# Anexo S.8: Memoria de Solución

|  |  |
| --- | --- |
| Número de la solución[[1]](#footnote-2) |  |
| Cantidad de conectores totales de la solución |  |
| Cantidad de conectores distintos de la solución |  |
| Cantidad de puntos de carga en corriente continua de la solución |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Conectores mínimos** | |
| Marca y modelo de cargador que cumple con conector tipo **CHAdeMO** |  |
| Marca y modelo de cargador que cumple con conector tipo **CCS Combo 2** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Conector adicional[[2]](#footnote-3)** | |
| Tipo de conector |  |
| Modo de carga (AC o DC) |  |
| Marca y modelo de cargador que cuenta con este conector |  |

1. Numerar las soluciones correlativamente. Por ejemplo, si Ud. postula dos soluciones debe numerarlas como: 1 y 2. [↑](#footnote-ref-2)
2. Repetir este cuadro si la solución cuenta con más de un conector adicional. [↑](#footnote-ref-3)