

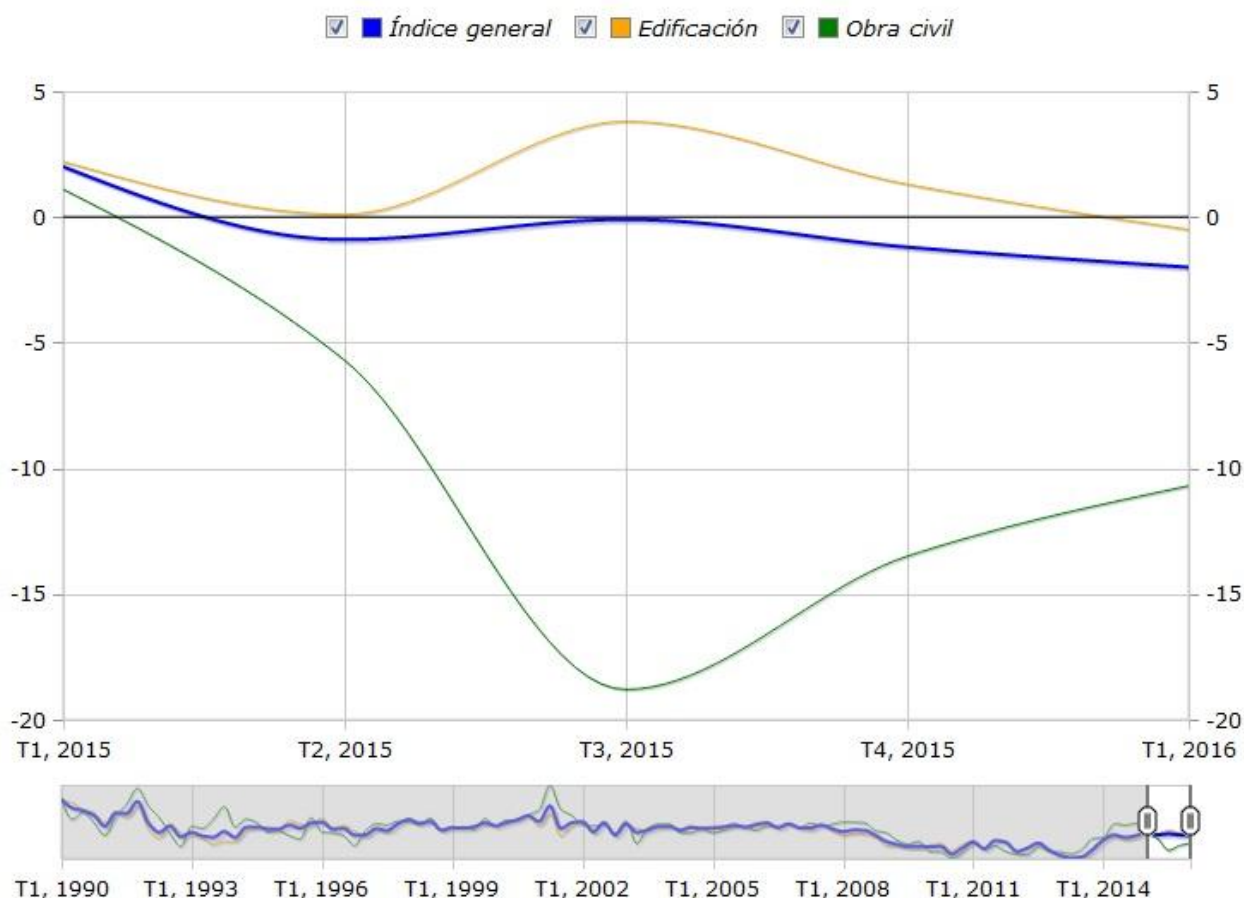
## El sector de la Construcción en la C.A. de Euskadi disminuyó un 2,0% en el primer trimestre de 2016

**La Edificación se contrajo un 0,5% mientras que la Obra Civil registró un descenso del 10,7%**

La actividad de la Construcción en la C.A. de Euskadi registró una bajada nominal interanual del 2,0% en el primer trimestre del año 2016, en términos homogéneos de calendario laboral, según datos elaborados por EUSTAT

Una vez corregidos los efectos estacionales, en este primer trimestre de 2016 el sector de la Construcción disminuyó un 0,3% sobre el cuarto trimestre de 2015.

**Tasa de variación interanual del índice coyuntural de la construcción de la C.A. de Euskadi. (%)**  
Corregido de efectos de calendario



La bajada del sector de la Construcción en este trimestre se debió, sobre todo, al comportamiento negativo del subsector de Obra Civil, que anotó un descenso interanual del 10,7%, mientras que el subsector de Edificación, aunque también disminuye, lo hace de manera mucho más moderada (-0,5%).

En términos intertrimestrales, si se compara la actividad del sector en el primer trimestre de 2016 con respecto al trimestre anterior, el subsector de Obra Civil marcó una evolución negativa del 3,8%, en tanto que el subsector de Edificación subió un 0,2%.

El empleo del sector de la Construcción observó un descenso del 0,6% en el primer trimestre de 2016 en comparación con el cuarto trimestre de 2015.

**Tabla 1: Índice coyuntural de la construcción. C.A. de Euskadi. Tasas de variación (%). I/2016**

	Corregido de efecto calendario		Desestacionalizado	
	I/2016 / I/2015	At/At-1 (1)	I/2016 / IV/2015	IV/2015 / III/2015
<b>Índice de producción</b>	-2,0	-2,0	-0,3	-0,1
Edificación	-0,5	-0,5	0,2	-0,9
Obra civil	-10,7	-10,7	-3,8	4,8
<b>Índices de personal ocupado</b>	-	-	-0,6	-0,5

(1) Tasa de variación interanual del período acumulado desde el primer trimestre hasta el último trimestre del año t sobre el mismo período del año t-1

**Fuente: Eustat. Índice coyuntural de la construcción**

**Para más información:**

Eustat - Euskal Estatistika Erakundea / Instituto Vasco de Estadística

C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz

Servicio de Prensa: [servicioprensa@eustat.eus](mailto:servicioprensa@eustat.eus) Tlf: 945 01 75 62

Más notas de prensa sobre Índice coyuntural de la construcción (ICC)

Banco de datos sobre Índice coyuntural de la construcción (ICC)