



MAESTRÍA EN ADMINISTRACIÓN EN SISTEMAS DE SALUD

LICENCIADA EN ENFERMERÍA

ROXANA ROBLERO VÁZQUEZ

ASESOR

D. Ed. JOSÉ MANUEL ORTIZ SÁNCHEZ

TRABAJO

CUADRO SINÓPTICO

MATERIA

PROYECTO DE INNOVACIÓN EN SISTEMAS DE SALUD

GRADO

CUARTO CUATRIMESTRE

GRUPO

"A"

FECHA

07 DE DICIEMBRE DEL 2021

El contexto de la innovación tecnológica

- IAN GILLESPIE

- OCDE no siempre se logran reunir a líderes de negocios, a personas de distintas secretarías de gobierno y personas del sector académico.
- Es muy difícil que este tipo de actores acepten que tienen una necesidad en común.
- Todos desean ver la capitalización de la base científica en México y esperan ver una entrega de mejores resultados a la salud.
- Apoyo financiero { Capital de mercado de las compañías incubadoras.
- Prioridades para la innovación en salud. {
 - No hubo acuerdo sobre:
 - Los ministerios.
 - Comunidad comercial.
 - Academia.
 - Sería útil comentar cuales son las realidades sobre las prioridades para lograr la innovación en salud.

- OCDE

{ Debates ministeriales

- ✓ Necesidad de tratar y de crear más congruencia entre la innovación y las prioridades en la salud.
- ✓ Los innovadores buscan oportunidades para lograr una entrada temprana y una aceptación rápida en el mercado.

- FUNSALUD

{ Se espera que sea el principio de un dialogo donde identifique las oportunidades para la innovación, las prioridades en salud y FODA.

- Innovación en salud

- Se debe empezar aprovechando las fortalezas dentro de la base científica y la comunidad comercial de México.
- **Oportunidad:** la oportunidad no se encuentra disponible para quien quiera tomarla; hay que crearla.
- Es 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.

Innovación en sistemas de salud.

Estrategias de fomento a la innovación.

Economía ligada a la entrega de tecnología en salud.

- ❖ Debemos enfocarnos en áreas estratégicas para obtener una ventaja competitiva.
- ❖ La alta tecnología puede ayudar en la entrega de servicios y productos, pero no sirven siempre en el tiempo correcto.
- ❖ Economía liberal; flexibilidad en los presupuestos y alejarse de los silos que

ALONZO MERCADO MARTÍNEZ

- Fuentes de financiamiento de desarrollo tecnológico, es difícil de desarrollar en México.
- PIB; per cápita de México en 40 años está alrededor de cinco mil dólares, esto se debe a que no hay mucha productividad en el país, menos a escala empresarial.
- Noruega; un país muy productivo, logrando un aumento de ganancias y México está muy por debajo porque producen bienes que valen menos de un dólar por kilo.
- PIB; está enfocado a producción de artículos que no tienen valor agregado.

CONACYT

- ⌘ Invertir en el capital intelectual.
- ⌘ Dejar de vender mano de obra y generar negocios con conocimientos.
- ⌘ **Misión:** Generar riqueza a partir del conocimiento.
- ⌘ **Fondos sectoriales:** Son los que atienden una problemática a partir de proyectos de desarrollo científico y tecnológico.
- ⌘ **Fondo de economía:** Tiene el objetivo de apoyar proyectos realizados por empresas que pretenden desarrollar y fortalecer la infraestructura de la innovación.
- ⌘ **Estímulos fiscales:** Pretende el desarrollo de nuevos productos, procesos y servicios por medio, principalmente del acreditamiento del 30% en la inversión y desarrollo tecnológico que se hace durante el ejercicio fiscal.

Apoyo a las empresas con subsidio.

- ✚ Sostenimiento de su tecnología.
- ✚ Recursos para planea de negocios.
- ✚ Todo aquello d infraestructura que impacte y que sea necesaria para desarrollar el producto y llevarlo a la etapa comercial.

- Para ser beneficiario
 - Contar con una tecnología que tenga como fin último un prototipo de productos al cual le hagan falta cambios.
 - Que la tecnología sea propiedad de la empresa.
 - Que esta tecnología sea sostenible a largo plazo.
- Objetivo de este instrumento.
 - Los beneficiarios del programa son el aprovechamiento y explotación de los instrumentos científicos y tecnológicos con el fin último de crear nuevos negocios a partir del conocimiento científico y tecnológico.
- CONACYT
 - Muchas empresas llegan con buenas ideas, proyectos, cuando terminan la parte prototipo enfrentan la gran problemática de que ni son sujetos de crédito, ni existen fuentes de financiamiento para desarrollarlos a largo plazo.

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

- Profesión
 - Es la categoría que designa un conjunto sistematizado de acciones del hombre con un objetivo específico sobre un objeto, que puede tener carácter concreto o ideal.
- Profesión salud
 - Es posible delimitar su objeto común, que por supuesto, presenta un carácter histórico-concreto y cambiante.
- Servicios de salud
 - Álvarez (2011)
 - Lo considera como un sistema que contiene una parte de la realidad objetiva delimitado por el conjunto de problemas que en él se manifiestan y que requiere de la acción de un tipo de profesionales para resolverlos.
- Producción de servicios.
 - Modo curativo
 - Se ocupa en el modo individualizado.
 - Modo curativo-preventivo
 - Se caracteriza por ocupar espacios más allá de la curación y centrar la atención en procesos de prevención.
 - Modo educativo-promocional
 - Está centrada en la potencialidad de las estructuras sociales, en la construcción social de la salud.

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

- Salud [La salud humana está en relación con la propia comprensión sobre las ciencias y tecnologías de salud, y de su compromiso con el entramado social.
- CMN [Castelazo Alaya, quería promover la actividad científica en tres áreas clave; endocrinología, genética y fisiología obstétrica.

- Género en salud [Permite visualizar las iniquidades entre mujeres y hombres, y por tanto realizar intervenciones en correspondencia con las necesidades de cada sexo.

- Machismo [Por qué si las mujeres tienen iguales condiciones para enfrentar el desarrollo tecnológico y el trabajo científico, no hay actividad que no pueda cumplirse con igual eficiencia por hombres y mujeres.

- Condiciones 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 moldean diferencialmente los perfiles de salud y de participación sanitaria de mujeres y hombres.
 - + No son pocos los países del tercer mundo donde las mujeres tienen condiciones de vida más bajas que los hombres, carecen de derechos políticos y civiles, tienen problemas con el acceso a la educación, la salud y el trabajo.

- Enfoque de género [Se sostiene la iniquidad entre hombres y mujeres, y se coloca a uno y otro sexo en desventaja frente al acceso y control de los recursos necesarios para proteger la salud.

- 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.

— Retos principales

Fortalecer la colaboración entre las organizaciones del sector civil que abogan por la equidad de género y las instituciones del sector público de salud, con el fin de aprovechar sus ventajas comparativas y mejorar la salud y la calidad de vida de hombres y mujeres con un espíritu de aprendizaje recíproco.

— Desarrollos actuales

Adiestramiento de capacitadores en la OPS, sobre todo a nivel de los países, para desarrollar una masa crítica de consultores capacitados.

— Soluciones previstas

Mantener la movilización de recursos para apoyar el desarrollo de la investigación y de metodologías para medir las inequidades de género y promover su aplicación operativa con el fin de mejorar la salud y las condiciones de vida de toda la población.

— Influencia en la cooperación técnica.

Profundización en la especificidad del reconocimiento de la diversidad intergenérica e intragenérica; ampliación de la gama de oportunidades para incorporar a diversos actores en el proceso de salud y desarrollo humano en general y, particularmente, en los temas relacionados con la equidad de género.