



Universidad del sureste

Catedrático: Dr. Juan Carlos Rivera Arias

Alumna: Floricela Nayeli López Sánchez

Materia: Medicina Social

Carrera: Trabajo Social y Gestión Comunitario

Fecha: 14/05/2020

## EVOLUCIÓN DE LOS CONCEPTOS DE SALUD Y ENFERMEDAD

### SALUD INDIVIDUAL Y COMUNITARIA

La conceptualización de la OMS en la primera mitad de siglo XX entendía la salud “como un estado de completo bienestar físico, mental y social, y no sólo como la ausencia de afecciones o enfermedades”

Estos conceptos han evolucionado y hoy se entiende la salud como un recurso para la vida y no el objetivo de la vida, en el cual, estar sano es “la capacidad para mantener un estado de equilibrio apropiado a la edad y a las necesidades sociales”.

Conocer el estado de salud de los individuos es estudiar los diferentes determinantes relacionados con la biología de la persona, con el medio ambiente, con el sistema de salud que le atiende y con los estilos de vida que caracterizan su comunidad y, por consiguiente, con su cultura.

Torres, T., 2004 (4), los estudios sobre la salud y la enfermedad pueden ser abordados de diversas formas.

Puede ser la luz de la visión Emic o etic, la visión Emic permite acceder a información que se encuentra más allá de las apariencias que se pueden observar en las pautas de interacción, las costumbres y las creencias, que permite entender el sentido que estas pueden tener para la gente que las vive.

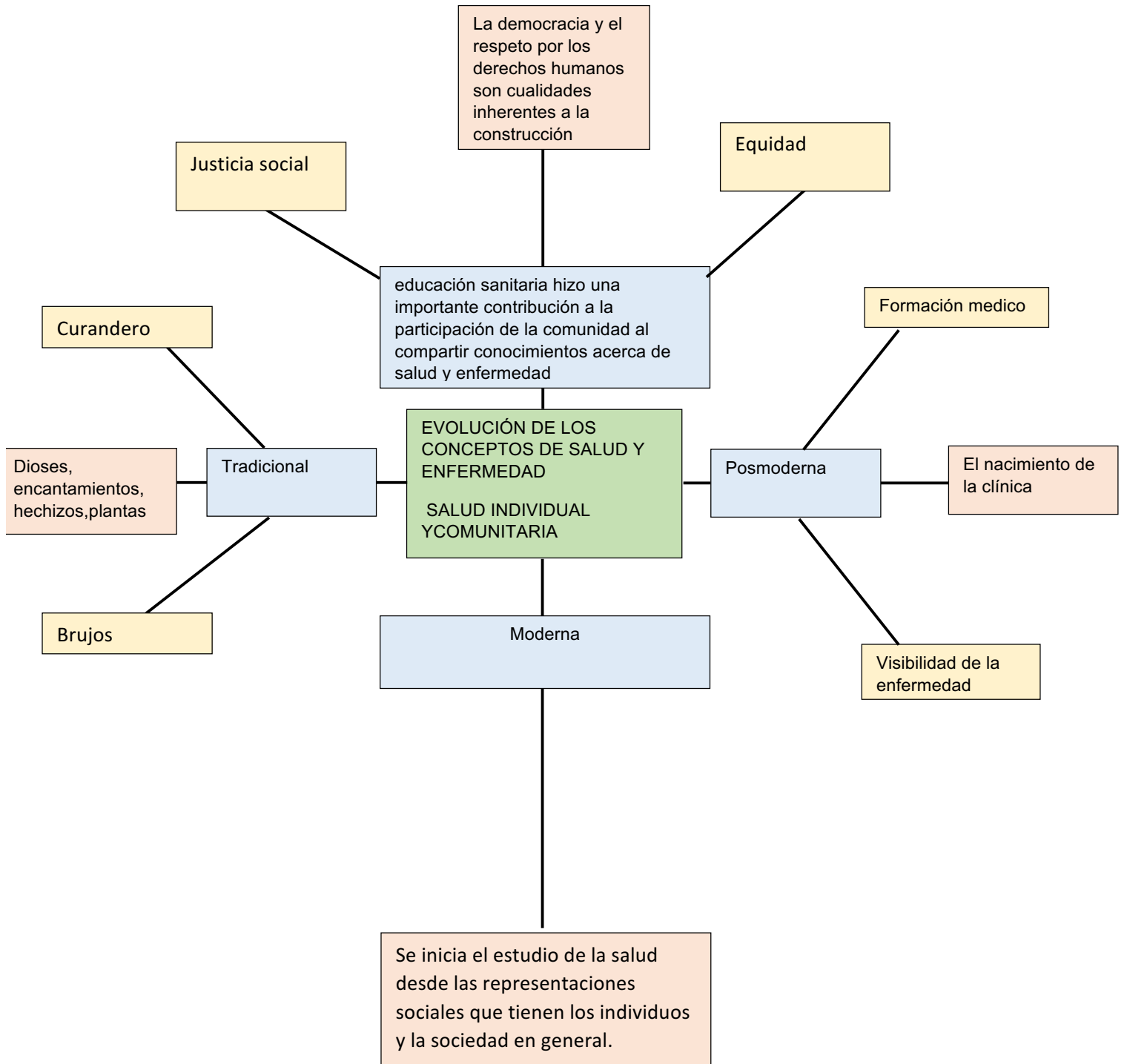
Se puede establecer e interpretar los conceptos de salud y de enfermedad, entendiendo la patología como el mal funcionamiento de procesos biológicos o psicológicos, la cual designa las anormalidades funcionales o estructurales de base orgánica.

La enfermedad que se relaciona con las dimensiones sociales de la persona, en donde se insertan los procesos de la patología y a sus paradigmas ideológicas, sociopolíticas y económicas.

La salud puede ser pensada como un hecho social que atraviesa la organización cultural, donde se elaboran las culturas medicas locales y se construyen los diferentes sistemas de cuidado encargados de vigilar la salud de las personas y los grupos.

Dentro del concepto de promoción de la salud (PS), la justicia social y la equidad son prerequisites para alcanzar mejor salud y bienestar de las poblaciones.

La democracia y el respeto por los derechos humanos son cualidades inherentes a la construcción de ambos prerequisites. No sería posible desarrollar un ambiente saludable de convivencia sin la participación de individuos y comunidades.



## MEDICINA SOCIAL

El profesionalismo es la base del contrato de la Medicina con la sociedad. Exige colocar los intereses del paciente por encima de los del médico, estableciendo y manteniendo estándares de idoneidad e integridad y proveyendo de asesoría experta a la sociedad en materias de salud.

Los principios y responsabilidades del profesionalismo médico deben ser claramente entendidos tanto por los profesionales como por la sociedad. La confianza pública en el médico, que depende tanto de la integridad de los médicos individualmente como de la profesión en su conjunto, es esencial en este contrato.

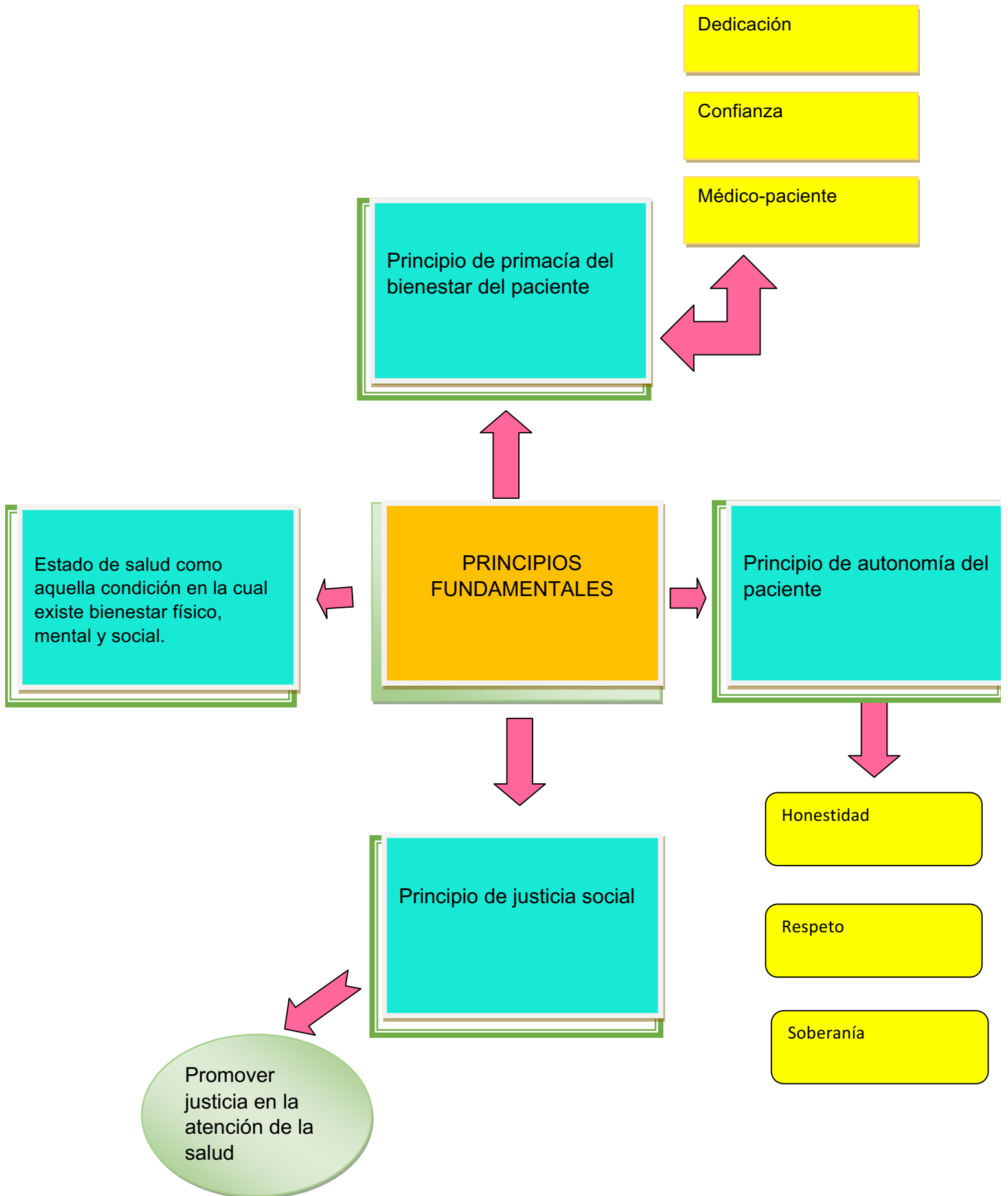
La profesión médica en todas partes está inmersa en diversas culturas tradiciones nacionales, pero sus miembros comparten el papel de sanadores.

Los médicos deben comprometerse al aprendizaje permanente y deben ser responsables de mantener el conocimiento médico y las destrezas clínicas y de equipo necesarias para proporcionar cuidados de calidad. Deben asegurarse a que los pacientes completa y honestamente informado antes de consentir el tratamiento y después de recibirlo.

Lograr la confianza y la confianza de los pacientes requiere que se tomen salvaguardas apropiadas de confidencialidad al brindarse información sobre los pacientes.

Dadas la vulnerabilidad y dependencia inherentes de los pacientes, ciertas relaciones entre pacientes y médicos deben ser evitadas. Particularmente, el médico no debe explotar jamás al paciente procurando favores sexuales, lucro personal o cualquier otro propósito privado.

Los médicos deben estar dedicados al perfeccionamiento continuo de la calidad de los servicios de salud. Este compromiso supone no solo mantener la competencia clínica, sino trabajar en colaboración con otros profesionales para reducir los errores médicos, aumentar la seguridad de los pacientes, restringir la sobreutilización de los recursos asistenciales y optimizar los resultados de la atención.



## CONCEPTO Y EVOLUCION

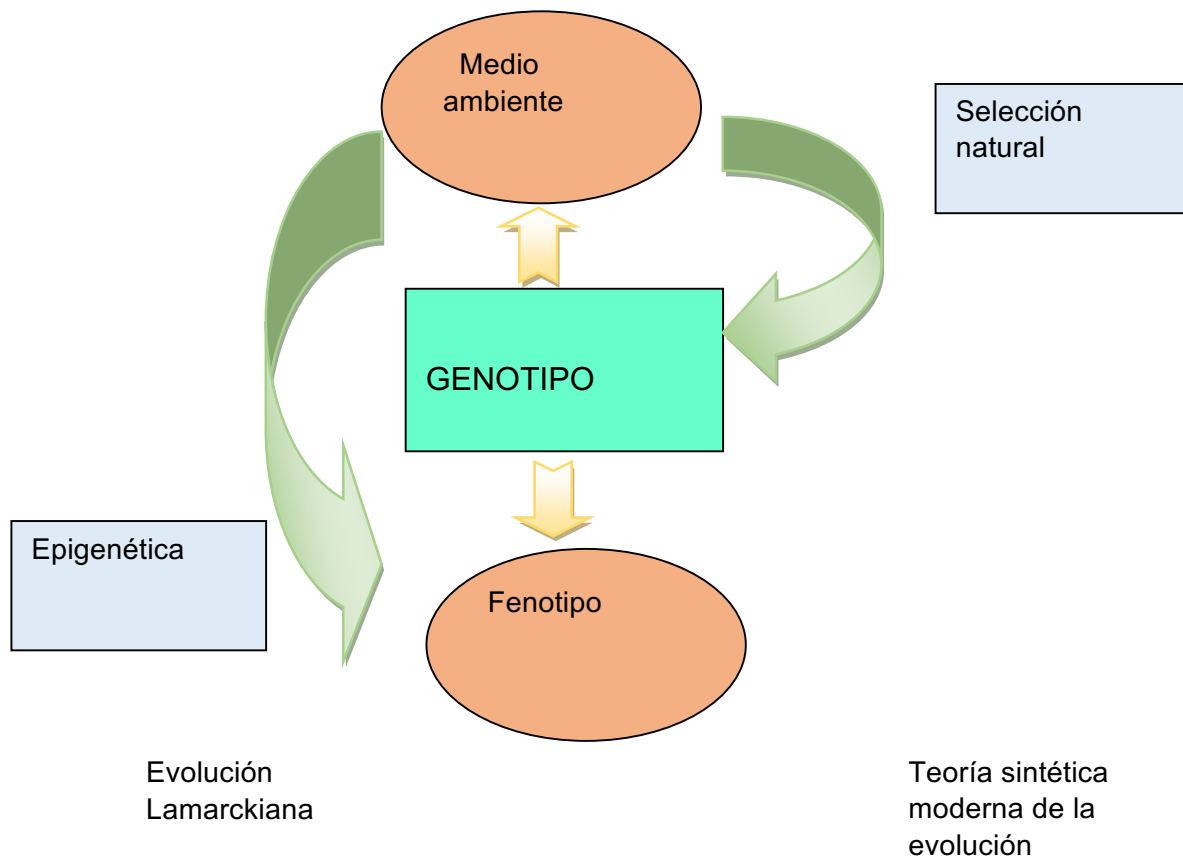
La teoría de la evolución está actualmente en un período de cambios, de intensa discusión, de reevaluación, de incorporación de nuevos conceptos biológicos como la Epigenética y de evaluación de otros no tan recientes como las teorías de la herencia de caracteres adquiridos de Lamarck.

Lamarckismo y Epigenética proponen una explicación para algunos efectos intergeneracionales en poblaciones humanas.

Los conceptos Lamarckianos, descartados por la teoría moderna de la evolución, están gozando de un resurgir con la aparición de las cada vez más complejas teorías Epigenéticas de la herencia.

La evidencia sugiere que los cambios Epigenéticos son transmitidos de generación en generación y por lo tanto serían un mecanismo potencial por el cual las influencias medioambientales pueden ser heredadas de padres a hijos.

La teoría evolutiva de la síntesis extendida como una expansión de la teoría sintética moderna de principios del siglo XX, una renovación de la misma en un proceso.



## LAS CIENCIAS AUXILIARES DE LA SALUD

1. La Salud Pública requiere para su adecuado desarrollo la colaboración de un conjunto

R= CIENCIAS AUXILIARES

2. Tratar de comprender al individuo, comunidad y sus necesidades realizando métodos antropológicos con el objetivo de favorecer la mejor adaptación posible y maximizar el nivel de bienestar

R= LA ANTROPOLOGIA

3. Analizar los procesos de la vida en la sociedad, buscando comprender las relaciones de los hechos sociales por medio de la historia

R= SOCIOLOGIA

4. Conocimiento de la composición de la población

R= DEMOGRAFIA

5. Estudia los organismos en su morfología, fisiología, factores hereditarios, genética, clasificación

R= BIOLOGIA

6. Estudiando el comportamiento de los organismos individuales en interacción con su ambiente, procesos mentales de los individuos y de más.

R= PSICOLOGIA

7. Disciplina matemática que trata de analizar numéricamente los datos y variables relacionados con la enfermedad

R= BIOESTADISTICA

8. La salud humana está estrechamente relacionada con el medio ambiente que nos rodea

R= ECOLOGIA

9. permite conocer la evolución que han tenido en el tiempo las enfermedades como causales de muerte

R= EPIDEMIOLOGIA

10. Se refiere a actividades dirigidas al control sanitario del medio ambiente en su sentido más amplio

R= PROTECCION DE LA SALUD

## CONCEPTO ECOLOGICO

1. busca integrar la salud física y mental de las personas con la salud del medio ambiente que les rodea  
R= LA SALUD ECOLOGICA
2. Menciona los elementos que construyen una salud ecológica  
R= PLANIFICACION URBANA, SIEMBRA ECOLOGICA, CRIA DE ANIMALES ECOLOGICOS
3. Que es la planificación urbana  
R= La planificación urbana es parte de la salud ecológica porque ésta afecta la salud física y mental de las personas.
4. Siembra ecológica  
R= En una agricultura ecológica no se permite el uso de sustancias químicas como plaguicidas fungicidas, herbicidas, y fertilizantes.
5. estudia al hombre como un ser biológico cultural y como parte integrante de la naturaleza.  
R= LA ECOLOGIA
6. Salud  
R= COMPLETO BIENESTAR FISICO, MENTAL Y SOCIAL.
7. promover emprendimientos que aumenten los espacios  
R= CREAR HABITOS MAS SALUDABLES



## REFERENCIAS

Vergara Quintero, María del Carmen, *TRES CONCEPCIONES HISTÓRICAS DEL PROCESO SALUD-ENFERMEDAD*. Revista Hacia la Promoción de la Salud [Internet]. 2007;12( ):41-50. Recuperado de: <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=309126689003>

Espinosa de Restrepo, Helena, *Incremento de la capacidad comunitaria y del empoderamiento de las comunidades para promover la salud*. Revista Facultad Nacional de Salud Pública [Internet]. 2001;19(1): . Recuperado de: <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=12019104>

Federación europea de Medicina Interna, , American College of Physicians-American Society of Internal Medicine, , Profesionalismo médico en el nuevo milenio: una declaración para el ejercicio de la medicina. Revista Argentina de Cardiología [Internet]. 2010;78(4):364-366. Recuperado de: <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=305326929014>

García Robles, Reggie, Ayala Ramírez, Paola Andrea, Perdomo Velásquez B., Sandra Paola, *Epigenética: definición, bases moleculares e implicaciones en la salud y en la evolución humana*. Revista Ciencias de la Salud [Internet]. 2012;10(1):59-71. Recuperado de: <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=56222455006>

<https://es.slideshare.net/cesarylopezm/salud-publica-y-ciencias-auxiliares>

[https://www.veggoa.com/smartblog/32\\_salud-ecologica-de-que-se-trata.html](https://www.veggoa.com/smartblog/32_salud-ecologica-de-que-se-trata.html)