

Datos de la semana: Las cotizaciones de electricidad se mantienen constantes para este año, con un promedio de 150 €/MWh.

Ya están en marcha las medidas del gobierno para el ahorro energético, las cuales perdurarán hasta noviembre del próximo año, 8 meses más que el resto de países europeos.

Noruega se ve forzada a frenar las exportaciones de electricidad debido a que la sequía impide que cubra sus necesidades energéticas con energía hidroeléctrica. Esto supone problemas para países como Reino Unido.

Las cotizaciones de gas aumentan respecto de la semana pasada, presentando una media de 180 €/MWh para lo que queda de año y de 188 €/MWh para 2023.

España aumenta hasta julio un 15% las compras de gas respecto del año pasado, tanto para el consumo propio como para los envíos a Francia y el llenado de los almacenes.

Se propone la construcción de un gaseoducto que una la península ibérica con Europa Central, y con ello también se revive el proyecto del MidCat, gaseoducto entre España y Francia por los Pirineos.

1. OMIE

a. Evolución del OMIE (€/MWh)

		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Q1	Enero	50,51	33,62	51,60	35,65	71,49	49,98	61,99	41,10	60,17	201,72	181,72
	Febrero	45,04	17,12	42,57	27,50	51,74	54,88	54,01	35,87	28,49	200,22	181,72
	Marzo	25,89	26,67	43,12	27,79	43,14	40,13	48,75	27,70	45,39	283,31	181,72
Q2	Abril	18,17	26,44	45,34	24,11	43,69	42,67	50,41	17,65	65,02	191,52	224,71
	Mayo	43,45	42,41	45,12	25,77	47,11	54,92	48,39	21,25	67,12	187,13	224,71
	Junio	40,87	50,95	54,73	38,90	50,22	58,46	47,19	30,62	83,30	169,63	224,71
Q3	Julio	51,16	48,21	59,55	40,53	48,63	61,88	51,46	34,64	92,42	142,66	266,52
	Agosto	48,09	49,91	55,59	41,16	47,46	64,33	44,96	36,20	105,94	145,13	266,52
	Septiembre	50,20	58,89	51,88	43,59	49,15	71,27	42,11	41,96	156,14	149,50	266,52
Q4	Octubre	51,50	55,06	49,90	52,83	56,78	65,09	47,16	36,56	199,90	155,40	278,63
	Noviembre	41,81	46,80	51,53	55,73	59,19	61,97	42,19	41,94	193,43	160,75	278,63
	Diciembre	63,64	47,47	51,64	60,49	57,94	61,81	33,80	41,97	239,16	159,13	278,63
Promedio anual		44,19	41,96	50,21	39,50	52,21	57,28	47,70	33,95	111,37	178,84	237,90

Comentario: Las cotizaciones de electricidad se mantienen constantes para lo que queda de año, previéndose valores de entre 140-160 €/MWh para los meses restantes del 2022. En cambio, para el año 2023 se dan subidas de en torno unos 20 €/MWh.

A estas cotizaciones falta añadirles los precios del mecanismo de ajuste, que durante la última semana presentan valores de entre 110-160 €/MWh.

b. Análisis del Mercado

OMIP FTB Q1 | 08/07/2021 00:00 - 15/08/2022 00:00 | 1 Day



OMIP FTB Q2 | 18/11/2021 00:00 - 15/08/2022 00:00 | 1 Day



OMIP FTB Q3 | 09/09/2021 00:00 - 15/08/2022 00:00 | 1 Day



OMIP FTB Y1 | 29/11/2021 00:00 - 15/08/2022 00:00 | 1 Day



La cotización de electricidad para Q4-22 se mantiene constante en la parte baja del canal ligeramente alcista. Puede ser una oportunidad para cerrar parte de la energía.

El Q1-22 se encuentra en el límite superior de su canal ligeramente bajista, por lo que se recomienda esperar para cerrar dado que se prevé que las cotizaciones bajen.

El Q2-22 y el Cal-23 sobrepasan por encima el canal alcista, por lo que también se recomienda esperar para cerrar parte de la energía.

2. MIBGAS

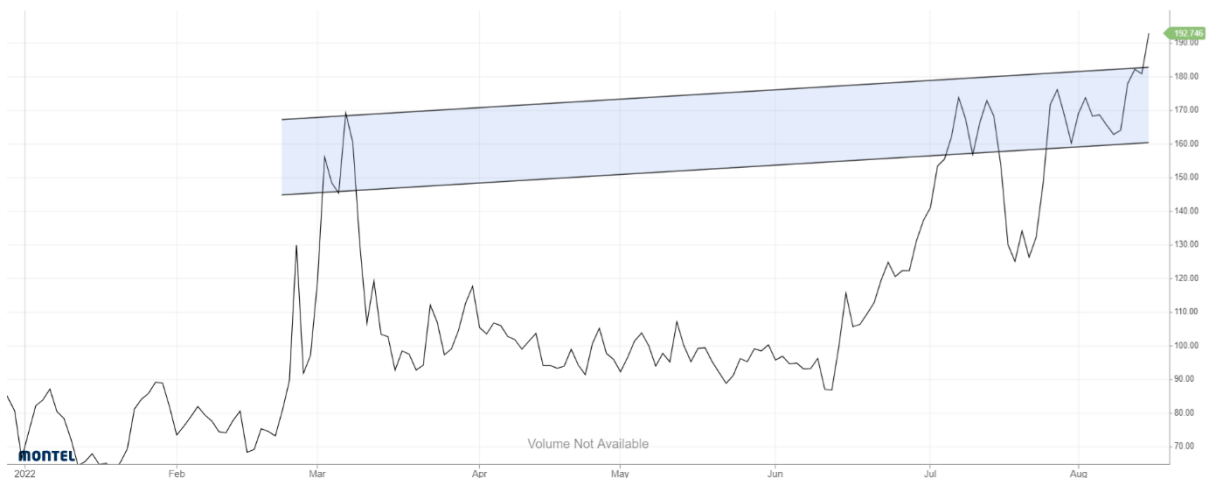
a. Evolución del MIBGAS (€/MWh)

		2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Q1	Enero	17,42	36,76	20,97	25,24	11,88	28,33	82,84	211,48
	Febrero	16,35	22,26	22,63	20,86	8,10	16,82	81,26	209,81
	Marzo	15,90	16,83	23,60	18,04	8,56	17,51	125,68	205,40
Q2	Abril	13,42	17,97	20,96	17,08	7,48	21,04	90,13	192,35
	Mayo	13,29	18,06	22,36	14,56	5,33	24,70	81,92	187,19
	Junio	15,66	17,69	23,00	14,55	6,96	28,67	96,41	183,89
Q3	Julio	15,30	16,91	25,13	13,96	9,04	36,47	128,81	179,81
	Agosto	15,67	16,61	24,83	12,07	9,19	44,60	132,40	179,34
	Septiembre	16,81	17,69	28,98	11,91	11,31	64,68	149,35	179,81
Q4	Octubre	19,23	21,14	26,78	13,13	13,44	89,70	179,08	175,79
	Noviembre	21,91	23,84	26,14	13,45	14,59	83,11	191,23	176,95
	Diciembre	24,06	26,32	25,28	12,05	18,18	111,95	209,18	177,42
Promedio anual		17,09	21,01	24,22	15,58	10,34	47,30	129,02	188,27

Comentario: Los precios del gas suben considerablemente respecto de la semana pasada, en torno unos 30€/MWh para el Q4-22 y en torno unos 40€/MWh para 2023.

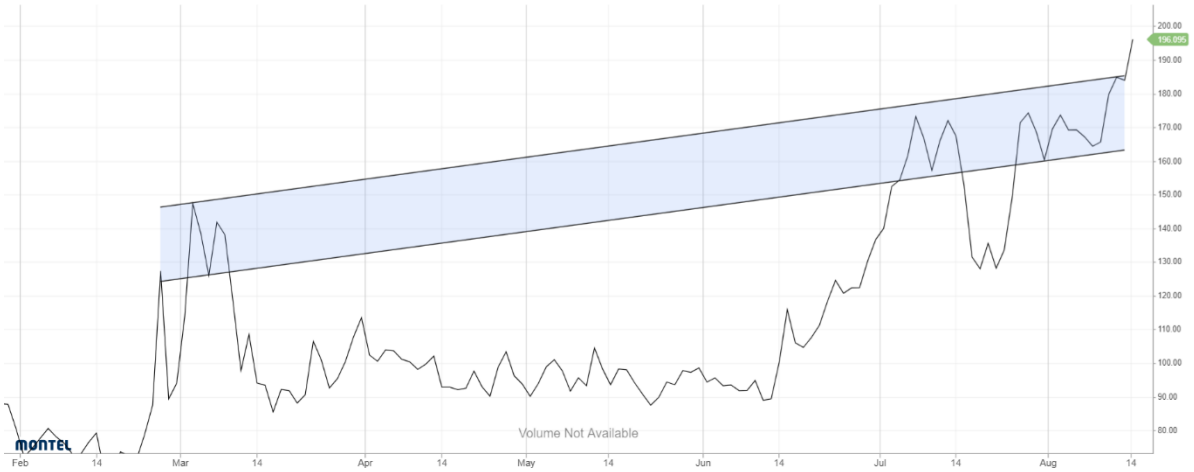
b. Análisis del Mercado

PEGAS PVB Q1 | 29/12/2021 00:00 - 15/08/2022 00:00 | 1 Day

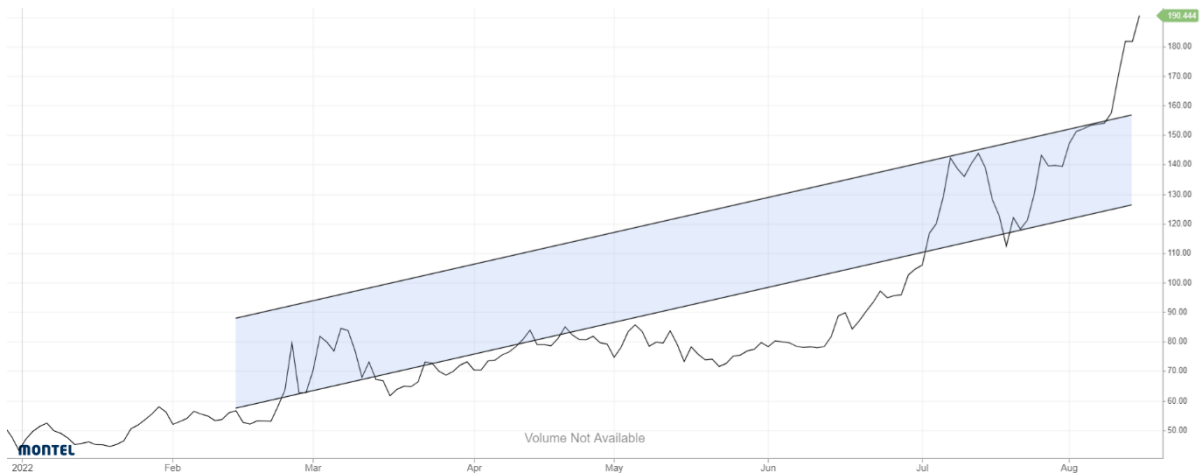


Del 16/08/22 al 23/08/22

PEGAS PVB S1 | 28/01/2022 00:00 - 15/08/2022 00:00 | 1 Day



PEGAS PVB Y1 | 30/12/2021 00:00 - 15/08/2022 00:00 | 1 Day



Tanto el Q4-22 como el Win-22 como el Cal-23 sobrepasan sus respectivos canales alcistas, mostrándose fuertes subidas en la última semana, por lo que se recomienda esperar para cerrar parte de la energía.