

Nombre de alumno: Karla Daniela Pinto Lara Nombre del profesor: Luz Elena Cervantes Monroy Nombre del trabajo: super nota

Materia: Salud Publica

Grado: 7 Grupo: A





PÚBLICA

La demografía estudia estadísticamente la estructura y la dinámica de las poblaciones, así como los procesos concretos que determinan su formación, conservación y desaparición.

en su forma más agregada, son los de fecundidad, mortalidad y movilidad.



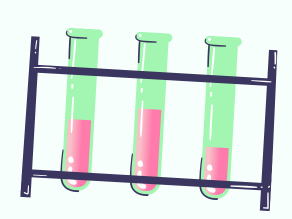


DEMOGRAFIA ESTATICA

estudia las poblaciones humanas en un momento de tiempo determinado desde un punto de vista de dimensión, territorio, estructura y características estructurales.

DEMOGRAFIA DINAMICA I

ue estudia las poblaciones humanas desde el punto de vista de la evolución en el transcurso del tiempo y los mecanismos por los que se modifica la dimensión, estructura y distribución geográfica de las poblaciones.





TRANSICION DEMOGRAFICA

- 1. La transición incipiente
- La transición moderada
- La plena transición
- 4. La transición avanzada









PUBLICA

REVOLUCION REPRODUCTIVA

Los autores señalan la radical relevancia que tiene en su teoría y en los nuevos fenómenos demográficos el concepto de eficiencia reproductiva, así como la longevidad y el reemplazo generacional en las sociedades modernas.



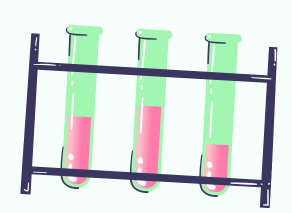


ENFOQUES DE RIESGO

déficit social, económico, político, cultural u otros. Así, por ejemplo, la pobreza, la desestructuración familiar y la precariedad en materia de salud

RELACION ENTRE ECONOMIA Y SALUD

El propósito de este trabajo es contribuir a la discusión de la relación entre desarrollo económico y nivel de salud





El nivel de salud no está asociado exclusivamente con la disponibilidad de los servicios de salud, pues ésta es un proceso complejo al cual afectan significativamente la disponibilidad de otros elementos como la alimentación, la vivienda y el ingreso de las familias.









PÚBLICA

En el caso de México, la política económica se ha orientado a apoyar al crecimiento industrial, a través de una protección externa y con subsidios indiscriminados en detrimento de las actividades del sector primario.



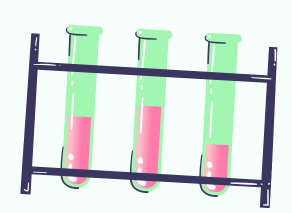


ECONOMIA

la economía es la ciencia o quizás, el arte que estudia la forma en que los seres humanos resuelven el problema de cómo satisfacer sus necesidades materiales ilimitadas, frente a una disponibilidad escasa de recursos

ESCASEZ

la deficiencia ya sea en cantidad o calidad de bienes y servicios que es posible adquirir con los recursos disponibles, frente a las cantidades que la gente desea.





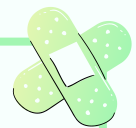
MICROECONOMIA

La microeconomía estudia el comportamiento económico de los productores y consumidores individuales.









PÚBLICA

¿QUE PRODUCE?

Produce una amplia gama de bienes y servicios, desde agua limpia hasta cirugía estética y trasplante de órganos

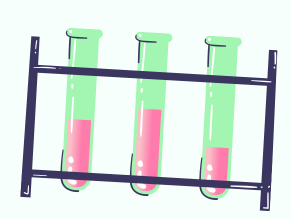




MACROECONOMIA

estudia los fenómenos económicos en función de todo el sistema. En el caso del sector salud, le interesa conocer los flujos financieros en todo el sistema de salud.

La economía tiene como objeto estudiar las elecciones que orientan la asignación de recursos y la distribución de la riqueza, atendiendo a qué, cómo y para quién producir bienes y servicios, así como a la necesidad de lograr beneficios máximos con un mínimo de riesgos económicos y sociales.





Los determinantes sociales de la salud son las condiciones en las que vivimos, aprendemos, trabajamos y jugamos. Estas condiciones pueden influir en su salud y bienestar y los de su comunidad.





Universidad del sureste, antologia de salud publica (2024), pp: 26-69. https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LNU/424f1bec 842a0cb3a00e11f59fa08dc9-LC-LNU703%20SALUD%20PUBLICA.pdf