

SISTEMAS DE ECUACIONES

ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE EVALUABLES

- 1.- Reconoce ecuaciones de primer grado con dos incógnitas.
- 2.- Construye ecuaciones de primer grado con dos incógnitas.
- 3.- Calcula soluciones de ecuaciones de primer grado con dos incógnitas.
- 4.- Reconoce sistemas de dos ecuaciones de primer grado con dos incógnitas.
- 5.- Resuelve gráficamente sistemas de ecuaciones.
- 6.- Diferencia, dadas sus representaciones gráficas, sistemas de ecuaciones con una única solución, sistemas de ecuaciones con infinitas soluciones y sistemas de ecuaciones sin solución.
- 7.- Resuelve sistemas de ecuaciones por sustitución.
- 8.- Resuelve sistemas de ecuaciones por reducción.
- 9.- Resuelve sistemas de ecuaciones por igualación.
- 10.- Resuelve sistemas de ecuaciones por reducción doble.
- 11.- Resuelve problemas utilizando sistemas de dos ecuaciones de primer grado con dos incógnitas.
- 12.- Participa en las actividades.
- 13.- Realiza las actividades con orden y rigor.



Estándares de aprendizaje evaluables: *Sistemas de ecuaciones* by [Damián Gómez Sarmiento](#) is licensed under a [Creative Commons Reconocimiento-CompartirIgual 4.0 Internacional License](#)