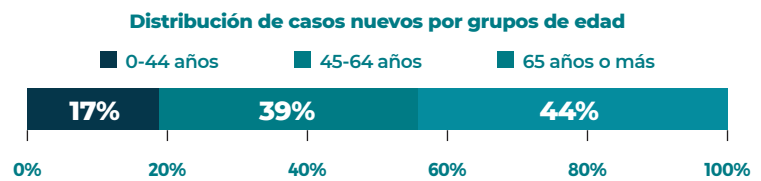
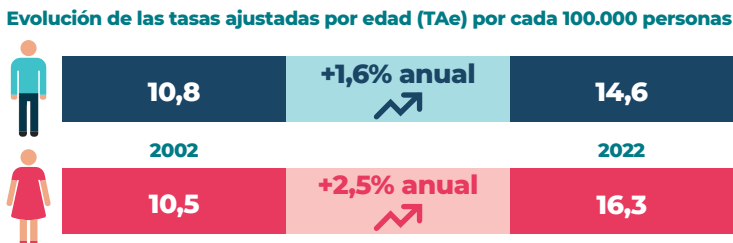
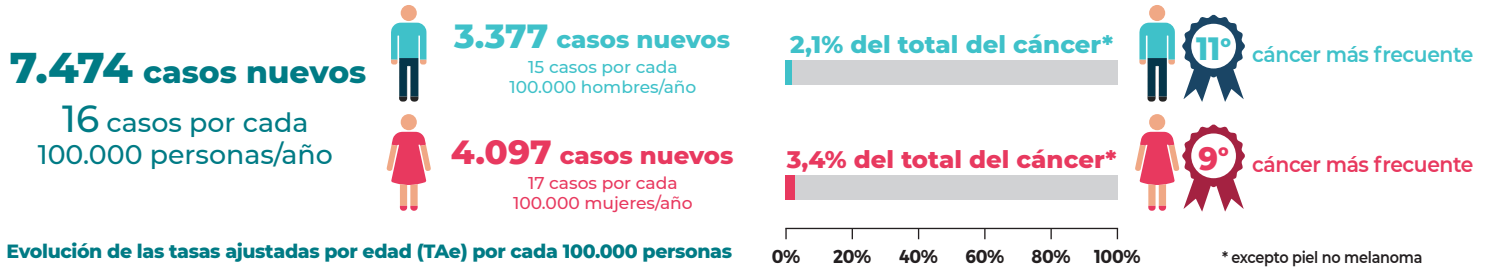
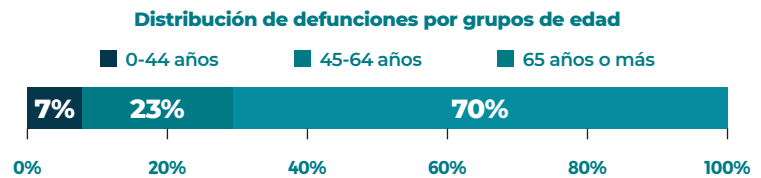
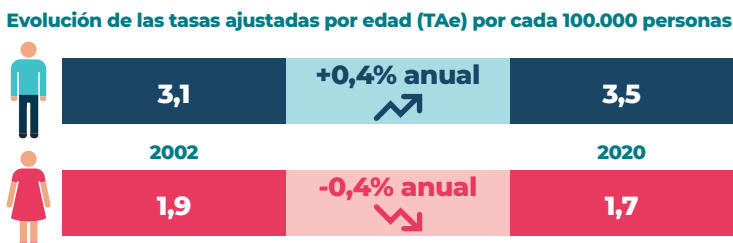
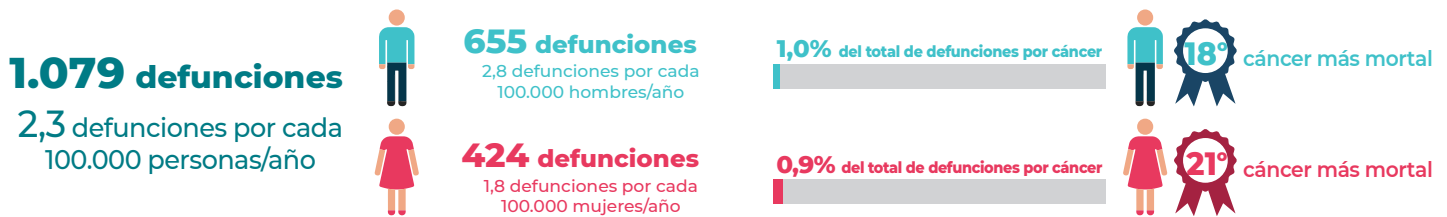


# MELANOMA CUTÁNEO EN ESPAÑA

## ESTIMACIONES INCIDENCIA 2022

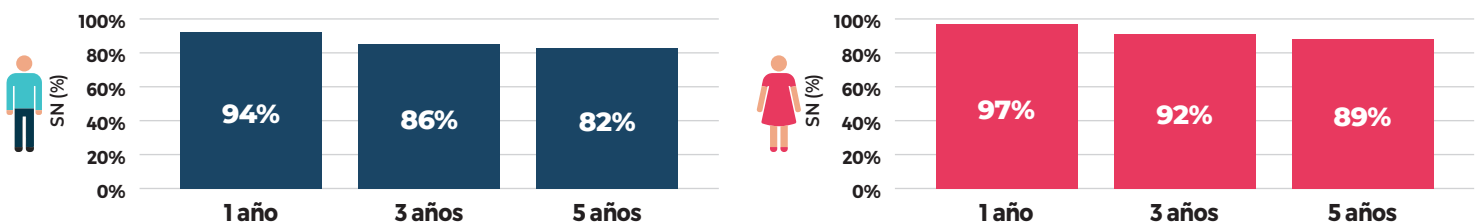


## MORTALIDAD 2020



## SUPERVIVENCIA 2008 - 2013

Supervivencia neta estandarizada por edad (SN) en el periodo 2008 - 2013



Evolución de la supervivencia neta a 5 años estandarizada por edad (%)

Supervivencia neta a 5 años (%) por grupo de edad

2002-2007	2008-2013	15-44	45-54	55-64	65-74	75-99
79,1	82,3	88,7	85,3	82,6	78,2	71,1
88,6	88,9	95,8	91,3	90,4	84,7	76,1

## PREVALENCIA A 31/12/2020

**38.873 casos prevalentes**

**58.673 casos prevalentes**

**PREVENCIÓN PRIMARIA:** para reducir el riesgo de desarrollar un melanoma cutáneo limite la exposición directa a la luz solar, use siempre para ello protección solar y evite el uso de dispositivos de bronceado que emiten rayos ultravioleta.

# LEYENDA

## INCIDENCIA

- **Número de casos nuevos y tasa bruta:** número de casos nuevos estimados en 2022 entre la población expresada por cada 100.000 habitantes.
- **Porcentaje sobre el total de casos diagnosticados por cáncer:** número estimado de casos nuevos diagnosticados de melanoma cutáneo entre el número estimado total de cánceres diagnosticados (excepto piel no melanoma) en el año 2022.
- **Tasa ajustada por edad:** tasa estandarizada por edad por el método directo con la población europea estándar de 2013. Expresada por cada 100.000 habitantes. Permite la comparación de la incidencia entre grupos de población con diferente estructura de edad (por ejemplo, entre regiones o periodos de tiempo).
- **Evolución de tasas ajustadas por edad:** porcentaje de cambio anual (PCA) de la tendencia mediante un modelo loglineal, que estima las tasas de incidencia a partir de la edad y del año de diagnóstico para el periodo 2002-2020. La flecha indica si el PCA es positivo (ascendente), negativo (descendente) o estable.
- **Distribución de casos nuevos por grupo de edad:** porcentaje de casos nuevos según grupos de edad entre los casos nuevos en el año 2020.

## MORTALIDAD

- **Número de defunciones y tasa bruta:** número de defunciones en el año 2020 entre la población expresada por cada 100.000 habitantes.
- **Porcentaje sobre el total de las defunciones por cáncer:** número de defunciones por melanoma cutáneo entre el número total de defunciones por cualquier cáncer en el año 2020.
- **Tasa ajustada por edad:** tasa estandarizada por edad por el método directo con la población europea estándar de 2013. Expresada por cada 100.000 habitantes. Permite la comparación de la mortalidad entre grupos de población con diferente estructura de edad (por ejemplo, entre regiones o periodos de tiempo).
- **Evolución de tasas ajustadas por edad:** porcentaje de cambio anual (PCA) de la tendencia mediante un modelo loglineal, que estima las tasas de mortalidad a partir de la edad y del año de defunción para el periodo 2002-2020. La flecha indica si el PCA es positivo (ascendente), negativo (descendente) o estable.
- **Distribución de defunciones por grupo de edad:** porcentaje de defunciones según grupos de edad entre las defunciones en el año 2020.

## SUPERVIVENCIA

- **Supervivencia neta:** probabilidad de sobrevivir transcurridos X años desde el diagnóstico en los casos incidentes del periodo 2008-2013. Representa la supervivencia que tendrían los pacientes con un cáncer específico si esta enfermedad fuera la única causa posible de muerte.
- **Supervivencia neta estandarizada por edad:** estandarización por el método directo de la supervivencia neta según la población estándar de pacientes con cáncer. Permite la comparación de la supervivencia entre grupos de población con diferente estructura de edad (por ejemplo, entre regiones o periodos de tiempo).

## PREVALENCIA

- **Número de casos prevalentes:** número de personas vivas a 31 de diciembre de 2020 que han sido diagnosticadas de melanoma cutáneo en algún momento de su vida.

## PREVENCIÓN PRIMARIA

Recomendaciones y factores de riesgo modificables de los que se dispone de evidencia científica sobre su capacidad de modificar el riesgo de desarrollar el cáncer específico.

# PARA SABER MÁS...

- Red Española de Registros de Cáncer (REDECAN): [www.redecan.org](http://www.redecan.org)
- Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM): [seom.org/](http://seom.org/)
- Sociedad Española de Epidemiología: [seepidemiologia.es/](http://seepidemiologia.es/)
- European Cancer Information System (ECIS): [ecis.jrc.ec.europa.eu/](http://ecis.jrc.ec.europa.eu/)
- Global Cancer Observatory (GCO): [gco.iarc.fr](http://gco.iarc.fr)
- Asociación Española Contra el Cáncer (AECC): [www.contraelcancer.es/es](http://www.contraelcancer.es/es)
- International Agency for Research on Cancer (IARC-WHO): [www.iarc.fr](http://www.iarc.fr)
- EUROCARE (Survival of Cancer Patients in Europe): [www.eurocare.it](http://www.eurocare.it)
- CONCORD (Global Surveillance of Cancer Survival): [csg.lshtm.ac.uk](http://csg.lshtm.ac.uk)
- World Cancer Research Fund (WCRF): [www.wcrf-uk.org](http://www.wcrf-uk.org)