



**TALLER # 8 DIMENSION LOGICA
GRADO UNDÉCIMO (11°)**

ASIGNATURAS: MATEMATICAS, GEOMETRIA, ESTADISTICA, TECNOLOGIA

TEMA(S): Componente Geométrico Métrico de las pruebas PREICFES

- El punto
- Línea recta
- Plano
- Cónicas
- Área
- Perímetro
- Volumen
- Paralelismo y perpendicularidad
- Teorema de tales
- Teorema de Pitágoras
- Semejanzas y congruencias

Al finalizar el taller envíelo al docente, o hágalo llegar a la institución en las fechas establecidas.

NOMBRE	ASIGNATURA	CORREO	WHATSAPP
OMAR AGUDELO	GEOMETRIA Y ESTADISTICA	omaragudelo@gmail.com	3012042687

Debe entregar cada hoja paginada y marcada a lapicero con su nombre y el número del taller. Si lo entrega en el colegio. debe hacer portada con el nombre, el grado, número de taller, dimensión y docentes correspondientes.

1. DESARROLLO TEÓRICO DE LA TEMÁTICA CON SUS RESPECTIVOS EJEMPLOS

El estudiante debe hacer lectura de la parte teórica que se encuentra en el libro preicfes de bachillerato, referente al componente geométrico métrico, con el fin de recordar conceptos que le ayuden al buen desarrollo del taller.

2. ENLACES Y/O TEXTOS PARA PROFUNDIZAR LA TEMÁTICA

Consejos del mejor ICFES de Colombia
<https://www.youtube.com/watch?v=eJaCMU1AQBYY>

Preguntas tipo Icfes Geometría, 5 minutos diarios
<https://www.youtube.com/watch?v=1zwF8SyrMOc>

Geometría| ICFES – Matemáticas
<https://www.youtube.com/watch?v=mFFDL0ov9mY>

3 Tips para solucionar ejercicios de Geometría
<https://www.youtube.com/watch?v=Bx2DrDP35OM>



3. EJERCICIOS DE REPASO

Teniendo en cuenta la teoría propuesta en el libro, los conocimientos previos y la revisión de los videos propuestos, realiza el taller # 2 Componente Geométrico Métrico del texto guía dado en la institución “Estrategias SaberEs”. (30 preguntas)

NOTA IMPORTANTE: Cada uno de los puntos debe llevar su desarrollo, ya sea operaciones, gráficos, argumentación escrita; Respuesta sin argumento no es válida.