



Es

Referencia obligada en cualquier aspecto de la vida de las personas y de las organizaciones y un proceso de cambio y evolución

Que es innovar

Accion y efecto, cambiar, descubrir, explorar, inventar, reformar y renovar

Clasifica en:

Ocho principios de innovación competitiva

Que son:

- * Principio uno: la innovación competitiva es un proyecto abierto de empresa y de sociedad.
- * Segundo principio: Es transformar, implica ruptura y si no hay verdadera transformación
- * Tercer principio: Necesita y busca resultados ser utili, servir para mejorar, para avanzar, debe y puede medirse.
- * Cuarto principio: Expresa la íntima relación entre la innovación y calidad
- * Quinto principio: La parte del reconocimiento de las diversidad como fuente de riqueza para abordar cualquier proceso de cambio y evolucion
- * Sexto principio: Es la búsqueda de la innovación, es la clave de la evolución de la especie
- * Séptimo principio: Trascender de un concepto reduccionista de lo que es innovación
- * Octavo principio: Somos todos los procesos de innovación de cada punto de vista de las personas.

La innovación tecnológica en salud

Es

La realidad del mundo sanitario desde la perspectiva sin discusión de innovación

cuatro generaciones las cuales son

- Uso basico de latecnología ordenador y de pagina web
- Uso del sistema de gestion de aprendizaje y sistema de gestion de contenidos
- Tecnología digitales y distribuidas
- Fragmentacion y diversificacion

clasifica

- Historia clinica electronica: Es la documentacion que contiene los datos, valoraciones, informacion de cualquier índole y evaluacion
- Aplicacion moviles como soporte a la gestion de informacion en salud

Para la salud que hatenido éxito heasido aquellas que apoyan a enfermedades cronicas

Visión estrategia para la innovación en salud

Es

Toda persona es creativa pero en muchas ocasiones no lo usamos y tambien que todos no nos adaptamos en un cambio nuevo

Qué es

Creativa es una habilidad humana que todos tienen generar ideas y que aporten valor

La patente como oportunidad para proyecto de alto valor agregado

Es

El derecho exclusivo de controlar la producción y venta de un determinado producto

Concepto

Marcas comerciales muy distintos

Donde

Hubo mas innovación en las industrias farmaceuticas

Transferencia de la tecnología en salud

En

Donde el siglo XX la teoría computacional estaba en pleno crecimiento

Que

Hasta ya existía la computación que consistía en utilizar máquinas capaces de realizar procesos mecánicos

Esta

Los algoritmo geneticos utiliza analogias de los fenomenos naturales es un proceso fundamental

Los cromosomas son comunmente por tiras numericas donde representan un gen

Vinculación y capacidad de innovación tecnológica

Que es

Diversidad de motivos o circunstancias y el desarrollo de las tecnologías

Esta

Aceptada por el entorno socioeconomico siempre conducido por personas o relevantes en su especialidad

Factores

- Necesidad y diversidad
- socioeconomicos
- Polico/militares

Procesos

En las empresas pequeñas, mediana el proceso es menos informal

Dos variables que son

- Tecnología que sustentan
- Tecnología que perturban

Distintos planes deben

- Identificar y probar las susposiciones
- Enfatizar el aprendizaje y flexibilidad
- Disminuir el riesgo

Clasifica en cuatro documentos DDP son

- Estado de perdidas y ganancia en reversa
- Lista de suposiciones
- Plan de metas
- Especificaciones de la operacion

Una agenda para la innovación y tecnología en salud

Es

La capacidad tecnológicamente para el logro de una ventaja competitiva

Procesos

En las empresas pequeñas, mediana el proceso es menos informal

Dos variables que son

- Tecnología que sustentan
- Tecnología que perturban

Distintos planes deben

- Identificar y probar las susposiciones
- Enfatizar el aprendizaje y flexibilidad
- Disminuir el riesgo

Clasifica en cuatro documentos DDP son

- Estado de perdidas y ganancia en reversa
- Lista de suposiciones
- Plan de metas
- Especificaciones de la operacion

Tecnología en salud

Se ve

Como un elemento esencial en el capital humano y como un producto del proceso de crecimiento

Es

Una carga importante para la economía nacional por lo que el uso eficiente de los recursos es un reto para la institución del sector

Los siguientes ocho parámetros son

- Costo de recurso humano
- Tasa de cancelaciones
- Tardanza para iniciar cirugias
- Demorar para la admisión en la unidad postoperatoria
- Contribucion marginal
- Tendencia de prediccion
- Tiempo de rotacion o recambio
- Recambio prolongados

Tres categorías el intervalo de entre cirugias son

- Promedio cuando es entre 25 y 40 minutos
- Alto desempeño, si es menor de 25 minutos
- Sufrible cuando es mayor de 40 minutos

Como

Eliminar el desperdicio se reduce las demoras y mejorar la calidad, la seguridad, la eficiencia y la confiabilidad del sistema