



RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA

SISTEMA ELÉCTRICO PENINSULAR

Instalaciones en servicio a 31 de diciembre de 2010 y en construcción o programadas

Líneas	Circuitos		Tensiones
	previstos	instalados	
En servicio	1	1	400 kV
	2	1	220 kV
	2	2	132±110 kV
En construcción y programadas	1	1	< 110 kV
	2	2	
Cable subterráneo / submarino	(En servicio y programadas) ●●●●● En las construidas a tensión superior esta se indica entre paréntesis (400 kV) ●●●●● En las construidas a tensión inferior esta se indica entre paréntesis (400 kV)		
Prevista transformación a tensión superior	●●●●●		
Subestaciones	En servicio	En construcción y programadas	
	●	○	
Centrales	●	○	Hidráulica
	■	□	Térmica clásica
	■	□	Térmica nuclear
	■	□	Ciclo Combinado
	■	□	Eólica



Edición: Enero de 2011

1. E.T. Fuencarral
2. C. Dorsnera
3. Sanchniarro
4. Fuencarral
5. Miraserra
6. La Estrella
7. P.S. Fernando
8. Las Mercedes
9. Valdebebas
10. C. Almazara
11. Atca
12. Prosperidad
13. C. Casa Campo
14. Pradolongo
15. Coto
16. Canelias
17. M. Becerra
18. La Estrella
19. Vicálvaro
20. Las Mercedes
21. C. Plata
22. Medida
23. Mazaredo
24. Arganzuela
25. Pradolongo
26. Prado Santo
27. La Fortuna
28. Benasar
29. Parque Ing.
30. P. S. Fernando
31. P. S. Fernando
32. El Hornillo
33. Mercanarid
34. Valdecarriz

13. Motors
14. Codonyer
15. Gramanet
16. TAV Barcelona
17. S. Andreu
18. PCFAVEI
19. Las Cortes
20. Urgell
21. Plata
22. Conyet
23. Trinitat
24. Baro Viver
25. Guixerres
26. Verneida
27. Tanager
28. Margall
29. Estampli
30. Vilanova
31. Lassaig
32. Facultat
33. Finestre
34. Sagrera

