**Resolución de Problemas planteados en un proyecto**

* Si al resolver un problema se presentan obstáculos que otra medidas se deben tomas
* Cómo resolver problemas que ambas partes sean capaces de decidir y plantear ideas sobre un tema
* Pasos a seguir para resolver problemas
* Saber cuándo es una percepción y cuándo una realidad para asi reflejarlo en el proyecto
* Aplicar las NTICs para la resolución de problemas dentro del aula
* Formas de evaluación la resolución de problemas
* Métodos de estudio en la resolución de problemas le puedo proyectar a mis estudiantes
* Actitudes que puedo desarrollar frente a los problemas
* Como redactar instrucciones sencillas para que le estudiante encuentre la solución al problema planteado
* Se requiere resolver problemas para no afectar a tercero
* Consiste en la búsqueda de soluciones o dsalidas a problemads que see nos presenten en distintas situaciones
* Proceso amplio donde lo primero es la indentificación del problema y luego la busqueda las posibles y mas acertadas soluciones, tomando en cuenta los pasos a seguir para la toma de decisiones.
* Diariamente endfrentamos problemas a los que debemos hacerle frente y solucionarlos
* Requiere de un equipo interdiciplinario
* Tecnica utulizada sobre todo en asignaturas donde se da la parte analítica de los estudiantes para legar ala solución de una situación planteada
* Mecanismo, forma o pasos para enciontrar la respuesta correwcta ante una situación
* Lo que haces cuando no sabes que hacer
* Requiere aplicar todos los conocimientos que se tengan y emplearlos de una manera eficaz, precisa y concisa
* Procedimiento ordenado y lógico para llegar a un resultado