



PENSAMIENTO CRITICO

1 TECNICAS

Nos ayuda a reaccionar rapidamente ante cualquier problema

- Comprender un problema
- Generar ideas
- Seleccionar soluciones
- Planificación de Actividades

-La pregunta es la Actitud mas creativa



2 PENSAMIENTO DIVERGENTE

Con este tipo de pensamiento puedes generar ideas y desarrollar diferentes soluciones para un mismo problema, a menudo implica realizar una lluvia de ideas



3 PENSAMIENTO CONVERGENTE

Pensamiento logico, racional
Trata de llegar a una unica solución examinando desde la prudencia los patrones y sistemas establecidos, orientado a definir, concretar, planificar, encontrar una solución



4 LISTA DE ATRIBUTOS

-Identificar el producto o proceso a mejorar el problema a resolver
-Analizarlo y hacer una lista de tantos atributos
-Agarrar cada atributo y pensar en la forma de mejorarlo
-Cada idea de como cambiar el atributo se considera INSIGHT



5 LLUVIA DE IDEAS

Es una herramienta de trabajo grupal que facilita el surgimiento de nuevas ideas sobre un tema o problema determinado, es una tecnica para generar ideas originales en un ambiente relajado



6 SCAMPER

Se es creativo cuando se tiene la capacidad de enfrentar las oportunidades de mejora o algun problema de forma nueva e innovadora, se debe fortalecer la capacidad de preguntar , imaginar y adaptar, para que no haya problema



6 SOMBREROS PARA PENSAR

Fue inventado por Edward de Bono a comienzos de 1980
Los 6 sombreros representan los 6 modos para pensar diferentes y ofrecen pautas de pensamiento .
Sirven para fomentar el pensamiento paralelo, pensamiento de aspecto completo y para separar el ego del rendimiento

TECNICA PARA RESOLVER CREATIVAMENTE LOS PROBLEMAS

Son procedimientos para estimular el pensamiento lateral, es aquel que explora puntos de vista pocos convencionales , busca la originalidad y se sale de los caminos trillados.

5 PORQUÉS

Es una tecnica sistematica de preguntas utilizada durante la fase de analisis de problemas , La tecnica requiere que se pregunte "porque" al menos 5 veces, una vez que sea dificil responder al "por que" la causa mas probable ah sido identificada

DIAGRAMA CAUSA - EFECTO

Es la representación de varios elementos de un sistema que puede contribuir a un problema, es utilizado para identificar las posibles causas de un problema especifico

