

---

# INFORME COYUNTURA ECONOMICA CEPCO

## DESTACAMOS

*Las exportaciones de Materiales de Construcción en España crecen, en los siete primeros meses de año un 30,9% respecto al mismo periodo del año 2020 y un 11,3 % respecto a 2019. En términos interanuales, esta tasa es del 18,1%. (Pág. 4)*

*La compraventa de vivienda nueva asciende a 65.000 unidades en los siete primeros meses del año, un 44,7% más que en el mismo periodo del año anterior y un aumento del 28,6% en el interanual acumulado. (Pág.11)*

*En el primer cuatrimestre del año se han iniciado cerca de 42.000 viviendas un 20,4% más que las iniciadas en el mismo periodo del año anterior. (Pág.9)*

*El consumo de áridos sufre un descenso del 9,6% en 2020, menos intenso de lo previsto. El descenso de la actividad fue menos intenso de lo previsto al inicio de la crisis del COVID-19, pero con importantes diferencias territoriales. (Pág. 7)*

*La tasa de variación anual del índice general de precios industriales sin Energía, en agosto, es del 8,4%, casi 10 puntos por debajo de la del IPRI general. Esta tasa es la más alta desde febrero de 1985. (Pág. 8)*



## Septiembre 2021

Confederación Española de Asociaciones de Fabricantes de Productos de Construcción



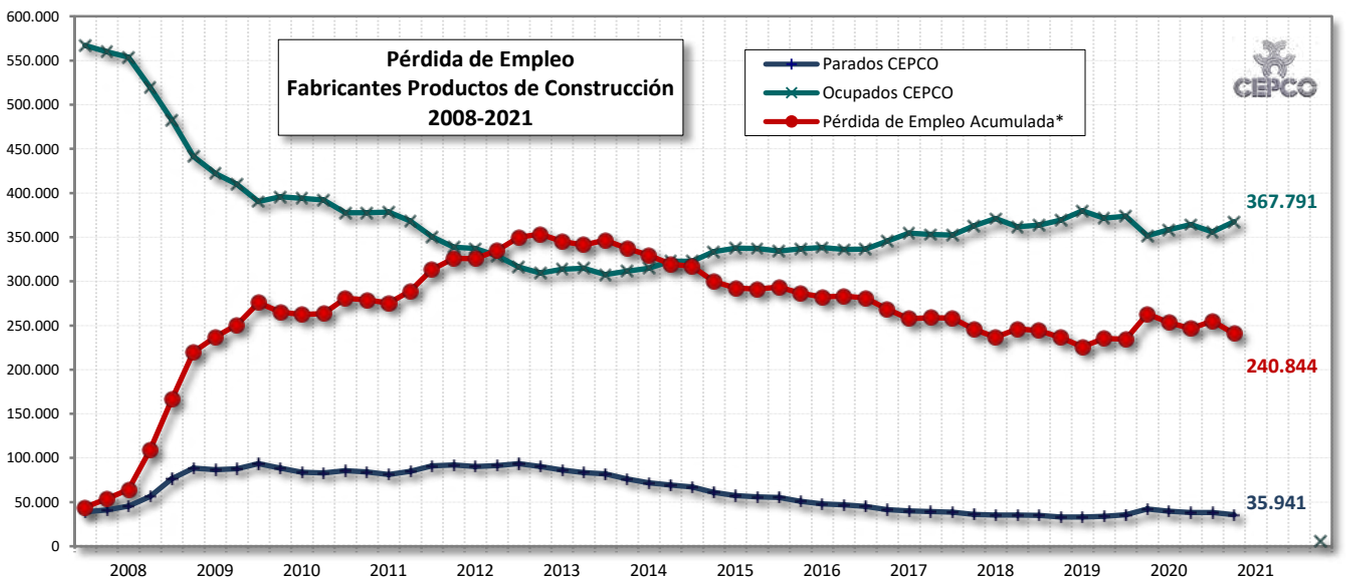
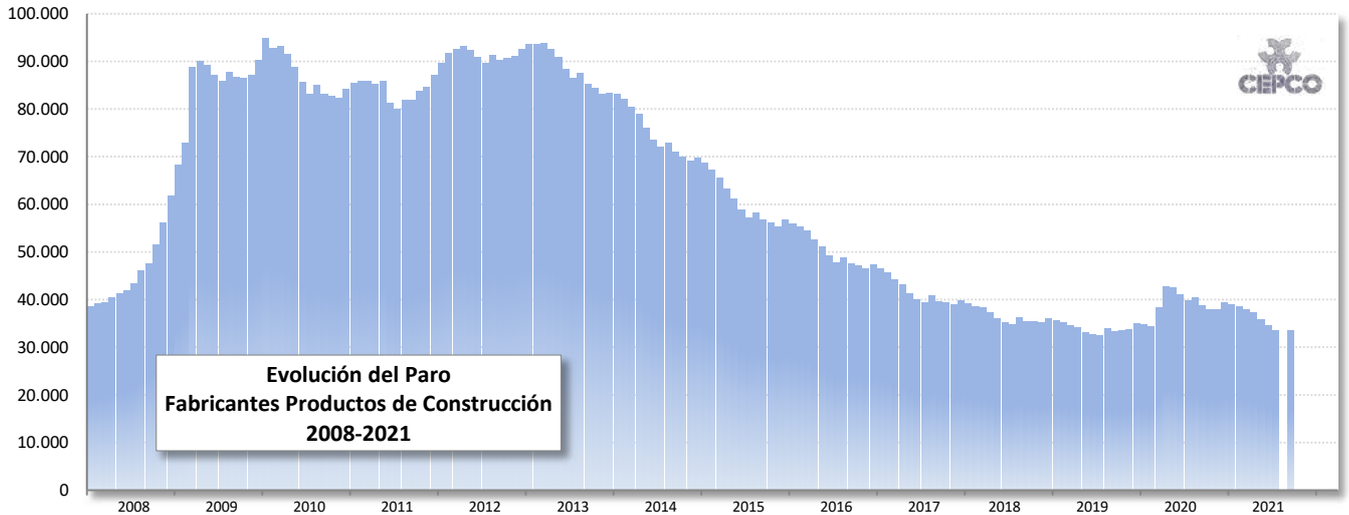
## Índice

<b>Empleo</b>	<b>3</b>
Evolución del Paro. 2008-2021. Agosto 2021	3
Pérdida de Empleo. 2008-2021. 2T-2021	3
Tasa de Paro. 2008-2021. 2T-2021	3
Empresas. 2008-2020	3
<b>Exportación</b>	<b>4</b>
Exportaciones materiales y productos para la construcción. 2001-2021	4
Exportación por sectores de materiales y productos para la construcción. Enero-Julio 2014-2021	4
Saldo Comercial por Sectores. Enero-Julio 2021	4
Crecimiento interanual de la exportación de materiales y productos para la construcción. Julio 2021	4
<b>Producción</b>	<b>5</b>
Índice de Producción Industrial. Julio 2021	5
Consumo Prefabricados Hormigón. 1T-2021	5
Consumo de Cemento. Julio 2021	6
Producción de Hormigón. 1T-2021	6
El sector de Ladrillos y Tejas de Arcilla Cocida. Ejercicio 2020	7
El sector del Árido. Ejercicio 2020	7
El Sector de las Lanás Minerales. Ejercicio 2020	8
El Sector de la Impermeabilización. Ejercicio 2020	8
Índice de Precios Industriales. Agosto 2021	8
<b>Vivienda</b>	<b>9</b>
Viviendas Iniciadas y Finalizadas. Mayo 2021	9
Rehabilitación y Reforma. Mayo 2021	10
Compraventas de viviendas según régimen de protección y estado. Julio 2021	11
Compraventa de vivienda nueva; Interanual Acumulado. Años 2008-2021	11
Índice de Precios Vivienda; Vivienda Nueva. 2T-2021	11
Compraventa de vivienda libre por parte de compradores extranjeros. Segundo Semestre 2020	11
Stock Acumulado de Vivienda Nueva. 1T-2021 (España)	12
Stock Acumulado de Vivienda Nueva. Distribución por Provincias. 1T-2021 (Uds/100.000 Hab; Totales)	13
Stock Acumulado de Vivienda Nueva. 1T-2021 (Provincias-Trimestral-Uds/100.000 Hab; Totales)	16
<b>Encuesta Continua de Hogares 2020</b>	<b>19</b>
Número Hogares, Total España, según Propiedad, Tamaño, Superficie Útil y Tamaño	19
Proyección Hogares 2020-2035	19
<b>Indicadores de Confianza</b>	<b>20</b>
Índices de Confianza. Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital. Septiembre 2021	20
Índices de Confianza Empresas ASEFAVE. Julio 2021	20
<b>Morosidad</b>	<b>21</b>
Periodo medio de pago a proveedores en Construcción	21
Tipo legal de Interés de Demora	21
Deudores concursados por actividad económica. Febrero 2021	21
<b>Otros indicadores</b>	<b>22</b>
Previsiones económicas para España. CEOE Septiembre 2021	22
Previsiones España 2020-2021; FUNCAS; Julio 2021	22
Principales indicadores de la economía Española; FUNCAS; Septiembre 2021	23

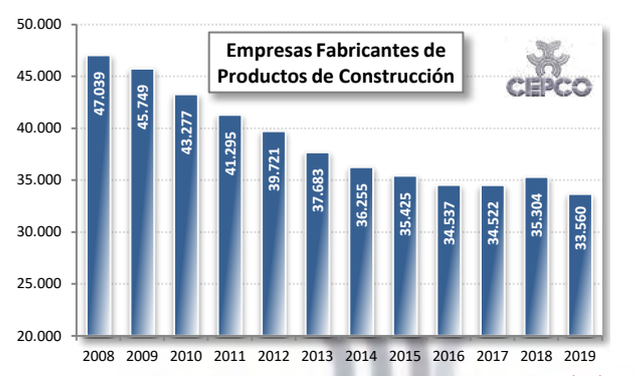
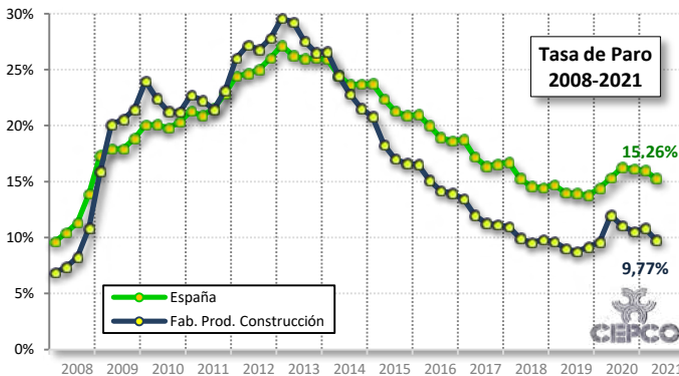
## Empleo

Ante las cifras del paro de la actividad económica española del mes de Agosto, con 3.333.915 de parados, la industria española arroja una cifra de 271.855 desempleados de los cuales 33.798 corresponden a la industria de fabricantes de materiales de Construcción.

Estas cifras representan un ligero aumento del 0,8% respecto al mes anterior, una variación interanual del -16,5%, 6.655 parados menos que en Agosto de 2020, el 1% respecto al total de la actividad económica española y el 12,4% del paro total de la industria.



\*Descenso de población ocupada más parados trimestrales desde el 1 de Enero de 2008



\*Actualización 13/12/20

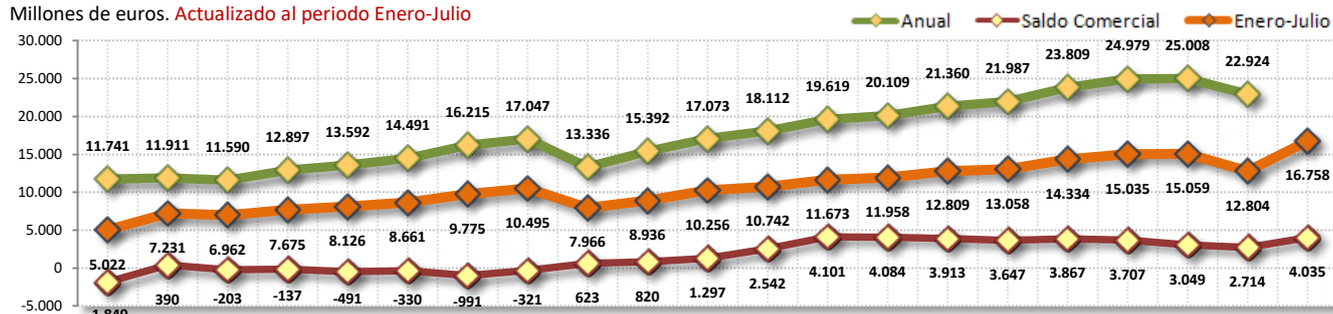
Fuente: SEPE, EPA y Elaboración CEPCO

Datos extraídos de las siguientes ramas de actividad, según Encuesta de Población Activa, con ponderación sectorial de CEPCO: Industrias Extractivas, Industria de la madera y del corcho, Industria química, Fabricación de productos de caucho y materias plásticas, Fabricación de productos minerales no metálicos, Metalurgia, Fabricación de productos metálicos excepto maquinaria, Construcción de maquinaria y equipo mecánico, Fabricación de maquinaria y material eléctrico, Producción y distribución de energía eléctrica, gas y agua y Comercio al por mayor.

## Exportación

### Exportaciones materiales y productos para la construcción. 2001-2021

Millones de euros. Actualizado al periodo Enero-Julio



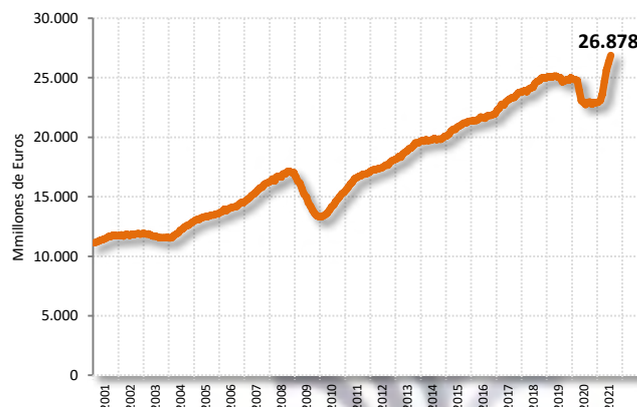
### Exportación por sectores de materiales y productos de construcción. Enero-Julio 2014-2021

Miles de euros

Sector Exportador	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Saldo Comercial
Industrias Extractivas	428.173	447.546	403.101	449.120	506.619	476.378	430.164	516.341	73.026
Vidrio	377.805	413.192	451.745	428.246	460.602	477.776	380.644	464.764	-7.553
Azulejos y Baldosas	1.444.936	1.503.483	1.558.456	1.657.033	1.698.873	1.742.132	1.625.613	2.120.147	2.039.678
Ladrillos y Tejas	25.606	28.545	31.630	38.290	37.971	38.985	33.672	52.748	40.683
Sanitarios y otros productos cerámicos	199.599	186.886	187.510	213.209	241.188	241.233	189.341	241.233	45.340
Cemento	257.965	252.372	251.259	236.065	218.385	203.588	173.402	226.671	184.305
Cal, yeso y sus elementos	54.666	60.458	66.951	75.369	67.479	84.055	86.388	121.080	101.198
Prefabricados de hormigón	36.225	36.875	34.295	68.080	55.830	65.977	55.326	60.080	36.889
Hormigón y Morteros	18.762	21.826	26.924	33.182	33.150	39.730	39.215	42.591	33.672
Otros hormigón, yeso y cemento	208.891	238.318	247.644	288.676	346.879	360.389	328.305	460.947	419.357
Piedra	388.268	393.178	407.176	380.540	365.923	366.339	325.741	391.208	343.526
Otros prod. minerales no metálicos	217.596	280.070	267.414	284.818	392.572	431.505	306.142	336.618	8.283
Tubos, grifería, válvulas y equipos	1.933.112	1.959.089	1.892.923	2.103.261	2.247.215	2.113.853	1.825.550	2.207.618	-18.355
Estructuras metálicas	854.946	893.812	973.271	1.046.316	1.053.169	1.105.142	1.017.267	1.205.138	879.376
Carpintería metálica	63.194	72.371	77.922	83.653	84.471	91.943	74.110	97.796	43.884
Trefilado y otros productos metálicos	1.391.801	1.445.479	1.425.626	1.544.879	1.646.862	1.604.008	1.254.817	1.651.314	311.406
Electricidad e iluminación	2.149.332	2.396.485	2.384.191	2.479.304	2.636.257	2.461.275	1.877.831	2.228.793	81.062
Prod. Trans. y distr. e.e.	275.096	373.326	218.748	415.052	320.265	397.619	283.181	755.067	-188.177
Productos Químicos	1.063.586	1.149.874	1.460.840	1.718.002	1.832.110	1.956.501	1.799.693	2.638.714	-680.933
Plásticos	133.156	158.193	181.300	225.695	186.741	212.431	194.502	274.175	51.258
Madera	435.299	497.240	508.607	565.216	602.559	588.118	502.790	665.105	237.378
<b>Total</b>	<b>11.958.012</b>	<b>12.808.617</b>	<b>13.057.532</b>	<b>14.334.004</b>	<b>15.035.123</b>	<b>15.058.977</b>	<b>12.803.694</b>	<b>16.758.148</b>	<b>4.035.304</b>

### Crecimiento interanual de la exportación de materiales y productos para la construcción

Julio 2021



Fuente: Elaboración propia a partir de ICEX y AEAT

Para cualquier observación o comentario diríjase al siguiente número de teléfono: 91.535.12.10 o escríbanos un correo electrónico a la dirección: [info@cepco.es](mailto:info@cepco.es)

CEPCO

Confederación Española de Asociaciones de Fabricantes de Productos de Construcción  
C/ Tambre 21, 28002,  
Madrid ESPAÑA

T: +34.91.535.12.10 F: +34.91.535.12.08

[www.cepco.es](http://www.cepco.es)

## Producción

### Índice de Producción Industrial

La variación mensual del Índice de Producción Industrial (IPI) entre los meses de julio y junio, eliminando los efectos estacionales y de calendario, es del -1,1%. Esta tasa es igual a la observada en junio.

Por sectores, Bienes intermedios (1,4%) y Energía (0,1%) presentan tasas mensuales positivas. Por el contrario, Bienes de consumo duradero (-0,7%), Bienes de equipo (-0,6%) y Bienes de consumo no duradero (-0,4%) registran tasas negativas.

Las ramas de actividad con las tasas mensuales más altas del índice de producción industrial corregido de efectos estacionales y de calendario son: Otras industrias extractivas (30,4%), Coquerías y refino de petróleo (9,5%) y Fabricación de vehículos de motor, remolques y semirremolques (8,6%).

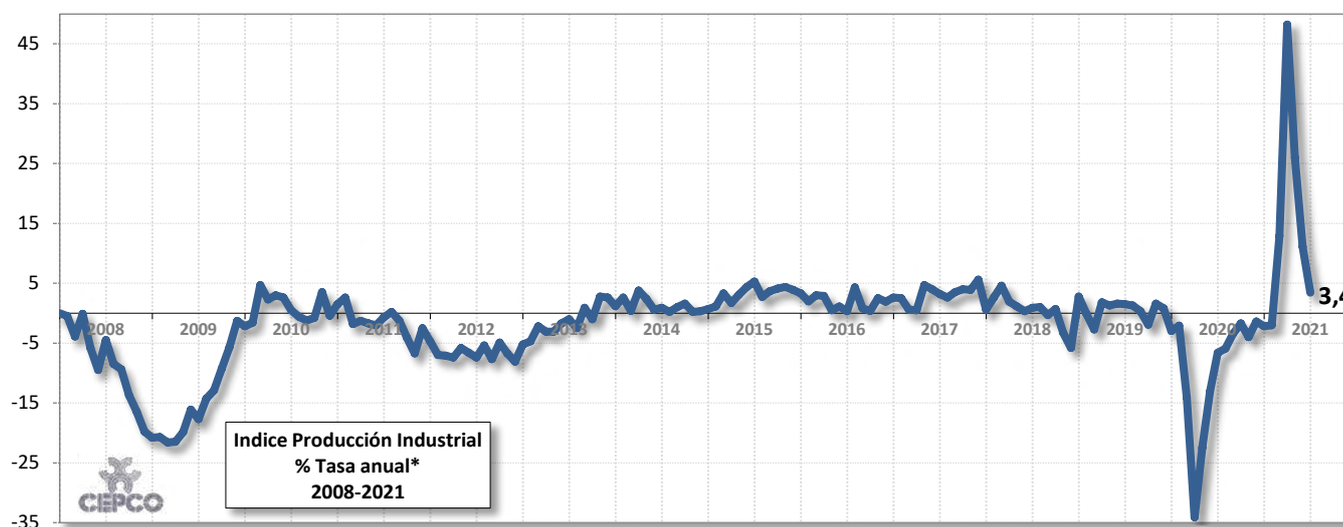
Las ramas de actividad con las tasas mensuales más bajas del índice de producción industrial corregido de efectos estacionales y de calendario son: Confección de prendas de vestir (-29,1%),

Fabricación de maquinaria y equipo n.c.o.p. (-12,4%) y Fabricación de bebidas (-10,7%).

El Índice de Producción Industrial corregido de efectos estacionales y de calendario presenta en julio una variación del 3,4% respecto al mismo mes del año anterior. Esta tasa es 7,6 puntos inferior a la registrada en junio.

La serie original del IPI experimenta una variación anual del 0,4%. Esta tasa es 10,8 puntos inferior a la del mes de junio.

Por sectores, y en índices corregidos de efectos estacionales y de calendario, los mayores aumentos se producen en Bienes de consumo duradero (11,1%) y Bienes intermedios (9,2%). Por su parte, Energía (-3,7%) y Bienes de equipo (-1,9%) registran tasas negativas.



\*Corregido a efectos estacionales y de calendario

### Consumo de Prefabricados de Hormigón. 1T-2021

Atendiendo a los últimos datos publicados por la Asociación Nacional de la Industria del Prefabricado de Hormigón (ANDECE), que realiza un seguimiento del consumo de prefabricados de hormigón en España son las Comunidades Autónomas de Andalucía, Comunidad Valenciana, Murcia, Galicia, Extremadura y Canarias, las que mejor evolucionan en datos de consumo en este año en curso, tanto respecto a 2020, como respecto a 2019.

Frente a estos favorables datos, hay Comunidades Autónomas que salen peor paradas y que registran un descenso en prefabricación en hormigón, tanto si se compara la evolución frente al año 2020, como si la comparación se hace frente al año 2019. Esto es así en: Aragón, Baleares, Cantabria, Castilla La Mancha, La Rioja, Madrid y País Vasco.

El resto de Comunidades Autónomas presentan una tendencia desigual por trimestres al comparar los datos de 2021 con los datos de 2020 y con los datos de 2019: Asturias, Cataluña, Castilla y León y Navarra.

CONSUMO PREFABRICADO DE HORMIGÓN (Evolución en %)

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Evol. 1º TR 2021/2020	Evol. 1º TR 2021/2019
ANDALUCÍA	5,4%	20,0%
ARAGÓN	-23,4%	-27,6%
ASTURIAS	9,9%	-12,6%
BALEARES	-0,9%	-7,1%
C. VALENCIANA	2,2%	30,2%
CANARIAS	24,4%	10,3%
CANTABRIA	-15,7%	-29,4%
CASTILLA LA MANCHA	-33,8%	-35,3%
CASTILLA LEÓN	-3,2%	25,0%
CATALUÑA	-10,5%	5,2%
EXTREMADURA	7,9%	47,6%
GALICIA	0,5%	22,1%
LA RIOJA	-6,7%	-7,6%
MADRID	-5,3%	-1,3%
MURCIA	25,6%	84,7%
NAVARRA	-5,7%	0,5%
PAÍS VASCO	-0,9%	-18,4%

Fuente: ANDECE

## Consumo de Cemento. Junio 2021

El consumo de cemento ha crecido un 17,3% durante el primer semestre del año, hasta alcanzar las 7.309.916 toneladas, 1.078.205 t más que en el mismo período de 2020, según los últimos datos publicados en la Estadística del Cemento. Entre enero y junio se ha reducido también el diferencial con el mismo período de 2019, aunque el sector cierra el ecuador del año aún por debajo (-1,4%) de los niveles de consumo prepandemia. Este diferencial se ha reducido, en gran medida, gracias a la buena evolución de junio, con el consumo más alto para este mes desde 2011. El pasado mes se consumieron en España 1.389.619 toneladas de cemento, un 4,7% más que en 2020 y un 9,3% por encima de los valores de junio de 2019.

El mes de junio de 2020 marcó el inicio generalizado de la desescalada, con la entrada paulatina de la mayoría de CCAA en las fases I, II y III de apertura; siendo este mes el último por las limitaciones de actividad y movilidad del confinamiento en la comparativa. En ese sentido Oficemen espera poder hacer una previsión fiable del sector para 2021 en septiembre, cuando estén disponibles los datos de julio y agosto, ya excluidos de restricciones. No obstante, la evolución actual hace prever un resultado para el cierre de este año más optimista del que esta organización señaló en enero.

Los datos de año móvil (julio'20 / junio'21) arrojan también un diferencial positivo del 7,1%, con un crecimiento de más de 950.000 t respecto al período precedente.

Las exportaciones han moderado su ritmo de crecimiento en el acumulado del primer semestre hasta el 35,9%, 2,3 puntos porcentuales menos que el alcanzado durante los cinco primeros meses del año, y todo ello a pesar del crecimiento experimentado en junio de un 23,5%, con 684.266 t exportadas. En el acumulado anual ya se alcanzan los 3,8 millones de toneladas y en el cómputo de los últimos 12 meses la cifra asciende a 7,1 millones de toneladas.

Fuente: Oficemen

## Producción de Hormigón. 1T-2021.

La producción de hormigón preparado creció en 327.500 metros cúbicos en los primeros tres meses del año, lo que representa un crecimiento del 6% respecto al mismo periodo del año anterior. Ambos trimestres han estado condicionados por circunstancias negativas, ya sea por los efectos de la pandemia y la paralización de la actividad durante el estado de alarma de 2020, o por los efectos del temporal Filomena durante enero de 2021. El dato destaca especialmente si se compara con la caída del 15,5% experimentada en el principio de 2020 frente al 2019. Todavía no se han recuperado los niveles de producción pre-COVID, en parte debido a que 2019 los primeros meses de 2019 tuvieron una demanda excepcionalmente alta; la mayor desde 2011.



El año 2019 tuvo un primer trimestre atípicamente alto, por lo que la bajada de 2020 fue aún más marcada y significativa, mientras que la recuperación de 2021 se queda aún lejos de los valores entonces alcanzados. En concreto, la cifra de 2021 ha sido 600.000 metros cúbicos inferior a la de 2019, lo que supone un descenso del 9,4%.

El arranque de las obras tras la paralización inicial ha sido rápido en la mayoría de las regiones, con un nivel de actividad superior al esperado por parte de los asociados. Este hecho ha compensado parcialmente el efecto del temporal de los primeros 14 días del año.

El primer trimestre de 2021 invierte la tendencia de 2020 en el que todos los trimestres fueron negativos. De esta manera, el año móvil (cuatro últimos trimestres consecutivos) pasa de una bajada del 8% en el informe anterior a un 3,2% de caída, una reducción significativa.

### Evolución diferenciada entre regiones

El comportamiento varió mucho según comunidades autónomas y once superaron el volumen del año anterior. Castilla La Mancha es la zona que más crece (42%), seguida de Comunidad Valenciana (23%) y Asturias (22%). Andalucía (10%), Cataluña (2%) y Madrid (2%) también incrementan su producción, pero no consiguen alcanzar las cotas de 2019. La Rioja (-15%), Navarra (-14%), Cantabria (-12%) y Baleares (-9%) son las que más redujeron su producción. Esta última desataca ante la falta de expectativas de relanzamiento definitivo del turismo. Les siguen Extremadura (-3%), Ceuta y Melilla (-2,3%) y Galicia (-1%)

### Tendencia para 2021

ANEFHOP estima que se podrían recuperar los niveles de producción del 2019 a lo largo de 2022. Según los últimos datos obtenidos de la producción de cemento y hormigón, las mejoras en las previsiones de crecimiento del PIB y el incremento del consumo, señalan que la situación del sector se está consolidando tras la crisis vivida en 2020.

En este cálculo se tienen en cuenta las ayudas provenientes de los fondos europeos, enmarcadas en el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia de la Economía Española. Aunque llevará un tiempo materializarlo, esas cantidades repercutirán de forma positiva en el sector, y afianzará su crecimiento a medio y largo plazo al inyectar liquidez en las empresas constructoras a través de la iniciativa pública y privada.

Fuente: ANEFHOP

## El sector de Ladrillos y Tejas de Arcilla Cocida. Ejercicio 2020

A la vista de los datos, el número de empresas en 2020 sigue el ritmo descendente de los últimos años, aunque cada vez es menos acusado. 2020 ha cerrado con 130 empresas en el sector de ladrillos y tejas lo que supone un descenso del 3,70% con respecto a 2019 (135).

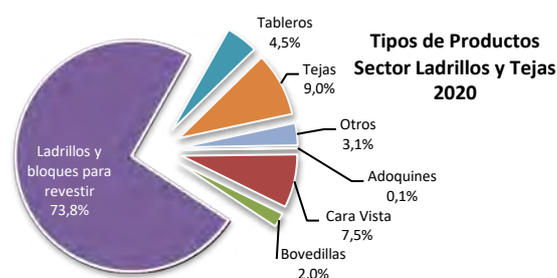
Por su parte, la producción del sector en 2020 ha sido de 5,2 millones de Toneladas, lo que supone tras seis años de subida lenta, pero constante, un descenso del 2,62% con respecto a 2019 (5,35%). Esta pequeña bajada en la producción ha sido ocasionada directamente por la crisis sanitaria y ha resultado menor a la esperada en un principio.

AÑO	Número empresas	Producción (Tn/año)	Volumen negocio (millones €)	Número empleados
2014	300	3.900.000	350	3.600
2015	200	4.100.000	370	3.700
2016	185	4.350.000	380	3.800
2017	170	4.785.000	400	4.000
2018	140	5.073.000	420	3.950
2019	135	5.350.000	450	4.000
2020	130	5.210.000	465	4.100
<b>Δ 2020-2019</b>	<b>-3,70%</b>	<b>-2,62%</b>	<b>3,33%</b>	<b>2,50%</b>
<b>Δ 2020-2014</b>	<b>-56,67%</b>	<b>33,59%</b>	<b>32,86%</b>	<b>13,89%</b>

En cuanto al volumen de negocio del sector, en 2020 ha continuado su ritmo ascendente, llegando a los 465 millones de euros, lo que supone un incremento del 3,33% con respecto a 2019 (450) y del 32,86% si lo comparamos con 2014 (350). Por último, en cuanto a la creación de empleo, a pesar de la pandemia, el sector ha seguido creando empleo. De esta forma, el número de personas empleadas en el sector en 2020 ha sido de 4.100 trabajadores, lo que supone un aumento del 2,50% respecto a 2019 (4.000) y un incremento del 13,89% con respecto a 2014 (3.600).

En lo que respecta al total de la producción para 2020, continúan sin apreciarse cambios significativos en la demanda de las distintas familias de producto:

FAMILIA DE PRODUCTOS	%	Toneladas/año
Adoquines	0,10%	5.210
Ladrillos Cara Vista	7,50%	390.750
Bovedillas	2,00%	104.200
Ladrillos y bloques para revestir	73,80%	3.844.980
Tableros	4,50%	234.450
Tejas	9,00%	468.900
Otros	3,10%	161.510
<b>TOTAL</b>	<b>100,00%</b>	<b>5.210.000</b>



Profundizando en las estadísticas por familias de producto, la mayoría, siguen experimentando subidas en sus cifras de ventas en los últimos dos años, y que se mantiene esta tendencia en el primer trimestre de 2021. Así, por ejemplo, las tejas han incrementado sus ventas un 18% en los tres primeros meses de 2021, respecto al mismo periodo de 2020 y que en el conjunto del 2020 aumentaron sus ventas un 7,45% respecto al 2019. Por su parte, los ladrillos y bloques para revestir han incrementado un 8% sus ventas este primer trimestre respecto al mismo periodo de 2020, año durante el cual subieron sus ventas casi un 6% en relación al 2019. Destacan especialmente los datos de ventas de tableros y forjados, que han experimentado incrementos en el primer trimestre de 2021 de un 18% y un 17%, respectivamente, respecto a las mismas fechas de 2020. Las ventas en el sector de tableros crecieron un 7,2% en 2020 y las de forjados un 9,58%.

Fuente: Hispalyt

## El Sector de los Áridos. Ejercicio 2020

El año 2020 cerró con un descenso del 9,6% para un consumo total de áridos para la construcción de 126,6 millones de toneladas, los que 123,6 Mt son áridos naturales con un descenso del 9,45%, un decrecimiento menos intenso de lo previsto. Por otra parte el consumo de áridos para usos industriales fue de 42,2 Mt (-5,7%). Esta cifras se desprenden del informe de evolución sectorial elaborado por el equipo de ANEFA para la FdA, en 2021, que señala como conclusión que el decrecimiento de la actividad de consumo de áridos fue menos intenso de lo previsto al inicio de la crisis de la COVID-19, pero con importantes diferencias territoriales, tal y como se puede observar en la tabla adjunta.

Todas las Comunidades Autónomas experimentaron decrecimientos, pero éste fue especialmente acusado en Castilla – La Mancha (-18,0%), la Comunidad Valenciana (-14,6%), Galicia (-13,5%) y Madrid (-10,9%), todas ellas con retrocesos superiores al 10%. Menos afectadas estuvieron Islas Baleares, Islas Canarias y la Región de Murcia, con retrocesos inferiores al 1,5%.

Consumo de áridos para la construcción Año 2020		
	Mt	%
Áridos naturales	123,6	-9,45%
Áridos reciclados	2,1	-15,04%
Áridos artificiales	0,9	-13,30%
<b>Total</b>	<b>126,6</b>	<b>-9,57%</b>

Fuente: FdA

## El Sector de las Lanas Minerales. Ejercicio 2020

Las ventas en España de lanas minerales aislantes (lanas de vidrio y lanas de roca) alcanzaron los 3.126.294 m<sup>3</sup> en 2020, lo que supone un 7'48% más que el año anterior (2.908.635 m<sup>3</sup>), según datos de la Asociación de Fabricantes Españoles de Lanas Minerales (AFELMA).

Se trata del sexto ejercicio consecutivo en el que las lanas minerales experimentan un incremento en el volumen de metros cúbicos vendidos en España, un 105% respecto al año 2014, primer año de recuperación tras la crisis económica de 2008.

En 2020, en pleno año de pandemia, estas ventas han supuesto una facturación de 153'5 millones de euros, un 8,7% menos que en 2019, cuando alcanzaron los 168'2 millones de euros.

Fuente: AFELMA

	Millones €	Millones m <sup>3</sup>
2020	153,5	3,13
2019	168,3	2,91
2018	164,6	2,79
2017	142,5	2,36
2016	126	2,05
2015	108	1,76
2014	96	1,53
2013	92,5	1,46
2012	100	1,6
2011	125	1,94
2010	143	2,11

## El Sector de la impermeabilización. Ejercicio 2020

La venta de productos de impermeabilización fabricados y comercializados en España y Portugal por las empresas asociadas a AIFim (Asociación Ibérica de Fabricantes de Impermeabilización) no solo se mantuvo estable sino que creció un 3,5% durante 2020, alcanzando los 41,6 millones de m<sup>2</sup>, pese a la pandemia.

El mercado ibérico de impermeabilización de láminas bituminosas (APP y SBS) mostró un buen comportamiento por el empuje de la obra nueva en edificación residencial. Mientras, el de productos líquidos (acrílicos, poliuretanos y poliureas) presentó alzas por el aumento de la reforma y rehabilitación.

Por su parte, la producción y comercialización de láminas sintéticas (PVC, TPO y EPDM) descendió ligeramente respecto al

ejercicio anterior, fundamentalmente por el descenso de la construcción de cubiertas industriales.

Desde el sector afirman que como ha ocurrido en otros sectores, la impermeabilización no ha sido ajena a los embates de la crisis provocada por la situación pandémica. Pese a ello, los buenos datos que arrojan las cifras aportadas por las empresas asociadas, apuntan hacia la estabilidad de un mercado errático, con una clara apuesta por la sostenibilidad en los productos.

AIFim prevé que durante 2021 el volumen de venta de productos de impermeabilización continúe al alza impulsado por la rehabilitación y reforma, un subsector que atraerá buena parte de los fondos europeos destinados a la transición ecológica.

Fuente: AIFim

## Índice de Precios Industriales

**La tasa anual del Índice de Precios Industriales (IPRI) general en el mes de agosto es del 18,0%, casi dos puntos y medio por encima de la registrada en julio y la más alta desde mayo de 1980.**

Por destino económico de los bienes, los sectores industriales con mayor influencia positiva en la evolución de la tasa anual del IPRI general son:

**Energía**, que aumenta su variación casi siete puntos y medio, hasta el 41,6%, la más alta desde junio de 1981. Destaca en esta evolución la subida de los precios de la Producción, transporte y distribución de energía eléctrica y, en menor medida, de la Producción de gas; distribución por tubería de combustibles gaseosos, frente a las bajadas de agosto de 2020. También influye, aunque en sentido contrario, la bajada de los precios del Refino de petróleo que se incrementaron el año anterior.

**Bienes intermedios**, cuya tasa se sitúa en el 16,1%, más de un punto por encima de la del mes anterior, debido al incremento de los precios de la Fabricación de productos químicos básicos, compuestos nitrogenados, fertilizantes, plásticos y caucho sintético en formas primarias, mayor este mes que en 2020, y de la Fabricación de productos básicos de hierro, acero y ferroleaciones, frente al descenso de agosto del año pasado.

Por su parte, el único sector industrial con influencia negativa es el de los **Bienes de consumo no duradero**, con una variación del 3,9%, dos décimas inferior a la de julio.

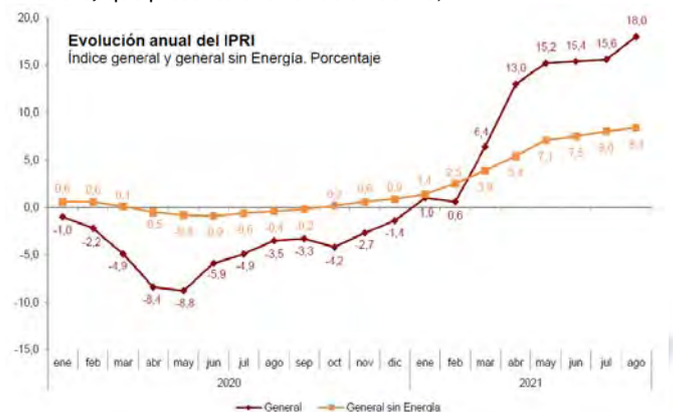
**La tasa de variación anual del índice general sin Energía aumenta cuatro décimas, hasta el 8,4%, situándose casi 10 puntos por debajo de la del IPRI general.** Esta tasa es la más alta desde febrero de 1985.

En agosto la tasa de variación mensual del IPRI general es del 1,9%. Por destino económico de los bienes, entre los sectores industriales con repercusión mensual positiva destacan:

**Energía**, cuya variación del 4,8% se debe a las subidas de la Producción, transporte y distribución de energía eléctrica y, en menor medida, de la Producción de gas; distribución por tubería de combustibles gaseosos. Cabe reseñar también, aunque en sentido contrario, la bajada del Refino de petróleo.

**Bienes intermedios**, con una tasa mensual del 1,0%, Destaca en esta evolución el aumento de los precios de la Fabricación de productos químicos básicos, compuestos nitrogenados, fertilizantes, plásticos y caucho sintético en formas primarias y de la Fabricación de productos básicos de hierro, acero y ferroleaciones.

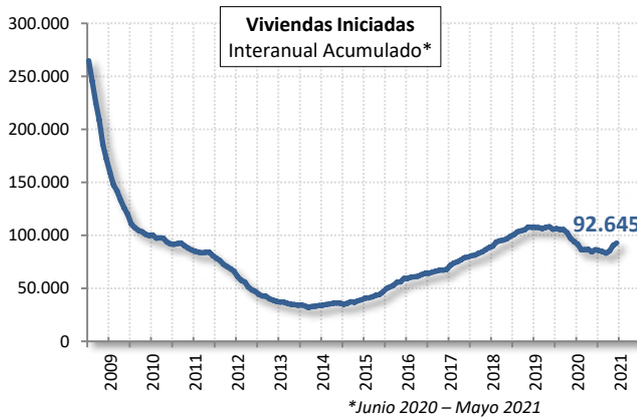
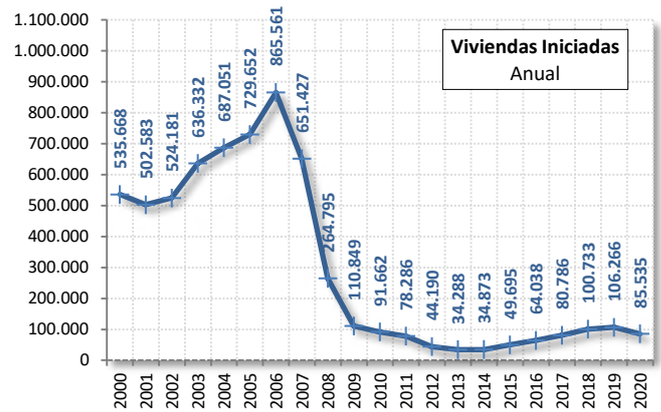
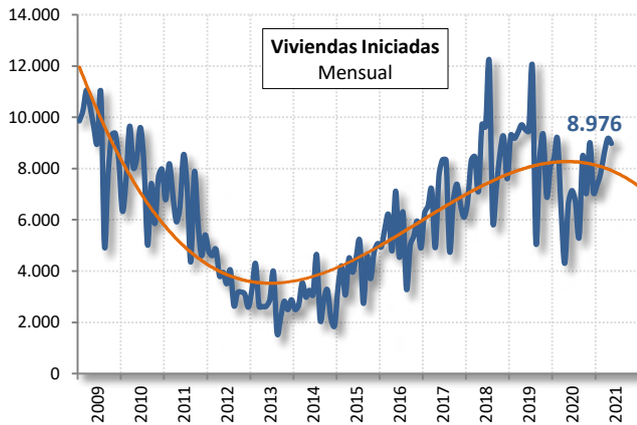
Por su parte, el único sector industrial con repercusión mensual negativa en el IPRI general es el de los **Bienes de consumo no duradero**, que presenta una variación del -0,1%.



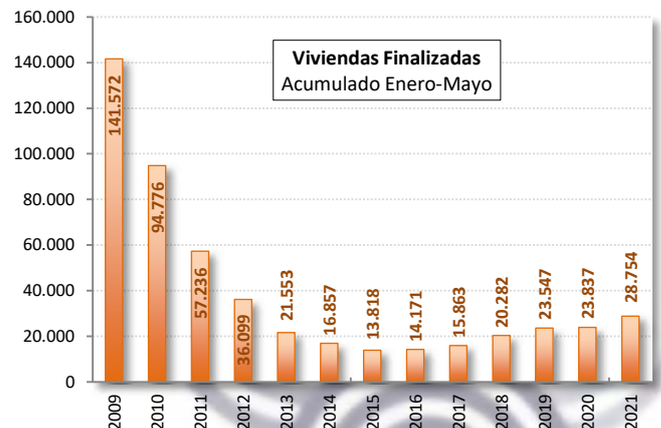
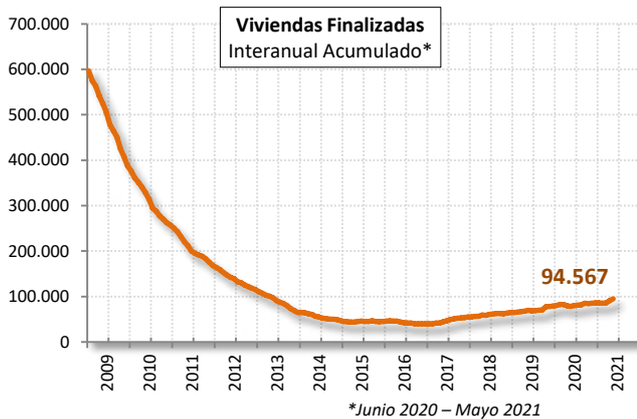
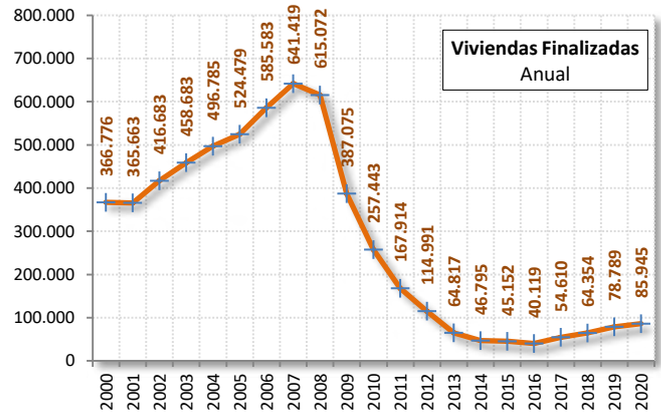
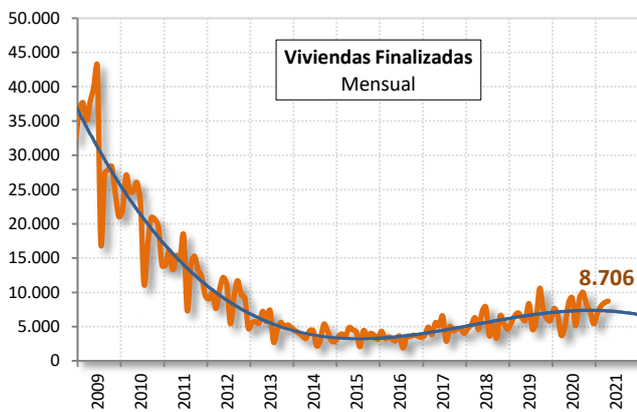
Fuente: INE

## Vivienda

### Viviendas Iniciadas. Mayo 2021

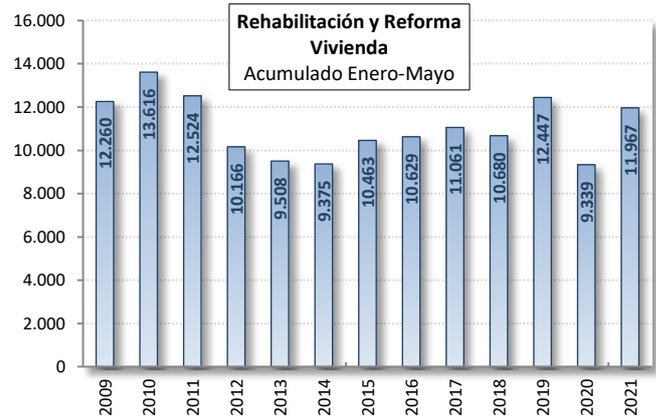
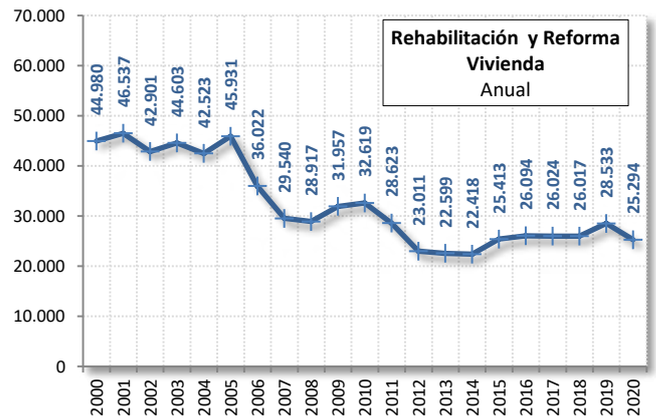
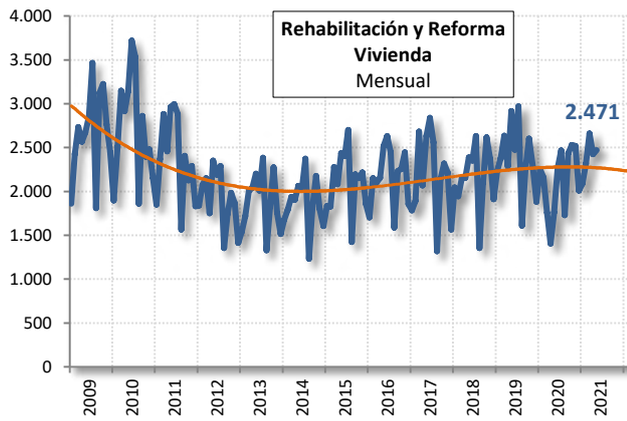


### Viviendas Finalizadas. Mayo 2021

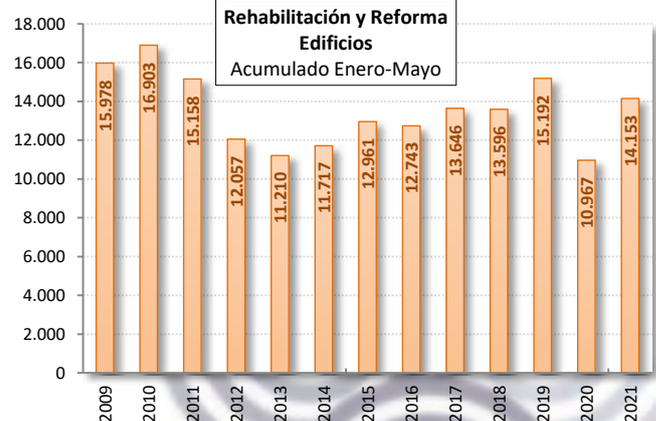
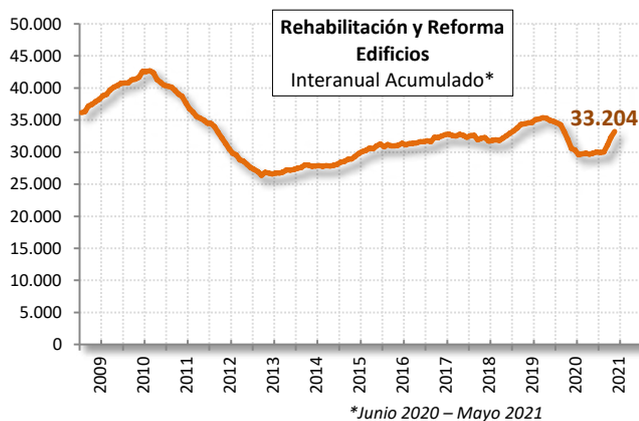
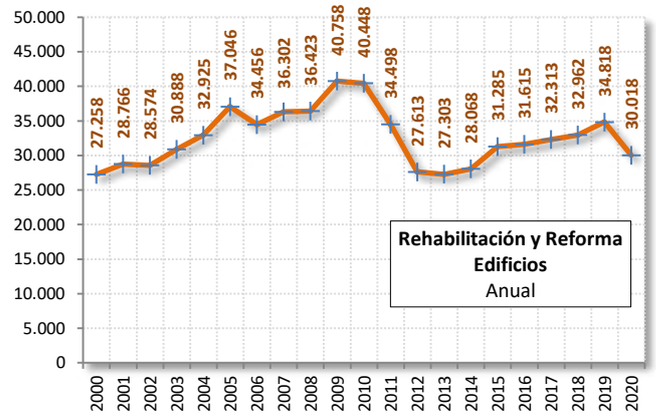
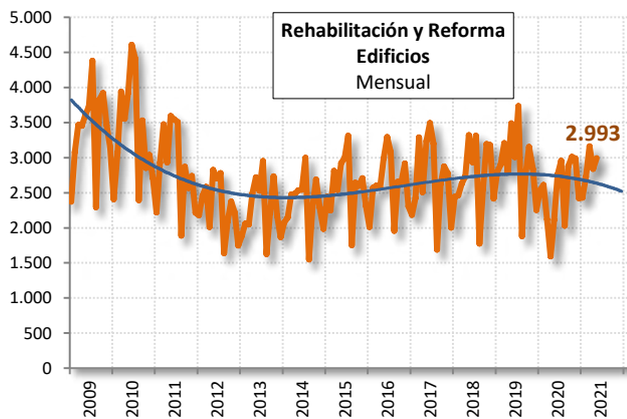


Fuente: Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana

### Rehabilitación y Reforma Viviendas. Mayo 2021



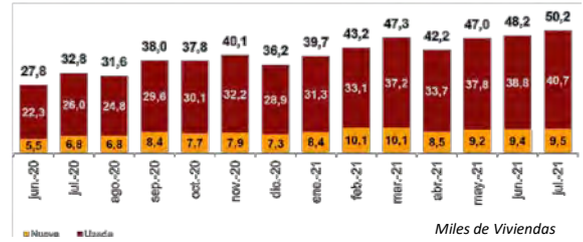
### Rehabilitación y Reforma Edificios. Mayo 2021



Fuente: Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana

### Compraventas de viviendas según régimen de protección y estado. Julio 2021

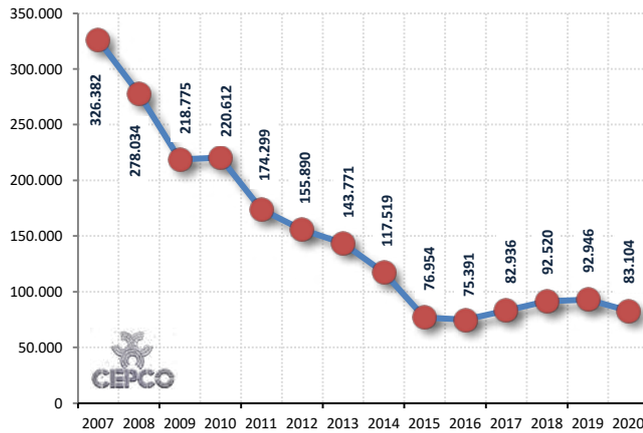
	Total	Porcentaje	% Variación			
			Mensual	Anual	Anual acumulada	
<b>TOTAL</b>	<b>50.258</b>			<b>4,3</b>	<b>53,5</b>	<b>34,5</b>
Libre	46.222	92,0		4,6	58,0	35,4
Protegida	4.036	8,0		0,8	15,5	25,5
<b>TOTAL</b>	<b>50.258</b>			<b>4,3</b>	<b>53,5</b>	<b>34,5</b>
Nueva	9.510	18,9		1,6	40,2	43,7
Usada	40.748	81,1		4,9	56,9	32,2



Fuente: INE a partir de Registro Propiedad

### Compraventa de Vivienda Nueva

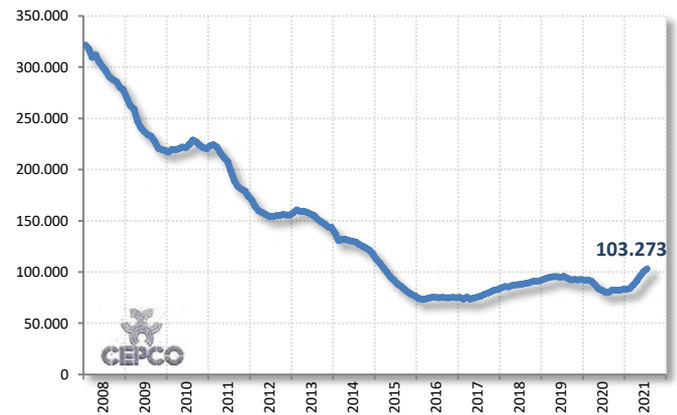
Años 2007-2020



Fuente: INE a partir de Registro Propiedad

### Compraventa de Vivienda Nueva

Años 2007-2021  
Interanual acumulado. Julio



Fuente: INE

### Índice de Precios de Vivienda

Vivienda Nueva; Variación anual (%)

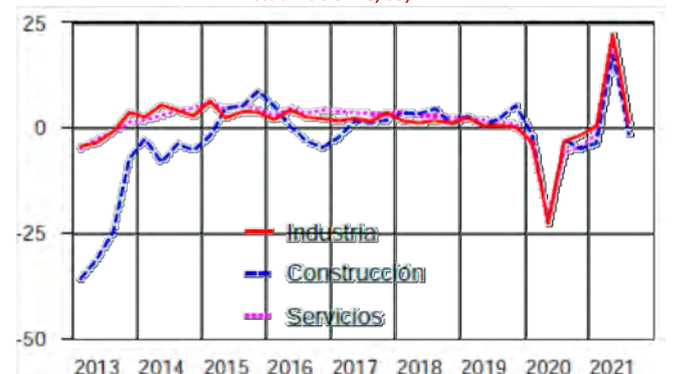


Fuente: INE a partir de Registro Propiedad

### Ventas por sectores

Variación anual (Medias trimestrales)

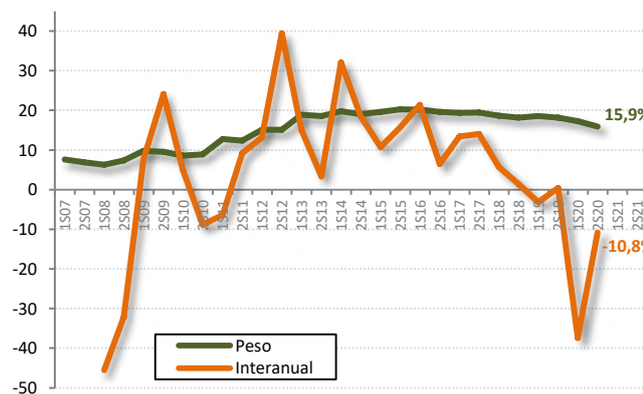
Actualización: 8/09/21



Fuente: Ministerio de Economía y Competitividad

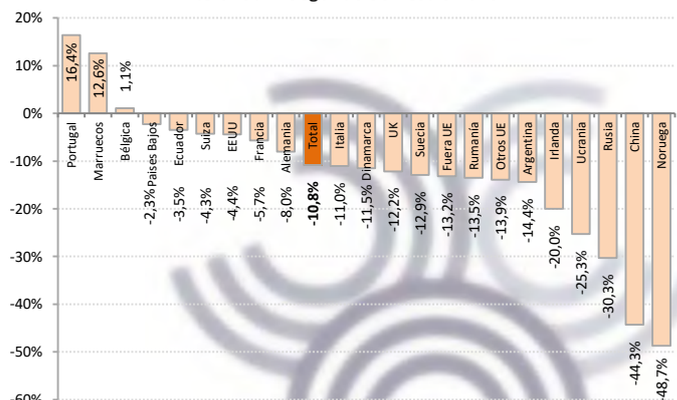
### Compraventa de Vivienda libre por compradores extranjeros

Años 2007-2020

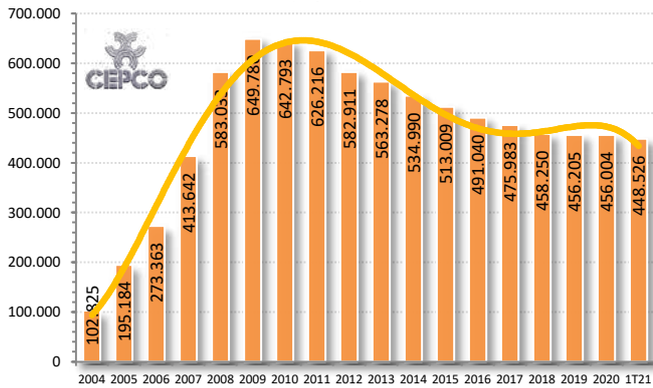


Fuente: Consejo General del Notariado y elaboración propia

Distribución por Nacionalidades  
Interanual – Segundo Semestre 2020



### Stock Acumulado de Vivienda Nueva (España)

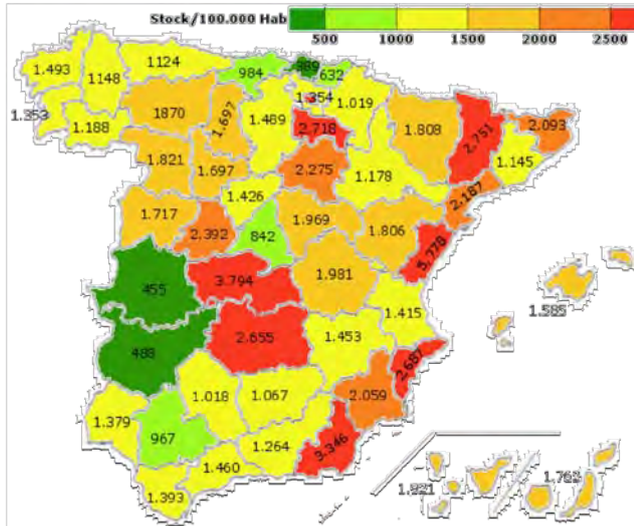


### Stock Acumulado de Vivienda Nueva (España-uds/100.000 hab.)

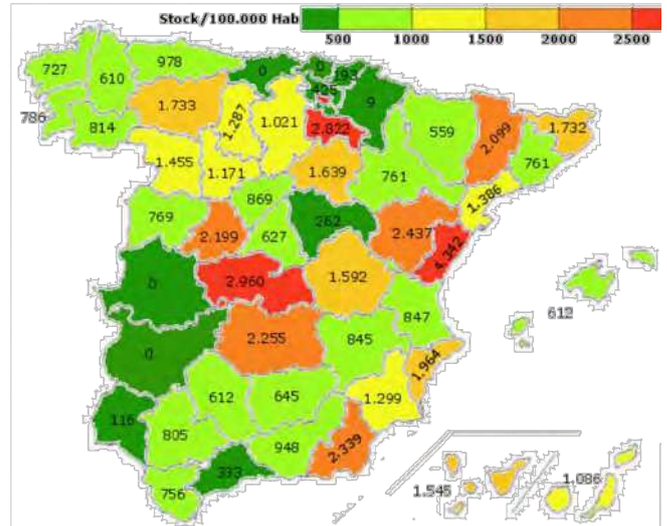


### Stock Acumulado de Vivienda Nueva (Distribución por Provincias)

Año 2009

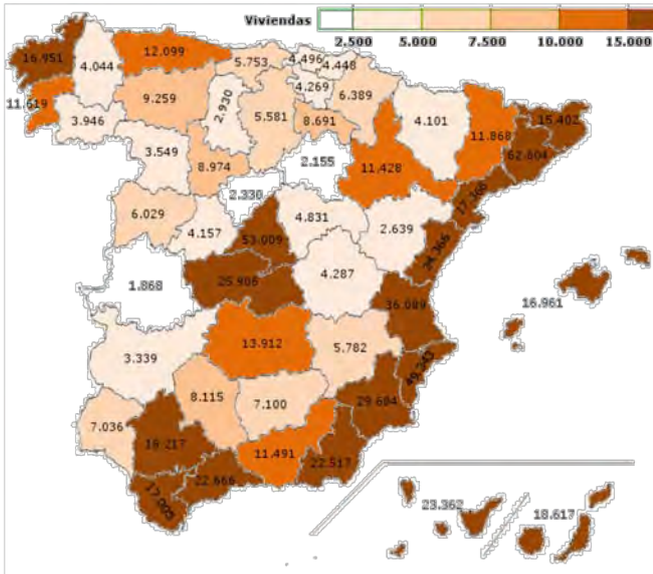


Primer Trimestre 2021

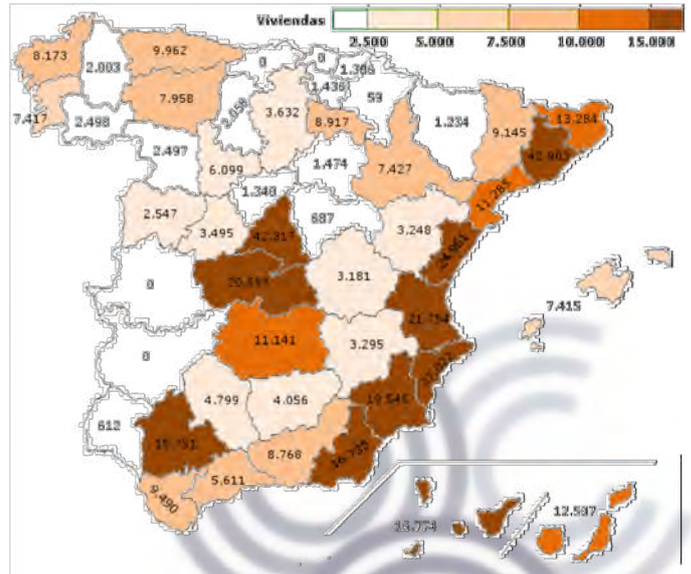


### Stock Acumulado de Vivienda Nueva (Distribución por Provincias)

Año 2009



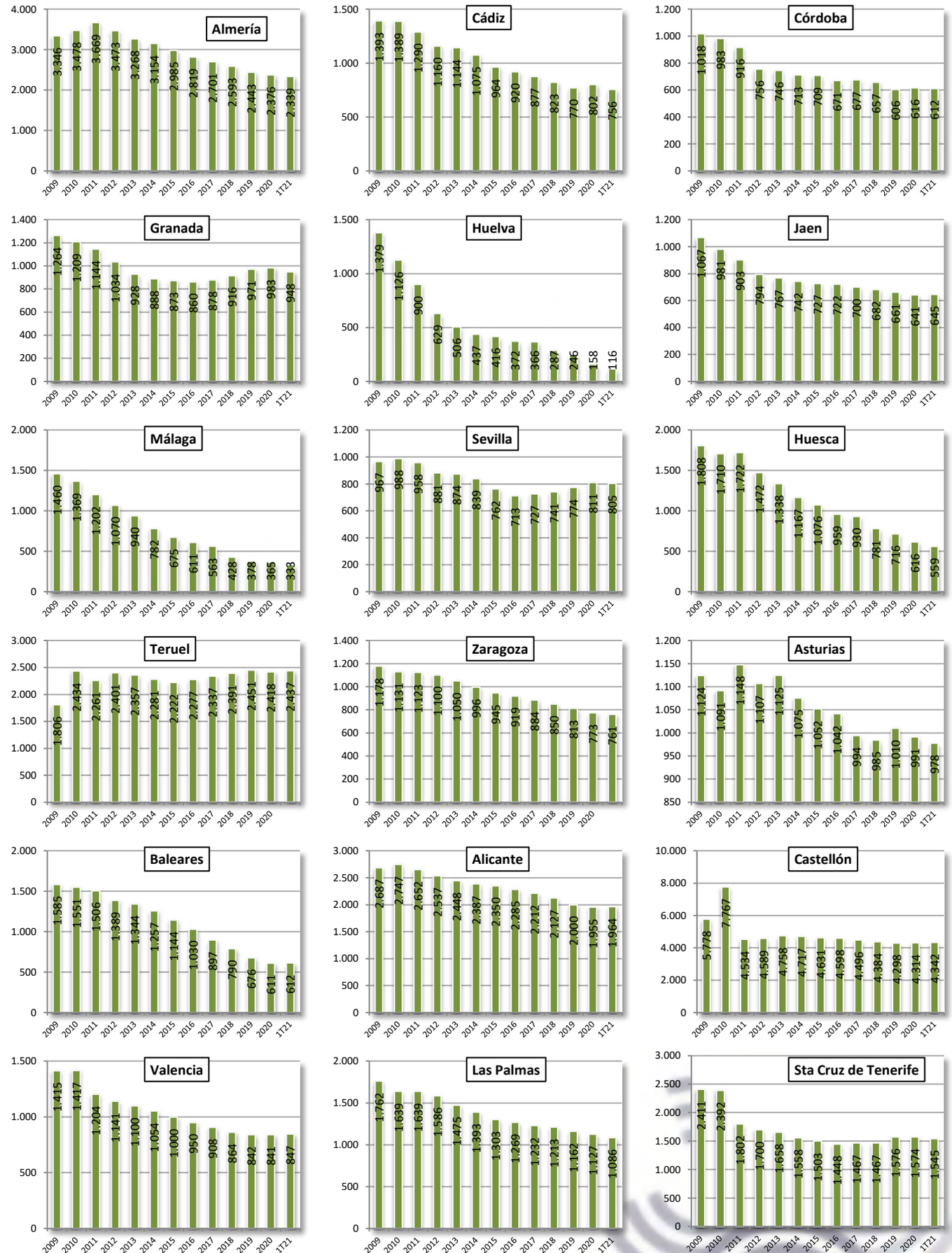
Primer Trimestre 2021



Fuente: INE, Mº Transportes, Movilidad y Agenda Urbana y elaboración propia

### Stock Acumulado de Vivienda Nueva

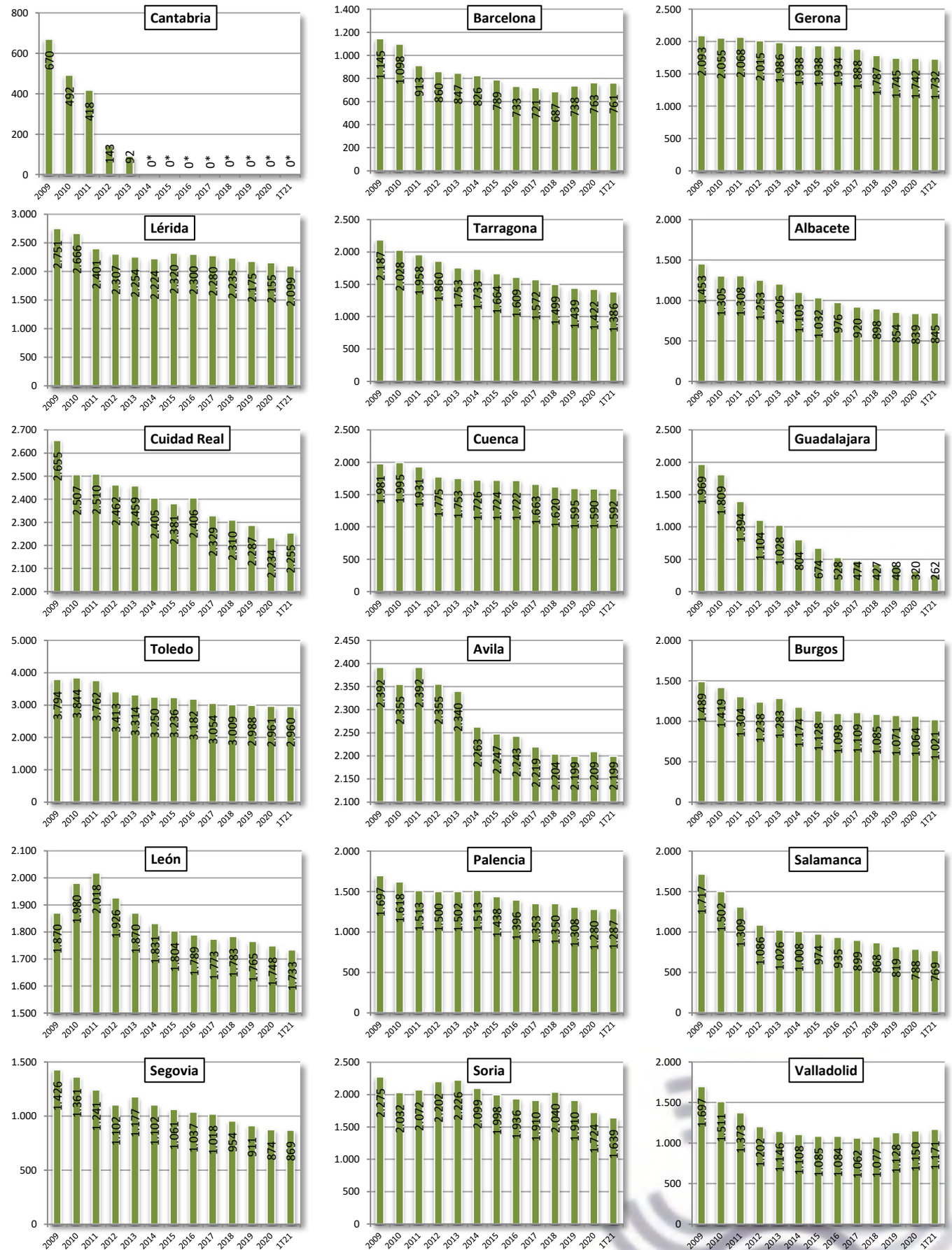
(Provincias-Trimestral-uds/100.000 hab.)



Fuente: INE, Mº Transportes, Movilidad y Agenda Urbana y elaboración propia

### Stock Acumulado de Vivienda Nueva (Cont.)

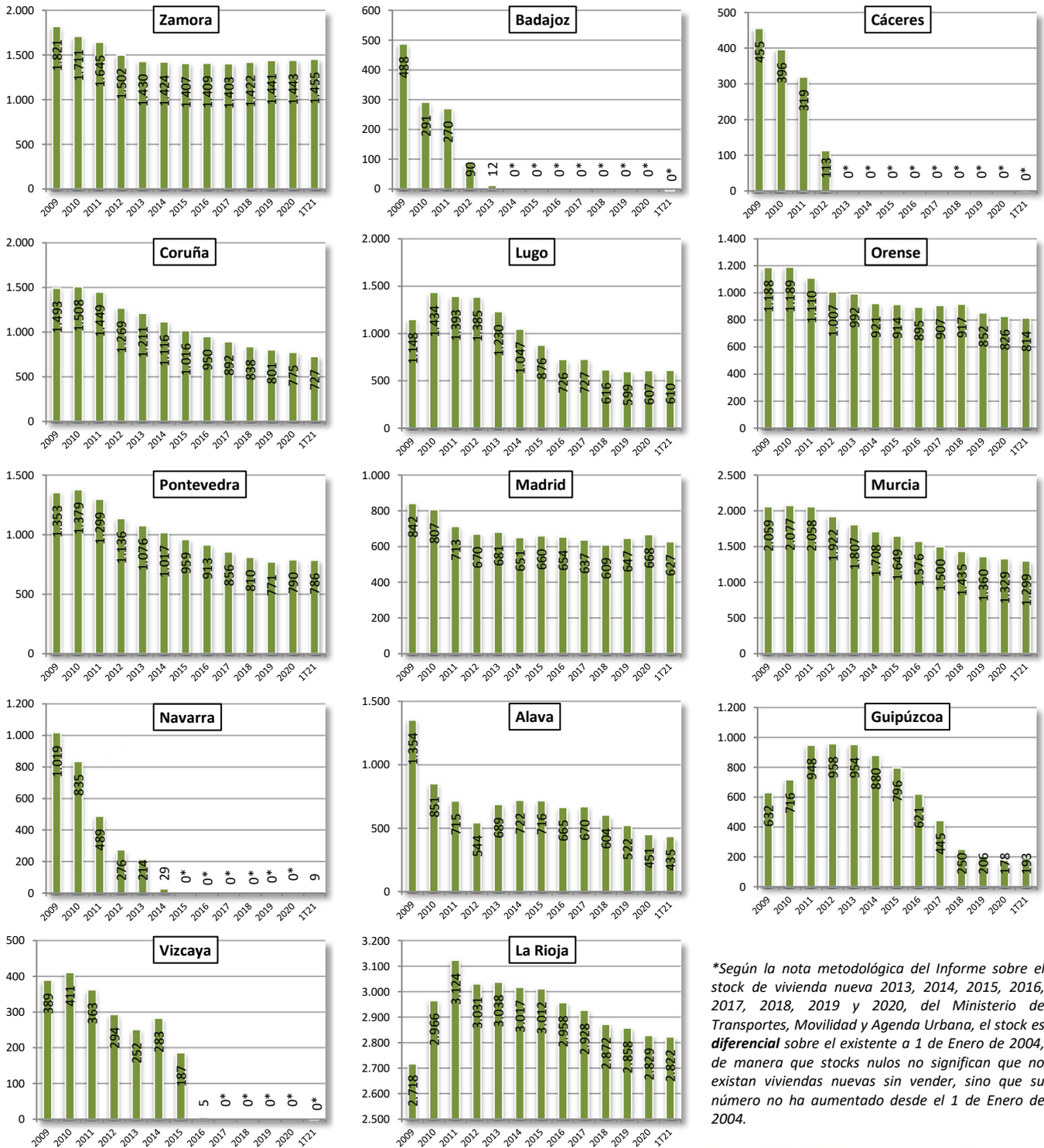
(Provincias-Trimestral-uds/100.000 hab.)



Fuente: INE, Mº Transportes, Movilidad y Agenda Urbana y elaboración propia

### Stock Acumulado de Vivienda Nueva (Cont.)

(Provincias-Trimestral-uds/100.000 hab.)



\*Según la nota metodológica del Informe sobre el stock de vivienda nueva 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019 y 2020, del Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana, el stock es diferencial sobre el existente a 1 de Enero de 2004, de manera que stocks nulos no significan que no existan viviendas nuevas sin vender, sino que su número no ha aumentado desde el 1 de Enero de 2004.

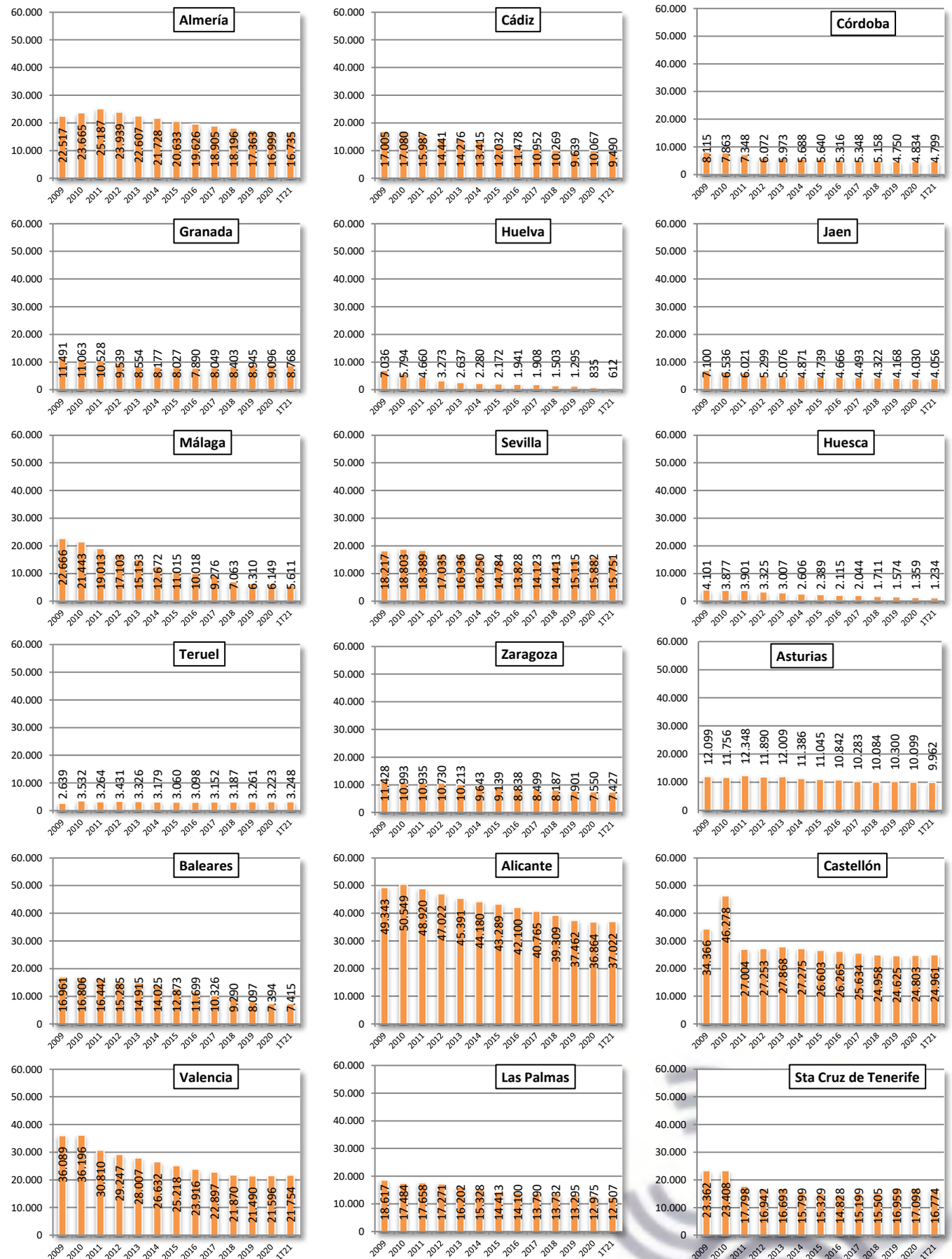
Fuente: INE, Mº Transportes, Movilidad y Agenda Urbana y elaboración propia

**Nota Metodológica:** La estimación del Stock de Vivienda que presentamos se fundamenta en los diferentes informes publicados por el antiguo Ministerio de Vivienda y por el actual Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana sobre la actualización del Stock de vivienda nueva relativa a los años 2009, 2010, 2012 (con la serie revisada 2008-2011, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019 y 2020, este último publicado en Junio de 2021, y disponibles en la web del Ministerio. Además, se han tenido en cuenta los certificados de fin de obra del Colegio de Arquitectos Técnicos, cuyos datos publica mensualmente el Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana, y las compraventas de viviendas de la Estadística de Transmisiones de Derechos de la Propiedad del INE a partir de los Registros de la Propiedad. Por último, para el cálculo de las Viviendas por 100.000 hab, se han considerado los datos censales que trimestralmente publica el INE. En este sentido cabe destacar que, a la fecha, el censo disponible más actualizado es la estimación de población a 1 de Enero de 2021, así como los datos de vivienda nueva vendida desde Abril de 2020 son provisionales por lo que a medida que esta información tenga carácter definitivo, se irá incorporando al presente estudio con la consiguiente divergencia entre diferentes Informes de Coyuntura.

Por estos motivos el presente análisis de Stock de Vivienda Nueva no tiene como objetivo precisar el número exacto de Viviendas Nuevas en stock, cuyas cifras han sido objeto de diversos estudios promovidos por diferentes instituciones, y en algún caso divergente con las ofrecidas aquí, sino dar una aproximación al mismo, sobre todo, analizar su tendencia a lo largo de la serie histórica.

### Stock Acumulado de Vivienda Nueva

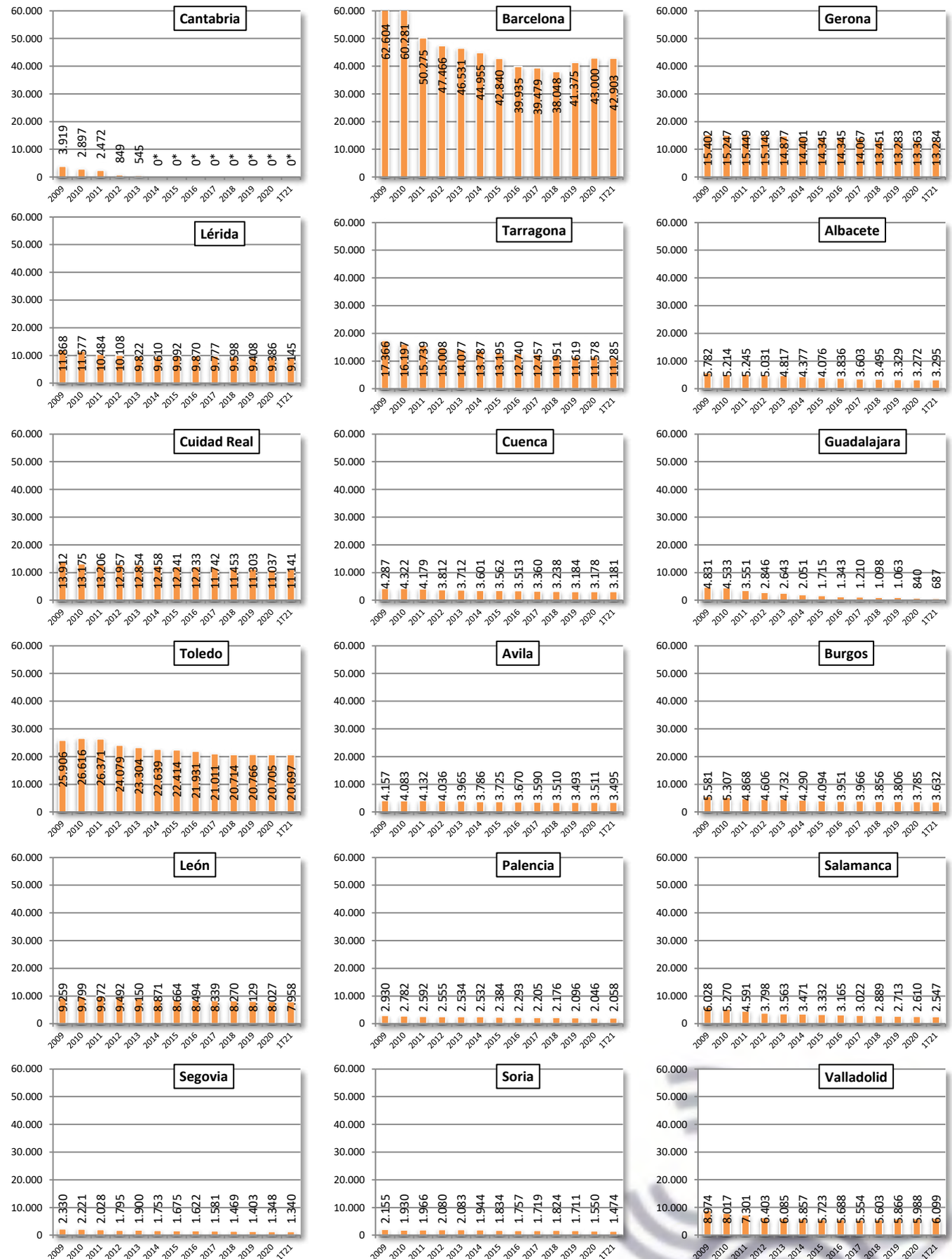
(Provincias-Trimestral)



Fuente: INE, M<sup>o</sup> Transportes, Movilidad y Agenda Urbana y elaboración propia

### Stock Acumulado de Vivienda Nueva (Cont.)

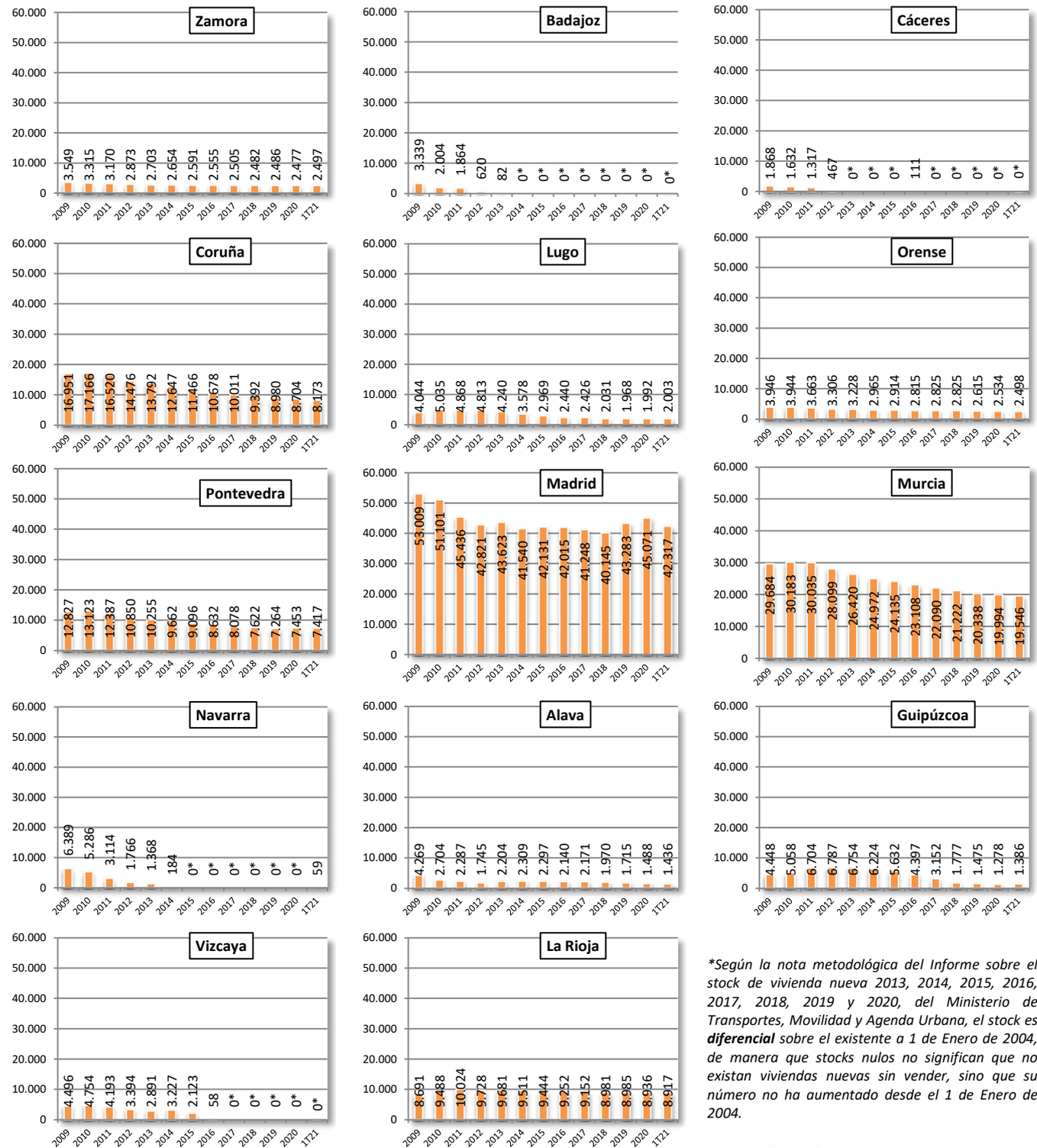
(Provincias-Trimestral)



Fuente: INE, M<sup>o</sup> Transportes, Movilidad y Agenda Urbana y elaboración propia

### Stock Acumulado de Vivienda Nueva (Cont.)

(Provincias-Trimestral)



Fuente: INE, Mº Transportes, Movilidad y Agenda Urbana y elaboración propia

\*Según la nota metodológica del Informe sobre el stock de vivienda nueva 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019 y 2020, del Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana, el stock es **diferencial** sobre el existente a 1 de Enero de 2004, de manera que stocks nulos no significan que no existan viviendas nuevas sin vender, sino que su número no ha aumentado desde el 1 de Enero de 2004.

**Nota Metodológica:** La estimación del Stock de Vivienda que presentamos se fundamenta en los diferentes informes publicados por el antiguo Ministerio de Vivienda y por el actual Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana sobre la actualización del Stock de vivienda nueva relativa a los años 2009, 2010, 2012 (con la serie revisada 2008-2011, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019 y 2020, **este último publicado en Junio de 2021**, y disponibles en la web del Ministerio. Además, se han tenido en cuenta los certificados de fin de obra del Colegio de Arquitectos Técnicos, cuyos datos publica mensualmente el Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana, y las compraventas de viviendas de la Estadística de Transmisiones de Derechos de la Propiedad del INE a partir de los Registros de la Propiedad. Por último, para el cálculo de las Viviendas por 100.000 hab, se han considerado los datos censales que trimestralmente publica el INE. En este sentido cabe destacar que, a la fecha, el censo disponible más actualizado es la estimación de población a 1 de Enero de 2021, así como los datos de vivienda nueva vendida desde Abril de 2020 son provisionales por lo que a medida que esta información tenga carácter definitivo, se irá incorporando al presente estudio con la consiguiente divergencia entre diferentes Informes de Coyuntura.

Por estos motivos el presente análisis de Stock de Vivienda Nueva no tiene como objetivo precisar el número exacto de Viviendas Nuevas en stock, cuyas cifras han sido objeto de diversos estudios promovidos por diferentes instituciones, y en algún caso divergente con las ofrecidas aquí, sino dar una aproximación al mismo y, sobre todo, analizar su tendencia a lo largo de la serie histórica.

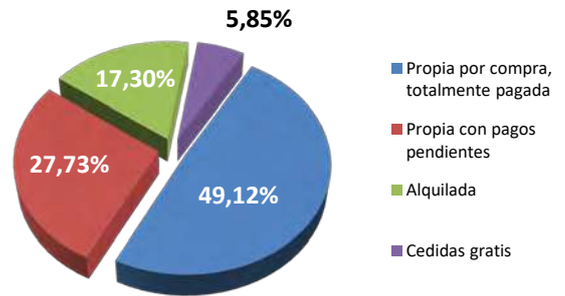
# Encuesta Continua de Hogares 2020

Actualización: 7/04/21

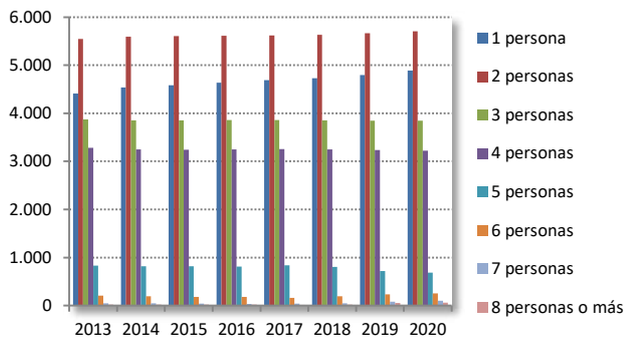
**Número de hogares  
Total España**  
(Miles de Hogares)



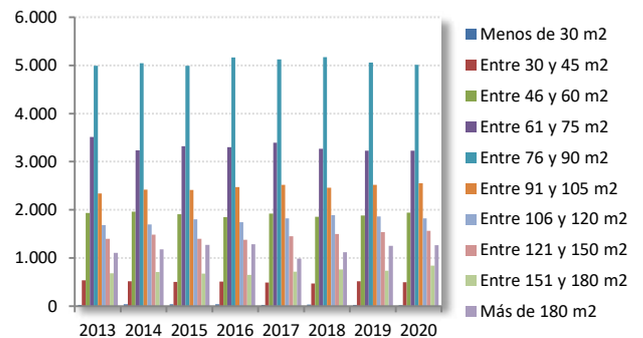
**Número de hogares  
Según propiedad; año 2020**  
(Porcentaje)



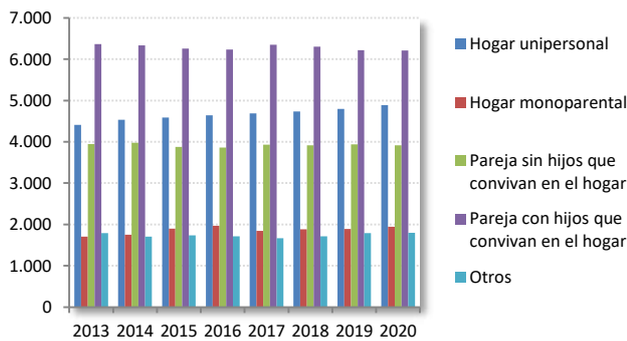
**Número de hogares  
Según tamaño**  
(Miles de Hogares)



**Número de hogares  
Según superficie útil de la vivienda**  
(Miles de Hogares)



**Número de hogares  
Según el tipo de hogar**  
(Miles de Hogares)



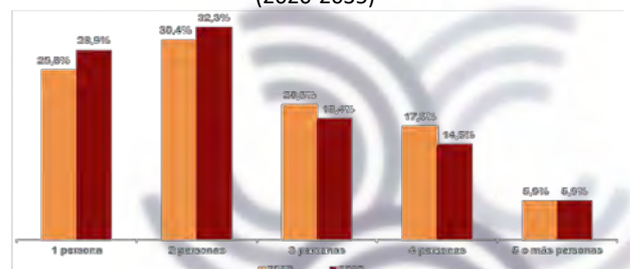
**Evolución proyectada del tamaño medio del hogar  
(2008-2035)**  
(habitantes/hogar)



**Proyección de Hogares en España  
(2020-2035)**

Año	Hogares 1 de Enero	Crecimiento absoluto	Crecimiento medio anual
2020	18.692.279		
2025	18.986.294	294.015	0,31%
2030	19.374.012	387.718	0,41%
2035	19.796.040	422.028	0,44%

**Proyección del número de hogares por tamaño  
(2020-2035)**

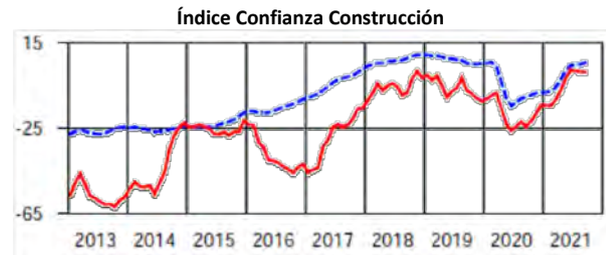
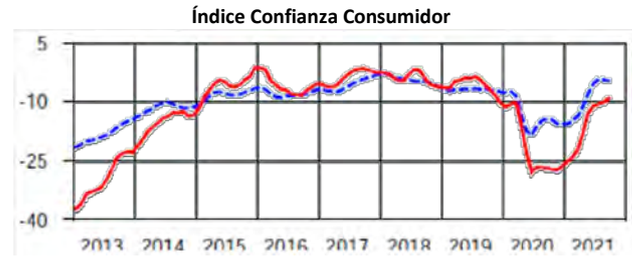


Fuente: INE y elaboración propia

## Indicadores de Confianza

### Índices de Confianza. Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital. Septiembre 2021

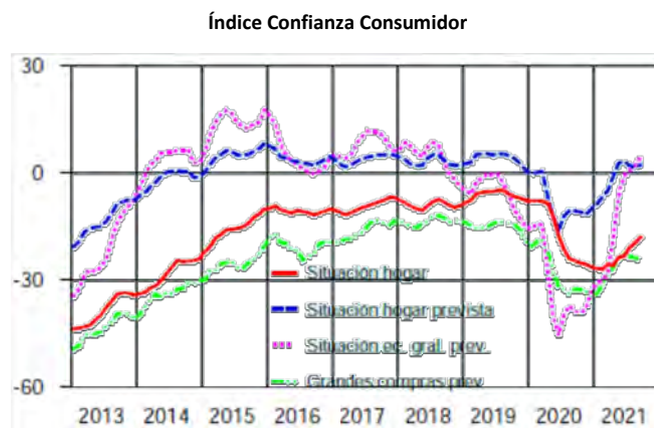
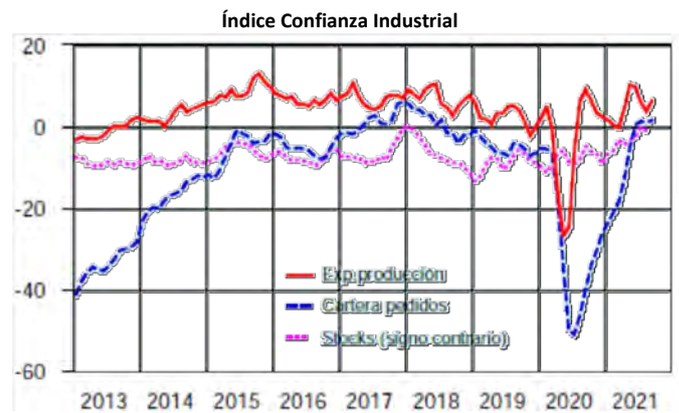
Actualización: 29/09/21



### Componentes de los Indicadores de Confianza

Medias móviles trimestrales

Actualización: 29/09/21



Fuente: Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital

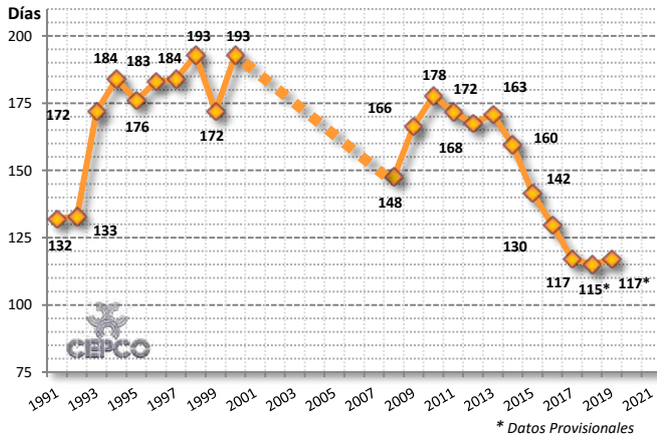


## Morosidad

### Periodo medio de pago a proveedores en Construcción

Actualización: 1/12/20

Fuente: Central de Balances del Banco de España a partir de los Registros Mercantiles

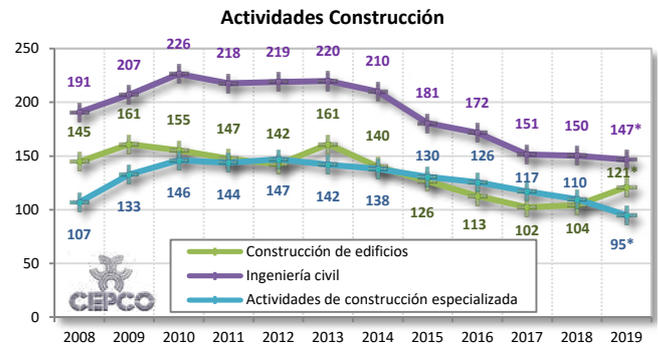
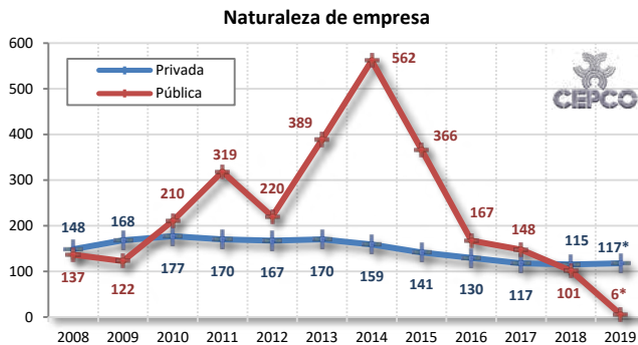
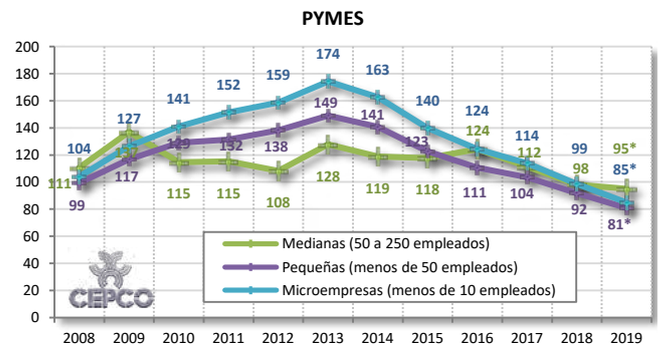
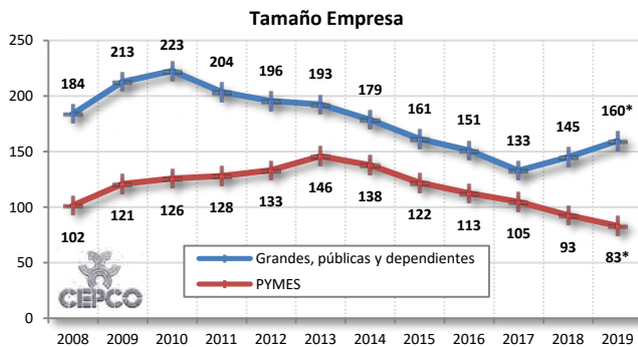


#### Nota Metodológica:

Durante el periodo 2000-2007, la CdBBE, incluía el sector de la construcción en las denominadas "Actividades de Cobertura reducida". Además, durante ese periodo la CdBBE ha procedido a la actualización de sus BDD adaptándolas al PGC 2007 con divergencias en los formularios a cumplimentar por las empresas, especialmente en el IVA soportado y repercutido, datos fundamentales para obtener el ratio de periodo de pago a proveedores. Estas incidencias se han resuelto de forma definitiva a partir del informe correspondiente al año 2013, en el que también se incluyó un mayor número de empresas debido a la incorporación de las BDD de los Registros Mercantiles.

Por otra parte, según la CdBBE, los datos anteriores al año 2002, se han procesado con el antiguo CNAE-93 Rev.1 y a partir de entonces, y con carácter retroactivo hasta ese año, con el actual CNAE-2009, con la correspondiente inclusión de nuevas actividades en el sector de la construcción, como las actividades inmobiliarias, que el CNAE-93 no las recogía.

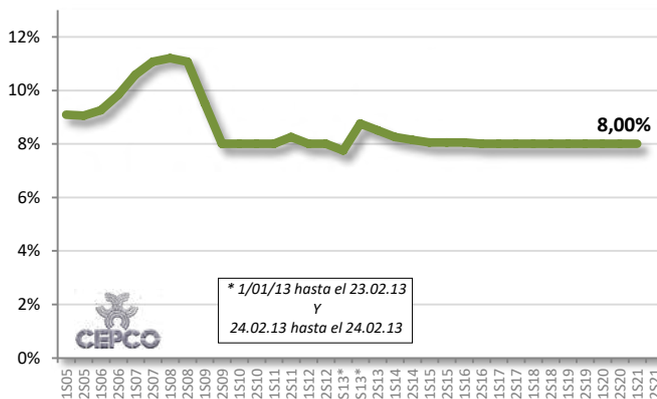
Todos estos aspectos vienen reflejados en las diferentes notas metodológicas y en la aplicación sobre agregados sectoriales publicadas por la CdBBE que se pueden consultar en la web: [www.bde.es](http://www.bde.es), en el apartado de publicaciones.



**\*NOTA** Según la nota metodológica del estudio para 2019 de la CdBBE, debido a la situación planteada por el COVID-19, a lo largo del periodo de toma de información de avance (de abril a octubre de 2020), se ha producido una reducción en el número de empresas recibidas, tanto de las de colaboración directa como de las que depositan sus cuentas anuales en los Registros Mercantiles; no obstante, según esa fuente, a fecha de la elaboración de la monografía se ha podido contar con un número suficiente de empresas.

### Tipo legal de Interés de Demora

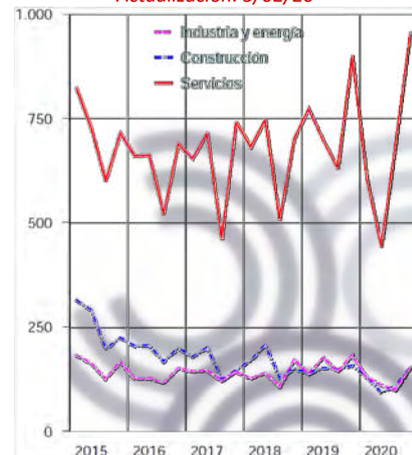
Actualización: 30/06/21



Fuente: Boletín Oficial del Estado

### Deudores concursados por actividad económica

Actualización: 5/02/20



Fuente: Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital a partir de INE

## Otros indicadores

## Previsiones económicas para España. CEOE

Fuente: CEOE

Actualización: Septiembre 2021

	Tasa de variación anual, salvo indicación en contrario						
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
PIB	3,0	3,0	2,4	2,0	-10,8	5,7	6,0
Gasto en consumo privado	2,6	3,0	1,8	0,9	-12,4	5,4	5,9
Gasto en consumo público	1,0	1,0	2,6	2,3	3,8	2,4	1,7
Formación Bruta de Capital Fijo	2,4	6,8	6,1	2,7	-11,4	5,8	7,6
-Activos fijos materiales	1,7	7,7	7,6	2,7	-13,3	6,5	8,3
<b>Construcción</b>	1,6	6,7	9,3	1,6	-14,0	2,4	8,4
Bienes de equipo y act. Cultivados	1,9	9,2	5,2	4,3	-12,2	12,5	8,1
-Activos fijos inmateriales	5,2	2,9	-0,7	2,6	-1,7	2,6	4,1
Demanda interna (*)	2,0	3,1	3,0	1,4	-8,8	4,8	4,1
Exportaciones	5,4	5,5	2,3	2,3	-20,2	9,0	11,1
Importaciones	2,6	6,8	4,2	0,7	-15,8	6,0	5,1
PIB corriente	3,4	4,3	3,6	3,4	-9,9	7,2	7,0
Deflactor del PIB	0,3	1,3	1,2	1,4	1,0	1,5	1,0
IPC (media anual)	-0,2	2,0	1,7	0,7	-0,3	2,4	0,9
IPC (dic/dic)	1,6	1,1	1,2	0,8	-0,5	3,0	0,3
IPC subyacente (media anual)	0,8	1,1	0,9	0,9	0,7	0,5	0,8
Empleo (CNTR) (**)	2,8	2,9	2,6	2,3	-7,5	4,4	4,6
Empleo (EPA)	2,7	2,6	2,7	2,3	-2,9	1,0	1,7
Tasa de Paro (EPA) (% población Activa)	19,6	17,2	15,3	14,1	15,5	15,4	14,6
Productividad	0,2	0,1	-0,2	-0,3	-3,6	1,3	1,4
Remuneración por asalariado	-0,6	0,7	1,0	2,1	1,4	0,5	1,1
Coste laboral unitario (CLU)	-0,8	0,6	1,2	2,4	5,3	-0,8	-0,4
Balanza por Cuenta corriente (% PIB)	3,2	2,8	1,9	2,0	0,7	1,2	1,5
Déficit público (% PIB)	-4,3	-3,0	-2,5	-2,9	-11,0	-8,3	-6,0
Tiempo de interés EE.UU. (dic)	0,75	1,50	2,50	1,75	0,25	0,25	0,25
Tiempo de interés Eurozona (dic)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Petróleo bruto (\$)	43,3	54,3	70,9	64,8	41,5	68,8	67,8

Fuente: CEOE, INE, Banco de España, Eurostat

(\*) Aportación al crecimiento

(\*\*) Puestos de trabajo equivalentes a tiempo completo.

## Previsiones España 2020-2021. FUNCAS; Julio 2021

Fuente: FUNCAS

Actualización: 13/07/21

	Datos observados				Previsiones Funcas		Variación de las previsiones (a)	
	Media 1996-2007	Media 2008-2013	Media 2014-2019	2020	2021	2022	2021	2022
<b>1. PIB y agregados, precios constantes</b>								
PIB	3,7	-1,3	2,6	-10,8	6,3	5,8	0,3	-0,4
Consumo final hogares e ISFLSH	3,7	-2,1	2,2	-12,1	7,6	4,3	1,4	-1,6
Consumo final administraciones públicas	4,2	0,9	1,4	3,8	2,5	3,1	-0,6	0,6
Formación bruta de capital fijo	6,1	-7,6	4,5	-11,4	6,3	10,5	0,0	1,4
<b>Construcción</b>	5,5	-10,7	3,9	-14,0	3,6	12,4	1,0	0,8
Equipo y otros productos	7,5	-2,7	5,0	-8,8	8,8	8,7	-1,0	1,9
Exportación bienes y servicios	6,5	1,8	4,0	-20,2	11,4	11,9	0,3	1,2
Importación bienes y servicios	8,7	-4,0	4,4	-15,8	11,1	10,5	1,0	1,0
Demanda nacional (b)	4,4	-3,1	2,6	-8,8	6,0	5,3	0,5	-0,4
Saldo exterior (b)	-0,7	1,8	0,0	-2,0	0,3	0,5	-0,2	0,0
PIB precios corrientes: - miles de mill. de euros	--	--	--	1121,7	1207,1	1298,0	--	--
- % variación	7,3	-0,8	3,4	-9,9	7,6	7,5	0,6	-0,1
<b>2. Inflación, empleo y paro</b>								
Deflactor del PIB	3,5	0,5	0,8	1,1	1,2	1,6	0,2	0,3
Deflactor del consumo de los hogares	3,1	1,7	0,7	0,1	2,5	1,6	0,5	0,3
Empleo total (Cont. Nac., p.t.e.t.c.)	3,3	-3,4	2,5	-7,5	5,9	2,1	0,5	-0,5
Tasa de paro (EPA)	12,5	20,2	18,8	15,5	15,8	14,7	-0,1	-0,6

PREVISIONES ECONÓMICAS PARA ESPAÑA														
SEPTIEMBRE 2021														
Actualización 16/09/21														
Variación media anual en porcentaje, salvo indicación en contrario														
	PIB		Consumo hogares		Consumo público		Formación bruta de capital fijo					Demanda nacional (3)		
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	Total		Maquinaria y bienes de equipo		Construcción		2021	2022
							2021	2022	2021	2022	2021	2022		
Analistas Financieros Internacionales (AFI).....	6,4	5,8	7,7	4,9	2,5	4,9	9,9	5,2	10,5	5,6	7,4	5,4	6,5	4,9
Axesor Rating.....	6,1	5,7	8,3	4,2	2,3	0,4	4,7	7,5	9,9	6,6	3,2	8,8	—	—
BBVA Research.....	6,5	7,0	7,4	6,7	2,8	2,5	9,7	16,4	16,5	12,4	5,0	18,8	6,6	7,6
CaixaBank Research.....	6,3	6,0	9,6	4,6	2,5	1,0	4,8	10,4	11,7	9,0	-0,5	11,3	6,8	4,9
Cámara de Comercio de España.....	5,9	6,2	5,9	4,9	4,8	3,3	7,1	11,1	14,0	12,6	4,0	8,4	5,8	6,0
Cemex.....	6,5	6,0	9,3	4,7	2,2	2,5	6,5	8,7	12,0	7,1	3,8	11,0	6,8	4,9
Centro de Estudios Economía de Madrid (CEEM-URJC).....	6,3	5,7	7,5	5,6	2,2	1,5	7,4	6,8	12,5	7,3	5,8	8,3	6,1	4,8
Centro de Predicción Económica (CEPREDE-UAM).....	6,0	6,2	8,6	6,3	2,9	1,2	4,8	8,1	11,5	5,8	0,5	12,2	6,4	5,8
CEOE.....	5,7	6,0	5,4	5,9	2,4	1,7	5,8	7,6	12,5	8,1	2,4	8,4	4,8	4,1
Equipo Económico (Ee).....	6,3	5,2	5,3	5,1	2,6	3,0	5,9	6,8	4,5	7,0	6,9	8,2	5,0	5,0
Funcas.....	6,3	5,8	7,6	4,3	2,5	3,1	6,3	10,5	8,3	10,2	3,6	12,4	6,0	5,3
Instituto Complutense de Análisis Económico (ICAE-UCM).....	6,6	8,4	8,1	8,1	3,8	3,3	6,6	9,3	2,1	7,0	12,2	13,2	7,1	7,3
Instituto de Estudios Económicos (IEE).....	5,4	5,7	5,3	5,5	2,4	1,6	5,4	7,4	11,6	8,0	2,3	8,2	4,7	3,9
Intermoney.....	7,0	6,7	10,1	6,6	2,9	2,2	5,1	9,2	12,3	6,5	0,0	14,0	7,3	6,0
Mapfre Economics.....	6,0	6,0	6,0	6,6	3,5	1,7	7,3	8,5	—	—	—	—	5,5	5,4
Oxford Economics.....	6,1	5,8	9,2	5,1	3,0	2,2	5,8	10,0	6,0	5,9	2,0	9,1	6,9	5,0
Repsol.....	6,1	5,8	6,8	4,3	3,6	3,6	8,6	9,0	17,6	9,0	4,3	10,4	6,1	4,2
Santander.....	6,7	7,0	10,0	4,6	2,3	0,4	5,3	13,2	13,2	16,5	-0,4	10,1	7,1	5,6
Metyis.....	6,3	5,3	8,1	4,6	2,8	2,6	6,6	8,5	13,8	8,6	4,5	9,0	6,5	5,0
Universidad Loyola Andalucía.....	6,1	6,4	6,8	6,0	3,0	3,0	7,4	10,5	10,6	10,9	7,5	8,2	6,1	6,3
<b>CONSENSO (MEDIA)</b>	<b>6,2</b>	<b>6,1</b>	<b>7,6</b>	<b>5,4</b>	<b>2,9</b>	<b>2,3</b>	<b>6,6</b>	<b>9,2</b>	<b>11,1</b>	<b>8,6</b>	<b>3,9</b>	<b>10,3</b>	<b>6,2</b>	<b>5,4</b>
Máximo.....	7,0	8,4	10,1	8,1	4,8	4,9	9,9	16,4	17,6	16,5	12,2	18,8	7,3	7,6
Mínimo.....	5,4	5,2	5,3	4,2	2,2	0,4	4,7	5,2	2,1	5,6	-0,5	5,4	4,7	3,9
Diferencia 2 meses antes (1).....	0,1	0,0	1,0	-0,3	0,0	0,1	-0,8	0,6	-1,1	0,4	-0,7	1,2	0,4	0,1
- Suben (2).....	8	4	11	3	2	4	2	9	3	6	1	10	10	5
- Bajan (2).....	2	5	0	8	5	2	9	3	7	5	10	1	0	6
Diferencia 6 meses antes (1).....	0,3	0,5	0,9	0,2	-1,1	0,1	0,0	0,6	1,3	-0,1	-1,2	1,2	0,2	0,3
<b>Pro memoria:</b>														
Gobierno (julio 2021).....	6,5	7,0	7,3	6,9	2,5	1,5	9,0	12,4	16,5	18,3	6,1	10,4	6,5	6,7
Banco de España (junio 2021) (4).....	6,2	5,8	7,1	5,7	1,9	0,3	8,1	9,3	—	—	—	—	5,9	5,3
CE (julio 2021).....	6,2	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FMI (julio 2021).....	6,2	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OCDE (mayo 2021).....	5,9	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Diferencia en puntos porcentuales entre la media del mes actual y la de dos meses antes (o seis meses antes).

(2) Número de panelistas que modifican al alza (o a la baja) su previsión respecto a dos meses antes.

(3) Contribución al crecimiento del PIB en puntos porcentuales. (4) Escenario central de previsiones.

## Principales indicadores de la economía Española; FUNCAS; Septiembre 2021

Fuente: FUNCAS

Variación interanual en porcentaje, salvo indicación en contrario

Actualización: 24/09/21

PRINCIPALES INDICADORES DE LA ECONOMÍA ESPAÑOLA. RESUMEN								
Variación interanual en porcentaje, salvo indicación en contrario								
Indicador	2019 [1]	2020 [1]	2021 [2]	Penúlt. dato	Último dato	Periodo últ. dato	Previsiones Funcas [1]	
							2021	2022
* 1.- PIB (serie c.v.e. y calendario)	2,1	-10,8	5,6	-4,2	17,5	II T.21	6,3	5,8
* - Demanda nacional [3]	1,6	-8,6	6,2	-3,0	17,3	II T.21	6,0	5,3
* - Saldo exterior [3]	0,5	-2,2	-0,6	-1,2	0,2	II T.21	0,3	0,5
* 1.b.- PIB (precios corrientes, miles millones euros)	1244,4	1121,9	579,6	287,5	292,1	II T.21	1207,1	1298,0
2.- IPI (filtrado calendario)	0,7	-9,7	11,8	11,0	3,1	jul-21	..	..
* 3.- Empleo (puestos trabajo e.t.c., Cont. Nacional)	2,6	-7,6	7,2	-2,4	18,9	II T.21	5,9	2,1
4.- Tasa de paro (EPA, % poblac. activa, c.v.e.)	14,1	15,5	15,6	15,6	15,4	II T.21	15,8	14,7
5.- IPC - Total [4]	0,7	-0,3	2,0	2,9	3,3	ago-21	2,7	2,2
5.b.- IPC - Inflación subyacente [4]	0,9	0,7	0,4	0,6	0,7	ago-21	0,6	1,2
* 6.- Deflactor del PIB	1,3	1,1	1,1	1,2	1,1	II T.21	1,2	1,6
* 7. Coste laboral por unidad producida	3,1	5,0	0,4	3,4	-2,6	II T.21	-0,6	-3,2
8.- Balanza de Pagos: saldo por cta. cte.:								
* - millones euros, acum. desde el inicio del año	26189	9250	2063	1422	2063	jun-21	2356	18303
* - % del PIB	2,1	0,8	0,8	0,7	0,8	II T.21	0,2	1,4
9.- Déficit/superávit público (total AA.PP., % del PIB) [5]	-2,9	-10,1	-1,3	-10,1	-1,3	I T.21	-7,9	-6,2
10.- Euríbor a tres meses (%)	-0,36	-0,42	-0,54	-0,55	-0,55	ago-21	-0,54	-0,54
11.- Euríbor a doce meses (%)	-0,22	-0,30	-0,49	-0,49	-0,50	ago-21	-0,49	-0,47
12.- Tipo deuda pública 10 años (%)	0,66	0,38	0,31	0,33	0,21	ago-21	0,40	0,50
13.- Tipo de cambio: dólares por euro	1,120	1,141	1,199	1,182	1,177	ago-21	1,190	1,190
- % variación interanual	-5,2	1,9	7,3	3,1	-0,5	ago-21	4,3	0,0
14.- Financiación a empresas y familias [6]	1,1	3,3	2,6	2,1	2,6	jul-21	..	..
15.- Índice IBEX 35 (31/12/89=3000) [6]	9549,2	8073,7	8846,6	8675,7	8846,6	ago-21	..	..

\* Indicadores actualizados en la última semana. No se refiere a las previsiones.

♦ Previsiones actualizadas en la última semana.

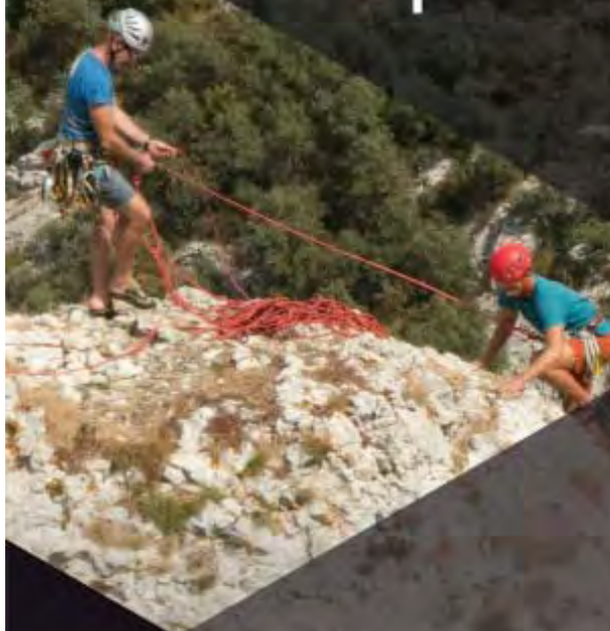
[1] Medias del periodo, salvo indicación en contrario. [2] Media del periodo para el que se dispone de datos, salvo indicación en contrario. [3] Aportación al crecimiento del PIB, en puntos porcentuales. [4] Media anual. [5] Excluidas ayudas a inst. financieras. Suma móvil de los cuatro últimos trimestres. [6] Datos de fin de periodo.

Fuentes: INE, Ministerio de Economía, IGAE y Banco de España.

# Pasos firmes

Comprueba cómo los  
estándares ayudan  
a tu empresa

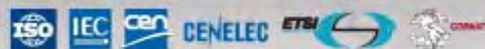
[www.pasosfirmes.es](http://www.pasosfirmes.es)



**UNE**  
Asociación Española de Normalización

Asociación Española de Normalización  
[une@une.org](mailto:une@une.org) - [www.une.org](http://www.une.org) -

Organismo de normalización español en



**CEPCO**

Confederación Española de Asociaciones  
de Fabricantes de Productos de Construcción  
C/ Tambre 21, 28002, Madrid ESPAÑA

T: +34.91.535.12.10 [www.cepco.es](http://www.cepco.es)

@CEPCO\_es