



**Mi Universidad**

## **Cuadro Sinóptico**

*Nombre del Alumno: Esmeralda Monserrat Navarro Avendaño*

*Nombre del tema: Unidad 4*

*Parcial: 4*

*Nombre de la Materia: Proyecto de innovación en sistemas de salud*

*Nombre del profesor: José Manuel Ortiz*

*Nombre de la Maestría: Maestría en administración en sistemas de salud*

*Cuatrimestre:4*

### 4.1 El contexto de la innovación tecnológica

- Ian Gillespie: un logro de la reunión fue el consenso de todas las personas que desean ver una economía mexicana más basada en el conocimiento.

-Todos desean ver la capitalización de la base científica de México y todos esperan ver una entrega de mejores resultados en la salud.  
-Entusiasmo, los innovadores están buscando oportunidades para lograr una entrada temprana y una aceptación rápida en el mercado.

- El ámbito de la OCDE es la necesidad de tratar y de crear más congruencia entre la innovación y las prioridades en la salud.  
-Importante: enumerar las fuerzas, las debilidades y las oportunidades disponibles para los innovadores en México.

-Necesario fomentar una cultura que permita catalizar la combinación entre las universidades y las empresas y que pueda proporcionar ideas para el mercado de productos nuevos y de servicios.

### 4.2. Estrategias de fomento a la innovación

- DESDE EL CONACYT: Alonso Mercado Martínez; director de Fomento Tecnológico, Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.  
- Las fuentes de financiamiento de desarrollo tecnológico han sido un factor difícil de desarrollar en México.

-México, apreciamos que la productividad es prácticamente nueve veces menor y que tenemos que trabajar más para producir diez veces menos.  
-Todo este tipo de apoyos necesita una concreción en el mercado.

-CONACYT tenemos la misión de generar riqueza a partir del conocimiento.  
-Siete instrumentos de fomento: 4 son de apoyo, a fondo perdido, son subsidios, el fondo mixto, el fondo sectorial, un fondo con la Secretaría de Economía; apoyo a la creación de nuevos negocios.

-El Programa Avance que tiene diversas vertientes fundamentales de apoyo.  
-Apoya con subsidios a las empresas para que otorguen recursos a tres rubros fundamentales:  
1) sostenimiento de su tecnología.  
2) recursos para planes de negocios.3) todo aquel tipo de infraestructura.

### 4.3 Los estudios sociales de la ciencia y la tecnología en el campo de la salud

-La profesión es una estructura social, cada profesión tiene un modo específico de producción de sus servicios.  
-Profesiones de la salud, interesa formarse una idea de determinado grado de generalidad que resume la identidad de la profesión.

-El objeto de la profesión de la salud sería el proceso de la salud como un proceso social, no como un estado o condición del individuo o grupos humanos.  
-La fundamentación de la estrategia que trata esta investigación, los campos de acción son concebidos como las áreas clínica y epidemiológica.

-Camino para favorecer esta nueva y comprometida visión de la salud humana.  
-Está en relación con la propia comprensión sobre las ciencias y tecnologías de la salud, y de su compromiso con el entramado social.

-México puede mostrar evidencias de un modo de producción de conocimientos basado en valores sociales, conduce a fortalecer la identidad cultural y también explotar sus ventajas competitivas.  
-La Política mexicana de Salud como elemento de la política social y científica está generando oportunidades de establecer una dinámica alternativa de la exploración de conocimiento en salud.

### 4.4. Perspectiva de género y salud humana desde los estudios sobre ciencia, tecnología y sociedad

-El enfoque de género en salud permite visualizar las iniquidades entre mujeres y hombres, y realizar intervenciones en correspondencia con las necesidades de cada sexo.  
-Conjunto de expectativas, aprobaciones y prescripciones, constituyen el estereotipo de género.

-Está demostrado que las diferencias de origen fisiológico devienen de la existencia de condiciones, enfermedades o riesgos que son exclusivos de cada sexo.  
-La reciente introducción de consideraciones de género en el análisis de la situación de salud, ha venido a visualizar las distintas maneras en que las construcciones sociales de lo masculino y lo femenino.

-La mujer, la salud y el desarrollo: Áreas técnicas:  
-Fortalecimiento de las capacidades de los Países Miembros para formular, ejecutar y evaluar políticas de salud, programas y proyectos que permitan reducir las brechas en salud que devienen de las inequidades de género.

-Soluciones previstas  
- Continuar conduciendo los talleres de género, salud y desarrollo que se realizan en la Región y elaborar guías para cada uno de los programas técnicos de la Organización.

Bibliografía:

Universidad del sureste (2023). *Antología de proyecto de innovación en sistemas de salud.pdf*. pág. 56-72 recuperado [Antología de proyecto de innovación en sistemas de salud.pdf](#)