



**Nombre del alumno:**

**LE. Cielo Lizbeth Pérez Velázquez**

**Nombre del profesor:**

**José Manuel Ortiz Sánchez**

**Materia:**

**Proyecto de innovación en sistemas de salud.**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Nombre del trabajo:**

**Ensayo: unidad I**

Frontera Comalapa, Chiapas

## INTRODUCCIÓN

En este trabajo se hará el conocimiento del por qué es importante innovar en salud.

Desde la perspectiva de un instituto.

Desde la perspectiva de la empresa.

Desde la perspectiva científica. Nueva en línea desde la perspectiva de una asociación.

Desde la perspectiva de la Secretaría de salud.

Será conocimiento de cuáles son las importancias y cuál es el significado de cada una de las perspectivas ya mencionadas además en qué nos puede ayudar a nosotros como personal de salud.

## ¿POR QUÉ INNOVAR EN SALUD?

Se hace mención que las tecnologías de la información no es ninguna fórmula mágica, Pero sí puede mejorar la vida de los habitantes del planeta Esto

DRAE hace mención que la palabra innovar significa mudar o alterar algo introduciendo novedades pero innovar en salud no es necesario incorporar nuevos gadgets que nos conviertan en autómatas ni en dependientes tecnológicos. Esto no quiere decir que se va a sustituir con robots al ser humano coma y ni al médico ni al paciente.

Innovar es mejorar lo que ya existe, es la manera de conseguir un balance más efectivo con menos efectos secundarios apartar nuevas ópticas, conocer nuevas técnicas contrastando con otros profesionales pero sobre todo humanizando el trato a quien sufre esto quiere decir a el paciente. Al innovar es aprovechar la tecnología y la ciencia un ejemplo de ello fue la de COVID Muchas de las personas necesitaban atención médica pero a larga distancia por el motivo de contagio ¿Cómo se hizo? Bueno mediante llamadas mensajes Y fotografías que se tenían que enviar para ver los resultados de los estudios de esta manera se pudo dar tratamiento a los pacientes y otorgarles el derecho a la salud, de esta manera se pudo aprovechar la innovación que existe en salud.

Al innovar es mejorar todo lo que ya existe se hacía mención una de ellas en el sector salud son oxímetro, termómetros digitales, camillas eléctricas esto es una gran ayuda al personal de salud ya que se le puede brindar al paciente.

### **Desde la perspectiva de un instituto.**

El concepto de institución varios autores habla de ello:

Simón y March y Olsen: afirman que la racionalidad limitada de los actores y las dinámicas relacionales que se dan entre ellos, sumado al análisis institucional.

Powell y dimaggio: ellos sugieren que algunos autores señalan que la institución es un procedimiento organizado y establecido con un conjunto de reglas de la sociedad, esta última desde la perspectiva de la sociología.

La institución se puede entender que es un sistema de producción y también como estructuras que posibilitan desarrollar o crear algo como por ejemplo puede ser una empresa o algún emprendimiento que bien podría ser social como y cultural, político, económico y muchas cosas más.

De igual manera la evidencia sociológica muestra que las instituciones coexisten con otras instituciones Constituyendo redes complejas de naturaleza sistémico organizacional y específicamente.

Washington y Ventresca Ellos argumentan que las teorías de cambio son teorías de acción y proponen una estrategia que permite presentar la complejidad del cambio institucional en términos de procesos de observación.

Es cambios de institucional puede proceder de niveles micro interpersonales y globales lo cual puede tener períodos cortos y concentrados además puede llevarse a cabo gradualmente de modo que los observadores y los participantes apenas se dan cuenta de cualquier cambio suscitado pero para ello el interés principal es el caso de enfocarse en los niveles micro como el objetivo primordial es analizar las tendencias que faciliten la relación de preinscripciones de los cambios.

### **Desde la perspectiva de la empresa.**

Es necesario hacer una panorámica histórica del desarrollo de la administración de la producción de hoy día para poder comprender cómo marcha una empresa.

De igual manera analizar las innovaciones fundamentales de tecnologías blandas.

Administración de operaciones

1. División del trabajo esto se basa en un concepto muy simple en el que es especializar el trabajo en una sola tarea esto puede darse como resultado mayor productividad y eficiencia, o contraposición al hecho de asignar muchas tareas a un solo trabajador En el cual el primer economista que estudió la división del trabajo fue Adam Smith.
2. Estandarización de las partes esto se realiza para ser intercambiadas como lo hace mención Chase y Aquilani.

3. La revolución industrial es la sustitución del poder humano por el de las máquinas
4. El estudio científico del trabajo esto se basa en el concepto de utilizar el método científico para estudiar el trabajo así como los sistemas físicos y naturales.
5. Las relaciones humanas la importancia central de la motivación y del elemento humano en el diseño del trabajo.
6. Modelos de toma de decisiones para representar un sistema productivo en términos matemáticos.
7. Desarrollo de la información denominado como uso de las computadoras y plantea cambios dramáticos.

### **DESDE LA PERSPECTIVA CIENTÍFICA**

Una información científica y tecnológica resulta cada vez más complejo debido al crecimiento de diversidad y alcances de desarrollo de las tecnologías de la información y las comunicaciones. La tecnología se incrementa día con día y una de las frases claves en los sitios de internet son usuarios conectados visitantes o los distintos estadígrafos que miden las estadísticas de las páginas, esto es una gran ayuda pero para la docencia y la investigación el problema tiene varias complicaciones y se convierte en exigencia de Academia y la investigación.

Esto es utilizado por estudiantes coma e investigadores coma los tecnólogos y los profesionales pero para ello deben de estar capacitados 1 de los trabajos que se puede analizar son las tesis Para ello la cultura científica y tecnológica en un colectivo en investigación e innovación pues es un elemento fundamental para el uso correcto de información científica y esto ha sido para competencia para todo profesional investigadores e innovadores.

### **DESDE LAS PERSPECTIVA DE UNA ASOCIACIÓN.**

Luhmann Él describe que las organizaciones son en las sociedades una clase de sistema autocentrado esto quiere decir que lejos de ser arbitrarias siempre se estructuran sobre procedimientos de toma de decisiones coma y con normas de

inclusión y exclusión fijas que existen antes de la puesta en escena de los además de eso se menciona que el autor manifiesta que el actuar de los individuos en la organización están ellos mismos esto quiere decir que los individuos dicen o establecen su conducta a partir de lógicas previas de inclusión. La inclusión y exclusión se relacionan con la contingencia organizacional y depende de los niveles institucionalización presentes en cada una de las organizaciones.

## **LA PERSPECTIVA DE SECRETARÍA DE SALUD**

Se conoce que Chiapas es una sociedad pluricultural donde los habitantes son indígenas, Represente la población estatal se conoce que Chiapas coloca México en el octavo lugar mundial en los países con mayor cantidad de pueblos indígenas y es la segunda entidad federativa con mayor población indígena.

en los años de 1934 la ley de coordinación y cooperación de servicios de salubridad, que impulsó la creación de organismos públicos y desconcentrados denominados como servicios coordinados de salud pública en el estado esto se hace con la finalidad de llevar servicios de salud a todos los lugares de regiones indígenas que eran desprotegidos y debido a las dificultades de acceso o ausencia de unidades médicas se hace mención que se tuvo que capacitar a indígenas una de las actividades principales fueron las aplicaciones de vacunas coma y la educación para la salud coma nutrición y también algo muy importante en estos años era la planificación familiar, esto se realiza para que todos los habitantes tuvieran conocimiento y además la prevención de enfermedades.

## **CONCLUSIÓN**

En este trabajo Se pudo conocer con más conocido bien anto por qué es importante la innovación en la salud, Se pudo conocer por qué es importante la ciencia y el la tecnología en estos tiempos.

Es importante aprovechar la innovación en la salud para dar mejor beneficio al paciente ya sea si es en sector salud o sector empresarial se hacía conocimiento

de materiales instrumentos y maquinaria que se utiliza para poder saber que es lo que tiene un paciente más sin embargo como personal de enfermería es el que lo lleva a cabo brindándole eh ayuda coma y calidez se hizo conocimiento de que la tecnología no puede reemplazar a un personal de salud ni un profesional se pudo dar ejemplo y en qué momento.

Se hizo el conocimiento de por qué es importante innovar en salud desde la perspectiva de un instituto además desde la perspectiva de una empresa, o científica, asociación y como último desde la perspectiva de la Secretaría de salud estos 5 puntos son muy importantes conocerlos para poder tener un conocimiento exacto de la innovación.