



**UNIVERSIDAD DEL SUR.**

**BIOETICA.**

**TEMA: HECHOS HISTORICOS QUE DAN ORIGEN A LA  
BIOETICA.**

**DOSCENTE: JOSE LUIS MUÑOS.**

**ALUMNA: DANIELA RIOS GALLEGOS.**

**FECHA: (15/ENERO/2020**

**SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS CHIAPAS.**

<b>FECHA</b>	<b>HECHO HISTORICO / DOCUMENTO</b>	<b>PUNTO DE VISTA / POR QUE SURGIO</b>
<b>1946</b>	Juicios en Núremberg a médicos nazis por supuestas investigaciones médicas en humanos durante la segunda guerra mundial.	Fueron acusados y enjuicio a los médicos nazis por la falta de ética, por experimentar con judíos, rusos, polacos, mujeres, niños con fines científicos. Los metían a cámaras de presión para probar la capacidad de respiración, los sometían a cámaras de gas y sus pieles los utilizaban como decoración.
<b>1947</b>	Expedición del código de Núremberg.	El código consta de preceptos para realizar investigaciones humanas, que se destaca el consentimiento voluntario, así como la persona tiene que estar consiente para decidir, el investigador está obligada a decirle la duración.
<b>1945</b>	Experimentos de cobayas humanos con plutonio y uranio en Estados Unidos	El experimento se basó en buscar personas para experimentos, en el cual se inyectaban dichas sustancias radiactivas.
<b>1968</b>	Publicación de la declaración de Helsinki por la Asociación Médica Mundial (WMA)	Se publica las declaraciones en Helsinki. mejorar el procedimientos diagnósticos, terapéuticos y profilácticos, se sufrido actualizaciones con el fin de analizar y buscar soluciones para problemas actuales
<b>1971</b>	Van Renssenlaer Potter publicó: Bioethics: bridge to the future.	Potter comprendía que la ciencia no engloba solo al ser humano sino también a su entorno, lo definía como bioética global.
<b>1972</b>	Se da a conocer el caso Tuskegee	El caso consta que se negó tratamiento a personas afroamericanas con el fin de conocer la historia natural de la enfermedad.
<b>1979</b>	Publicación del informe Belmont	Se conoce el informe de Belmont, del cual habla de los principios éticos y directrices para la protección de sujetos humanos de investigación.
<b>1981</b>	Publicación de la declaración de Lisboa de la Asociación Médica Mundial de los Derechos del Paciente	El documento nos habla sobre los derechos de los pacientes, como por ejemplo: Derecho a la atención medica de buena calidad y constan de 11 derechos.
<b>1984</b>	En México publicación del Reglamento de la Ley General de Salud en materia de investigación para la salud	Se establecieron, definieron las bases y modalidades para el acceso de los servicios de salud, también habla sobre lineamientos y principios a seguir para investigación científica destinada a la salud para mejorar, promover, y restaurar la salud del individuo.
<b>1990</b>	Convenio para la protección de los derechos humanos y la dignidad del ser humano con respecto a las aplicaciones de la biología y la medicina.	Se dio a conocer en la 17° conferencia de ministros europeos y está basado por documentos anteriores.

<b>1993</b>	Convenio sobre diversidad biológica en Nairobi.	Es el primer tratado mundial donde su marco aborda todos los aspectos de la diversidad biológica, como de los ecosistemas, especies y la genética.
<b>1999</b>	Declaración Universal sobre el Genoma y los Derechos Humanos	El documento consta de capítulos del cual nos habla sobre la importancia del genoma humano, lo simbólico, investigación e importancia de la genética (no discriminar a nadie por sus características genéticas)
<b>2000</b>	Declaración de Mónaco. La bioética y los derechos del niño	Habla sobre los derechos de los niños como lo relevante es su derecho a la vida, su libertad, así también como su salud física y mental.