





Indicadores de salud perinatal en Cataluña. Año 2021

Informe ejecutivo

09/05/2023

Autoría y revisión: Anna Aramburo , Xavier Ayneto , Pilar Ciruela , Jacobo Mendioroz , Blanca Prats, M^aJosé Vidal.

Colaboración:

Equipo de profesionales del Programa de detección precoz neonatal de metabopatías congénitas y a todos los profesionales asistenciales de la red sanitaria pública y privada de Cataluña.

Algunos derechos reservados

© 2023, Generalitat de Catalunya. Departamento de Salud.



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

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

Unidad promotora:

Subdirección General de Vigilancia y Respuesta a Emergencias de Salud Pública. Agencia de Salud Pública de Cataluña (ASPCAT).

Edición:

Barcelona, mayo de 2023.

Asesoramiento editorial:

Gabinete del Consejero Servicios Editoriales

Asesoramiento lingüístico:

Servicio de Planificación Lingüística del Departamento de Salud

Fotografía:

Pixabay.com

Plan editorial 2023:

Núm de registro 6851

Diseño de plantilla accesible 1.06.

Oficina de Comunicación. Identidad Corporativa

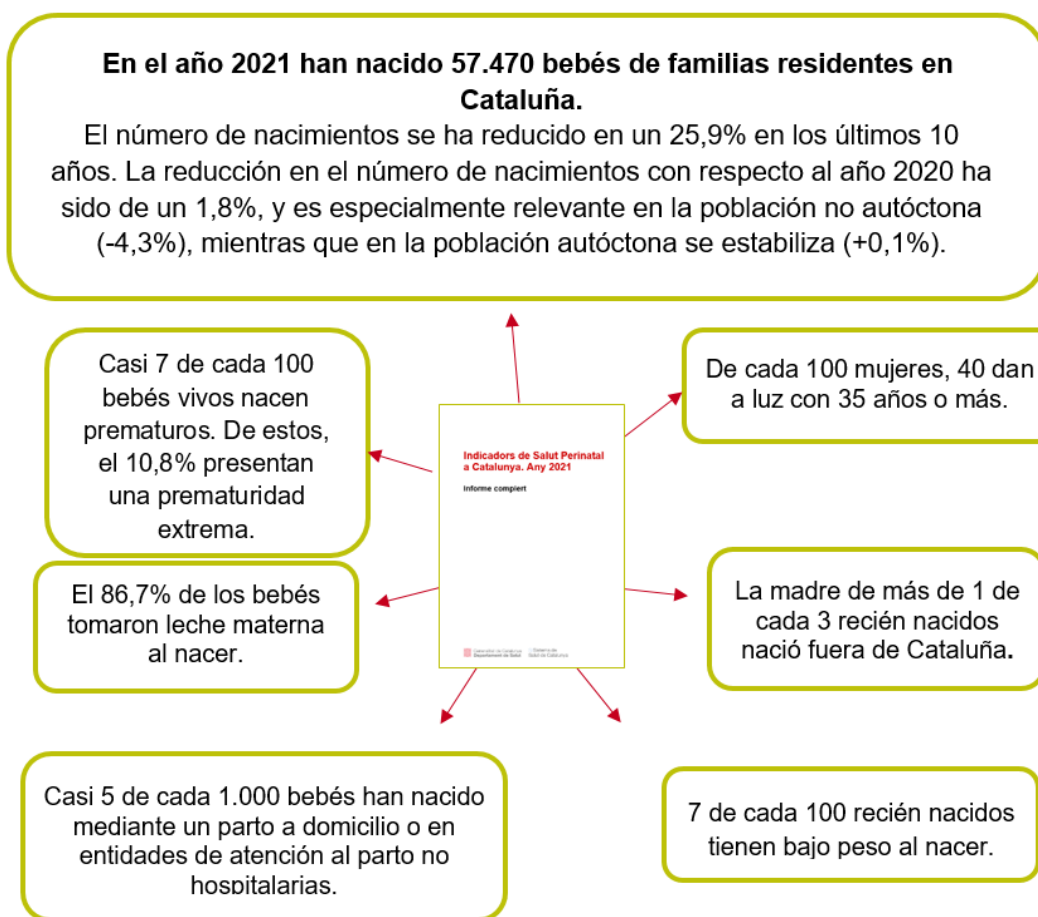
Sumari

Resumen ejecutivo: hechos destacables	4
1. Evolución del número de nacimientos.....	5
2. Edad de la madre: evolución de los nacimientos en mujeres de 35 años o más	5
3. Procedencia de la madre y del padre.....	6
3.1. Evolución de los recién nacidos según la procedencia de las madres.....	6
3.2. Porcentaje de recién nacidos de madres y padres de procedencia extranjera.....	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 el 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 (< 1.499 g) sobre el total de recién nacidos con bajo peso	9
6 Evolución de los recién nacidos procedentes de un parto por cesárea.....	10
7 Distribución de los recién nacidos según la titularidad del centro maternal	10
8. Evolución del 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 provienen del registro de recién nacidos que se coordina desde 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, de la ficha del cribado neonatal de metabolopatías congénitas.

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

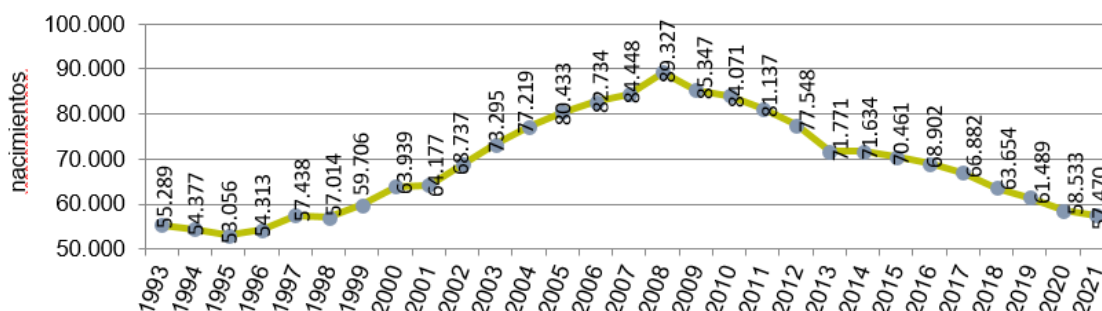


★ En este enlace se puede consultar el documento completo:
<http://canalsalut.gencat.cat/ca/professionals/vigilancia-epidemiologica/vigilancia-perinatal/>

1. Evolución del número de nacimientos

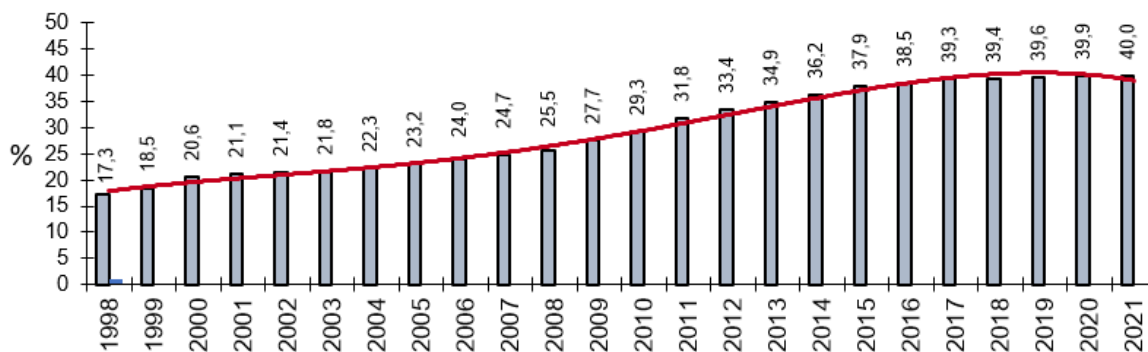


En el año 2021 nacieron 57.470 bebés en Cataluña. Eso representa una reducción de una cuarta parte en el número de nacimientos en los últimos 10 años.



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

El porcentaje de nacimientos en mujeres de 35 años o más se sitúa en un 40%. En la última década, este porcentaje se ha incrementado casi un 20%.

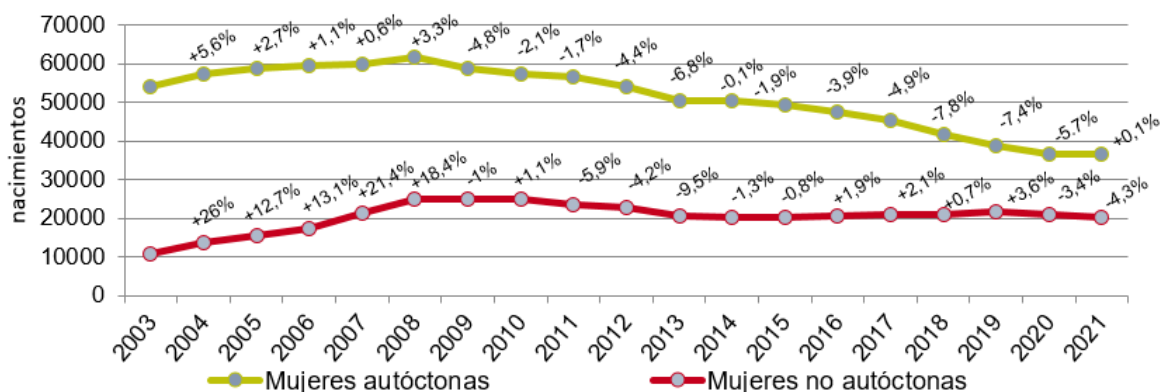


En relación con la procedencia de la madre, los porcentajes más elevados de madres de 35 años o más se encuentran entre madres de países comunitarios y autóctonas (51,1% y 44,2%, respectivamente). Por el contrario, los porcentajes más bajos se encuentran en las madres procedentes de Asia y del Magreb y valle del Nilo (21,4% y 30,8%, respectivamente).

3. Procedencia de la madre y del padre

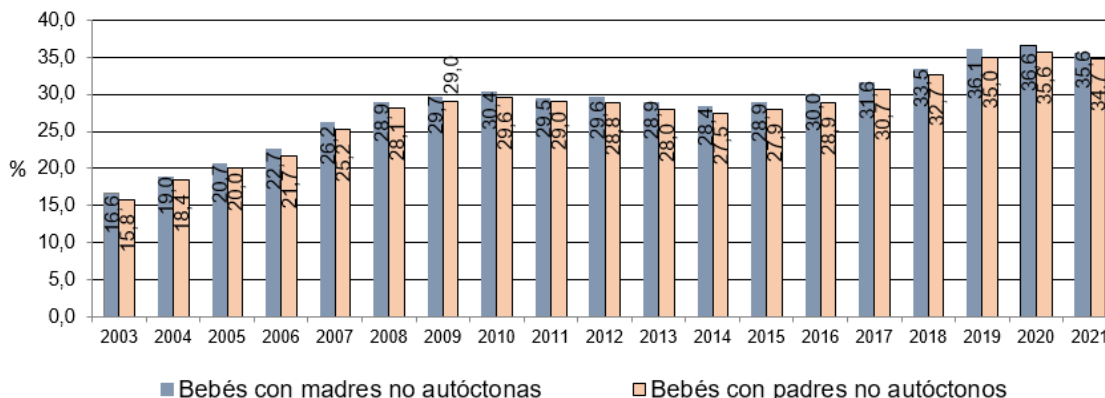
3.1. Evolución de los recién nacidos según la procedencia de las madres

La reducción en el número de nacimientos en el 2021 con respecto al año anterior es de un 4,3% en la población no autóctona, mientras que en la población autóctona se incrementa un 0,1%.



3.2. Porcentaje de recién nacidos de madres y padres de procedencia extranjera

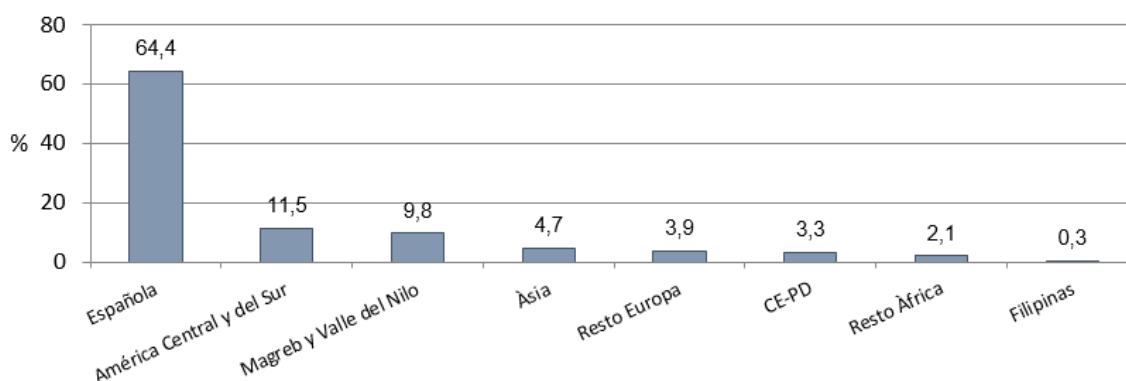
En el año 2021, más de 35 de cada 100 recién nacidos las madres eran nacidas fuera de Cataluña, y casi 35 de cada 100 recién nacidos, el padre. En los últimos 10 años, la nacionalidad extranjera de las madres y de los padres se ha incrementado en un 20,2% y un 20,5%, respectivamente.



3.3. Distribución de la procedencia de las madres



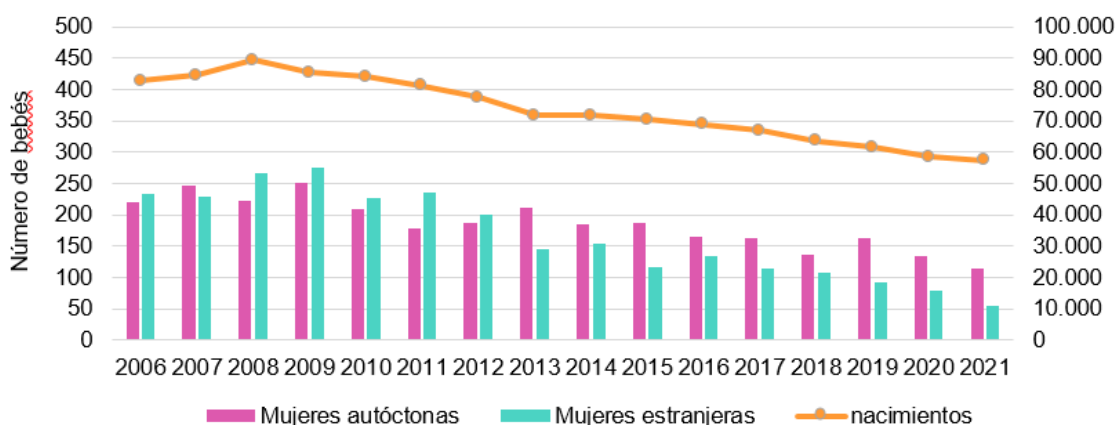
En el año 2021, entre las madres no autóctonas destacan las procedentes de Centroamérica y América del Sur y del Magreb y valle del Nilo, con un 11,5% y un 9,8%, respectivamente.



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

En el año 2021, 169 bebés tienen la madre entre 14 y 17 años. De éstos, el 68% (n = 115) corresponde a mujeres autóctonas y el 32% (54), a mujeres extranjeras.

Desde el año 2009, se observa un descenso progresivo en el número de nacimientos procedente de las mujeres jóvenes autóctonas como de las extranjeras.



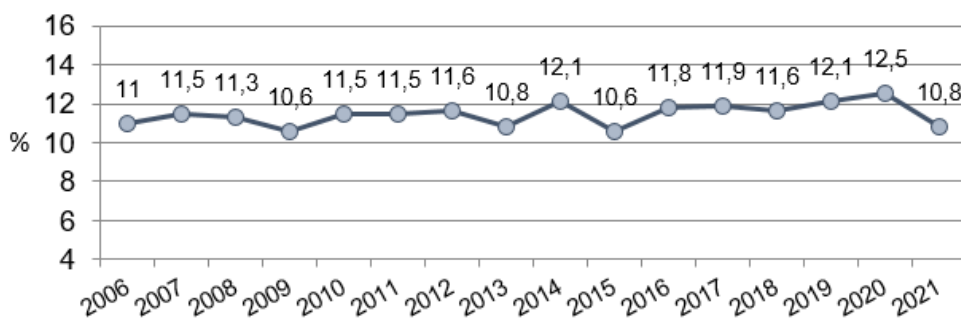
4. Evolución de la prematuridad

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



En el año 2021, la tasa de prematuridad fue de un 6,7%, manteniéndose por debajo del 7%. Se mantiene la tendencia a la baja de los últimos años.

Los bebés con madres de nacionalidad de América Central y del Sur y de Asia presentan una tasa de prematuridad ligeramente superior, con un 7,8% y 7,6%, respectivamente. Los bebés con madres procedentes de Filipinas y del Magreb y valle del Nilo son los que presentan un porcentaje de prematuridad más bajo, con un 5,6% y un 5,7%, respectivamente.

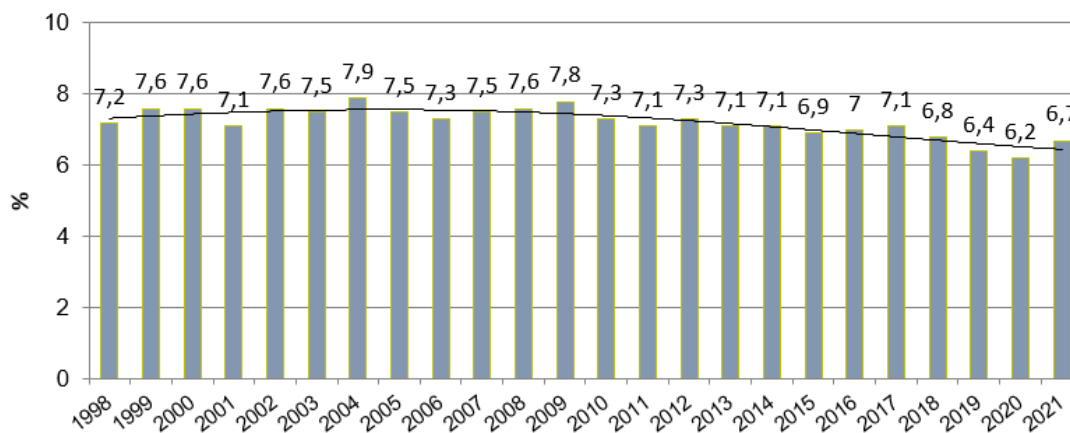


4.2. Prematuridad extrema (< 32 semanas de gestación) sobre el total de prematuros

En el año 2021, la tasa de prematuridad extrema se sitúa

en un 10,8% sobre el total de prematuros. Esta tasa se sitúa en un 0,7% sobre el total de nacimientos. Los bebés con madres de nacionalidad de Asia, el resto de África y del Magreb y valle del Nilo presentan un porcentaje superior,

con un 19,1%, 14,6% y 13,4%, respectivamente. Los bebés con madres procedentes del resto de Europa, así como madres autóctonas, son los que presentan un porcentaje más bajo, con un 8,7% y un 10%, respectivamente.

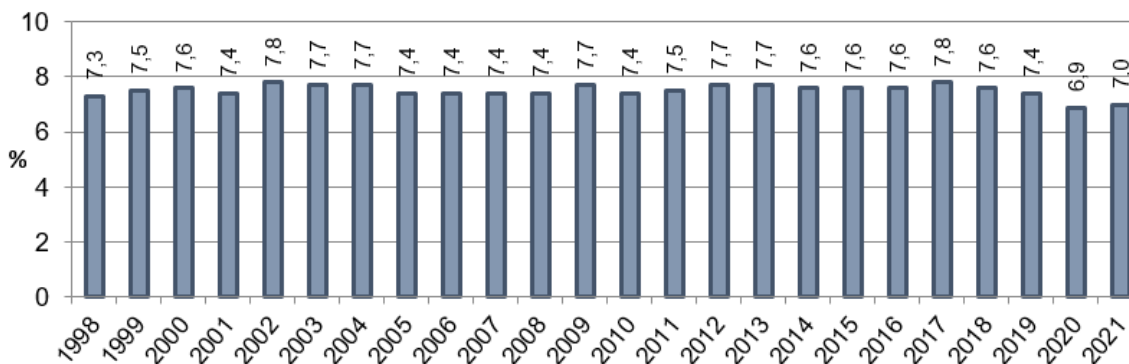


5. Evolución del bajo peso al nacer

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

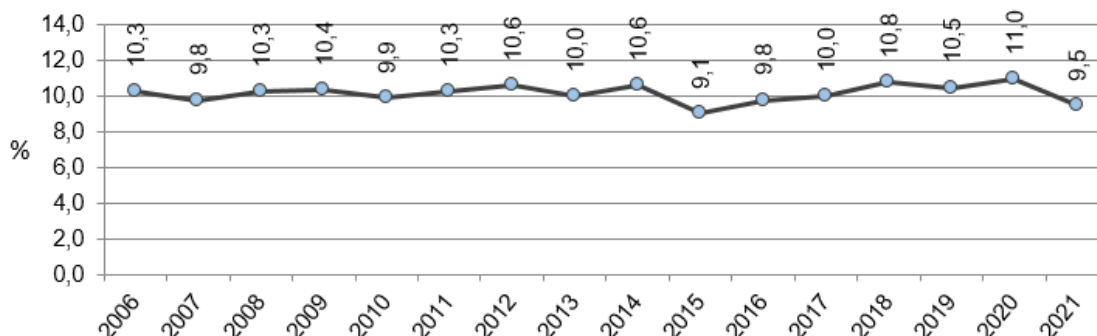


En el 2021, el bajo peso al nacer se sitúa en el 7,1%. Se mantiene ligeramente superior con respecto al año 2020. Los bebés con madres de nacionalidad de Asia, Filipinas y resto de África presentan un porcentaje más alto de bajo peso al nacer, con un 9,6%, 9,6% y 9,0%, respectivamente. Los bebés con madres procedentes del Magreb y el valle del Nilo son las que presentan un porcentaje más bajo, con un 4,9%.



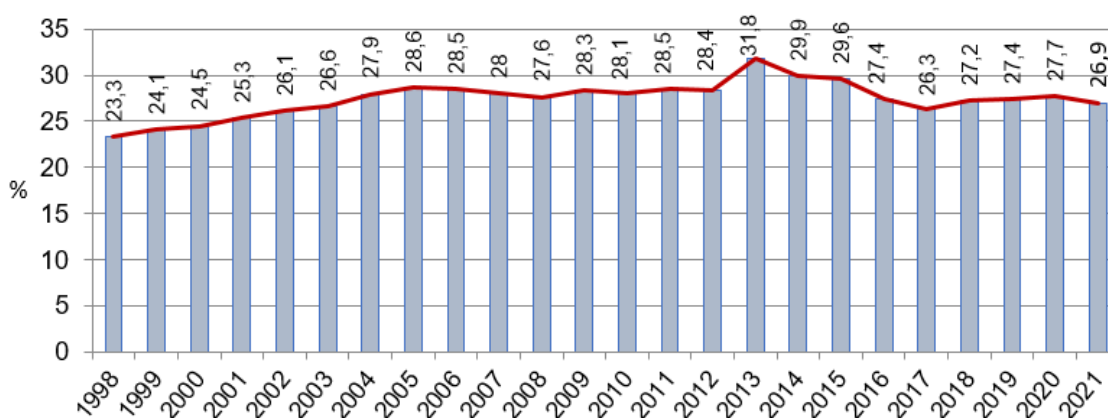
5.2. Evolución del bajo peso extremo (< 1.499 g) sobre el total de recién nacidos con bajo peso

En el 2021, el porcentaje de recién nacidos con bajo peso extremo se sitúa en un 0,7% sobre el total de nacimientos y en un 9,5% sobre el total de recién nacidos con bajo peso. Se observa una decrecimiento del 13,6% en este indicador con respecto al año anterior.



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

En el año 2021, el porcentaje de recién nacidos por cesárea se sitúa en un 26,9%. Las mujeres con 35 o más años presentan un porcentaje más alto de cesáreas (32,4%). Las mujeres procedentes de Filipinas, América Central y del Sur y las autóctonas son las que presentan el porcentaje de cesáreas más elevado, con un 31,8%, 29,5% y 28%, respectivamente. Las mujeres de procedencia del Magreb y valle del Nilo son las que presentan el porcentaje de cesáreas más bajo, con un 19,2%.

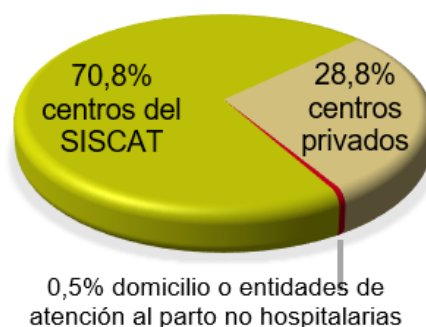


7 Distribución de los recién nacidos según la titularidad del centro maternal

En el año 2021, el 70,8% de los nacimientos en Cataluña ha tenido lugar en hospitales del 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 45,3% y un 36,8%, respectivamente.

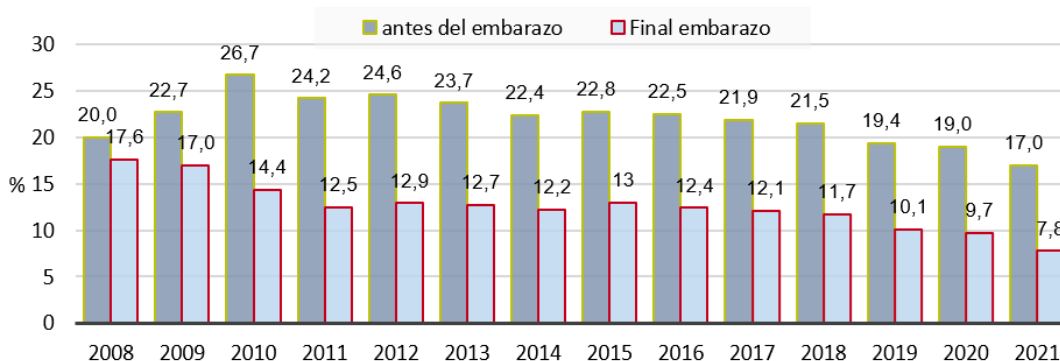
5 de cada 1.000 bebés han nacido mediante un parto a domicilio o en entidades de atención al parto no hospitalarias.



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



En el año 2021, la prevalencia del tabaquismo al inicio del embarazo se situó en un 17,0%, lo que representa una reducción relativa del 10,5% con respecto al año 2020. El 54,1% de las mujeres fumadoras dejan el tabaco durante la gestación, constatando una tendencia a la baja 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 2021, la prevalencia del amamantamiento materno al nacer es del 86,7%. Durante este año se ha mejorado la calidad de la información de la variables, hecho que ha podido influir en la reducción de la lactancia materna. Las madres extranjeras presentan un porcentaje de amamantamiento más alto (92,6%) que el de las madres autóctonas (83,5%).

