

**Alumna: ISABEL DEL CARMEN GORDILLO CHÁVEZ** 

Nombre del trabajo: ENSAYO

Posgrado: ADMINISTRACIÓN EN SISTEMAS DE SALUD

Materia: PROYECTO DE INNOVACION EN SISTEMAS DE SALUD. UNIDAD I

Nombre del profesor: D. Ed. JOSE MANUEL ORTIZ SANCHEZ

Centla, Tabasco 25 de noviembre del 2023

## UNIDAD 1 "¿POR QUÉ INNOVAR EN SALUD? "

Para entrar en materia tenemos que preguntarnos ¿Qué es innovar?, Es evidente que dicha palabra se hace presente cada día más en nuestra vida diaria e incluso sin darnos cuenta y saber el significado de esta. De acuerdo al significado del diccionario de la real academia española Innovar se refiere a cambiar algo introduciendo cosas nuevas en él, ejemplo de eso es en la actualidad las compras en línea; hoy en día desde la comodidad de tu casa eres capaz de hacer el super, comprar entradas para conciertos, partidos, espectáculos, comprar ropa, zapatos y cualquier articulo que se te venga a la mente desde la comodidad de tu casa y en salud no es más que eso, introducir nuevas tecnologías sin reemplazar el lado humano que tiene que ejercer la medicina, más sin embargo no podemos asegurar que en el futuro nos enfrentaremos a consultas médicas a través de pantallas y con sistemas electrónicos avanzados en los que el paciente sea escaneado y nos pueda permitir saber que tiene sin siguiera ser explorado; que bien esto ya es bastante criticado en el gremio médico, ya que como todo en este mundo existen médicos que con solo escuchar la sintomatología que el paciente le dice tener ejerce decisiones en cuanto planes y tratamientos y es ahí cuando se pierde la parte humana de la profesión; ya que dejamos de ofrecer servicios con calidad y calidez. Más sin embargo no digo que consultar por manera virtual este mal, enfermos existen y en muchas ocasiones el acudir al servicio medico se complica, por distancias, condiciones, economía por mencionar algunas razones; y nos vemos en la necesidad de acudir a las tecnologías, por que dicho paciente necesita un tratamiento que mitigue o erradique su padecimiento, una realidad fue aquello que vivimos hace tres años en el aislamiento por la pandemia de COVID-19, ya que por ser una enfermedad desconocida incluso para los médicos muchas personas perdieron la vida sin siquiera intentar una mejoría; ¿Y saben por qué? Por no tener siquiera acceso por ninguna vía a una consulta u orientación médica; creo que este aislamiento nos dejo una gran enseñanza y el valor de la telemedicina hoy en día se ha elevado gracias a ello. Actualmente los ejes que sostendrán el futuro se basarán en la seguridad del paciente, el autocuidado y sobre todo realizar un

diagnostico en fases tempranas por los maravillosos avances que la tecnología nos ofrece.

Se dice que una institución es un procedimiento organizado y establecido, y como un conjunto de reglas de sociedad. Estas pueden ser entendidas como sistemas de producción y por otra parte, como estructuras que posibilitan desarrollar o crear algo. Por otra parte, las instituciones tienen una larga duración y son estructurales a cada formación social. De igual manera, estas se relacionan con otras de forma sistémica. También existe evidencia que las instituciones coexisten con otras constituyendo redes complejas, de naturaleza sistémico-organizacional; y dichas formas de interrelación implican procesos complejos de interacción que transforman las reglas institucionales.

Por otra parte, la diferencia entre instituciones y organizaciones está dada por que las organizaciones gestionan los recursos disponibles para el logro de metas u objetivos y estas a su vez se configuran dentro de la institución.

De acuerdo con Washington y Ventesca, se dice que las instituciones son modelos de reglas y tipificaciones que identifican las categorías de los procesos, por medio de los cuales las instituciones apuntalan el cambio y el nivel de su impacto organizacional.

Actualmente se requiere el conocer cómo la institución desde el exterior logra confinar el apoyo institucional, sobre los "efectos positivos" de las instituciones y sobre la facilitación de los procesos institucionales.

La administración de operaciones se relaciona con bienes y servicios. En todas las organizaciones, los administradores de operaciones son los que se encargan del suministro de servicios. El manejar el proceso de transformación de manera eficiente y efectiva es responsabilidad del gerente de operaciones en cualquier institución.

Al nivel global, el acceso y el alcance de las tecnologías se incrementa día por día. Es por ello que el volumen de información científica y tecnológica es creciente y cada vez es más accesible. La toma de decisiones también se debe y fundamenta

cada vez más en la investigación y la innovación, en el uso de herramientas metodológicas y tecnológicas validadas y competitivas.

Para quienes hacemos uso de la ciencia y la tecnología el material a consumir como objeto de una búsqueda de información de interés debe tener ciertos atributos que impriman relevancia, pertinencia, confiabilidad y rigor. Por lo tanto, los medios de difusión confiables son las revistas científicas, las memorias de congresos científicos, los informes científico-técnicos, libros y repositorios de información científica. La especulación en la investigación y la innovación tiene efectos e impactos negativos en la sociedad. La cultura científica y tecnológica en un colectivo de investigación e innovación es un elemento fundamental para el buen uso de la información científica.

Se dice que las instituciones son en las sociedades una clase de sistema auto centrado; ya que siempre se estructuran sobre procedimientos de toma de decisiones, con normas de inclusión y exclusión, mientras tanto los individuos establecen su conducta a partir de lógicas previas de inclusión. Mientras tanto Thompson observa a las organizaciones como sistemas naturales, por lo que la fuerte relación que una organización determinada tiene con otras organizaciones que actúan como competencia, en casos críticos que limitan su papel.

Además de esto se debe adicionar el concepto de dominio o campo de acción de una organización; lo que se considera un concepto clave para la instrumentalización de los mecanismos de adaptación cuando se dan los procesos de evaluación. El dominio aquí da un sentido de pertenencia, y fue un concepto clave para instrumentalizar los mecanismos de adaptación cuando emergiesen los procesos de evaluación. Esto ha logrado proponer tres niveles de complejidad: 1) Las pruebas de eficacia, modelo interno y técnico; 2) Pruebas instrumentales, modelo que se basa en las herramientas y las tecnologías; 3) Las pruebas sociales, modelo que se basa en la percepción pública, social, de cada organización.

Las organizaciones reaccionan constantemente a las presiones del medioambiente que las rodea, en algunas ocasiones hay organizaciones que no se ven afectadas por este y es importante en el cambio, ya que a través de el se mantiene el interés en ser analizado y considerado. Se dice que el cambio organizacional es orientado en menor medida por la competencia y la necesidad de eficiencia.

De acuerdo con las condiciones de bajo desarrollo humano, marginación y dispersión poblacional las comunidades rurales e indígenas constituyen un factor determinante en la oferta y acceso a los servicios de salud, situación que aumenta los riesgos a la salud ligados con la pobreza, que en su gran mayoría determina la salud de la población de estas comunidades.

Actualmente en el país los estados de Chiapas, Guerrero y Oaxaca son los presentan mayor tasa de mortalidad infantil. En la edad preescolar se observan como causas de mortalidad las infecciones gastrointestinales e infecciones respiratorias agudas. En la edad escolar nos damos cuenta que se vuelven a presentar las infecciones gastrointestinales y las leucemias.

Actualmente se hace énfasis en ¿Por qué innovar en salud? Yo considero que hacerlo nos hace un poco más fácil la atención y nos expanden las oportunidades para poder dar un diagnostico y tratamiento oportuno, por que como ya mencioné al inicio de este ensayo, innovar no es más que transformar aquellos procesos que se tienen impuestos desde tiempos inmemorables pero que gracias a la ciencia y tecnología que nos aportan grandes descubrimientos podemos realizar con calidad y calidez dichos procesos sin dejar de lado el trato humanitario que se debe llevar en las profesiones de ciencias de la salud. Gracias a los avances científicos y tecnológicos podemos ver disminuidas las causas de morbi-mortalidad en poblaciones rurales y con marginación, ya que gracias al nuevo modelo de atención en salud en el servicio publico actualmente llevado por el IMSS-bienestar trata de que la población incluso más marginada pueda tener acceso a servicios de primer nivel con calidad y calidez, poniendo en primer lugar a la población. Ya que tenemos como ejemplo el aislamiento por la pandemia covid-19 en la que por falta de servicios médicos mucha población en marginación sufrió mayor impacto en la mortalidad, ya que el acceso al servicio médico se veía demasiado afectado en cuanto a las dificultades para llegar a él.