

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

- lan Gillespie: un logro de la reunión fue el consenso de todas las personas que participaron al señalar 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 ventajes 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 <u>Antología de proyecto de innovación en sistemas de salud.pdf</u>