



## **ENSAYO**

***Nombre del Alumno: David Enrique Bravo Soto***

***Nombre de la Materia :Bioética y  
Profesionalismo***

***Nombre del profesor: ANDREA MARISOL SOLIS  
MEZA***

***Nombre de la Licenciatura: Nutrición  
Quinto cuatrimestre***

***Fecha de elaboración: 25 de enero de 2025***





## BIOETICA Y PROFESIONALISMO

### Introducción a la Bioética

En el campo de las ciencias de la vida y la salud, la bioética se ha consolidado como una disciplina fundamental que busca responder a los dilemas éticos que surgen en el contexto de la medicina, la biología y la investigación científica. Desde sus antecedentes hasta su desarrollo como una ética práctica, la bioética aborda cuestiones relacionadas con los principios morales, los derechos humanos y las responsabilidades profesionales. Este ensayo explora los orígenes, principios y relación de la bioética con la deontología, estableciendo su importancia en la sociedad actual.

Los antecedentes de la bioética se remontan a la necesidad de establecer límites éticos frente a los avances científicos y tecnológicos. El término "bioética" fue acuñado por Van Rensselaer Potter en la década de 1970, quien lo definió como el puente entre la biología, la medicina y los valores humanos. A lo largo del tiempo, la bioética se ha desarrollado como una respuesta a las problemáticas derivadas de prácticas como la experimentación en seres humanos, el aborto, la eutanasia y la manipulación genética. Esta disciplina busca garantizar que el progreso científico se alinee con el respeto por la dignidad humana y los derechos fundamentales.

El origen de la bioética se encuentra en la necesidad de regular las acciones científicas y médicas que afectan la vida y la salud. Tras los horrores de la Segunda Guerra Mundial, se reconoció la importancia de establecer principios éticos que orientaran la práctica médica y la investigación. Documentos como el Código de Núremberg (1947) y la Declaración de Helsinki (1964) marcaron un hito al establecer lineamientos éticos para la experimentación en seres humanos, sentando las bases para el desarrollo de la bioética como disciplina autónoma.

La bioética se define como el estudio interdisciplinario que analiza las implicaciones éticas de las decisiones relacionadas con la vida y la salud. A diferencia de otras ramas de la ética, la bioética se centra en problemas específicos derivados del avance tecnológico y científico. Su carácter interdisciplinario la hace aplicable a una amplia variedad de áreas, como la medicina, la investigación biomédica, la genética y la biotecnología, permitiendo un enfoque integral y humano.

Como ética práctica, la bioética se enfoca en resolver problemas concretos y cotidianos que surgen en contextos específicos. A diferencia de una ética teórica, su objetivo es proporcionar herramientas que permitan a los profesionales tomar decisiones éticas fundamentadas.





Este enfoque práctico ha llevado a la creación de comités de bioética en hospitales, universidades y centros de investigación, los cuales tienen la tarea de analizar casos complejos y emitir recomendaciones basadas en principios bioéticos.

Entre los principios de la bioética, se destacan cuatro pilares fundamentales: la autonomía, la beneficencia, la no maleficencia y la justicia. La autonomía enfatiza el respeto por las decisiones individuales, mientras que la beneficencia y la no maleficencia promueven el bienestar del paciente y evitan causarle daño. Por su parte, la justicia garantiza un acceso equitativo a los recursos de salud. Estos principios son esenciales para guiar la práctica médica y la investigación científica de manera ética y responsable.

La relación entre deontología y bioética es estrecha, ya que ambas disciplinas se centran en establecer normas de conducta ética. La deontología se enfoca en los deberes y responsabilidades inherentes a una profesión, mientras que la bioética amplía este enfoque hacia los dilemas específicos de la vida y la salud. En el ámbito médico, la deontología establece códigos de conducta profesional, como el Juramento Hipocrático, que reflejan los principios bioéticos de beneficencia y no maleficencia.

La deontología, como rama de la ética, regula el comportamiento profesional y asegura que las acciones estén alineadas con los valores éticos. En la medicina, por ejemplo, la deontología establece obligaciones como el respeto por la confidencialidad del paciente y el compromiso de actuar en su mejor interés. Aunque más específica en su alcance, la deontología complementa a la bioética al proporcionar un marco normativo que guía la práctica profesional.

En conclusión, la bioética se ha consolidado como una disciplina esencial en la era contemporánea, abordando las implicaciones éticas de los avances en la biología y la medicina. Desde sus orígenes hasta su desarrollo como ética práctica, la bioética promueve el respeto por la dignidad humana, guiada por principios universales como la autonomía, la justicia, la beneficencia y la no maleficencia. Su relación con la deontología refuerza la importancia de actuar con responsabilidad y compromiso ético en los contextos científicos y médicos. En un mundo en constante evolución, la bioética nos recuerda que el progreso debe ir siempre acompañado de un profundo respeto por la vida





# Bibliografía

UDS. ANTOLOGIA DE BIOETICA Y  
PROFESIONALISMO.2025.PDF

Organización Mundial de la Salud (OMS). (2022).  
Principios éticos en la investigación biomédica.

Consejo de Europa. (1997). Convenio sobre los  
Derechos Humanos y la Biomedicina.

Gracia, D. (2008). Fundamentos de Bioética. Ariel.

