

Ensayo

Innovación y tecnología en sistemas de salud

En México

Materia:

Proyecto de innovación en sistemas de salud

Catedrático:

Gerardo Garduño Ortega

Presenta el alumno:

Lucy Regina Domínguez
Castillo.

**4to cuatrimestre “A” Maestría En Administración en
Sistemas En Salud**

Introducción

Un proyecto de innovación de salud se forma por organizaciones que necesitan una economía; se caracteriza por impulsar ventajas y competencias, para poder tener más acceso al mercado externo con productos en volumen con el objetivo de lograr consolidar en los mercados internos.

En México la economía emergente cuenta con una amplia brecha de competitividad por la falta de inversión creciente en la educación de calidad, se debe de resaltar que la política de innovación establezca las directrices para la transformación con ideas y conceptos de la misma, debe de ser científica, tecnológica, con una buena difusión, transmisión y adaptación cotidiana de industrias y servicios.

La perspectiva de un instituto será en la ciencia, gestión, intervención de problemas que se puedan dar en el proceso de planeación, dirección y control de los recursos organizacionales con disciplina como flexibilidad de autoridades, la organización gestiona recurso disponibles para lograr sus metas y objetivos entonces la socialización será un mecanismo en base de las normas con las reglas sociales.

La cultura es uno de los puntos más sobresalientes en este tema por el cambio institucional aquí se busca conocer cambios en diferentes instituciones y se basa en organizaciones en la sociedad dirigido por líderes que usan tecnología con estrategias innovadoras con dominio de sentir como pertenencia como concepto clave son los mecanismos de adaptación ligado a la suposición de la existencia necesaria de un equilibrio de organización en el cual la secretaria de salud lo maneja con finalidad de llevar servicios de salud a las regiones indígenas desprotegidas debido al difícil acceso o ausencia de unidades médicas.

INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA EN SISTEMAS DE SALUD

Es muy importante dentro de la organización que tienen una necesidad para alcanzar una economía, la cual impulsa sus ventajas competitivas que determinen y garanticen una buena competitividad que permitan crecer y desarrollarse dentro de los mercados con números y productos en volumen suplidos para el mercado externo para poder enlazarse es un poco complicado llegar a la innovación por falta de la misma en la educación de calidad e investigación tanto científica, tecnológica como también en su máximo esquema de investigación nos podemos dar cuenta que en algunos países invirtieron en la educación, ciencia, tecnología para posteriormente aplicarlo en el comercio para generar más ingresos como también riquezas esta se obtiene con el modelo del desarrollo económico de acuerdo con la necesidad y características con ,o que se mejora, considerando su competitividad, la innovación es apoyada por diversas instituciones que son capaces de fomentar la innovación es ahí donde sufre varios cambios para lograr el objetivo en el cual se necesita invertir de una manera creciente para su formación de capital humana de calidad e investigación científica.

Entendemos por innovación al proceso de ir transformando o modificando algún producto o servicio, con la finalidad de que exista una mejora en los resultados y así poder tener un impacto positivo en el mercado.

En los últimos años el tema de innovación ha ido teniendo un mayor impacto en todos los ámbitos, ya que forma parte fundamental de toda empresa u organización. Cada vez encontramos un mercado más y más competitivo, en el que resulta importante introducir novedades, ir modificándose de acuerdo a las necesidades del cliente, el cual en muchas ocasiones tiende a cambiar de manera veloz.

Según la antología de proyectos de innovación en sistemas de salud, se menciona que la innovación “es un medio para subsistir, crecer y liderar” (2020).

Podemos comprender la importancia que se tiene en una empresa que sea innovadora se deben considerar elementos fundamentales como: eficiencia, competitividad y calidad sobretodo la responsabilidad es muy indispensable el uso de la tecnología, porque esto es lo que nos ayuda a mejorar la innovación con ello podemos lograr un mejor objetivo ,como también se puede llevar todos los cambios administrativos tanto personal

insumos material como manejo y desarrollo de la misma innovación, nos podemos dar cuenta que en lo cotidiano y es donde más encontramos aspectos tecnológicos, un ejemplo en las familias desde una buena posición económica y de bajos recursos cuentan con un teléfono celular, hasta equipos más específicos y especializados. Se dice que desde el inicio de la humanidad existía la tecnología que esto se viene dando poco a poco por la falta de inversión en la innovación sufre cambios y poco a poco evoluciona al paso del tiempo, hasta llegar a lo que hoy conocemos como tecnología, la cual podemos definir como una ciencia que es aplicada para dar solución a problemas que se presentan en la sociedad y la actualidad.

El empleo de la innovación y tecnología en el sector salud ha permitido que se avance significativamente, es muy claro que en la vida cotidiana se utiliza tecnología y equipos esto lo podemos observar desde un primer nivel en hospitales de segundo y tercer nivel con especialización un ejemplo de ello por experiencia propia no se contaba con luz señal de teléfono dopler Hemokiu para detección de hemoglobina el difícil acceso de un segundo nivel y un tercer nivel era muy complicado llegar a ellos o enviar información muy importante para traslado de un paciente años atrás sin embargo, estos avances han ocurrido de una manera muy paulatina, debido a los grandes obstáculos que se presenta en nuestro país con el sistema de gobierno y su política y en especial en la materia de economía, el cual dificulta que en la salud de todos los mexicanos no exista mejor equipo tecnológico para el diagnóstico y tratamiento de las enfermedades, así como el uso de programas u estrategias tecnológicas que ayuden al buen funcionamiento de las actividades diarias.

En México el desarrollo de la innovación e implementación de la tecnología no resulta ser tan relevante, de hecho es un tema bastante nuevo este término; esta afirmación se puede sustentar en estadísticas como el presupuesto que es destinado a la ciencia y tecnología, el cual ha sido alrededor del 0.4 %, lo cual resulta muy por debajo al 1 % que estipula la ley federal como mínimo, disminuyendo así las oportunidades de avance en el área de la salud.

A nivel territorial, México cuenta con mucha población que vive en lugares poco accesibles, alejados de servicios básicos, en donde el empleo de la tecnología resulta

poco factible; el contraste tecnológico entre los 3 niveles de salud está muy marcado, ya que en el primer nivel de atención se puede observar el poco aporte tecnológico que se ha invertido. De acuerdo al primer informe sobre desigualdades en salud en México, si tomamos en cuenta que en la atención primaria es donde podemos resolver casi un 80 % los problemas de salud, podríamos entender por qué resulta tan urgente invertirle a este nivel de atención (pag. 7).

Por desgracia, en muchas ocasiones hemos podido observar que en la intención por innovar y desarrollar programas tecnológicos, estos terminan en el fracaso debido a que no se toma en cuenta el entorno en el cual se desea implementar y el tipo de población de resultaría beneficiada.

La Ley General de Salud prescribe que: el derecho a la protección de la salud debe permitir estimular la enseñanza y la investigación científica y tecnológica para la salud, lo que hace manifiesta la necesidad de que el sistema de salud en México incorpore innovaciones a su estructura, en el marco de las políticas públicas adoptadas para este sector, la cual debe de ir acompañada de una actualización técnica del personal de salud de primer nivel de atención, que en general se halla fuera de contexto respecto a tales innovaciones para lograr un sistema completo, flexible, personalizado y con presencia en todo el territorio nacional.

En general, México necesita crear condiciones más propicias para la innovación, la capacitación de los recursos humanos en el terreno de la ciencia y la tecnología y la creación de programas asociados principalmente a la salud, lo cual es parte fundamental en la sociedad de un país en vías de desarrollo. Para finalizar, podemos mencionar que esta tarea no solo le corresponde al gobierno, sino que todos como parte de una sociedad, debemos tomar cartas en el asunto, y desde nuestra trinchera, procurar en todo momento innovar de acuerdo las posibilidades de cada quien, implementado también la tecnología que permita ejercer nuestro trabajo con mayor eficacia y eficiencia, el cual dará como resultado una atención de mejor calidad.

BIBLIOGRAFIA

Proyecto de innovación en sistemas de salud, UDS, pag. 7

Toledo Ángeles, La innovación en México, 19 de junio 2019, obtenido de:

<https://www.gallastequifranquicias.com/la-innovacion-en-mexico/#:~:text=El%20desarrollo%20de%20la%20innovaci%C3%B3n,pa%C3%ADs%20basada%20en%20el%20conocimiento.>

Secretaría de Salud/Observatorio Nacional de Inequidades en Salud (ONIS). Primer Informe sobre Desigualdades en Salud en México. Garcia-Saiso S., Gutiérrez JP., Pacheco Estrella P., Franco J., González E., Gutiérrez-Delgado C., Barriga B., Martínez-Valle A., Choperena-Aguilar DG., González-Guzmán R., Laurell AC. Ciudad de México: Secretaría de Salud / Organización Panamericana de la Salud (OPS); 2019, pag.