



**Mi Universidad**

**NOMBRE DEL ALUMNO: Dulce Suleyma López Ramírez**

**TEMA: El contexto de la innovación tecnológica en salud, Transferencia de tecnología en salud**

**PARCIAL: I**

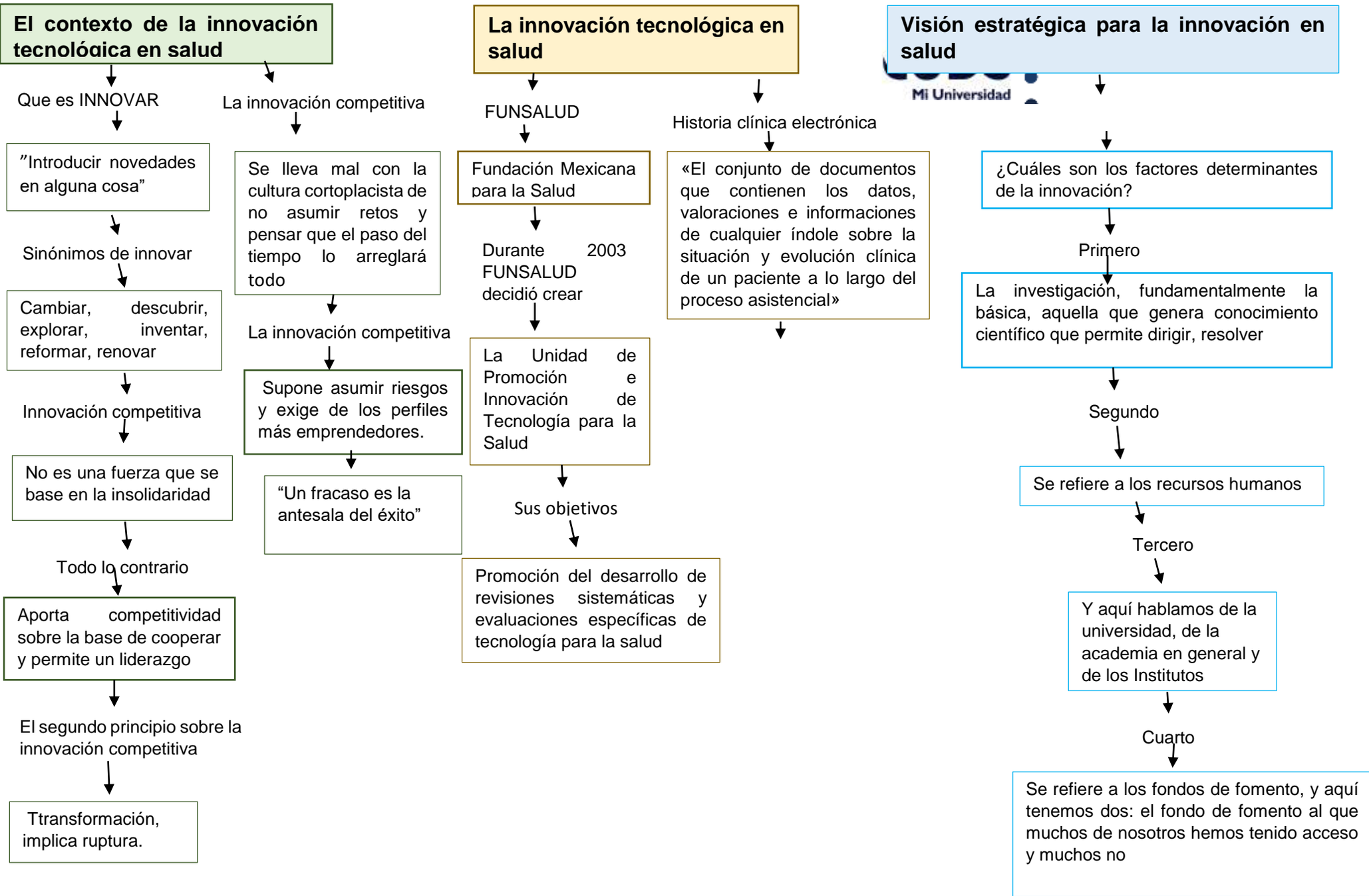
**MATERIA: Proyecto de innovación en sistemas de salud**

**NOMBRE DEL PROFESOR: José Manuel Ortiz Sánchez**

**MAESTRIA: Administración en sistemas de salud**

**CUATRIMESTRE: 4**

*Lugar y Fecha de elaboración: frontera Comalapa 08/11/24*



# La patente como oportunidad para proyectos de alto valor agregado

¿Qué es una patente?

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

El monopolio es

Un derecho que el Estado le otorga al titular, al solicitante, pero es un derecho en el sentido negativo

Es decir

Impide que otras personas, en el caso de que la innovación o invención sea un producto, puedan fabricarlo, usarlo o venderlo, ofrecerlo en venta o exportarlo del país sin su consentimiento

# Vinculación y capacidad de innovación tecnológica

La innovación es

Ese espacio a dónde va la aplicación y las actividades de traslación

Y la comercialización

Proviene en realidad de un grupo de empresarios inteligentes y de inversionistas que se movilizan alrededor de una tecnología prometedora y ayudan a colocarla en el mercado.

Las invenciones y las innovaciones

Proviene de muchos lugares y las metas que todos tenemos en mente son crear un ambiente que apoye la innovación

También se ha dicho que

La innovación requiere de un sistema en el que se pueda mezclar la experiencia y el conocimiento y que haya interacción recurrente.

# Una agenda para la innovación y tecnología en salud

En México existen

Condiciones muy adecuadas para la innovación de tecnología y para la entrega de resultados mejores para los pacientes

Pienso que el punto de vista de la OCDE

Es recomendable para México. El país no está solo, México es un país miembro de la OCDE,

Es miembro de la OMS, es miembro de muchas organizaciones

Es un socio excelente de los Estados Unidos

Tecnología para la salud y tecnología sana para lograr innovación y crecimiento sustentable

# Tecnológica en salud

Otros autores como Casanovas et al., (2013)

Proponen un modelo de gestión de acuerdo al nivel de complejidad de los procedimientos quirúrgicos y anestésicos

Utilizando la clasificación de

Riesgo anestésico de la American Society Anesthesiologists

Con el uso de este modelo

La productividad aumentó en un 18% y disminuyeron los costos de recursos humanos en 8%

Lo que se tradujo en una mejora importante en la eficiencia de los quirófanos, sin afectar la calidad asistencial y la seguridad del paciente

Las patentes en cualquier parte del mundo se otorgan cuando se cumplen ciertos requerimientos.