

# Radiografía demográfica de la pandemia

2020 fue el año con las peores cifras demográficas de la reciente historia de España



**Gonzalo Iturmendi Morales**

Socio Director del Bufete G. Iturmendi y Asociados, Secretario General de AGERS y Director General del CEA.

Los Indicadores Demográficos Básicos del año 2020 muestran lo que sin duda es un lastre demográfico excepcional en la historia reciente de España que incidirá en la gestión de riesgos y la industria aseguradora de los próximos años.

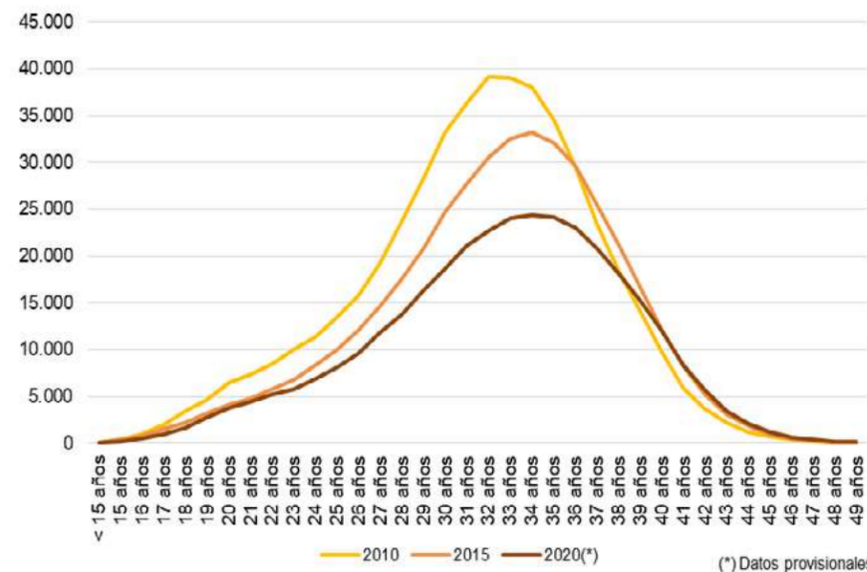
Según los datos provisionales del Instituto Nacional de Estadística (INE) sitúan el incremento del número de defunciones 17,7% en relación con el año anterior, mientras que el número de nacimientos se redujo un 5,9% y el número medio de hijos por mujer se situó en 1,18. El número de matrimonios disminuyó un 45,7% respecto a 2019 y el número de defunciones se incrementó un 17,7% durante 2020, según el informe del INE sobre Movimiento Natural de la Población (MNP), Indicadores Demográficos Básicos (IDB), correspondiente al año 2020.

El número de nacimientos se redujo un 5,9% y el número medio de hijos por mujer se situó en 1,18, mientras que el

número de matrimonios disminuyó un 45,7% respecto a 2019. A ello hay que unir la edad media de la maternidad alcanzó un nuevo récord, 32,3 años. Otro indicador que refleja el retraso en la maternidad es el número de nacimientos de

madres de 40 o más años, que ha crecido un 41,1% en 10 años, en términos relativos, mientras que en 2010 el 5,0% de los nacimientos fueron de madres de 40 años o más, en 2020 ese porcentaje se elevó hasta el 10,2%.

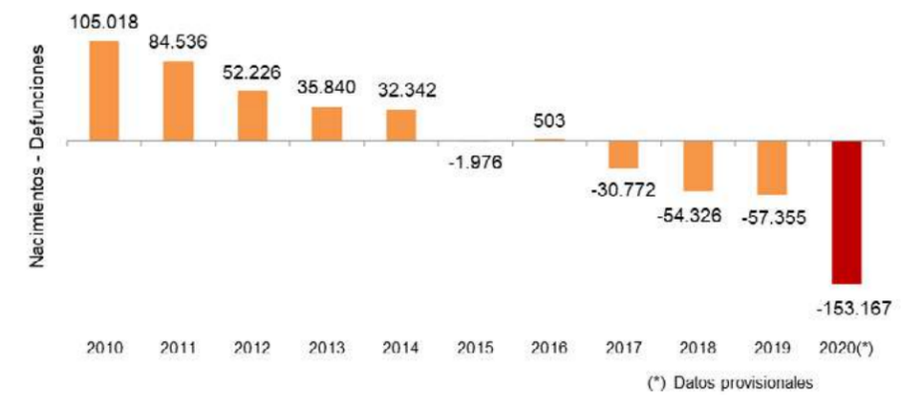
**Número de nacimientos según la edad de la madre 2010-2020**



## SALDO NEGATIVO DEL CRECIMIENTO VEGETATIVO DE LA POBLACIÓN.

Pero el dato más alarmante se refiere al crecimiento vegetativo de la población residente que presentó un saldo negativo de 153.167 personas. Ello supone que durante 2020 se ha generado un golpe demográfico provocado por el aumento de los fallecimientos y la disminución de los nacimientos.

**Crecimiento vegetativo de población residente 2010-2020**

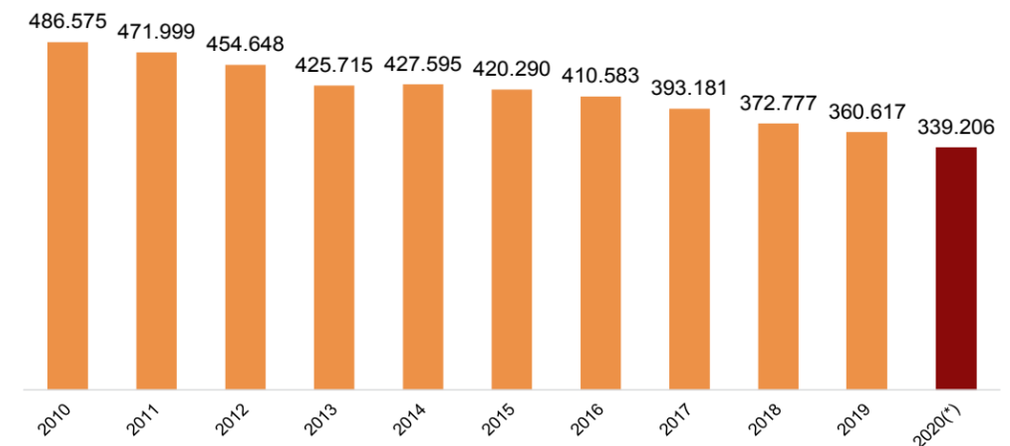


Según los datos del INE en 2020 fallecieron en España 492.930 personas, lo que supone un 17,7% más que en 2019. De los datos de mortalidad por meses, cabe destacar los aumentos de defunciones en marzo y abril, del 56,8% y 78,2%, respectivamente, respecto a los mismos meses del año anterior.

También cabe reseñar la evolución de la mortalidad a partir del mes de agosto. Sobre todo en octubre y noviembre, cuando el número de defunciones se incrementó un 21,0% y un 21,6%, respectivamente, respecto a los mismos meses del año anterior.

Advierte el INE que el crecimiento vegetativo (-153.167) no es exactamente la resta entre nacimientos y defunciones registrados en España en 2020 (que fue de -153.724), ya que para calcularlo deben descontarse antes los nacimientos de madre no residente así como las defunciones de no residentes.

**Número de nacimientos 2010-2020**



Para el INE el descenso de nacimientos se debe, en parte, a la disminución del número de hijos por mujer. Pero también a la reducción en el número de mujeres en edad de ser madres. Se observa una bajada más acusada en los últimos dos meses del año, que puede reflejar una disminución de embarazos producidos durante el confinamiento que se inicia a mediados

de marzo de 2020. El número de mujeres de 25 a 40 años (que concentran el 83,8% de nacimientos), se redujo un 1,5% en 2020, pasando de 4,77 millones en 2019 a 4,69 millones. Se mantiene así la tendencia a la baja iniciada en 2009 y que se debe a que ese rango de edades está formado por generaciones menos numerosas nacidas durante la crisis de

natalidad de los 80 y la primera mitad de los 90.

De los 339.206 nacimientos que tuvieron lugar en España, 76.224 fueron de madre extranjera, lo que supuso el 22,5% del total (frente al 22,3% en 2019).

**ESPERANZA DE VIDA.**

El aumento de la mortalidad provocó que la esperanza de vida al nacimiento disminuyera en 1,24 años en 2020; se situó en 82,34 años.

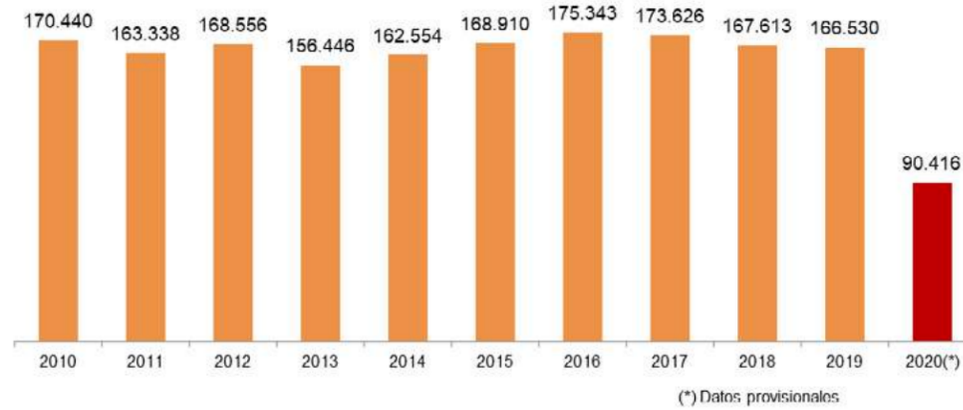
Por sexo, el descenso fue mayor en los hombres (la esperanza de vida al nacimiento bajó 1,26 años hasta 79,60), que en las mujeres (con una reducción de 1,15 años, hasta 85,07).

De acuerdo a las condiciones de mortalidad del momento, una persona que alcanzó los 65 años en 2020 esperaría vivir, de media, 18,36 años más si es hombre y 22,33 más si es mujer.

**DISMINUCIÓN DE MATRIMONIOS.**

Llama la atención la disminución de la nupcialidad que cayó un 45,7% respecto a 2019, en total se registraron 90.416 matrimonios.

La tasa bruta de nupcialidad disminuyó 1,6 puntos hasta 1,9 matrimonios por cada 1.000 habitantes, lo que supone el valor más bajo desde 1976.

**Número de matrimonios 2010-2020**

Se cree que existe una correlación entre la disminución de matrimonios y la pandemia, al haberse aplazado muchas celebraciones por la Covid-19. El descenso fue en picado a partir de marzo, mientras que en los meses de abril y mayo los descensos fueron superiores al 90% respecto a los datos del año 2018.

En el 21,4% de los matrimonios celebrados con cónyuges de distinto sexo, al menos uno de ellos era extranjero (fren-

te al 17,7% en 2019). Un 3,4% del total de matrimonios registrados en 2020 correspondieron a parejas del mismo sexo (3.112 matrimonios).

Siguió la tendencia al aumento de la edad media de la celebración de matrimonio. En los hombres superó por primera vez los 40 años (40,4 años) y en las mujeres se situó en 37,4 años.

Nueve de cada 10 matrimonios cele-

brados en 2020 fueron civiles (hubo 80.774). Los matrimonios eclesiásticos, desde que en 2009 se vieron superados por los civiles, el porcentaje que suponen respecto del total ha ido decreciendo paulatinamente. Esta tendencia se acentuó en el año 2020, cuando hubo 9.444 matrimonios católicos. La cifra supuso el 10,5% del total, casi la mitad que el 20,8% de 2019. Los matrimonios celebrados por otros ritos representaron el 0,05% del total. ■



Accede a toda la información y descárgate el dossier informativo [aquí](#) o escanea el código

