

# Condiciones Generales Soluciones de Potencia Dinámica

## 1. Ámbito de aplicación

- 1.1. Las Condiciones Generales de The New Motion B.V. aplican a estas Condiciones Generales - Soluciones de Potencia Dinámica (Dynamic Power Solutions). Las Condiciones Generales de The New Motion B.V. pueden consultarse en el sitio web: [www.newmotion.com](http://www.newmotion.com).
- 1.2. Los Términos de Capital utilizados en estas Condiciones Generales - Soluciones de Potencia Dinámica pero no definidos en estas Condiciones Generales - Soluciones de Potencia Dinámica tendrán el significado atribuido a ellos en las Condiciones Generales de The New Motion B.V. a menos que el contexto sugiera lo contrario.

## 2. Definición

- 2.1. La **Gestión de la Potencia Dinámica** (Dynamic Power Management) es una herramienta para cargar un Vehículo Eléctrico que tiene en cuenta la capacidad energética del edificio del Cliente cuando se carga el Vehículo Eléctrico y se usan otros dispositivos eléctricos.
- 2.2. El **Reparto de la Potencia Dinámica** (Dynamic Power Sharing) es una herramienta que permite que la capacidad pre-establecida de electricidad en el edificio del cliente para la carga de Vehículos Eléctricos se distribuya eficientemente (teniendo en cuenta el tipo de Vehículos Eléctricos, la velocidad de carga y el estado de la carga) entre los Vehículos Eléctricos conectados.
- 2.3. **Soluciones de Potencia Dinámica** se refiere al Reparto de la Potencia Dinámica y/o la Gestión de la Potencia Dinámica de forma conjunta.

**domicilio**  
The New Motion B.V.  
PO Box 3966  
1001 AT Amsterdam  
Países Bajos

**teléfono**  
+31 (0) 88 010 950  
**dirección de correo electrónico**  
[info@newmotion.com](mailto:info@newmotion.com)  
**sitio web**  
[www.newmotion.com](http://www.newmotion.com)

**CoC (CRN)**  
32158064  
**VAT**  
NL821197782B01  
**IBAN**  
NL14ABNA0243184255



### 3. Soluciones de Potencia Dinámica

- 3.1. NewMotion proporciona asesoramiento sobre la capacidad disponible probable en el edificio de los Clientes basándose en la experiencia práctica de NewMotion. NewMotion no garantiza que esta sea la capacidad real disponible en el edificio de los Clientes para cargar Vehículos Eléctricos. El Cliente es responsable en todo momento de determinar la capacidad real disponible para la carga de Vehículos Eléctricos, ya que la capacidad del edificio del Cliente puede variar dependiendo del momento, por ejemplo, en caso de que el Cliente utilice más dispositivos eléctricos.
- 3.2. Las Soluciones de Potencia Dinámica solo pueden instalarse en una ubicación que cumpla con los requisitos pertinentes y deben poder conectarse a una instalación eléctrica que cumpla con los requisitos pertinentes, conforme a las instrucciones de instalación y a la normativa y legislación aplicables. Es responsabilidad del Cliente asegurarse de que la ubicación cumple con todos los requisitos pertinentes. Si la ubicación no cumple los requisitos pertinentes, su funcionalidad no puede garantizarse y podría ocurrir una sobrecarga de la conexión. NewMotion no será responsable de ningún coste o posible daño.
- 3.3. Tras adquirir una Solución de Potencia Dinámica, el cliente debe abonarse a una Suscripción.

### 4. Costes adicionales

- 4.1. Si es necesario recurrir a un electricista por cualquier razón que no sea la instalación de Soluciones de Potencia Dinámica, los costes por el desplazamiento y el trabajo realizado se facturarán además de los costes estándar de las Soluciones de Potencia Dinámica.

### 5. Fin de la solución

- 5.1. En el caso de que el Cliente decida poner fin a la Solución de Potencia Dinámica, el cliente reconoce que el Vehículo Eléctrico se cargará más lentamente tras la cancelación de la Solución de Potencia Dinámica.
- 5.2. Tras la cancelación de la Gestión de la Potencia Dinámica, el Cliente reconoce que su conexión podría sobrecargarse al usar varios dispositivos eléctricos y cargar el Vehículo Eléctrico al mismo tiempo. El Cliente acepta el riesgo de que el operador de red podría tener que reemplazar el fusible principal o el disyuntor principal.
- 5.3. NewMotion no es en ningún modo responsable de ningún daño o coste derivado de la cancelación de las Soluciones de Potencia Dinámica por parte del Cliente.

**domicilio**  
The New Motion B.V.  
PO Box 3966  
1001 AT Amsterdam  
Países Bajos

**teléfono**  
+31 (0) 88 010 950  
**dirección de correo electrónico**  
info@newmotion.com  
**sitio web**  
www.newmotion.com

**CoC (CRN)**  
32158064  
**VAT**  
NL821197782B01  
**IBAN**  
NL14ABNA0243184255

