



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre de alumno:
Citlally Alejandra Morales Rubio.

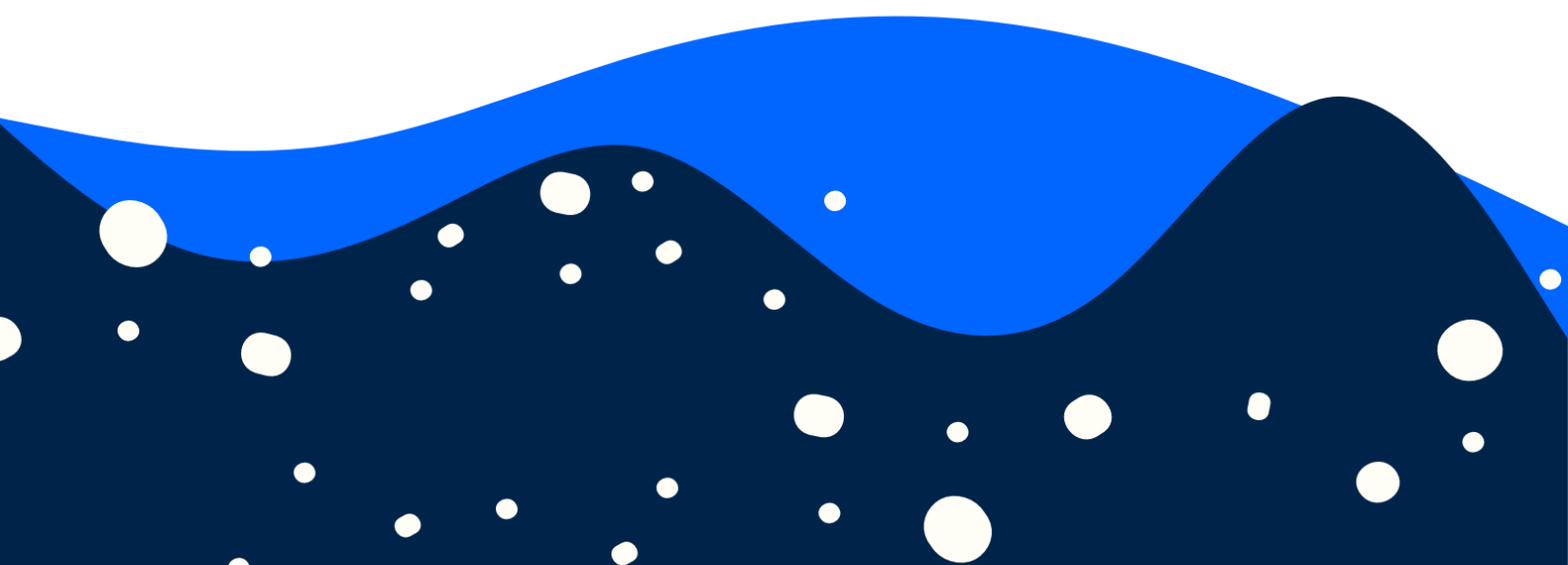
Nombre del profesor:
Yanet Rocio Espinosa Espinosa

Nombre del trabajo:
mapa conceptual

Materia: Submodulo 1 y 2

Grado: 6to cuatrimestre .

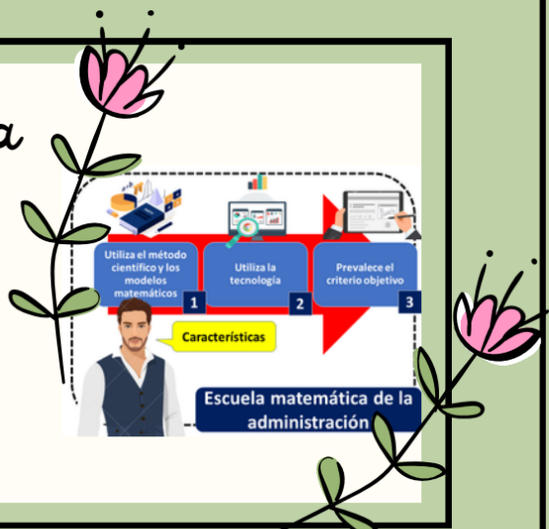
Grupo: "A" bachillerato.R.H.



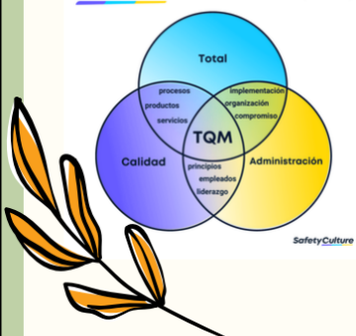
Teorías Administrativas

3.5 Teoría matemática

La teoría matemática busca construir modelos matemáticos capaces de simular situaciones reales en la empresa. El modelo es la representación de algo o el estándar de algo a ser hecho. En la teoría matemática, el modelo se utilizaba como simulación de situaciones futuras y evaluaciones de la probabilidad de que suceda.



Gestión de la calidad total (TQM)

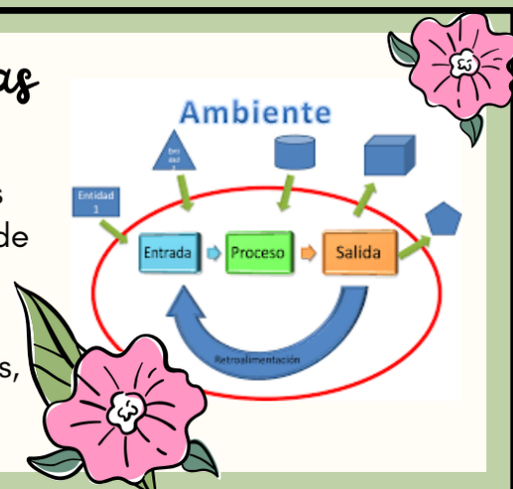


3.6 Teoría de la calidad total

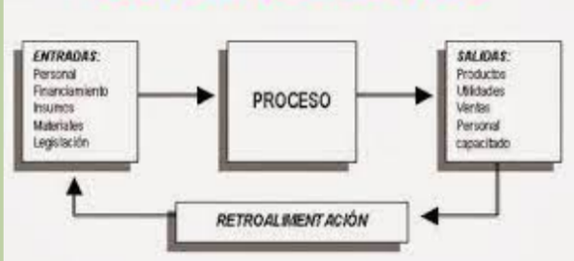
La Calidad total es una estrategia que busca garantizar, a largo plazo, la supervivencia, el crecimiento y la rentabilidad de una organización optimizando su competitividad, mediante: el aseguramiento permanente de la satisfacción de los clientes y la eliminación de todo tipo de desperdicios.

3.7 Teoría de sistemas

La teoría sistémica aboga por un abordaje en el que lo importante es cómo se relacionan todas las partes de un todo complejo, así como todo lo derivado de dichas relaciones: interacciones, organización, patrones, etc.



TEORÍA DE SISTEMAS



CICLO DE MEJORAMIENTO CONTINUO

