyReserve Pack (4)	
Número de serie de MyReserve Pack (4)	
Fecha de instalación de MyReserve Pack (5)	
Número de serie de MyReserve Pack (5)	

### Inversor

Fabricante y modelo del inversor fotovoltaico	
Número de serie del inversor fotovoltaico	
Potencia del inversor fotovoltaico	

Conexión del inversor fotovoltaico	L1	L2	L3
Monofásica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Trifásica	<input type="checkbox"/>		
¿Se ha desactivado el MPPT global? (p.e. Global Peak OptiTrack con SMA)	<input type="checkbox"/> Sí		<input type="checkbox"/> No

### Energy Manager

Energy Manager instalado	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
Si la respuesta es sí, número de serie:	

### AC-Sensor

Modelo AC-Sensor 63 ¿Se ha instalado un disyuntor/seccionador con característica de disparo B10A o B16A <sup>3)</sup>	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No
¿Está el separador de fase instalado? (Para conexiones internas ≥ 63 A y/o sección transversal del núcleo > 16 mm <sup>2</sup> )	<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No

Límite de potencia activa en el punto de alimentación (solo es relevante si las condiciones de la conexión a la red lo exigen)	Sí <input type="checkbox"/> _____ %      No <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> estático (en el inversor) <input type="checkbox"/> dinámico <input type="checkbox"/> con Energy Manager <input type="checkbox"/> otra solución
---	--

¿Se ha realizado una inspección visual del volumen de suministro para descartar daños de transporte?	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
¿Se ha realizado la instalación según lo dispuesto por las instrucciones de uso e instalación?	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
¿El lugar de instalación cumple las condiciones descritas en las instrucciones de uso e instalación?	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
Especialmente:		
- Humedad relativa $\leq$ 85% sin condensación	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
- Lugar de instalación protegido frente a inundaciones	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
- Ausencia de materiales inflamables	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
¿Cableado instalado según la normativa local?	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
Resistencia a tierra chequeada y medida según la normativa local	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
¿Cable de tierra conectado a MyReserve Command y a MyReserve packs?	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
¿Se ha protegido el suministro de tensión para el inversor, MyReserve y EnergyManager con fusibles de forma separada?	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
¿Está intacto el precinto de los módulos con batería?	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
¿El LED Status de MyReserve se ha iluminado en azul? ¿El LED Bluetooth de MyReserve se ha iluminado en luz intermitente azul?	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
¿Se ha instruido al propietario de la instalación sobre las disposiciones locales para la recogida y reciclaje del equipo?	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
¿Se ha explicado al propietario de la instalación los modos principales de funcionamiento de la batería? (Carga, descarga, standby)	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
¿Se informó al cliente del comportamiento con la temperatura de MyReserve? (Rendimiento limitado fuera del rango de temperatura interno de 0°C a 30 °C)	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
¿Se han señalado los fusibles del inversor y de MyReserve de forma inequívoca?	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
¿Se ha activado la garantía del producto a través del portal de la protección completa?	Sí <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>

**Nota:**

MyReserve de SOLARWATT está certificado según las directrices de seguridad para las baterías de iones de litio de uso doméstico y, en consecuencia, cumple las especificaciones de un sistema de batería protegido con fusible.

Observaciones, particularidades o actualizaciones de la instalación:
--

<b>Propietario de la instalación:</b>	En virtud del presente documento, confirmo que el personal especializado me ha entregado la documentación sobre la instalación y puesta en funcionamiento del sistema y que se me ha instruido sobre el funcionamiento del sistema de batería MyReserve.
_____ Localidad, fecha	_____ Firma

<b>Instalador:</b>	Un electricista certificado por SOLARWATT ha realizado la instalación y puesta en funcionamiento según lo dispuesto por el Reglamento Electrotécnico de BT.
_____ Localidad, fecha	_____ Firma