

## ACTIVIDAD DE METACOGNICIÓN

### Etapa 1: Ecuaciones cuadráticas o de segundo grado con una variable

**Instrucciones:** Las siguientes preguntas te harán reflexionar sobre que aprendiste en la presente etapa y que aspectos debes reforzar para mejorar tu desempeño. Contéstalas lo más honesto que puedas. Marca con una ✓ en cada pregunta.

	Preguntas	Si	No
Conocimientos	1. Entendí el concepto de valor absoluto.		
	2. Conozco la propiedad de la raíz cuadrada		
	3. Identifico la simbología para expresar un conjunto solución.		
	4. Distingo en una ecuación cuadrática de segundo grado:		
	5. Conozco los diferentes métodos para solucionar ecuaciones cuadráticas		
	6. Identifico las ecuaciones con trinomios cuadrados perfectos		
	7. Comprendí como resolver ecuaciones por : <div style="text-align: right;">           Completar Trinomio Cuadrado Perfecto            Formula General o Formula Cuadrática            Factorización         </div>		
Habilidades y destrezas	1. Resuelvo ejemplos con el concepto de valor absoluto		
	2. Identifico en donde aplicar la propiedad de la raíz cuadrada		
	3. Realizo correctamente las operaciones para resolver ecuaciones cuadráticas por: <div style="text-align: right;">           Completar Trinomio Cuadrado Perfecto            Formula General o Formula Cuadrática            Factorización         </div>		
	4. Utilizo cualquiera de los métodos anteriores para resolver problemas de aplicación para ecuaciones cuadráticas		
	5. Respondí correctamente las evidencias de la etapa.		
Actitudes y valores	1. Trabajé con esmero todo lo visto en esta etapa.		
	2. Me esforcé en entender y realizar cada una de las actividades propuestas.		
	3. Dedique un tiempo extra clase para estudiar fue regular y constante.		
	4. Cuando tuve dudas consulte distintas fuentes de información: <div style="text-align: right;">           revise otros libros            consulte internet            tuve disposición para consultar dudas         </div>		
	5. Colaboré con mis compañeros y participé en las actividades del grupo.		
	<b>Suma Totales</b>		

Señala en que parte del semáforo está la suma de los "Si", considera que si señalaste el rojo, es importante reflexionarlo, es un área de oportunidad que tienes que trabajar para la siguiente etapa.

Bueno	15 a 23	Regular	Entre 7 a 14	Débil	Menos de 7
-------	---------	---------	--------------	-------	------------