



Nombre del alumno : Ximena Adyelen Trujillo Solís.

Nombre del profesor: Salomón Vázquez Guillén.

Parcial: 1.

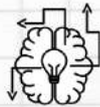
Materia : Innovación de modelos de negocios y gestión de empresas familiares.

Grado: 6 cuatrimestre.

Licenciatura: Administración y Estrategias de negocios.

Comitán de Domínguez, Chiapas a 21 de Mayo de 2025.

1.4 VIGILANCIA Y PROSPECTIVA TECNOLÓGICA



¿QUÉ ES LA PROSPECTIVA TECNOLÓGICA?

Es una disciplina que combina el pensamiento creativo, el conocimiento experto y el análisis de escenarios alternativos para anticipar posibles futuros y apoyar la toma de decisiones a largo plazo.

OBJETIVO

Ayudar a las organizaciones o gobiernos a prepararse para distintos contextos futuros, identificar oportunidades y riesgos, y diseñar estrategias resilientes.

VIGILANCIA TECNOLÓGICA

Proceso de monitoreo y análisis de las tendencias y avances tecnológicos en un campo específico, con el objetivo de identificar oportunidades y amenazas para la organización.

VIGILANCIA Y PROSPECTIVA

Son herramientas fundamentales para las organizaciones que buscan mantenerse competitivas y innovadoras en un entorno tecnológico en constante evolución.

TÉCNICAS DE PROSPECTIVA

- **Técnicas exploratorias:** Se centran en el análisis de datos históricos, atributos concretos como el resultado funcional, los parámetros técnicos, el resultado económico.
- **Técnicas normativas:** Proponen un estado deseado y trabajan hacia atrás para determinar los pasos necesarios.

1.5 CREATIVIDAD

Creatividad

Capacidad para generar ideas y soluciones innovadoras.



Importancia de la creatividad en el emprendimiento

- Desarrollo de ideas innovadoras: La creatividad es fundamental para generar ideas y soluciones innovadoras en el emprendimiento.
- Diferenciación: La creatividad ayuda a las empresas a diferenciarse de la competencia y a destacarse en el mercado.



Características

- Originalidad: La creatividad implica generar ideas y soluciones originales y únicas.
- Flexibilidad: La creatividad requiere la capacidad para adaptarse y cambiar de perspectiva.
- Imaginación: La creatividad implica la capacidad para imaginar y visualizar nuevas posibilidades.



Innovación

Proceso de introducir cambios y mejoras en productos, servicios o procesos.



Técnicas

- Lluvia de ideas: Una técnica para generar ideas y soluciones innovadoras.
- Pensamiento lateral: Una técnica para pensar de manera original y encontrar soluciones únicas.
- Experimentación: Una técnica para probar y validar ideas y soluciones.



Desafíos y limitaciones

- Bloqueos creativos: Los bloqueos creativos pueden limitar la capacidad para generar ideas y soluciones innovadoras.
- Miedo al fracaso: El miedo al fracaso puede limitar la capacidad para tomar riesgos y experimentar con nuevas ideas.



Emprendimiento

Proceso de crear y desarrollar un negocio o proyecto innovador.



Estrategias

- Fomentar una cultura de la creatividad: Fomentar una cultura que valore la creatividad y la innovación.
- Proporcionar recursos y apoyo: Proporcionar recursos y apoyo para que los emprendedores puedan desarrollar sus ideas y soluciones.

