## Resolución de sistemas de inecuaciones con 2 incógnitas.

Para resolverlos:

1. Convertimos cada inecuación en una función despejando “y”.
2. Representamos la función en el plano. Dicha función divide el plano en dos conjuntos.
3. Evaluamos un punto que no esté en la gráfica de la función para averiguar qué parte del plano corresponde a la solución.
4. Hacemos la intersección de los conjuntos solución.

Ejemplo 1:



Ejemplo 2



Ejemplo 3

