



Mi Universidad

MAPA CONCEPTUAL

NOMBRE DEL ALUMNO: Damián Grisdeli Ordoñez José.

TEMA: LA ÉTICA: CIENCIA QUE ESTUDIA LA MORAL.

PARCIAL: Primero.

MATERIA: Bioética.

NOMBRE DEL PROFESOR: Maricelis Galdámez Gálvez.

LICENCIATURA: Enfermería.

CUATRIMESTRE: Segundo.

Frontera Comalapa, Chiapas a 23 de Enero del 2023.

LA ÉTICA CIENCIA QUE ESTUDIA LA MORAL.

ÉTICA

SIGNIFICADO

Del

Vocablo griego ethos, que significaba al principio "estancia, vivienda común". Posteriormente adquirió otras significaciones: hábito, temperamento, carácter, modo de pensar.

CONCEPTO

Es

Es una clase particular de virtudes humanas, precisamente las virtudes del carácter (valor, moderación y otras) que se distinguen de las virtudes de la razón.

ÉTICA DE LA EDAD MODERNA

Analiza

La correlación entre las normas sociales y las necesidades individuales.

ÉTICA MARXISTA

Considera

Los ideales, las normas y las virtudes que rigen en la sociedad como reflejo de las relaciones humanas reales, como expresión de los intereses y mandatos de determinados grupos y clases sociales.

MORAL

SEGÚN KANT

Postula

La moral como ley apriorística de la razón; la moralidad es cuestión del deber, y es necesario atenerse a ella a pesar y en contra de todo.

SEGÚN HEGEL

Muestra

Que la moralidad no puede ser comprendida fuera de los profusos nexos reales (de la familia, la sociedad civil y el estado).

SEGÚN FEUERBACH

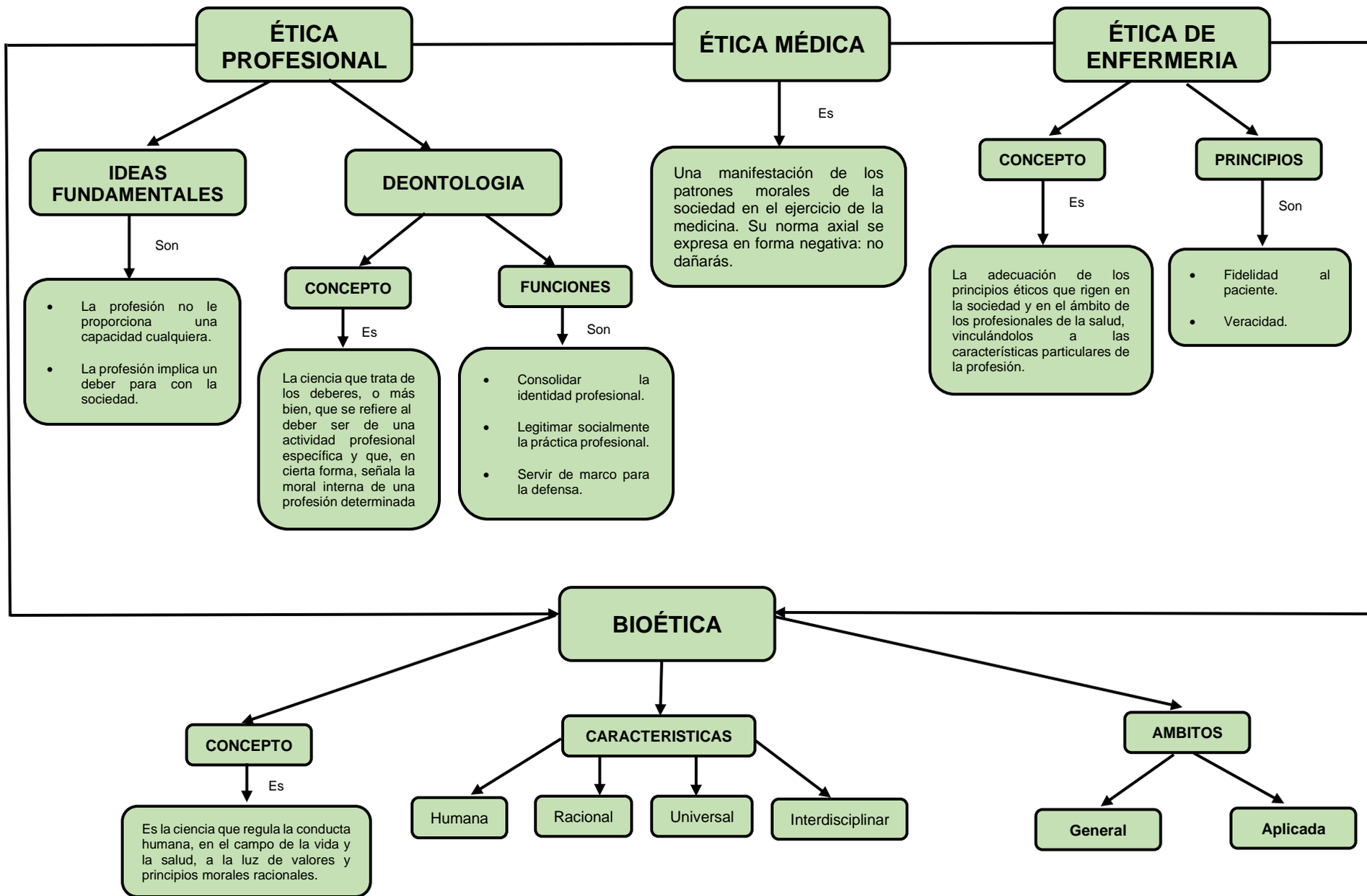
Apunta

Su relación con la persona empírica viviente y con su aspiración de la felicidad.

DESARROLLO DE LA MORALIDAD

Se expresa

- Obrando como orientación en el reino de los valores.
- Expresa los intereses de las comunidades sociales.
- Determina normas, modelos de conducta, adaptados a las situaciones típicas de la vida.
- Regula la conducta de las personas.
- Utiliza la experiencia moral acumulada.
- Expresa el ambiente especial de comprensión mutua entre la gente en las actividades y en el trato.
- Expresa el estado de ánimo especial del hombre.



REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

1. BIOÉTICA GENERAL GARCÍA, Romero, Horacio. Ed. Trillas. pp 17-30.
2. Reich, w. T., "How bioethics got its name", The birth of bioethics, suplemento especial, Hastings Center Report, 23 (6), 1993.
3. McMichael, A.J, Planetary Overload, Cambridge University Press, Londres, 1993.
4. Rivero,S. O., "Fate, transport and interactions of heavy metals", Environ. Health Perspect., 103:7-8, 1995. Colombia.com/ética-médica-capítulo11.htm, 2007.
5. Kuthy, P.J y cols., Introducción a la bioética, Méndez Editores, México, 1997.
6. Hippocrates, "Oath of Hippocrates" (Fourth Century B. C. E.), W. T. Reich (dirs.), Encyclopaedia of bioethics, Nueva York, MacMillan, 1995, pág. 2632.