# Anexo S.1: Características del cargador

| **Características Cargador** | | **Nombre de documento y página donde se especifica[[1]](#footnote-2)** |
| --- | --- | --- |
| Marca |  |  |
| Modelo |  |  |
| Potencia del cargador (kW) |  |  |
| Número de vehículos que puede cargar en simultáneo en corriente continua y a una potencia de 50 kW o superior |  |  |
| Modo de Carga |  |  |
| Protocolo de Comunicación |  |  |
| Protocolo de Comunicación con el vehículo (según cada tipo de conector) |  |  |
| Tipo de Conector 1 |  |  |
| Tipo de Conector 2 |  |  |
| Tipo de Conector 3 |  |  |
| Tipo de Conector 4 (opcional)[[2]](#footnote-3) |  |  |
| Grado de Protección IP |  |  |
| Índice de Protección IK |  |  |
| Conexión a internet |  |  |

**Indicar con una equis (X) en qué Ciudad(es) está ofertando este modelo de cargador:**

|  |  |
| --- | --- |
| Ciudad 1 |  |
| Ciudad 2 |  |
| Ciudad 3 |  |

1. Destacar en amarillo en el documento, donde se especifique cada una de las características. [↑](#footnote-ref-2)
2. En caso de contar con más de tres conectores, incluir todos los tipos de conectores en la fila “Tipo de Conector 4 (opcional)”. [↑](#footnote-ref-3)