

Centrales	Solicitada	nº	Potencia	Empresa	Hay	Potencia	Cierre
Narcea 2	1 x 400Mw	0	0	Union Fenosa	0	55 (1965)	2008
Narcea 3					1	166(1969)	2015
Narcea 4					1	364 (1984)	
Soto Ribera 1					0	67 (1962)	2007
Soto Ribera 2					1	254(1967)	2015
Soto Ribera 3					1	350(1984)	
Soto Ribera	400 Mw	1	400	Hidrocantabrico	1	400 (2008)	
Lada 2					0	35	2008
Lada 3					1	157(1967)	2015
Lada 4	2 x 550 Mw	2	1.100	Iberdrola	1	358 (1981)	
Aboño 1	3 x 400 Mw	0	0	Hidrocantabrico	1	360 (1974)	
Aboño 2	800 Mw carbon	0		Hidrocantabrico	1	543 (1985)	
Trubia	400 Mw	1	400	Gas y Energia Nalon	0		
Aviles	2 x 500 Mw	0	0	Isolux	0		
Musel	800 Mw	1	860	Endesa/HC	0		
Pereda	400 Mw	1	400	Endesa	1	60	
Navia	1 x 400Mw	0	0				
Nubledo	400 Mw	2	800	ESBI	0		
Aller	4,6 Mw	0	0	Hunosa/	0		
Mosquitera	3,9 Mw	0	0	Hunosa/	0		
Camocha	6 Mw	0	0		0		
Cogersa	50 Mw	0	0	Cogersa	0		
Ence/Navia	37 Mw	0	0	Ence/Ceasa	0		
Genesa/Arcelo	83 Mw	0	0	Genesa/Arcelor	0		
Total	7050 Mw	8	3960		10	3131	

gas

Coordinadora Ecoloxista d'Asturies	Potencia termica	8./19	3048/7008	82% producido
http://coordinadoraecoloxista.org	Potencia hidraulica	17/22	780/1200	9%
Consumo 82% industrial	Potencia eolica	13./87	350/2360	2%
17% domestico 1% alumbrado	Potencia biomasa			3%
Arcelor 2000 Gw/a	Potencia cogeneracion			
Azsa 1900 Gw/año	Potencia minihidraulica		26 87 Mw	
Alcoa 1200 Gw/a	Potencia solar		9 Mw	