

### Aspectos teóricos-conceptuales

Poblaciones	Conjunto de individuos de una especie dentro de un determinado habitat.
Sociedad	Seres humanos que se relacionan y habitan el planeta tierra; Organización de seres humanos para convivir de manera relacional.
Grupos	Formación estable de 2 o + personas, que posee una forma permanente y directa de comunicación.
Colectivos	Cualitativamente superiores a los grupos, son unidad y organización para lograr metas con propósitos de beneficios colectivos.
Espacio	Un escenario dentro del cual los hombres manipulan la biosfera y llevan acabo construcciones en función de sus intereses.
Territorio	Constructo a partir de las acciones concretadas de diversos actores sociales.
Lugar	El concepto antropológico, fijo y estable; sede de la identidad y la subjetividad tradicional moderna.
No lugar	Espacio de transito, flujo y dominante en las sociedades "sobremodernas".
Objetos	Cosa que se puede percibir a través de los sentidos, sobre la cual se puede actuar y que carece de autonomía.
Tiempo	Variable para entender los procesos sociales.
Relaciones humanas y sociales	Vínculos físicos o emocionales que se generan entre 2 o + personas a través de formas de comunicación.

### Políticas y derechos en salud

Informe Lalonde (1974)	Condiciones relacionadas a la salud: socioeconómicas, culturales y ambientales.
Declaración de Alma Ata (1978)	Toma de acciones para proteger y promover el modelo de APS para todos los individuos del mundo.
Principios del SGSS	Universalidad, Eficiencia, Solidaridad, Integridad, Unidad, Participación
<b>Políticas en Salud</b>	PAIS: Política integral de atención en salud
	MIAS: Modelo integral de atención en salud
	RIAS: Rutas integral de atención en salud

### Conferencias internacionales en PS



### Determinación social de la salud



### Ciencia, Tecnología e innovación

Ciencia	Conjunto de conocimientos obtenidos mediante la observación y el razonamiento y de los que se deducen principios y leyes generales.
Tecnología	Conjunto de teorías y de técnicas que permiten el aprovechamiento práctico del conocimiento científico
Innovación	Creación o modificación de un producto, y su introducción en un mercado

