



**Nombre de alumnos: Cristhian Nájera Jiménez.**

**Nombre del profesor: Beatriz Gordillo.**

**Nombre del trabajo: "Súper Notas".**

**Materia: Enfermería Comunitaria.**

**Grado: 7mo Cuatrimestre.**

**Grupo: "A"**



Comitán de Domínguez Chiapas a 08 de Noviembre Del 2021.

## ¿QUE ES?

Salud Pública es la disciplina dedicada al estudio de la salud y la enfermedad en las poblaciones.



La meta es proteger la salud de la población, promover estilos de vida saludables y mejorar el estado de salud y bienestar de la población a través de programas de promoción y protección de la salud y prevención de enfermedades.



La salud pública contribuye al conocimiento a través de la investigación y la aplicación de las ciencias poblacionales y sociales a los problemas de salud de individuos y poblaciones.



**Hanlon** propone la siguiente definición: La salud pública se dedica al logro común del más alto nivel físico, mental, y social de bienestar y longevidad, compatible con los conocimientos y recursos disponibles en un tiempo y lugar determinados.

Definición de **Frenk**: A diferencia de la medicina clínica, la cual opera a nivel individual, y de la investigación biomédica, que analiza el nivel subindividual, la esencia de la salud pública consiste en que adopta una perspectiva basada en grupos de gente o poblaciones.

## 2. Salud Pública



### SEGÚN WINSLOW

La salud pública es la ciencia y el arte de prevenir las enfermedades, prolongar la vida, fomentar la salud y la eficiencia física y mental, mediante el esfuerzo organizado de la comunidad



Definición de **Piédrola Gil**: La Salud Pública es la ciencia y el arte de organizar y dirigir los esfuerzos colectivos destinados a proteger, promover y restaurar la salud de los habitantes de una comunidad

**Milton Terris** prescribía cuatro tareas básicas para la teoría y práctica de la "Nueva Salud Pública": prevención de las enfermedades no infecciosas, prevención de las enfermedades infecciosas, promoción de la salud, mejora de la atención médica y de la rehabilitación.

## ¿SABIAS QUE?

Salud pública es la respuesta organizada de una sociedad dirigida a promover, mantener y proteger la salud de la comunidad, y prevenir enfermedades, lesiones e incapacidad.



El propósito fundamental es alcanzar los más altos niveles de bienestar físico, mental y social, de acuerdo a los conocimientos y recursos existentes



### SUS FUNCIONES ESENCIALES SEGÚN LA FESP

1. *Prevención, vigilancia y control de enfermedades transmisibles y no transmisibles.*
2. *Monitoreo de la situación de salud.*
3. *Promoción de la salud.*
4. *Salud ocupacional.*
5. *Protección del ambiente.*
6. *Legislación y regulación en salud pública.*
7. *Gestión en salud pública.*
8. *Servicios específicos de salud pública.*



Definición de **Terris**: Salud Pública es el arte y la ciencia de prevenir la enfermedad y la incapacidad, prolongar la vida y promover la salud física y mental mediante esfuerzos organizados de la comunidad



La Salud Pública estudia y se ocupa de la enfermedad y la salud de las poblaciones, a su vez, el estudio de la **Epidemiología** involucra, no solo el conocimiento del estado de salud-enfermedad de una comunidad, sino también de los recursos que tiene para asistirlo



Es así como, dado un diagnóstico epidemiológico, los recursos de la comunidad organizada para corregirlo o mejorarlo son, además del Bienestar General, dependientes del Desarrollo Humano, la Atención Médica, el Saneamiento del Medio y la Salud Ocupacional.



Doblemente, la **Epidemiología** estudia el diagnóstico inicial y el impacto que esos recursos producen sobre la situación, es decir las evalúa



### La Salud Ocupacional

Se trata del conjunto de acciones específicas llevadas a cabo por un equipo (vg. médicos laborales, graduados en higiene y seguridad del trabajo, profesores de educación física) en cuanto que un grupo humano comparte una ocupación: trabajo, estudio, deporte o recreación.



La población de la que se ocupa esta orientación no es general, es decir no está compuesta por una compleja distribución de edades, sexos y ocupaciones como la que tienen aquellas que comparten una zona de residencia o un barrio, lo que sus componentes tienen en común es la ocupación, sea laboral, educativa, deportiva o recreativa, con los rangos de edad y sexo que ofrece cada una de ellas.



## 2.2.1.- Los métodos de la Salud Pública.



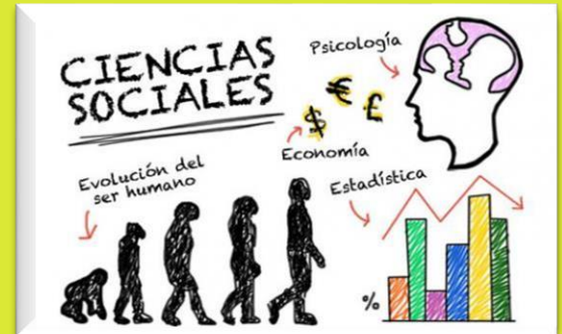
La primera rama de la Salud Pública fue la Medicina del Trabajo, creada por el clínico italiano Bernardino Rammazzini en 1700

**El Saneamiento y Control Ambiental** son esenciales a la salud humana El saneamiento y el control del medio ambiente es el conjunto de acciones específicas que lleva a cabo un equipo más amplio (vg. ingenieros, veterinarios, agrónomos) indirectamente sobre las personas y grupos humanos ofreciendo condiciones ambientales favorables.

El **saneamiento** es un sector de los servicios públicos, que forman parte de la "infraestructura social". Se trata de: abastecimiento de agua corriente, alcantarillado para aguas cloacales y de lluvia, tratamiento de desechos sólidos, prevención de la contaminación del medio y control sanitario de los alimentos



Toda comunidad humana tiene un estilo de vida que involucra su cultura y su organización, objetos de estudio de las **Ciencias Sociales**.



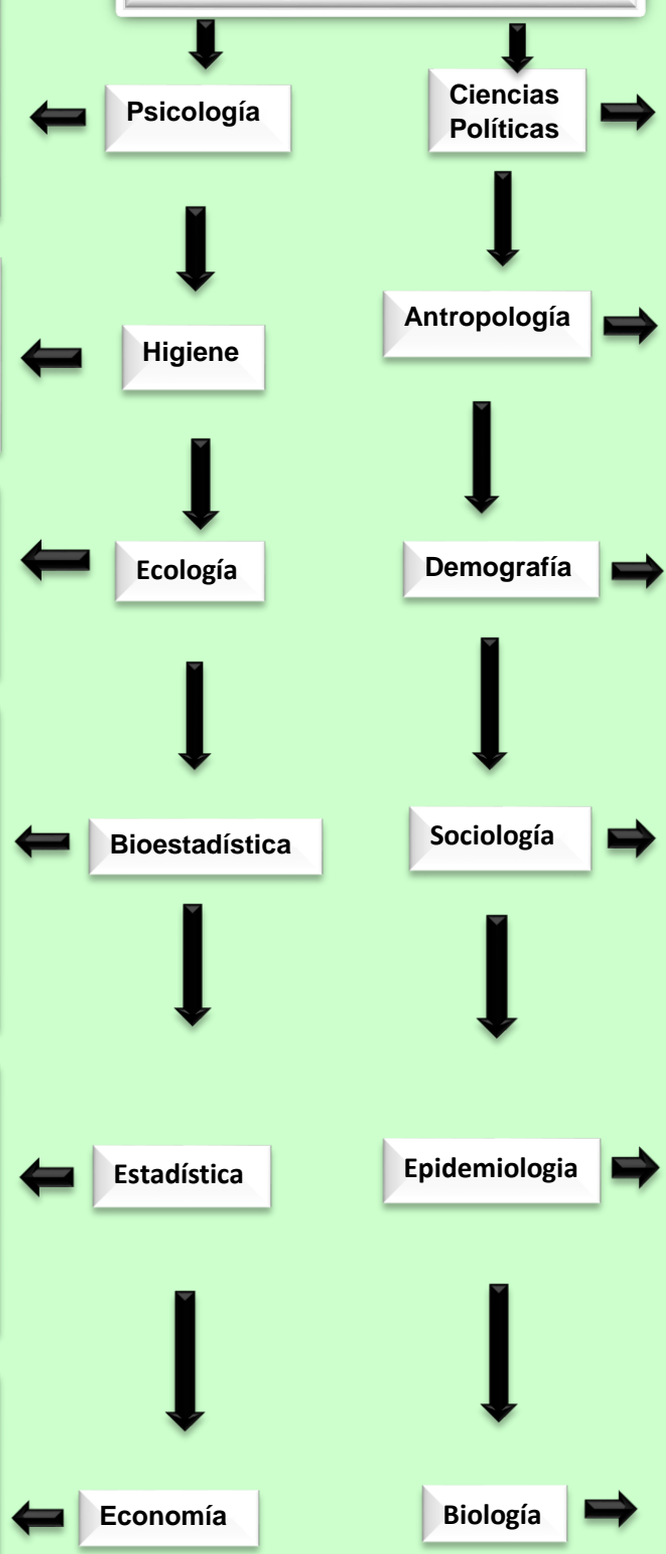
Asimismo toda comunidad tiene interrelaciones con el medio natural y social en que vive, de lo que se ocupa la **Ecología**.



A diferencia del enfoque asistencial cuyo sujeto es el enfermo o el sano cuya salud se promueve, en Salud Pública, se está ante un colectivo, una comunidad con tamaño, estructura, dinámica y distribución propias, cuyo estudio enfoca la **Demografía**



## 2.2.2. Disciplinas que participan en la salud pública



La **psicología** se define como el estudio de la mente y el comportamiento, según la Asociación Americana de Psicología (American Psychological Association, APA). Es el estudio de la mente, cómo funciona y cómo afecta el comportamiento.

La **ciencia política** es el estudio y análisis de procesos políticos y gubernamentales. Incluye el estudio de diferentes sistemas de gobierno, procesos electorales, partidos políticos, ideología política, análisis histórico, teoría política, cambios en el poder y mucho más.

La **higiene** es el conjunto de conocimientos y técnicas que aplican los individuos para el control de los factores que ejercen o pueden tener efectos nocivos sobre la salud.

La **antropología** es la ciencia que estudia al ser humano de una forma integral, de sus características físicas como animales y de su cultura, que es el rasgo único no biológico

La **ecología** es la rama de la biología que estudia las relaciones de los diferentes seres vivos entre sí y con su entorno: «la biología de los ecosistemas»

**Demografía** es la ciencia que estudia la población humana en continuo cambio, considerando los ámbitos cuantitativo (estado) y cualitativo (dinámica), incluyendo el pasado y el presente, con el propósito de anticipar eventuales variaciones futuras

La **bioestadística** es la rama de la estadística aplicada a las ciencias de la vida, como la biología o la medicina, entre otras, se encarga de cuestiones relacionadas con la recogida de datos y su correcto almacenamiento; el análisis de la información y la representación e interpretación de resultados.

La **sociología** es la ciencia social que se encarga del análisis científico de la sociedad humana o población regional. De manera sucinta se puede decir que esta estudia la sociedad humana, a los grupos humanos y las relaciones que forman la sociedad.

La **estadística**, es la rama de las matemáticas que estudia la variabilidad, colección, organización, análisis, interpretación, y presentación de los datos, así como el proceso aleatorio que los genera siguiendo las leyes de la probabilidad

La **epidemiología** es la rama de la salud pública que tiene como propósito describir y explicar la dinámica de la salud poblacional, permitiendo intervenir en su curso natural. En esta nota se explica la importancia que este estudio tiene en el desarrollo de estrategias preventivas.

La **economía** es la ciencia social que estudia: La extracción, producción, intercambio, distribución y consumo de bienes y servicios; La forma o medios de satisfacer las necesidades humanas ilimitadas mediante recursos limitados; La forma en la que las personas y sociedades sobreviven, prosperan y funcionan

La **biología** es la ciencia natural que estudia todo lo relacionado con la vida, lo orgánico y los procesos biológicos de los seres vivos en diversos campos especializados