

¿QUÉ ES la EXPLOSIÓN DEMOGRÁFICA?

Es el aumento súbito de la cantidad de habitantes en una determinada región hasta el punto en que la infraestructura y los sistemas ya no den abasto para satisfacer las necesidades de las personas.

FACTORES A CONSIDERAR:

EL ÍNDICE DE FERTILIDAD

El índice de fertilidad es el número promedio de hijos nacidos de las mujeres que, en una determinada sociedad o grupo, han completado su ciclo reproductivo (entre los 15 y 49 años de edad).

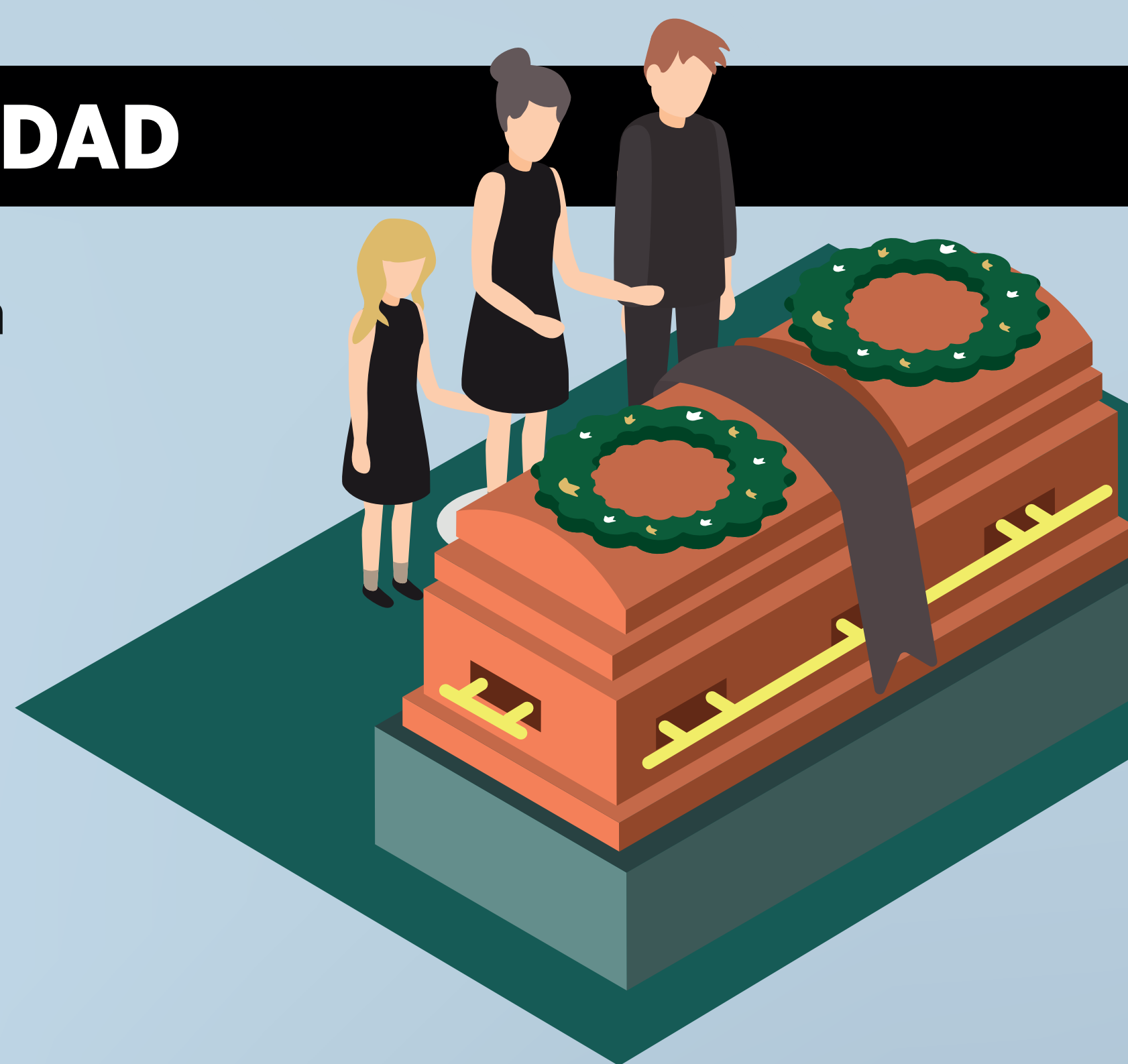


LA TASA DE NATALIDAD

Es el número de nacimientos en una determinada población durante un período de tiempo. Se expresa como el número de nacidos vivos por cada 1000 habitantes en un año.

LA TASA DE MORTALIDAD

Es el número de fallecimientos en una determinada población a lo largo de un período establecido, se calcula según el número de fallecimientos por cada 1000 personas en un año.



LA MIGRACIÓN

Movimiento de población que consiste en dejar el lugar de residencia para establecerse en otro país o región, generalmente por causas económicas o sociales.

LA ESPERANZA DE VIDA

Es el número promedio de años que se espera que viva un habitante de acuerdo a las condiciones de vida provistas por el sistema de salud, de educación, y de otras dimensiones de carácter social, económico y político de su comunidad o entorno.



CÓMO CONTRIBUYEN ESTOS FACTORES A LA EXPLOSIÓN DEMOGRÁFICA

- ◆ Una alta tasa de natalidad sumada a un alto índice de fertilidad aseguran un mayor crecimiento de la población.
- ◆ Las condiciones óptimas de salud, economía y situaciones sociales aumentan la esperanza de vida.
- ◆ El alto índice de migración a las grandes ciudades cuando las familias deciden abandonar las zonas rurales en busca de mejores niveles de vida y oportunidades laborales. Según datos de la ONU, aproximadamente el 3% de la población mundial vive fuera de sus países de origen.

CONSECUENCIAS

Crecimiento de la mancha urbana y la expansión de los asentamientos humanos.

El agua, un recurso natural vital, escaseará.

Aumento de la contaminación y de enfermedades causadas por desechos orgánicos.

Calentamiento global.

Aumento de desempleo y colapso de algunas economías.