

Indicadores de salud perinatal en Cataluña. Informe ejecutivo Año 2019

Informe ejecutivo

03/ 03/ 2021



Autores: M^aJosé Vidal, Mireia Jané, Miquel Teixidó, Zoa Tomás, Pilar Ciruela.

Agraïments:

A l'equip de professionals del Programa de detecció precoç neonatal de metabolopaties congènites i a tots els professionals assistencials de la xarxa sanitària pública i privada de Catalunya.

Algunos derechos reservados

© 2021, Generalitat de Catalunya. Departament de Salut.



Los contenidos de esta obra están sujetos a una licencia de Reconocimiento-NoComercial-SenseObresDerivades 4.0 Internacional.

La licencia se puede consultar en la página web de Creative Commons.

Edita:

Secretaría de Salud Pública. Departamento de Salud.

Primera edición:

Barcelona, març de 2021.

Asesoramiento lingüístico:

Servicio de Planificación Lingüística del Departamento de Salud

URL: <https://canalsalut.gencat.cat/ca/professionals/vigilancia-epidemiologica/vigilancia-perinatal/>

Diseño de plantilla accesible 1.04:

Oficina de Comunicación. Identidad Corporativa.



Sumario

Resumen ejecutivo: hechos destacables.....	5
1. Evolución del número de nacimientos.....	5
2. Edad de la madre: nacimientos en mujeres de 35 años o más.....	5
3. Procedencia de la madre y del padre	6
3.1. Evolución de los nacidos vivos según la procedencia de las madres	6
3.2. Porcentaje de nacidos vivos de madres y padres no autóctonos	6
3.3. Distribución de la procedencia de las madres.....	7
3.4. Distribución de los nacimientos entre jóvenes de 14 a 17 años según su origen.....	7
4. Evolución de la prematuridad.....	8
4.1. Prematuridad global (<37 semanas de gestación) sobre el total de recién nacidos... 8	
4.2. Prematuridad extrema (<32 semanas de gestación) sobre el total de prematuros.... 8	
5. Evolución del bajo peso al nacer.....	9
5.1. Evolución global del bajo peso (<2.500 g) sobre el total de recién nacidos	9
5.2. Evolución del bajo peso extremo (<1.500 g) sobre el total de recién nacidos con bajo peso	9
6. Evolución de los nacidos procedentes de un parto por cesárea.....	10
7. Distribución de los nacidos según la titularidad del centro maternal.....	10
8. Consumo de tabaco de la madre antes y al final del embarazo.....	11
9. Evolución de la lactancia materna al nacer según la nacionalidad de la madre.....	11

Resumen ejecutivo: hechos destacables

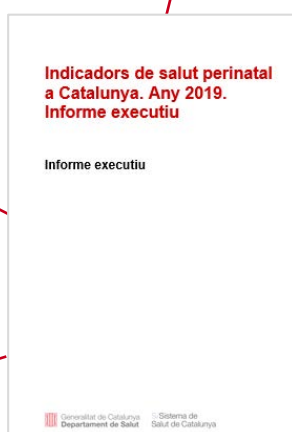
Los datos que se presentan en este documento provienen del registro de recién nacidos de la Subdirección General de Vigilancia y Respuesta a Emergencias de Salud Pública de la Secretaría de Salud Pública de Cataluña, que se nutre, desde 1993, del boletín de cribado neonatal de metabopatías congénitas.

El registro de recién nacidos tiene una cobertura del 100% de bebés nacidos vivos tanto en los centros maternos del sistema sanitario integral de utilización pública de Cataluña (SISCAT) como en los centros privados. Asimismo, desde el año 2011, se ha ido incorporando progresivamente al registro los partos a domicilio y en entidades de atención al parto no hospitalarias.

En el año 2019 han nacido 61.489 bebés de familias residentes en Cataluña.

El número de nacimientos se ha reducido en un 28,0% en los últimos 10 años. La reducción en el número de nacimientos con respecto al año 2018 ha sido de un 3,4%, y es especialmente relevante en la población autóctona (7,4%). En la población no autóctona se observa un incremento (3,6%).

Casi 7 de cada 100 bebés vivos nacen prematuros. De estos, el 12% presentan una prematuridad extrema.



De cada 100 recién nacidos, casi 40 tienen la madre de 35 años o más.

De cada 100 bebés nacidos vivos, 10 tienen la madre de 40 años o más.

El 90,7% de los bebés nacidos vivos en 2019 tomaron leche materna al nacer.

Más de 1 de cada 3 bebés nacidos vivos tienen la madre no autóctona.

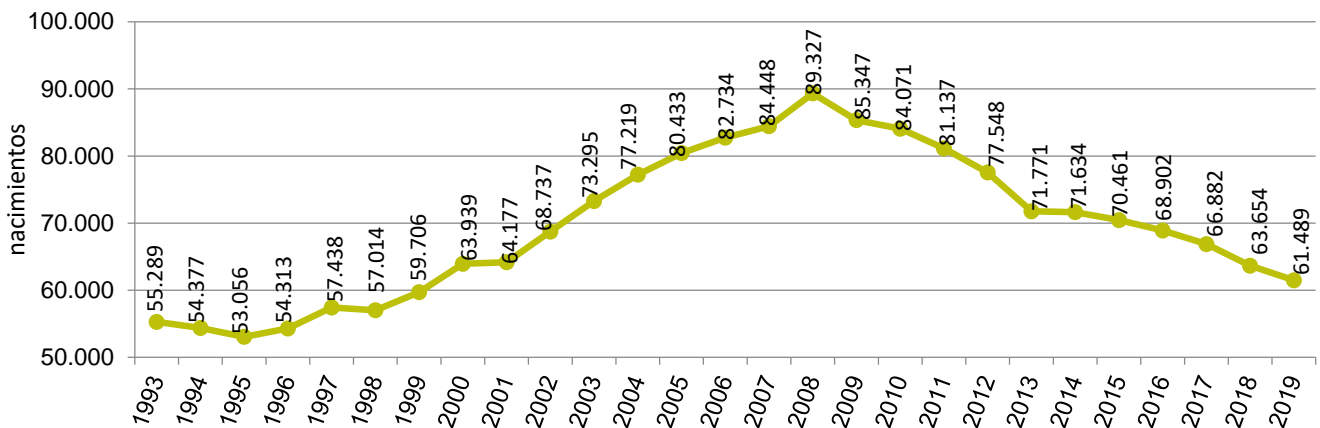
4 de cada 1.000 bebés han nacido mediante un parto a domicilio o en entidades de atención al parto no hospitalarias.

* En este enlace puede consultar el documento completo:

<http://canalsalut.gencat.cat/ca/professionals/vigilancia-epidemiologica/vigilancia-perinatal/>

1. Evolución del número de nacimientos

En total, en el año 2019 nacieron 61.489 bebés vivos en Cataluña. Ello representa una reducción de una cuarta parte en el número de nacimientos durante los últimos 10 años.



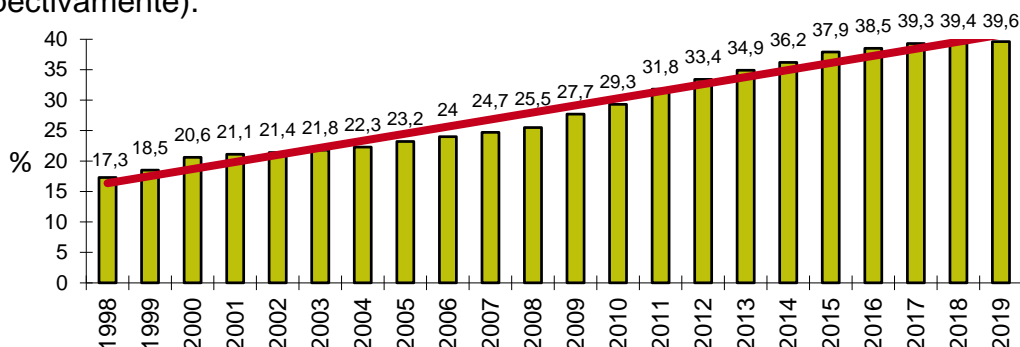
2. Edad de la madre: nacimientos en mujeres de 35 años o más



El porcentaje de nacimientos en mujeres de 35 años o más sigue incrementándose. En la última década, el incremento relativo ha sido del 43%.

De cada 100 recién nacidos, 10 tienen la madre con 40 años o más. El porcentaje de recién nacidos con madres de ≥ 40 años en 2015 fue de un 8% y en 2019, del 10,5%, que supone un incremento en estos 5 años del 31,2%. Este incremento es del 105,9% en la última década.

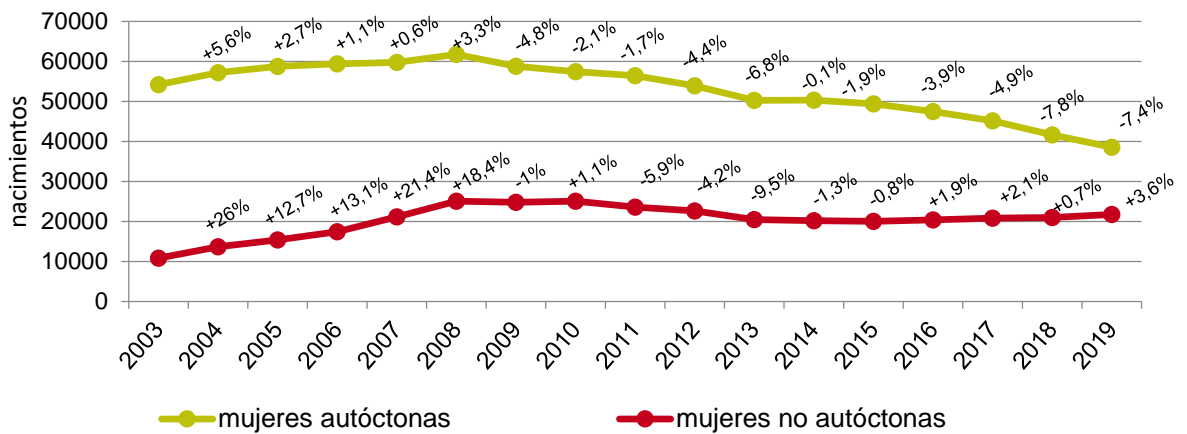
En relación con la procedencia de la madre de los recién nacidos, los porcentajes más elevados de bebés con madres con 35 años o más se encuentran en madres autóctonas y de países de la Unión Europea (44,7% y 51,8%, respectivamente). Por el contrario, los porcentajes más bajos se encuentran en las madres procedentes del Magreb y del valle del Nilo y de Asia (27,2% y 19,8%, respectivamente).



3. Procedencia de la madre y del padre

3.1. Evolución de los nacidos vivos según la procedencia de las madres

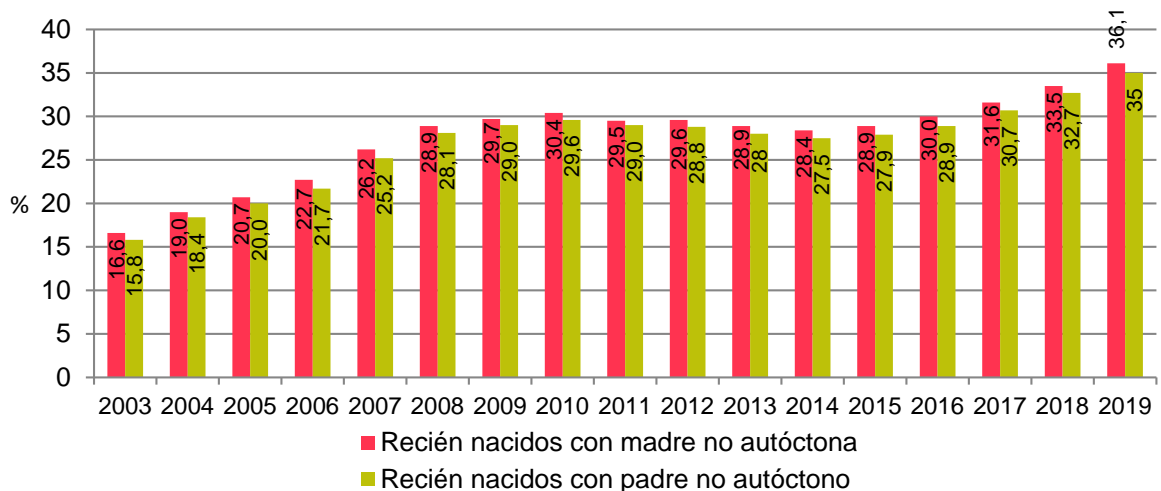
La reducción en el número de nacimientos en 2019 respecto del año anterior es de un 7,4% en el caso de la población autóctona, mientras que en el de la población no autóctona se incrementa un 3,6%.



3.2. Porcentaje de nacidos vivos de madres y padres no autóctonos

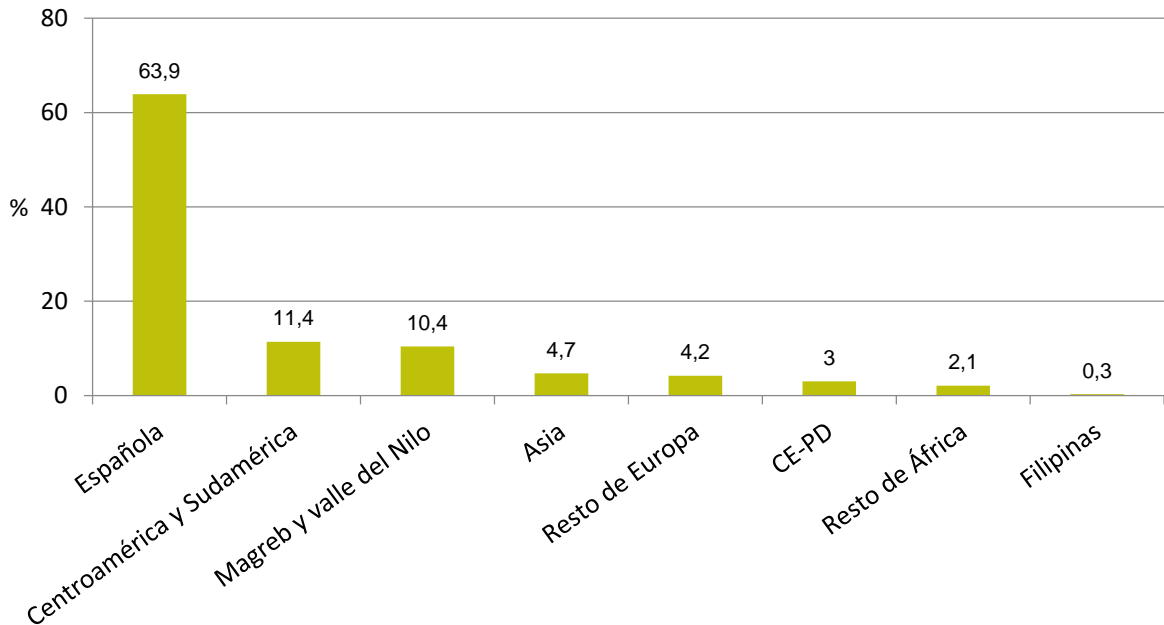


En el año 2019, 36 de cada 100 recién nacidos tienen la madre nacida fuera de Cataluña; y 35 de cada 100 recién nacidos, el padre. Estos datos suponen un aumento respecto al 2018 de un 7,7% y de un 7%, respectivamente.



3.3. Distribución de la procedencia de las madres

En el año 2019 entre las madres extranjeras destacan las procedentes de Centroamérica y Sudamérica y del Magreb y el valle del Nilo con un 11,4% y un 10,4%, respectivamente.

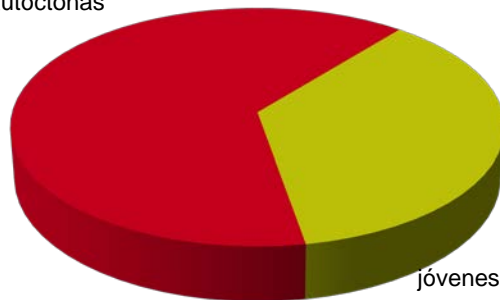


3.4. Distribución de los nacimientos entre jóvenes de 14 a 17 años según su origen

En el año 2019, el 36,3% de los nacimientos en madres jóvenes de entre 14 y 17 años corresponde a mujeres no autóctonas.



63,7%
jóvenes autóctonas



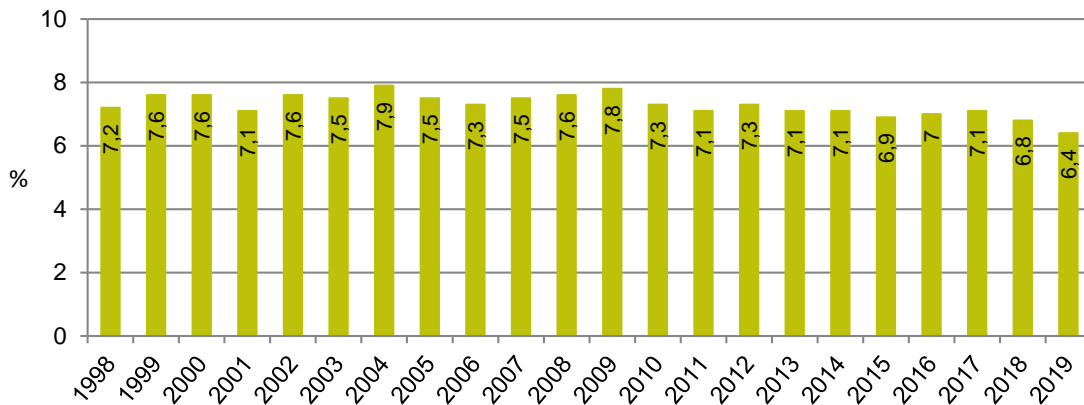
36,3 %
jóvenes no autóctonas

4. Evolución de la prematuridad

4.1. Prematuridad global (<37 semanas de gestación) sobre el total de recién nacidos

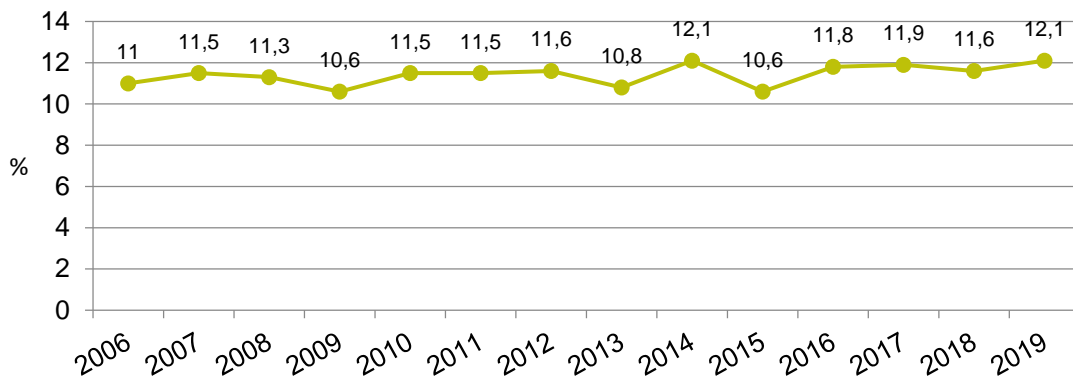
En el año 2019 la tasa de prematuridad fue de un 6,4%, de forma que se situó por debajo del 7%. Se observa una tendencia a la estabilización con una ligera reducción durante los últimos dos años.

Las mujeres de Resto de África, Asia y de Centroamérica y Sudamérica presentan una tasa superior, con un 8,1%, 7,1% y 6,6% respectivamente. Las mujeres del Magreb y el valle del Nilo son las que presentan una tasa más baja, con un 5%.



4.2. Prematuridad extrema (<32 semanas de gestación) sobre el total de prematuros

En el año 2019, la tasa de prematuridad extrema se sitúa en un 12,1%, y presenta un incremento del 4,3% con respecto al año anterior, aunque se mantiene bastante estable en los últimos años.

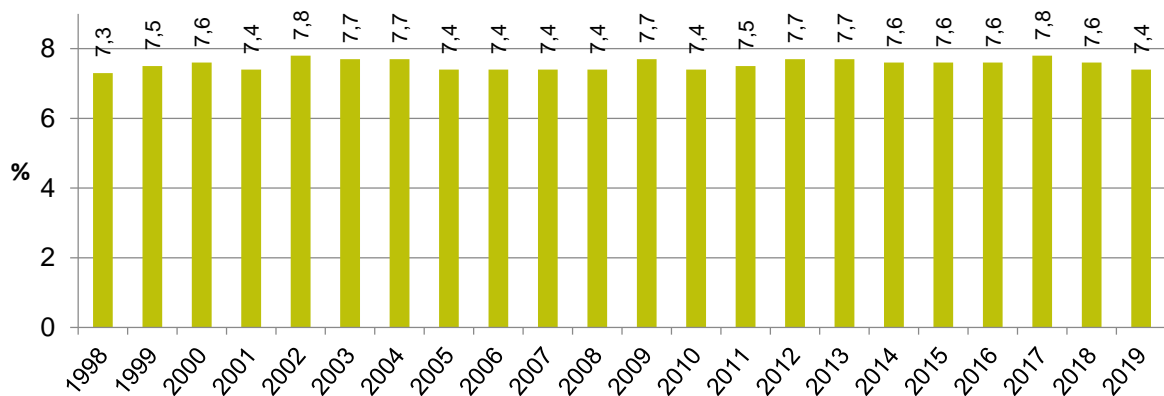


5. Evolución del peso bajo al nacer

5.1. Evolución global del peso bajo (<2.500 g) sobre el total de bebés

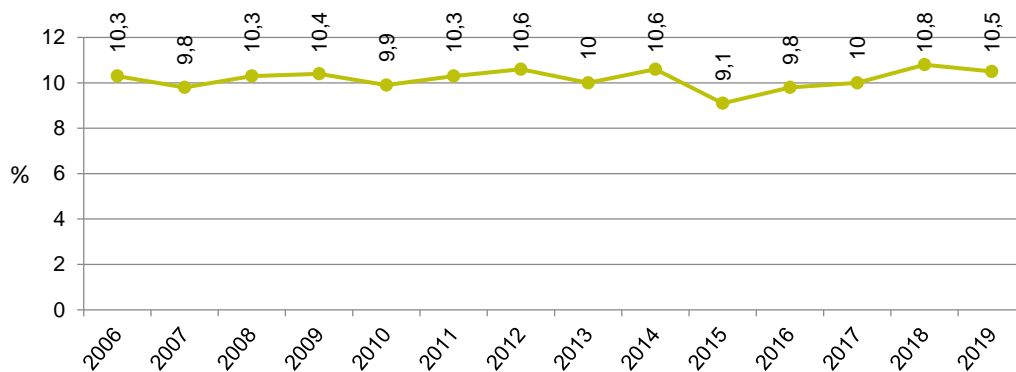
En 2019 el bajo peso al nacer se sitúa en el 7,4%. Aunque se ha reducido un 2,6% con respecto al año 2018, en los últimos años este indicador se ha mantenido estable.

Las mujeres de Resto de África, de Asia y las autóctonas son las que presentan una tasa más alta de bajo peso, con un 11,1%, un 9,1% y un 7,8%, respectivamente. Las mujeres del Magreb y el valle del Nilo son las que presentan una tasa más baja, con un 5%.



5.2. Evolución del bajo peso extremo (<1.500 g) sobre el total de recién nacidos con bajo peso

En 2019 el porcentaje de recién nacidos con bajo peso extremo se sitúa en un 10,5%. Se observa un incremento de un 8% en este indicador con respecto al año anterior.

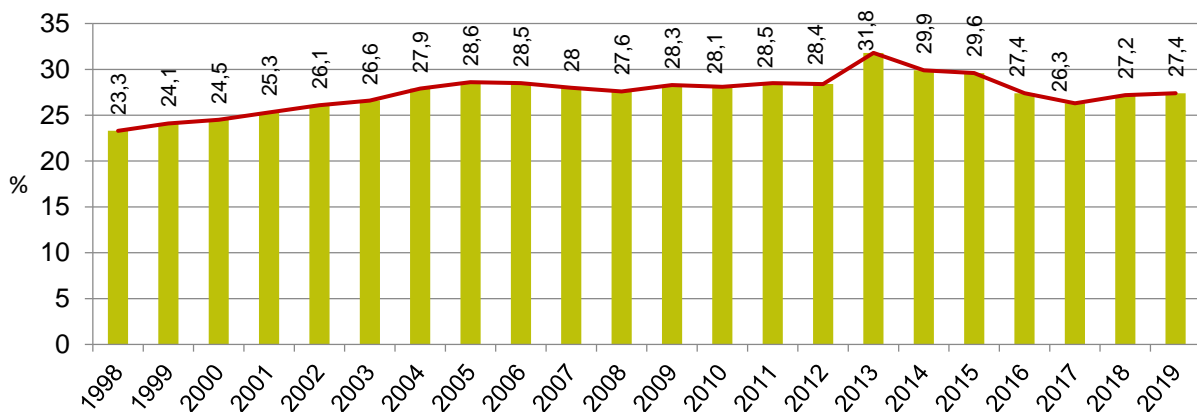


6. Evolución de los nacidos procedentes de un parto por cesárea



En el año 2019 el porcentaje de nacidos vivos por cesárea se sitúa en un 27,4% y se mantiene estable con respecto el año anterior.

Las mujeres con 35 o más años presentan un porcentaje más alto de cesáreas (33,9%). Las mujeres autóctonas son las que presentan el porcentaje más elevado de cesáreas, con un 28,9%. Las mujeres cuya procedencia es del Magreb y el valle del Nilo son las que presentan el porcentaje más bajo, con un 19,2%.

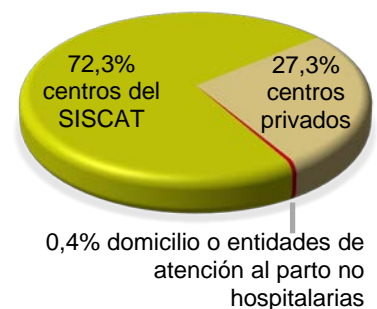


7. Distribución de los nacidos según la titularidad del centro maternal

En el año 2019 el 72,3% de los nacimientos en Cataluña ha tenido lugar en hospitales del sistema sanitario integral de utilización pública de Cataluña (SISCAT). Este dato se mantiene estable a lo largo de los años.

Las mujeres procedentes de países de la Unión Europea y países desarrollados, seguidas de las mujeres autóctonas, son las que presentan un porcentaje más alto de nacidos en centros privados, con un 54,5% y un 63%, respectivamente.

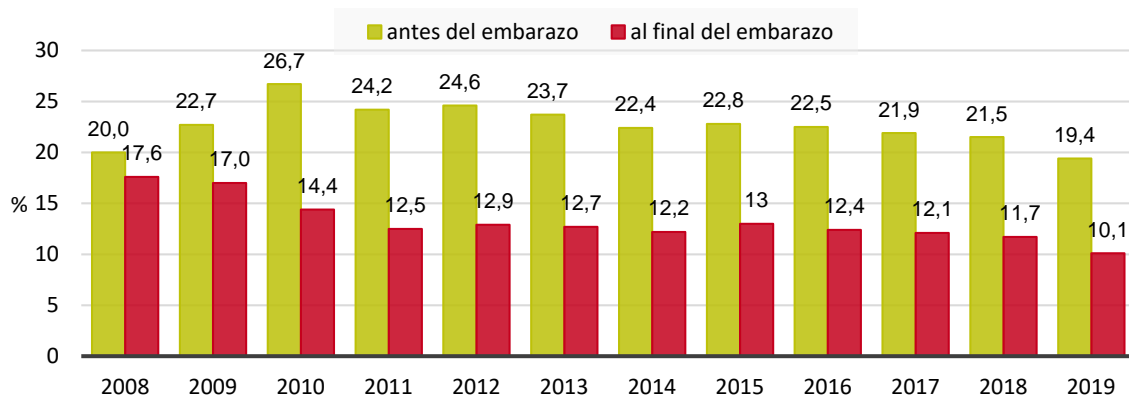
4 de cada 1.000 bebés han nacido mediante un parto a domicilio o en entidades de atención al parto no hospitalarias.



8. Consumo de tabaco de la madre antes y al final del embarazo

En el año 2019 la prevalencia del tabaquismo al inicio del embarazo se situó en un **19,4%**, y ello representa una reducción relativa del 9,8% con respecto al año 2018.

El 47,9% de las mujeres fumadoras dejan el tabaco durante la gestación. Se trata de una situación de estancamiento en los últimos años.



* Dado que los centros maternos han ido incorporando progresivamente esta variable y el registro no era completo, los valores anuales no fueron comparables directamente para los años 2008 y 2009.

9. Evolución de la lactancia materna al nacer según la nacionalidad de la madre



En el año 2019 la prevalencia del amamantamiento materno al nacer es del **90,7%**, y se mantiene estable con respecto al año 2018. Las madres no autóctonas presentan un porcentaje de amamantamiento de un 7,8% más alto que las madres autóctonas. Concretamente, las madres procedentes del Magreb y el valle de Nilo y Centroamérica y Sudamérica tienen los porcentajes más altos, con un 97,1%, 95,6%, respectivamente.

