



Nombre del Alumno: Aguilar López Yovani Leticia

Nombre del tema: unidad II Y unidad III

Parcial: segundo

Nombre de la Materia: proyecto de innovación en sistemas de salud

Nombre del profesor: José Manuel Ortiz

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

Cuatrimestre: 4º cuatrimestre

Guadalupe Grijalva a 01 de diciembre de 2023.

Introducción

- La innovación en el sector sanitario esta impulsado por la necesidad de que el conocimiento y la investigación se convierta realmente en mejoras efectivas y de ahí se encuentra desde ña investigación, desarrollo hacia la innovación pero también viene de abajo Asia arriba, como una pulsión sanitaria para dar salida a su creatividad y su capacidad de encontrar nuevas soluciones a viejos y nuevos problemas.

Unidad II: proyecto de innovación en sistemas de salud

El contexto de la innovación tecnológica en salud.

¿ como nos ayuda la tecnología en nuestra salud?

Ha acelerado los procesos históricos de manera rápida

En el pasado

Usaban pseudociencia, vegetales para el tratamiento dentro del cuerpo; usaban drogas con muy poco control, aceites, vinos, etc.

En la actualidad

Hoy en día la ciencia esta creciendo de manera acelerada. Actualmente ha descubierto un sin fin de medicamentos he incluso la detección temprana de enfermedades.

pros

- Asegura la supervivencia de cada ser vivo
- Aumenta la esperanza de vida mundialmente

Contras

- Sus curas y descubrimientos tiende a ser costoso, por lo que no es apto para todos
- Toma demasiado tiempo en una solución de emergencia

La innovación tecnológica en salud

¿Que es?

Aplicación de conocimientos científicos y tecnológicos para resolver problemas que surjan en diferentes sectores.

Objetivos

Promoción del desarrollo de revisiones sistemáticas y evaluaciones específicas

Debe presentar un equilibrio entre los costes asociados y el impacto en la calidad de atención.

Unidad II: proyecto de innovación en sistemas de salud

Visión estratégica para la innovación en salud

¿Que es?

Consiste en identificar tendencias estratégicas, así como sus implicaciones y posibilidades; crear un enfoque a futuro que visualice en forma sistémica, oportunidades, amenazas, escenarios y estrategias a largo plazo.

Deben ser

visualizable

Deben tener una imagen mental de como estará la empresa a futuro

Deseable

Debe generar motivación e interés en las personas que participan en ella

Alcanzable

Debe tener objetivos realistas y aplicables

Enfocada

Debe ser clara y explícita

flexible

Debe permitir el uso de alternativas y uso de criterios de los participantes antes

comunicable

Debe ser fácil de transmitir y explicar

La patente como oportunidad para proyectos de alto valor agregado

¿Que es?

Patente: derecho exclusivo que concede el estado para la protección de una investigación.

Que tipo de protección da

El titular goza el derecho exclusivo a impedir que la invención pueda ser utilizada por terceros

durabilidad

Suele ser de 20 años a partir de la fecha de solicitud

Proyectos de alto valor agregado: son aquellos que implican una calidad excelente y exclusiva para el cliente.

Pueden tener

Alianzas con otras áreas de negocio y acceso a mercados internacionales

Calidad, rentabilidad y confidencialidad

Asistencia a la consolidación y crecimiento

Experiencia en gestiones de comercio y finanzas

Información actualizada en los procesos de negocio e inversión

Unidad III: proyecto de innovación en sistemas de salud

Transferencia de la tecnología en salud

es

Transferencia de conocimientos sistemáticos para la fabricación de un producto, para la aplicación de un procedimiento para la prestación de servicios.

Da lugar

Cuando una organización pone a su disposición de otra una tecnología innovadora.

Clasificación

externa

Se realiza entre sistemas productivos de distintos países.

Interna

Entre empresas o sistemas productivos de un mismo territorio

vertical

Entre unidades de un mismo sector económico o industrial

horizontal

Entre unidades de diferentes sectores económicos

Vinculación y capacidad de innovación tecnológica

es

Vinculación; Proceso por el cual se transfieren habilidades, conocimientos, tecnologías, métodos de fabricación, muestras de fabricación e instalaciones.

Orientada a la búsqueda de soluciones desde la generación del conocimiento

Que persigue el logro de relaciones con empresas, instituciones u organismos

Para el desarrollo productivo y económico

Capacidad: conocimientos y habilidades para adquirir, usar, absorber, adaptar, mejorar, y generar nuevas tecnologías.

Resultado de inversiones realizadas por las firmas en respuesta a estímulos externos e internos

Unidad III: proyecto de innovación en sistemas de salud

Una agenda para innovación y tecnología en salud

Buscan apoyar el crecimiento de sectores productivos con base en el desarrollo de sus ventajas competitivas

Etapas

- Definición de un mecanismo de gobernanza
- Análisis del contexto regional y potencial para la innovación
- Identificación de sectores prioritarios
- Consulta con los actores del ecosistema de innovación
- Definición de un marco estratégico

Establece

Avanzar en la universalización de la cobertura y del acceso a los servicios de calidad

Tecnología en salud

¿Que es?

Cualquier intervención que se pueda utilizar para promover la salud, para prevenir, diagnosticar o tratar enfermedades.

Importancia

Ha facilitado el desarrollo de nuevas técnicas diagnosticas que son mucho mas precisas, rápidas y menos invasivas

Ventajas

- Garantiza una atención de calidad
- Incrementar la posibilidad de dar con diagnósticos precisos
- Aprovechar al máximo las bases de datos almacenadas en los softwares electrónico

Desventajas

- Información errónea
- Autodiagnóstico
- Baja accesibilidad a ellas

Conclusión

Podemos observar que el sistema de gestión de tecnología puede ser de mucha utilidad, ya que con esta puede permanecer en su mercado y ser un competidor apto. La empresa debe tomar ventaja de sus fortalezas y aprender de sus debilidades.

Para lograr un cambio en ella debe a ver disposición de ser un sistemas abierto tanto para su entorno interno como el externo. Los consumidores somos cada vez mas exigentes y requiere que las organizaciones estén muy pendientes de los constantes cambios de la sociedad y sus gustos.

Bibliografía

<https://www.weforum.org/es/agenda/2015/03/como-y-porque-crear-una-estrategia-de-innovación>.

Guía Uds./ proyectos de innovación en sistemas de salud/noviembre 2023.