



Mi Universidad

MAPA CONCEPTUAL

Nombre del Alumno: Gabriel Pérez Hernández.

Nombre del tema: Unidad II y III

Parcial: 4 cuatrimestre.

Nombre de la Materia: PROYECTO DE INNOVACION EN SISTEMAS DE SALUD

Nombre del profesor: José Luis Ortiz.

Nombre de la Licenciatura: Lic. En Enfermería.

Lugar y Fecha de elaboración: Villahermosa Tabasco. 03/12/22.

La innovación tecnológica en salud es apasionante en sí mismo, por lo que analizar su situación actual en México es todo un acierto.

El contexto de la innovación

La innovación constituye una referencia obligada en cualquier aspecto de la vida de las personas y de las organizaciones, desde las más simples a las más complejas, porque está indisolublemente unida a todo proceso de cambio y evolución

NECESITA SER:

útil, servir para mejorar, para avanzar. Más allá de constituir una referencia atractiva e ilusionante, debe v nuede medirse.

Transforma la apuesta de la presencia global en el reto de ser nodo de referencia en la red. Esto supone abrir el proyecto a la cooperación y asumir el reto del liderazgo.

La innovación tecnológica en salud

La Unidad de Promoción e Innovación de Tecnología para la Salud de FUNSALUD ha contado con el respaldo de diversas instituciones académicas mexicanas y extranjeras para realizar sus acciones, e igualmente ha combinado sus

SUPONE

contemplar la realidad del mundo sanitario desde una perspectiva sin discusión innovadora, pues las tecnologías han cambiado de tal forma nuestros procedimientos médicos que incluso se hace referencia actualmente a la «e-salud», entendiéndola ésta como el tratamiento sanitario apoyado en tecnologías de la información y la comunicación.

HISTORIA CLINICA

El conjunto de documentos que contienen los datos, valoraciones e informaciones de cualquier índole sobre la situación y evolución clínica de un paciente a lo largo del proceso asistencial»

Visión estratégica para la innovación en salud

Innovación en sistemas de percepción, en telecomunicaciones, en nuevos materiales, en biotecnología, en los sistemas de comunicación, a niveles macro y micro; la innovación en términos de la administración, de las relaciones de los países y del intercambio entre las naciones y entre las empresas.

ORIENTADO AL MERCADO.

La innovación desde el lado de la oferta científica, avanzaremos a pasos lentos; pero si vemos la innovación desde el mercado estaremos en condiciones de encadenar necesidades con soluciones, de sumar esfuerzos de muchos sectores y el desarrollo tecnológico es central en ese tema.

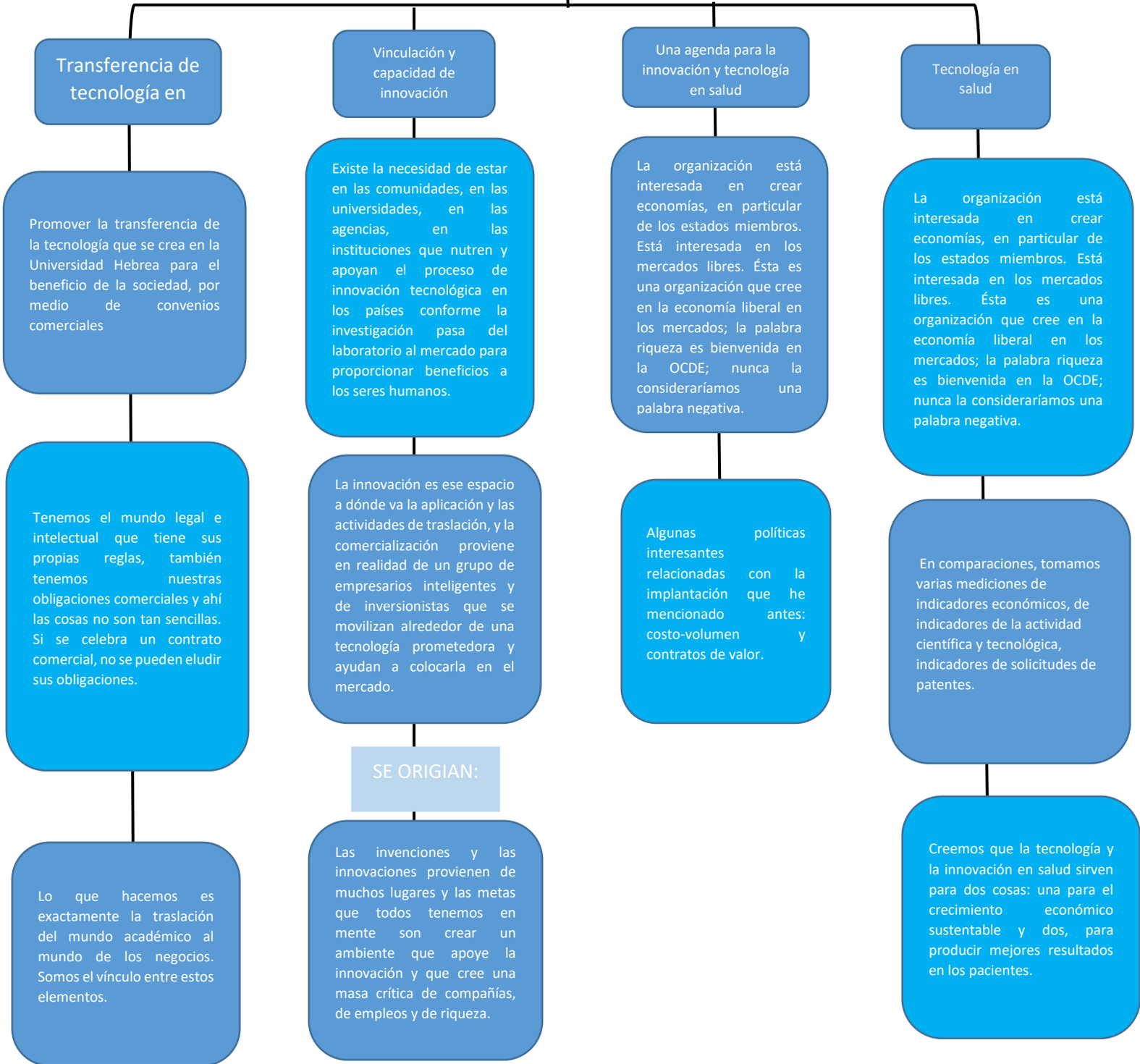
La patente como oportunidad para proyectos de alto

El Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI) fue creado como consecuencia de la globalización, primero a partir del Tratado de Libre Comercio con América del Norte (TLC)

Las patentes son un contrato entre un solicitante y el Estado. Lo que hace el solicitante es divulgar una invención con todas sus características, y en retribución el Estado le da el monopolio a esta persona, a este solicitante.

Una de las mejores formas de conocer la actividad inventiva de un país es conociendo su volumen de patentes en comparación con otros países.

UNIDAD III



REFERENCIAS:

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.