



UNIVERSIDAD DEL SUR



CARRERA: LICENCIATURA EN ENFERMERÍA

MATERIA: “ENFERMERÍA COMUNITARIA ”

TAREA: RESUMEN

“ECOSISTEMA HUMANO”

DOCENTE: HERNÁNDEZ MÉNDEZ MARÍA JOSÉ

ALUMNO: CARRASCO GONZÁLEZ SALOMÉ

GRADO: 7^a GRUPO: “A”

TAPACHULA, CHIAPAS

VIERNES 29 DE OCTUBRE DEL 2021

ECOSISTEMA HUMANO

Un ecosistema es un sistema que brinda apoyo a la vida en el planeta de uso para la vida humana y lo conforman todas las formas de vida. Un ecosistema es esencial para el bienestar humano y especialmente para la salud, definida por la Organización Mundial de la Salud como el estado de completo bienestar físico, mental y social

La ecología humana es el estudio de las relaciones entre el ser humano y su entorno. Los ecológicos humanos investigan el modo en que los seres humanos adaptan su genética, fisiología, cultura y conducta al medio físico y social. En otras palabras se puede definir la ecología humana como el estudio científico de las relaciones, en tiempo y espacio, entre la especie humana y otros componentes y procesos de los ecosistemas de los cuales forma parte.

El estudio de la ecología humana es fundamentales para la sociedad porque permiten conocer la historia y el estado actual de la relación sociedad – ambiente y de las poblaciones humanas. Identifica, diseña y prueba alternativas para mejorar las condiciones de vida de las poblaciones humanas no es una simple extensión de la ecología general, sino que ofrece características propias y, sobre todo, complicaciones.

El enfoque de ecología humana se sustenta en la teoría general de sistemas, en la ecología y en los criterios humanistas. Apoyando a las nociones sistémicas y ecológicas, provee un marco holísticos para la identificación y definición de problemas de las familias rurales, así como la búsqueda de soluciones alternativas.

La biología estudia los procesos, estructuras, funcionamiento, evolución, distribución, relaciones y comportamientos que caracterizan a los ciclos vitales de las especies e interpreta su historia evolutiva en los ambientes que ocupan en el presente y los que han ocupado en el pasado. La reproducción es la base de la biología.

La cultura es producto de la evolución biológica que nos caracteriza como especie, resultado de la expansión, funcional de nuestro cerebro, capaz de conceptualizar, originar y almacenar comportamientos complejos. La principal característica de la cultura es que el mecanismo de adaptación, que es la capacidad que tienen los individuos para responder al medio de acuerdo con cambios de hábitos, posiblemente incluso más que en una evolución biológica. La cultura es también un mecanismo acumulativo porque las modificaciones traídas por una generación pasan a la siguiente generación, donde se transforma, se pierden y se incorporan otros aspectos que buscan mejorar así la vivencia de las nuevas generaciones.

La calidad ambiental son el conjunto de características bióticas, abióticas y culturales que definen el estado, la disponibilidad y el acceso a componentes de la naturaleza. La medición y la valoración de la calidad del entorno son importantes para la toma de decisiones en diferentes ámbitos.

Desgraciadamente la pobreza es el principal factor de peligro ambiental para los miembros de nuestra especie, mientras que la reducción de la diversidad cultural y los comportamientos asociados a tecnologías y políticas económicas concretas relacionadas, la calidad de los servicios son determinantes de la calidad del ambiente global.

Debemos tener en cuenta que un ecosistema es esencial para el total bienestar del ser humano y especialmente para la salud, la cual, está definida por la Organización Mundial de la Salud como el estado de completo bienestar Físico, mental y social.

Se ha comprendido que para poder obtener un ecosistema con calidad ambiental depende mucho de la cultura que tengamos nosotros como sociedad, así también, tomando en cuenta que si practicamos el saneamiento ambiental nos ayudara a tener ecosistemas que nos proporcionen más tiempo de vida saludable.

El saneamiento ambiental lo constituyen un conjunto de acciones técnicas y socioeconómicas que garantizan la salud pública, lo que conlleva a la salubridad ambiental. Esta consiste en el mantenimiento de los elementos del medio ambiente. Es necesario desarrollar programas ambientales de acuerdo con las condiciones particulares de cada localidad como por ejemplo: conservación de la biodiversidad, conservación y rehabilitación de los suelos, ahorro de energía y reducción de la contaminación.

Las acciones que debemos tomar en cuenta la sociedad en el saneamiento ambiental es el mantenimiento de la salud es indispensable que el ambiente tenga siempre suficiente aire puro, no contaminado; las aguas negras o desechos deben desplazarse por conductos separados y no estar expuestas al peligro de mezclarse con agua limpia, mantener suficientes áreas verdes y cuidar de la vegetación en beneficio del desarrollo normal de nuestras actividades. Estas áreas contribuyen a la purificación del ambiente, se debe realizar el aseo, tanto en el domicilio como en las ciudades y poblados en general, es básico para la conservación de la salud.