

# PROGRAMADOR / 2019

FEBRERO

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<p><b>2</b> Curso Pre- Icfes 11° * Reunión Padres de Flia. Básica Primaria * Elección de delegados al Consejo de Padres y Asopadres</p> <p><b>9</b> Inicio de Escuelas Deportivas * Movimiento Resplandor Corazonista * SAA * Curso Pre- Icfes 11°</p> <p><b>16.</b> Catequesis Sacramental para Prim. Comuniones. * Curso Pre- Icfes 11° * Movimiento Resplandor Corazonista * SAA</p> <p><b>23.</b> Reunión Ordinaria del Consejo Directivo * Inicio de Escuelas Deportivas * Movimiento Resplandor Corazonista * SAA * Curso Pre- Icfes 11°</p>	<p>1 EVALUACIONES: INGLÉS: Verb To Be - 3 forms/daily routine/rules of the classroom. GEOMETRÍA: saberes previos quinto grado TAREAS: Geometría, Naturales, Lengua Castellana.</p>	<p>2 EVAL. DE MATEMÁTICAS: saberes previos quinto grado. INFORMÁTICA: Introducción a la Robotica. TAREA: Lengua Castellana, Matemática</p>	<p>3 EVALUACIÓN: NATURALES: La célula, definición, descubrimiento, teoría celular (pags:50- 51). TAREAS: Matemáticas.</p>	<p>4 EVALUACIÓN: SOCIALES: Las Ciencias Sociales y el Universo. TAREA: Religión Inglés, Lengua Castellana.</p>	<p>5 TAREA: Inglés, Matemáticas, Sociales.</p>
	<p>4 EVALUACIÓN: INGLÉS: Subject and object pronouns, possessive adjectives, possessive pronouns. TAREAS: Geometría, Naturales, Lengua Castellana.</p>	<p>5 EVALUACIÓN: MATEMÁTICAS: sistema de numeración romana, binario y decimal. INFORMÁTICA: Introducción a la Robotica. TAREA: Lengua Castellana, Matemática</p>	<p>6 EVALUACIÓN: NATURALES: tipos de células: Procariotas, Citoplasma, Eucariotas ( pags: 52-55 ). TAREAS: Matemáticas.</p>	<p>7 EVALUACIÓN: SOCIALES: El Sistema Solar y el planeta Tierra. TAREAS: Inglés, Religión, Lengua Castellana.</p>	<p>8 EVALUACIÓN: LENGUA. CASTELLANA: la narración y los tipos de narración. TAREAS: Inglés, Matemáticas, Sociales.</p>
	<p>11 EVALUACIONES: INGLÉS: Simple present, Adverbs of frequency Questions words. GEOMETRÍA: rectas paralelas y perpendiculares ; ángulos. TAREAS: Geometría, Naturales, Lengua Castellana.</p>	<p>12 EVALUACIÓN: MATEMÁTICAS: conjunto de los N, operaciones básicas (suma, resta, multiplicación y división). INFORMÁTICA: Correo electrónico. TAREA: Lengua Castellana, Matemática</p>	<p>13 EVALUACIÓN: NATURALES: Organización celular: Estructura celular, membrana celular, proteínas, moléculas ( pags 60-61). TAREAS: Matemáticas.</p>	<p>14 EVALUACIÓN: SOCIALES: La Geografía dentro de las Ciencias Sociales. TAREAS: Inglés, Religión, Lengua Castellana.</p>	<p>15 EVALUACIÓN: LENGUA. CASTELLANA: mito y leyenda. TAREAS: Inglés, Matemáticas, Sociales.</p>
	<p>18 EVALUACIÓN: INGLÉS: Can/can't / plurals. TAREAS: Geometría, Naturales, Lengua Castellana.</p>	<p>19 EVALUACIÓN: MATEMÁTICAS: conjunto de los N, operaciones (potenciación y su propiedades; radicación y sus propiedades ). INFORMÁTICA: Herramientas y componentes para construir un mecanismo mecánico. TAREA: Lengua Castellana, Matemática</p>	<p>20 EVALUACIÓN: NATURALES: propiedades de la membrana celular, citoplasma y los organelos (pags: 62-65). TAREAS: Matemáticas.</p>	<p>21 EVALUACIÓN: SOCIALES: Geografía Física de África ( ubicación y costumbres ). TAREAS: Inglés, Religión, Lengua Castellana.</p>	<p>22 EVALUACIÓN: LENGUA. CASTELLANA: Plan lector, el artículo y sus clases. TAREAS: Inglés, Matemáticas, Sociales.</p>
	<p>25 EVALUACIÓN: INGLÉS: Present continuous and time expression. TAREAS: Geometría, Naturales, Lengua Castellana.</p>	<p>26 EVALUACIÓN: MATEMÁTICAS: conjunto de los N, operaciones (logaritmicación y sus propiedades ). INFORMÁTICA: Fireworks 8. TAREA: Lengua Castellana, Matemática</p>	<p>27 EVALUACIÓN: NATURALES: El núcleo y su estructura. Funciones del núcleo. (pags: 66-67). TAREAS: Matemáticas.</p>	<p>28 EVALUACIÓN: SOCIALES: Geografía Física de África (relieve, hidrografía y clima). TAREAS: Inglés, Religión, Lengua Castellana.</p>	

Con Jesús y María, rumbo al Bicentenario, continuamos la travesía.



Con Jesús y María, rumbo al Bicentenario, continuamos la travesía

# PROGRAMADOR / 2019

**M  
A  
R  
Z  
O**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
					1
<p>9. Curso Pre- Icfes 11° * Catequesis Sacramental Primeras Comuniones</p> <p>16. Curso Pre- Icfes 11° * Escuelas Deportivas * Movimiento Resplandor Corazonista * SAA</p>					<p>1 EVALUACIÓN: LENGUA. CASTELLANA: La fábula, los adjetivos y sus clases. TAREAS: Inglés, Matemáticas, Sociales.</p>
<p>23. Curso Pre- Icfes 11° * Escuelas Deportivas * Movimiento Resplandor Corazonista * SAA</p>	4	5	6	7	8
<b>CARNAVAL</b>	<b>CARNAVAL</b>		TAREAS: Matemáticas.	TAREAS: Inglés, Religión, Lengua Castellana.	<p>8 EVALUACIÓN: LENGUA. CASTELLANA: plan lector, el sustantivo y sus clases TAREAS: Inglés, Matemáticas, Sociales.</p>
<p>30. Curso Pre- Icfes 11° * Entrega de Informes Primer Período.a Padres de Familia * Escuelas Deportivas * Movimiento Resplandor Corazonista * SAA * Catequesis Sacramental Primeras Comuniones</p>	11	12	13	14	15
<p>11 EVALUACIONES: INGLÉS: Prepositions of place School activities ( there is/ there are ). GEOMETRÍA: poligonos y sus clasificaciones. TAREAS: Geometría, Naturales, Lengua Castellana.</p>	<p>12 EVALUACIÓN: MATEMÁTICAS:polinomios aritméticos; ecuaciones e inecuaciones. INFORMÁTICA: Elaboración de documentos contables: Facturas, Recibos de Ingresos y Egresos. TAREA: Lengua Castellana, Matemática</p>	<p>13 EVALUACIÓN: NATURALES: Tejidos celulares: Origen de los tejidos, tejidos de las plantas, tejidos animales. (pags: 76- 81).TAREAS: Matemáticas.</p>	<p>14 EVALUACIÓN: SOCIALES: Geografía física de Asia. TAREAS: Inglés, Religión, Lengua Castellana..</p>	<p>15 EVALUACIÓN: LENGUA. CASTELLANA: Los pronombres y sus clases, ortografía (uso de la coma y el punto). TAREAS: Inglés, Matemáticas, Sociales.</p>	
<p>18 Evaluaciones Finales</p>	<p>19 Finalización Primer Período Evaluaciones Finales</p>	<p>20 Trabajo con el profesorado Reunión Comité Académico Evaluaciones finales</p>	<p>21 Evaluaciones Finales</p>	<p>22 Evaluaciones Finales Finalización Primer Período</p>	
<p>25</p>	26	27	28	29	
<b>FESTIVO</b>	<p>26 Actividades de Refuerzo Primer Período Inicio 2° Período</p>	<p>27 Trabajo con el profesorado Reunión Comité Académico</p>			