

## MAESTRIA EN ADMINISTRACION EN SISTEMAS DE LA SALUD

# MATERIA PROYECTO DE INNOVACION EN SISTEMA DE SALUD

TEMA
MAPA CONCEPTUAL:
UNIDAD III
UNIDAD III

**DOCENTE** 

MTRO.: GERARDO GARDUÑO ORTEGA

ALUMNA
MARIA DEL ROSARIO LOPEZ PEREZ

**02 DE DICIEMBRE DE 2020** 

## PROYECTO DE INNOVACION EN SISTEMAS DE SALUD CUENTA CON

El contexto de la innovación tecnológica en salud

## ESTA

Innovación constituye una referencia obligada en cualquier aspecto de la vida de las personas y de las organizaciones, desde las más amplias a las más complejas, porque esta unida a todo proceso de cambio y evolución.

#### QUE ES

Innovación

Define según el diccionario "acción y efecto de innovar, introducir una novedad en algo"



Innovación competitiva es:

- -Consustancial con un proyecto abierto de empresa y sociedad. -Supone transformación, implica ruptura.
- -Necesita y busca resultados, (necesita ser útil, servir para mejorar, para avanzar)

## SEÑALABA

Llatzer Moix en 1998

"Cuando todo cambio nos queda amarras básicos; Por un lado los principies éticos y, por el otro, el aprendizaje constante" La innovación tecnológica en salud

#### DE MANERA QUE

Hablar de salud y hablar de tecnologías supone contemplar la realidad del mundo sanitario desde una perspectiva sin discusión innovadora, la tecnología a combinado nuestros procedimientos médicos.



Generaciones por las que la tecnología educativa se ha desarrollado:

- 1.\_Uso básico de la tecnología, el ordenador y la pag. web.
- 2.\_Sistemas de gestión de aprendizaje (LMS), Sistema de gestión de contenidos (CMS).
- 3.\_Fragmentacion diversificación.
- 4.\_Tec. Digital y distribuidas.

#### **EJEMPLOS**

>Historia Clínica electrónica

>Aplicaciones Móviles como soporte a la Gestión de Información en Salud Visión Estratégica para la Innovación en Salud

#### EN OTRAS PALABRAS

¿Qué significa ser creativo?

ES

Ver las cosas que los demás no ven. Es una habilidad humana que todos tenemos y consiste en generar ideas originales y que aporten valor

#### POR OTRA PARTE

La creatividad tiene sus rivales y entre ellos se encuentran la comodidad y la duda.

#### **ASI QUE**

El desarrollo tecnológico, en esencial el que viene de la mano de las TIC, se configura como un elemento clave para entender la evolución de la sociedad.

## LOS

Tres elementos de la Innovación.

- -Tecnología
- -Conocimiento -Cooperación

La patente como oportunidad para proyectos de alto

## valor agregado.

Patentes y copyrights son formas especiales de "propiedad" inmaterial que otorga a sus propietarios o beneficiarios el derecho exclusivo de controlar la producción y venta de un determinado producto.

#### **ASI MISMO**

La diferencia entre las patentes y copyrights y los títulos de propiedad sobre bienes tangibles es que estas últimas serán escasos incluso si no derecho definidos, propiedad mientras que las patentes y copyrights la escases solo existe después de definir el derecho de propiedad

Transferencia de tecnología en salud

#### СОМ

IA se comenzó a utilizar a partir de un taller en 1956 pero 1950 cuando se podría decir que se inauguró tanto la IA practica como la creación de SNARC, una computadora de red neuronal.

#### **ASI QUE**

Shannon formulo una teoría que permite estudiar, codificar la información de manera independiente a su significado.

## POR OTRO LADO

Algoritmo genético, utiliza analogías de los fenómenos naturales y les incluye como parte de su proceso fundamental. Vinculación y capacidad de Innovación Tecnológica

#### EN LA

Historia de la aparición de las tecnologías, se puede apreciar una gran diversidad de motivos o circunstancias que influyeron en la aparición o desarrollo de las tecnologías.

## YA QUE

La innovación consiste en una invención que es aceptada por el entorno socio-económico con éxito.

#### LOS PRINCIPALES

Inventores e innovadores.

- -Leonardo de vinci.
   -Marconi.
- -Edison.
- -Isaac Newton.
- -Albert Einstein.

#### SUS

Factores para la innovación tecnológica



- -Necesidad y diversidad
- -Socio-económicos
- -Político- militares

ES

y tecnología en salud

Una agenda para la innovación

La capacidad de innovar tecnológicamente, un elemento clave para el logro de una ventaja competitiva



Tecnología es una componente vital de la estrategia de una organización

## СОМО

Discovery-Driven Planning: son documentos que aseguran una disciplina en el proceso de planeación y sirve de base al aprendizaie.

#### MEDIANTE

- Estado de pérdidas y ganancia en reversa
- Especificaciones de la operación
- Lista de suposiciones
- Plan de metas

ASI QUE

TECNOLOGÍA EN SALUD

### DE ACUERDO

Con la organización Panamericana de la salud (OPS,2003), la salud debería verse como un elemento esencial en el capital humano y, por ende, como un producto de proceso de crecimiento.