

# Complete la lista de verificación de instalación para la pasarela de ChargePoint

## Documentación del grupo de radio

Un grupo de radio consiste en una pasarela de ChargePoint y hasta nueve estaciones de carga CPF32 que se comunican a través de una red wifi. Adhiere a continuación las etiquetas de activación adicionales por cada grupo de radio para documentar la organización de las estaciones. Después de completar este paso y la lista de verificación de la siguiente página, proporcione esta información a la persona encargada de activar la pasarela y las estaciones de carga CPF32. Si instalas varios grupos de radio, usa una página por grupo.

Pasarela	Adhiere aquí la etiqueta de activación adicional
CPF32	Adhiere aquí la etiqueta de activación adicional
CPF32	Adhiere aquí la etiqueta de activación adicional
CPF32	Adhiere aquí la etiqueta de activación adicional
CPF32	Adhiere aquí la etiqueta de activación adicional
CPF32	Adhiere aquí la etiqueta de activación adicional

Antes de abandonar el sitio de instalación, completa esta lista de verificación de la pasarela de ChargePoint. A continuación, comuníquese esta información, junto con los datos de la página anterior, a la persona encargada de activar la pasarela de ChargePoint.

Pasarela de ChargePoint		
1.	Se ha realizado la conexión a tierra con los terminales de tierra (si corresponde).	<input type="checkbox"/>
2.	El cableado de servicio se ha insertado por completo en los bloques de terminales y todas las conexiones eléctricas están limpias y ajustadas. Se ha confirmado el par de apriete para la conexión del cableado.	<input type="checkbox"/>
3.	Se ha montado de forma segura la pasarela.	<input type="checkbox"/>
4.	La cubierta está bloqueada en su lugar y el conducto está firmemente conectado.	<input type="checkbox"/>
5.	Las carcasas eléctricas están limpias y no contienen virutas de metal ni filamentos de cables.	<input type="checkbox"/>
6.	Se han colocado todas las cubiertas, y todas las fijaciones están bien apretadas. La estación está completamente fijada y no tiembla ni oscila.	<input type="checkbox"/>



<b>Pasarela de ChargePoint</b>		
<b>7.</b>	La luz LED en la base de la pasarela de ChargePoint está de color verde de forma constante (puede tardar hasta 20 min).	<input type="checkbox"/>
<b>8.</b>	Para las estaciones con un CMK, los cables de carga tienen que funcionar correctamente en la extracción y retracción.	<input type="checkbox"/>
<b>9.</b>	La zona de estacionamiento está limpia y no contiene envoltorios ni escombros.	<input type="checkbox"/>
<b>10.</b>	Se han completado todos los pasos para fijar la ubicación mencionados en la guía de instalación.	<input type="checkbox"/>
<b>11.</b>	Se ha iniciado correctamente la sesión de carga de prueba indicada en la guía de instalación.	<input type="checkbox"/>
<b>12.</b>	Hay una luz blanca alrededor del puerto de conexión de la CPF32.	<input type="checkbox"/>
<b>13.</b>	La luz LED wifi situada en el lado izquierdo de la cubierta de la unidad principal es de color verde constante (puede tardar hasta 10 minutos).	<input type="checkbox"/>
<b>14.</b>	El grupo de radio (la pasarela de ChargePoint y las estaciones de carga CPF asociadas) está completamente documentado.	<input type="checkbox"/>

# Proveedores de servicios de terceros

## Cliente

Detalles	Complete lo siguiente:
Nombre	
Dirección del emplazamiento	
Contacto	
Identificación del panel	
Disyuntor	

## Instalador

Detalles	Complete lo siguiente:
Empresa	
Dirección	
Teléfono	
Nombre del instalador	
Contacto	

## Consultas

Para obtener ayuda, vaya [chargepoint.com/support](https://chargepoint.com/support). a y póngase en contacto con el equipo de soporte técnico utilizando el número específico de la región adecuado.

