

**Ficha de la asignatura:  
Mortalidad y Salud**

Competencias que adquiere el estudiante con dicha asignatura:

**Competencias específicas:**

- 1) La capacidad para entender, utilizar e interpretar los principales métodos correspondientes al análisis demográfico.
- 2) La capacidad tanto teórica como metodológica de estructurar y de llevar a cabo investigaciones en temas que afectan a la población.
- 3) Se pretende que un alumno conozca la literatura científica existente sobre los temas que afectan a la población a fin de que pueda contextualizar los principales debates sobre temáticas poblacionales que tienen lugar en la sociedad y dentro del mundo académico.
- 4) Se pretende que el alumno conozca las tendencias recientes de la mortalidad en las sociedades humanas, así como sus implicaciones para la vida de las personas y para la sociedad.
- 5) Una comprensión adecuada de los procesos de salud y su relación con la calidad de la vida.

**Competencias transversales:**

Capacidad de plantear problemas de investigación y formular elementos para la interpretación en el ámbito de las ciencias sociales.

Manejo de herramientas de medición y análisis.

Dominio de la capacidad de análisis y síntesis.

Dominio del razonamiento crítico.

Dominio de la capacidad de trabajar en equipo.

Dominio de la capacidad de comunicación oral y escrita.

Capacidad de identificar las fuentes de información demográficas, manejarlas y organizar esta información para su análisis y explotación de acuerdo con los métodos del campo de estudio.

<p>Requisitos previos:</p>	<p>Estudios previos en el ámbito de las Ciencias Sociales. Conocimientos básicos en análisis demográfico. Un conocimiento adecuado de lectura en inglés.</p>
<p>Sistema de evaluación de la adquisición de las competencias y sistema de calificaciones:</p>	<p>Los alumnos tendrán que realizar una práctica de investigación sobre análisis de la mortalidad y la salud y presentar los resultados resaltando las implicaciones de los mismos para el contexto de salud de una población y la planificación en este ámbito. Así mismo, presentarán formalmente una exposición sobre cualquiera de los temas relacionados con el ámbito de la salud y la mortalidad reseñados en el programa.</p> <p>La evaluación tendrá en cuenta el resultado de estos trabajos y la participación y desarrollo del trabajo del alumno/a durante el curso. El sistema de evaluación (de 1 a 10 puntos) exigirá para alcanzar la nota de aprobado (5) que el alumno haya sabido organizar la información y extraer resultados sustantivos de la misma, así como exponer sus implicaciones para el estado de salud de las poblaciones analizadas. La calificación tendrá en cuenta las exposiciones realizadas y sumará a la nota la participación y habilidad del alumno/a para poner en relación información empírica con problemas sociales y prácticas de intervención para el planteamiento de soluciones.</p>
<p>Breve descripción de contenidos:</p>	<p>El papel de la mortalidad en la evolución y dinámicas demográficas. Fuentes y métodos para el análisis de la salud-mortalidad. Marcos explicativos en el estudio de la salud de la población. Principales cuestiones de salud en los países desarrollados contemporáneos. El descenso de la mortalidad en los países en vías de desarrollo. Perspectivas y proyecciones de salud para el futuro.</p>