

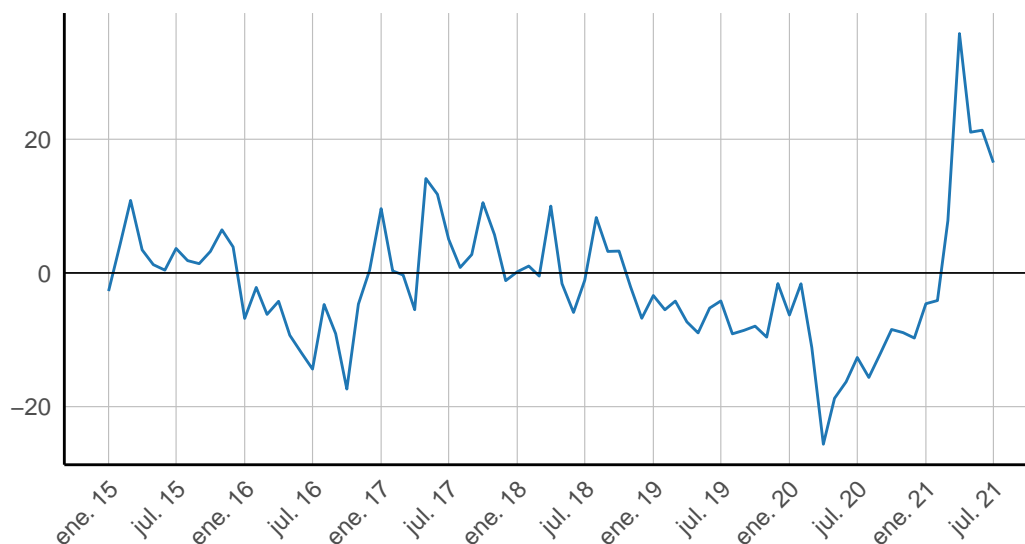
Índice de Producción Industrial de Asturias (IPIA)

Julio 2021

La industria asturiana incrementó de nuevo sus niveles de actividad en julio, iniciando la segunda parte del ejercicio con la misma tendencia expansiva con la que terminó la primera.

Los datos, aún provisionales, apuntan a un crecimiento interanual que rondaría el 16,5%, situando la variación del acumulado para el período transcurrido en el 12,1 %.

Variación anual del IPIA (%)



El guión que resume la evolución de la industria regional en julio muestra una situación similar a la de los meses precedentes: fuerte impulso de la siderurgia, alta cartera de pedidos en la industria naval y en la de material ferroviario, y una excelente situación para las actividades relacionadas con la fabricación de componentes y estructuras para las energías renovables. Sin embargo, el buen momento de estas ramas de actividad convive con la situación de extrema dificultad de otras empresas puntuales que se encuentran inactivas o con riesgo de desaparición.

Finalmente, no se debe dejar de reseñar un factor que actualmente es determinante y que probablemente lo siga siendo en los próximos meses como es el coste de ciertas materias primas (especialmente las energéticas) que en el plazo de una año casi han triplicado su precio..

Índice de Producción Industrial de Asturias (IPIA). Base 2015

	Jul. 21	Jul. 20	Var. (%)
Total industria	91,6	78,7	16,51
IPIA según ramas de actividad (R28)			
Industrias extractivas	26,6	24,9	6,66
Alimentación, bebidas y tabaco	82,9	73,1	13,38
Otras industrias manufactureras	142,5	132,5	7,55
Industria química	98,9	62,8	57,59
Otros productos minerales no metálicos	100,6	81,9	22,88
Metalurgia	94,9	89,5	6,13
Fabricación de productos metálicos	117,3	88,7	32,21
Industria transformadora de los metales	134,1	118,6	13,04
Energía eléctrica, gas y agua	63,6	55,4	14,81
IPIA según destino económico de los bienes			
Bienes de consumo	94,6	84,2	12,41
Bienes de equipo	111,2	91,2	21,97
Bienes intermedios	110,9	95,9	15,60
Energía	57,2	48,3	18,46

Fuente: SADEI