



CUADRO SINÓPTICO

Nombre de Alumno: Sahira Hioselin Martinez Ortiz.

Nombre de Tema:

- 4.1. El contexto de la innovación tecnológica.
- 4.2. Estrategias de fomento a la innovación.
- 4.3. Los estudios sociales de la ciencia y la tecnología en el campo de la salud.
- 4.4. Perspectiva de género y salud humana desde los estudios sobre ciencia, tecnología y sociedad

Nombre de Materia: PROYECTO DE INNOVACIÓN EN SISTEMA DE SALUD.

Nombre de Maestría: ADMINISTRACIÓN EN SISTEMAS DE SALUD.

Cuatrimestre: 4to Cuatrimestre.

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

Áreas técnicas

evaluar políticas de salud, permitan reducir las brechas en salud que devienen de las inequidades de género, con el fin de mejorar la salud y la calidad de vida de hombres y mujeres de la Región

Fortalecimiento de la capacidad de la OPS para catalizar eficazmente políticas y programas que incorporen consideraciones de género en los Países Miembros.

Retos principales

planificación y programación del quehacer de la OPS

a cooperación técnica promueva la equidad de género; Incrementar la investigación cualitativa y cuantitativa que se desarrolla en la Región, asegurando que se incluyan los diferenciales por sexo y que se analicen los resultados con perspectiva de género

**Desarrollos actuales
Influencia en la cooperación técnica**

Promoción de oportunidades para que representantes de ONG relacionadas con la salud de la mujer puedan realizar pasantías en el Programa a nivel regional.

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.



4.4. PERSPECTIVA DE GÉNERO Y SALUD HUMANA DESDE LOS ESTUDIOS SOBRE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD

ENFOQUE DE GÉNERO EN SALUD

través de los tiempos, junto a cambios y transformaciones económicas, políticas y culturales, fue también cambiando el modo de relacionarse de hombres y mujeres, el lugar que cada uno de ellos ocupó, y las diversas formas de subordinación de la mujer

TÉRMINOS DE EQUIDAD

no también a la desventaja social que como grupo exhiben las mujeres frente a los hombres, en relación con los niveles de acceso y control sobre los recursos y procesos para proteger su propia salud y la de los demás. Mínima ha sido, por tanto, la atención dirigida a aspectos de salud de las mujeres respecto de los relacionados a su función reproductiva.

LA MUJER, LA SALUD Y EL DESARROLLO

Por esta razón hemos decidido tratar el tema, teniendo en cuenta que existen hoy más que nunca las condiciones para introducir en los planes y programas de salud la perspectiva de género

GESTIÓN

Sin embargo, son muchos los esfuerzos que hoy en día se dirigen a corregir este desequilibrio entre la posición de las mujeres y los hombres frente a los recursos, tratando de buscar un estado de desarrollo ideal en el cual las relaciones de género sean equitativas.

4,3 Los estudios sociales de la ciencia y la tecnología en el campo de la salud

PROFESIÓN-SALUD

El objeto de la profesión depende de las necesidades sociales y la expresa, al ser estas necesidades cambiantes le imprimen carácter dinámico al objeto de la profesión.

- ★ Para establecer el objeto de una profesión se deben
- ★ tener en cuenta su carácter histórico concreto, así como
- ★ su necesidad actual y futura.

ESTRUCTURA SOCIAL

jerarquía implícita de las necesidades humanas, una ideología subyacente que dicta sus normas, valoraciones y conductas; una pauta para dividir y especializar sus servicios y una manera de relacionarse con otras profesiones afines.

- ★ o profesión de la salud es porque es posible delimitar su objeto común, que por supuesto, presenta un carácter histórico-concreto y cambiante.

SÉ GENTIL CON TU PIEL

México se gestan nuevos modos de actuación de los profesionales de la salud eso está relacionado con la presencia de concepciones diferentes más amplias en relación con la salud como proceso y al propio papel de las ciencias y las tecnologías en relación con la misma como proceso social.

- ★ alta tecnología" y tecnologías de
- ★ organización social,
- ★ pesquisaje precoz masivo
- ★ y el sustento de la participación social.

4.2. Estrategias de fomento a la innovación

Dentro del Programa Emprendedores

tenemos sectores de apoyo que prácticamente son enunciativos porque abarcan toda la economía: desde tecnologías de la información

- * desarrollar los negocios en el campo de salud. Nos parece un área importante de desarrollo y por eso
- * estamos trabajando con FUNSALUD.

proceso comercial

dentro de la etapa comercial, aquellas empresas que no tienen el interés o la capacidad de poder desarrollar sus negocios con socios, tenemos la alternativa de financiamiento

- * Para llevar a cabo la instrumentación realizamos
- * una encuesta a empresas beneficiarias de los instrumentos de CONACYT
- * y otras dependencias

NAFIN

Nafinsa se crea en 1934 como instrumento ejecutor de importantes transformaciones socioeconómicas que cambiarían el rumbo del país. En un principio su propósito principal fue promover el mercado de valores y propiciar la movilización de los recursos financieros hacia las actividades productivas, proporcionando liquidez al sistema financiero nacional mediante la desamortización de los inmuebles adjudicados como garantía en la etapa revolucionaria.

4.2. ESTRATEGIAS DE FOMENTO A LA INNOVACIÓN



DESDE EL CONACYT

e financiamiento de desarrollo tecnológico han sido un factor difícil de desarrollar en México.

desarrollo tecnológico de las empresas mexicanas. Observando el comportamiento del ingreso per cápita en diversos países, podemos ver que el crecimiento en el ingreso per cápita de algunos países como Dinamarca, Noruega y Alemania, ha sido bastante favorecedor.

EJEMPLOS

por ejemplo, en países como Noruega, que llegan a producir 103 mil dólares por habitante de manera anual.

Los noruegos logran alcanzar esta cifra después de 1730 horas de trabajo, que equivalen más o menos a 260 días de trabajo con jornadas de ocho horas diarias.

¿POR QUÉ?

CONACYT, lo que queremos es invertir en capital intelectual; lo que deseamos es que la inversión se vaya a este tipo de personajes; sabemos que invertir en capital intelectual errar negocios con conocimientos.

CONACYT tenemos la misión de generar riqueza a partir del conocimiento.

CONACYT

Fondo Economía tiene el objetivo de apoyar proyectos realizados por empresas que pretendan desarrollar y fortalecer la infraestructura de la innovación

Otra de las modalidades es la creación y consolidación de grupos de investigación y desarrollo en las empresas; y el tercero es la creación y fortalecimiento de infraestructura.

CRECIMIENTO EXPONENCIAL

recibir este tipo de beneficio es que la empresa debe separar contablemente los gastos; registrarlos y presentar la propuesta para hacerse beneficiario del estímulo fiscal;

convocatoria nosotros podemos aplicar el estímulo para que tengan un crédito fiscal contra el impuesto sobre la renta o el impuesto al activo

PROGRAMA AVANCE

diversas vertientes fundamentales de apoyo; una es la llamada Última milla, concebida para apoyar durante los 18 meses previos para que un bien o servicio entre al mercado.

ahí se otorgan hasta 250 mil pesos para elaborar el plan de negocio





4.1 EL CONTEXTO DE LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

innovación tecnológica en la salud

IAN GILLESPIE

imagen completa de las oportunidades de innovación en el mercado de la salud.

Estoy seguro de que éstos serán los puntos que se volverán a mencionar en las conclusiones y que serán motivo de debate en los días, semanas, meses y años por venir.

OCDE

Ejem posible apoyo financiero

Por ejemplo:

IDEA 2

objetivo para la innovación y éste no es sólo el mercado mexicano; también es el mercado de su principal vecino, que compra la mitad de los productos tecnológicos para la salud en el mundo.

idea de que es necesario reflexionar sobre la innovación en salud y que se debe empezar aprovechando las fortalezas dentro de la base científica y la comunidad comercial de México.

trabajo en genómica

flexibilidad en los presupuestos

Por ejemplo:

IDEA 3

Considero que la liberalización de los presupuestos podría ser una manera más eficiente y sustentable de proporcionar estos beneficios en salud, en comparación con la aplicación real de incentivos, aunque esto es lo que el financiamiento público realmente persigue.

base de recursos humanos para que se puedan aprovechar las ventajas competitivas y para que los profesionales de los servicios de salud puedan aplicar la tecnología con eficiencia clínica y en costos

Ejemplo urgentes para que se puedan detectar las fortalezas en el sistema mexicano.

Gestion

Por ejemplo:

CONCLUSIÓN

Hoy en día en México se cambió mucho la forma de ver la calidad en la parte de la salud, La medicina basada en la evidencia (MBE) contribuyó al auge de las guías de práctica clínica (GPC), como una forma de mejorar la calidad, Sin embargo, las GPC son insuficientes para lograr de forma integral un servicio de calidad. Si están correctamente elaboradas; esto es, si se basan en evidencia y contienen todo el proceso de atención e indicadores para su monitorización cuando se implementen, pueden contribuir de manera importante a la efectividad y eficiencia de la atención médica. Pero se suelen limitar a proponer recomendaciones para las decisiones clínicas, con escasa o nula referencia al contexto organizacional donde se implementarán. La calidad de los servicios de salud en México es un tema muy complejas de a garantía de calidad implica la implementación de políticas y procedimientos para garantizar que los servicios de salud sean seguros, efectivos y eficientes. Calidad: La calidad se refiere a la excelencia, la satisfacción y el grado de cumplimiento de los estándares y requisitos establecidos. Puede aplicarse a productos, servicios, procesos o incluso a la gestión de una organización.