



Mi Universidad

Super Nota

Nombre del Alumno: Gpe Elizabeth Hidalgo Ruiz

Nombre del tema: Pasos para la solución de un problema

Parcial: III

Nombre de la Materia: Bases de administración

Nombre del profesor: Carlos Eduardo Morales Hernandez

Nombre de la Licenciatura: Nutrición

Cuatrimestre: 6to

Pasos para LA SOLICION DE UN PROBLEMA



1.- DIAGNOSTICO DEL PROBLEMA

EN ESTE PUNTO ES NECESARIO ENCONTRAR EL PRINCIPIO DEL PROBLEMA. TRES ELEMENTOS A TOMAR: TIEMPO, UBICACION Y MAGNITUD

2.- DESARROLLO DE OPCIONES

CADA SOLUCION DEBERA COMPARARSE CON OTRAS SOLUCIONES





3.- EXPERIMENTACION

SE DEBERA PONER A PRUEBA POSIBLES SOLUCIONES CON PLANES PILOTO

4.- ANALISIS DE RESTRICCIONES

identificando las restricciones o limitaciones encontradas en un sistema que lo hacen lento. Ante todo, el método primero busca identificar las restricciones que son denominadas cuellos de botella.





5.- EVALUACION DE OPCIONES

SE DEBERA TOMAR EN CUENTA SUS VENTAJAS Y SUS DESVENTAJAS

6.- EVALUACION DE OPCIONES

PROCESO POR EL CUAL SE ELIGE UNA VÍA DE ACCIÓN COMO SOLUCIÓN DE UN PROBLEMA ESPECÍFICO.





7.- FORMACION DEL PLAN DE CORRECCION

SE DEBERÁ DE ELABORAR EL TIPO DE PLAN PARA CORREGIR LA CAUSA

8.- EJECUCION Y CONTROL

EN ESTE PASO SE DEBERA GARANTIZAR LA APLICACIÓN DE LA DECISIÓN



Referencias bibliograficas

Antología

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LNU/84dd312c392bd82c075e325328437ace-LC-LNU602.pdf>