

**Capacidad máxima admisible para generación renovable en los nudos
puntos frontera de la red de distribución de DESIL**

Situación 23 de septiembre de 2022

| Nº | Denominación | Georreferenciación UTM, ETRS89 Huso 30 | Nivel de Tensión [kV] | Capacidad de acceso disponible ⁽¹⁾ [MWnom] | Capacidad de acceso en trámite ⁽²⁾ [MWnom] |
|----|--------------|---|--------------------------|---|---|
| 1 | M.S.P.1. | X: 231806,32 Y: 4759290,96 | 33 | 10 | 10 |
| 2 | M.S.P.2. | X: 231806,32 Y: 4759290,96 | 33 | 10 | 10 |
| 3 | Ponferrada | X: 204153,14 Y: 4718358,54 | 33 | 15 | 15 |

Notas:

- (1) Capacidad de acceso disponible, desagregada por posición de conexión.
- (2) Capacidad de acceso correspondiente a las solicitudes de permisos de acceso y conexión presentadas y todavía no resueltas, desagregada por tecnología y posición de conexión

ESQUEMA DE RED DESIL

