



## COLEGIO CARLOS CASTRO SAAVEDRA "Ser, buscando ser más"

Resolución licencia de funcionamiento, autorización, legalización de estudios No. 201500306879 de 1 de diciembre de 2015.

DANE: 305001017077/ICFES: 056978

NIT. 800.066.633 - 8

### FORMATO DE PLAN DE CURSO - 2022

Página 1 de 1

**ASIGNATURA:** Geometría

**GRADO:** 4°

**DOCENTE:** Flor María Rivera Vargas

**PERIODO:** II

### PLAN DE CURSO

SECUENCIA	TEMA	MATERIAL DE APOYO
1	Perímetro	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fichas de apoyo de ejercicios prácticos</li><li>• Videos pedagógicos relacionados con el eje temático</li><li>• Cuaderno de notas</li><li>• Cartuchera con implementos básicos de estudio</li><li>• Material concreto</li><li>• Reglas</li><li>• Transportador</li><li>• Salida al tablero.</li><li>• Pausas activas.</li><li>• Material didáctico y Manipulación de otro</li></ul>
2	Cuerpos geométricos: prismas y pirámides, cuerpos redondos	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fichas de apoyo de ejercicios prácticos</li><li>• Videos pedagógicos relacionados con el eje temático</li><li>• Cuaderno de notas</li><li>• Cartuchera con implementos básicos de estudio</li><li>• Material concreto</li><li>• Reglas</li><li>• Transportador</li><li>• Salida al tablero.</li><li>• Pausas activas.</li><li>• Material didáctico y Manipulación de otros</li></ul>
3	Magnitudes y unidades.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fichas de apoyo de ejercicios prácticos</li><li>• Videos pedagógicos relacionados con el eje temático</li><li>• Cuaderno de notas</li><li>• Cartuchera con implementos básicos de estudio</li><li>• Material concreto</li><li>• Reglas</li><li>• Transportador</li><li>• Salida al tablero.</li><li>• Pausas activas.</li><li>• Material didáctico y Manipulación de otros</li></ul>
4	Simetría	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fichas de apoyo de ejercicios prácticos</li><li>• Videos pedagógicos relacionados con el eje temático</li><li>• Cuaderno de notas</li><li>• Cartuchera con implementos básicos de estudio</li><li>• Material concreto</li><li>• Reglas</li><li>• Transportador</li><li>• Salida al tablero.</li><li>• Pausas activas.</li></ul>
5	Tabla de frecuencia y moda	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fichas de apoyo de ejercicios prácticos</li><li>• Videos pedagógicos relacionados con el eje temático</li><li>• Cuaderno de notas</li><li>• Cartuchera con implementos básicos de estudio</li></ul>



## COLEGIO CARLOS CASTRO SAAVEDRA "Ser, buscando ser más"

Resolución licencia de funcionamiento, autorización, legalización de estudios No. 201500306879 de 1 de diciembre de 2015.

DANE: 305001017077/ICFES: 056978

NIT. 800.066.633 - 8

### FORMATO DE PLAN DE CURSO - 2022

Página 2 de 2

- |  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Material concreto</li><li>• Reglas</li><li>• Transportador</li><li>• Salida al tablero.</li><li>• Pausas activas.</li><li>• Material didáctico y Manipulación de otros</li></ul> |
|--|--|--|

### EVALUACIÓN

TEMÁTICAS A EVALUAR	TIPO DE PRUEBA	%	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	FECHA
• Perímetro	Participación en clase Salida al tablero Ficha de ejercicios prácticos. Uso de la regla y el metro.	20	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sigue instrucciones.</li><li>• Trabaja con calidad y orden.</li><li>• Reconoce y calcula perímetros en elementos propios del medio que nos rodea.</li><li>• Reconoce y utiliza las <b>medidas de longitud</b> para hallar el perímetro de algunos planos</li></ul>	Marzo 29 y 5 de abril
Cuerpos geométricos: prismas y pirámides, cuerpos redondos	Video pedagógico. Socialización. Compromiso casa Trabajo manual con material de desecho.	20	<ul style="list-style-type: none"><li>• Maneja un ritmo de trabajo constante y adecuado en la realización de actividades propuestas.</li><li>• Identifica, construye y diferencia cuerpos geométricos.</li></ul>	19 y 26 de abril
• Magnitudes y unidades	Graficas Juegos de rompecabezas Compromiso casa socialización	20	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sigue instrucciones.</li><li>• Respeta a sus compañeros.</li><li>• Trabaja con calidad y orden</li><li>• Idéntica las medidas de longitud y peso y realiza conversiones</li></ul>	3 de mayo y 10
• Simetría	Construcción de figura utilizando regla	20	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entrega oportuna y responsable de las actividades asignadas.</li><li>• Reconoce y construye ejes de simetría.</li></ul>	17 y 24 mayo
• Registro de información en una tabla de graficas	Manualidad Uso del tangram Talleres individual y grupal. Revisión de cuaderno	20	<ul style="list-style-type: none"><li>• Escucha respetuosamente las ideas de mis compañeros en clase para que también ellos permitan que exprese las mías.</li><li>• Trabaja en silencio.</li><li>• Identifica, une puntos y forma triángulos.</li><li>• Lee e interpreta datos tomados de gráficas, tablas y diagramas</li></ul>	31 y 7 de junio

### OBSERVACIONES ADICIONALES

(Materiales del curso, criterios de ambiente de aula)

- **Materiales del curso:** Cuaderno, cartuchera con implementos, regla, transportador y metro.

**Criterios de ambiente de aula:** Disposición atenta y respetuosa, cumplimiento con implementos de clase, trabajo permanente, evitar realizar actividades que interfieran con el aprendizaje o el desarrollo de la clase, seguir las instrucciones y mantener los elementos exigidos en el kit de bioseguridad.

**FLOR MARIA RIVERA**

NOMBRE DEL DOCENTE

CORREO ELECTRÓNICO flormrivera@cecas.edu.co