



Nombre del alumno: Viviana Jacqueline
Monjaras Ventura

Nombre del profesor: José Manuel Ortiz
Sánchez

Nombre del trabajo: Ensayo

Materia: PROYECTO DE INNOVACION EN
SISTEMAS DE SALUD

Grado: 4to Cuatrimestre

Grupo: Maestría En Administración De
Servicios De La Salud

Comitán de Domínguez Chiapas a 26 de Noviembre 2022

INTRODUCCION

A continuación, se presenta el ensayo de ¿Por qué innovar en salud?, donde se aborda el concepto de la innovación desde diversos puntos de vista en los cuales nos da pauta para analizar y concientizar sobre la necesidad de la innovación, sobre todo en los servicios de salud que, inevitablemente continúan avanzando día a día.

Como se ha visto desde algunas décadas hacia atrás la innovación es un factor importante y necesario en la sociedad, como vemos que con la incorporación de las nuevas tecnologías han facilitado el acceso a diferentes servicios a la sociedad, y lo que antes estaba solo al alcance de algunos, hoy en día se encuentran ya al alcance de todos. Esto demuestra que el innovar siempre va de la mano con favorecer o ayudar a la sociedad.

En este ensayo se nos presentaran las perspectivas sobre la innovación en diferentes campos de aplicación, por lo que se analizaran a detalle estas y de la misma manera, ver como se implementan en un sistema de salud y los beneficios de la misma.

DESARROLLO

La innovación ha sido parte del crecimiento de la humanidad y se ha podido observar en muchos ámbitos y sociedades. Para tener una visión mas amplia y comprensiva de la importancia que ha tenido y la necesidad de seguir innovando en salud se deben tomar en cuenta diferentes perspectivas de como influye en los demás ámbitos como, por ejemplo:

Desde la perspectiva de un instituto

Para esto se nos ha mostrado que el conceptualizar que es una institución es algo complicado, pero en palabras de algunos autores podemos decir que Autores como Simon (1997) y March y Olsen (1984) afirman que la racionalidad limitada de los actores y las dinámicas relacionales que se dan entre ellos, sumado al análisis institucional que, según Varela (2008), incursiona en las ciencias de la gestión al intervenir en los problemas que se puedan generar en los procesos de planeación, dirección y control de los recursos organizacionales, son una breve apertura al concepto de institución.

En base a esto las instituciones han buscado innovar constantemente para favorecer sus propósitos y optimizar sus recursos organizacionales, por lo que siempre va de la mano con la innovación. Hay evidencia sociológica que muestra que las instituciones coexisten con otras instituciones, constituyendo redes complejas, de naturaleza sistémico-organizacional que ha permitido el avance más rápido y efectivo de las mismas instituciones. El cambio institucional puede proceder entonces desde los niveles microinterpersonales y suborganizacionales hasta los niveles macrosociales y globales, estos son imprescindibles para notar y marcar los cambios ya sean a corto plazo o a través de los años que permitirán a la institución obtener avances e innovaciones que optimicen su trabajo.

Desde la perspectiva de la empresa

Desde el punto de vista empresarial la innovación se ha visto influenciada principalmente por la “administración de operaciones” la cual se relaciona con la producción de bienes y servicios. Esta ha sido de gran impacto desde finales del siglo XX en donde se desarrollo en mayor medida este concepto, en donde marco un punto importante en la innovación de las empresas. La administración de operaciones existe desde que la gente ha producido bienes y servicios. Aunque el origen de las operaciones se puede buscar en las civilizaciones tempranas, la mayor parte de nuestra atención en esta sección se enfocará a los últimos 200 años.

Existen siete áreas importantes de contribución al campo de la Administración de Operaciones:

- 1) División del trabajo: Se basa en un concepto muy simple. El especializar el trabajo en una sola tarea, puede dar como resultado mayor productividad y eficiencia, en contraposición al hecho de asignar muchas tareas a un solo trabajador.
- 2) Estandarización de las partes: Se estandarizan las partes para que puedan ser intercambiadas. De acuerdo con Chase y Aquilano (2001), la estandarización se practicaba en la antigua Venecia en donde se fabricaban timones para buques de guerra de tal manera que se les pudiera intercambiar.
- 3) La revolución industrial: La revolución industrial fue, en esencia, la sustitución del poder humano por el de las máquinas. Se dio un gran ímpetu a esta revolución en 1764 cuando el innovador supremo James Watt inventó el motor de vapor, que fue la fuente más importante de poder para las máquinas en movimiento en el caso de la agricultura y de las fábricas
- 4) El estudio científico del trabajo: El estudio científico del trabajo se basa en el concepto de que se puede utilizar el método científico para estudiar el trabajo, así como a los sistemas físicos y naturales.
- 5) Las relaciones humanas: El movimiento de relaciones humanas subrayó la importancia central de la motivación y del elemento humano en el diseño del trabajo.

- 6) Modelos de toma de decisiones: Se pueden utilizar modelos de toma de decisiones para representar un sistema productivo en términos matemáticos. Un modelo de toma de decisiones se expresa en términos de medidas del desempeño, limitantes y variables de decisión.
- 7) Desarrollo de la informática: Schroeder lo denomina como uso de las computadoras y plantea que cambió dramáticamente el campo de la administración de operaciones desde que entraron a las empresas en la década de los cincuenta.

Desde la perspectiva científica:

Desde esta perspectiva es en la que se ha tenido un avance más notorio ya que se debe tomar en cuenta que van de la mano con el desarrollo de las tecnologías de la información y comunicaciones. Lo cual ha supuesto un sinfín de avances en las últimas décadas, los cuales han permitido un crecimiento sustantivo, pues está cada vez más organizado, disponible y al alcance de distintos sectores de la docencia, la investigación y la innovación, la producción de bienes y servicios, el gobierno y las personas.

Desde la perspectiva científica se debe ser objetivo y se debe tomar en cuenta al momento de analizar o implementar cualquier fuente de innovación se debe realizar metodológicamente y a través de discusión de un resultado obtenido y comprobar y demostrar su coincidencia o contraposición a un resultado similar

Desde la perspectiva de una asociación:

Desde esta perspectiva se debe tener en cuenta que a nivel de organización se tienen controles para implementar materia de innovación, por lo que se tiene mecanismos de adaptación cuando se realizan procesos de evaluación los cuales deben cumplir con ciertos estándares, por lo que se realiza tomando en cuenta lo siguiente: 1) Las pruebas de eficacia, modelo interno y técnico; 2) Las pruebas instrumentales, modelo que se basa en las herramientas y tecnologías; y 3) Las pruebas sociales, modelo que se basa en la percepción pública, social, de cada organización.

Teniendo en cuenta el nivel de organización de una asociación la innovación va de la mano con el desarrollo social, ya que no dependen únicamente de un organismo, si no de varios en los cuales se mantiene un constante avance en diversos aspectos. Las teorías modernas de la organización y los estudios de dirección se ocupan de construcciones artificiales, tales como las empresas, los organismos políticos, los partidos, los parlamentos, etc. Los teóricos más radicales hicieron hincapié en el factor político como eje que predomina al crear instituciones.

Desde la perspectiva de la secretaría de salud

En las últimas décadas se ha visto que en el sistema de salud mexicano se ha tenido un gran avance en cuanto a innovaciones, ya sea con la implementación de vacunas y control de enfermedades prevenibles, y aunque en los últimos años los datos epidemiológicos han demostrado una disminución en la morbilidad, y mortalidad algunas enfermedades, también se nos ha mostrado una menor tasa de mortalidad en cuanto embarazadas y partos, lo cual es resultado de la innovación de los sistemas de salud en México y la implementación de estas.

CONCLUSION

En conclusión, para responder la pregunta planteada de ¿Por qué innovar en salud?, se deben tomar en cuenta muchas variantes, como en este ensayo se vio, los diferentes puntos de vista de la innovación en perspectivas variadas, en cuanto a sistemas de salud es indispensable la innovación tanto en el desarrollo de las TIC`s , como en la investigación científica y tecnológica, así como en la atención a pacientes ya que se ha demostrado que desde que se han implementado los avances y la medicina preventiva, se ha reducido en gran medida la morbilidad y mortalidad de enfermedades transmisibles, crónico degenerativas, natalidad y muerte materna, así como en otros aspectos, se hace notar que es imprescindible innovar en salud constantemente para así poder mejorar cada vez mas la atención al usuario, incrementar la calidad y esperanza de vida, así como una disponibilidad y acceso a los servicios de salud para todos.

Así como las tecnologías actuales nos han facilitado el acceso a estos servicios ya no solo para algunos, si no para todos , se debe seguir siempre innovando y mantenerse a la vanguardia con actualizaciones constantes en el sistema de salud, tanto para prestadores de servicios como para usuarios.

BIBLIOGRAFÍAS

- Ruiz de Chávez Manuel H, (2005). Innovación tecnológica en salud: fundamentos y perspectivas, Fundación Mexicana para la Salud, A.C.
- Cegarra Sánchez, J. (2012). La tecnología. Madrid, Spain: Ediciones Díaz de Santos.
- Fernández Breis, J. T. Quesada Martínez, M. y Fernández Breis, J. T. (2017). Aplicaciones de las nuevas tecnologías a la formación en el ámbito de la salud. Madrid, Spain: Dykinson.
- José Luis Larrea Jiménez de Vicuña (2015). El desafío de la innovación: de la Sociedad de la Información en adelante. Barcelona, Spain: Editorial UOC.
- Goñi Zabala, J. J. (2014). Herramientas para la innovación. Madrid, Spain: Ediciones Díaz de Santos.
- Suárez Mella, R. P. (2009). El desafío de la innovación. La Habana, Cuba: Editorial Universitaria.