

PROGRAMADOR / 2019

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
6. Curso Pre- Icfes 11° * Escuelas deportivas * Movimiento Resplandor Corazonista * SAA *Encuentro Zonal Resplandor Corazonista (Calle 74) 7. Día de Barranquilla 13. Escuelas Deportivas * Movimiento Resplandor Corazonista * SAA * Curso Pre- Icfes 11° 16. Catequesis Sacramental para Prim. Comuniones. * Curso Pre- Icfes 11° 27. Catequesis Sacramental para Prim. Comuniones. * Curso Pre- Icfes 11° * Movimiento Resplandor Corazonista * SAA * Escuelas deportivas	1 Mat: examen	2 QUÍMICA: Examen 2 Aspectos fisicoquímicos y analíticos de las sustancias y mezclas. Mat: tarea	3 Trabajo con el profesorado Reunión Comité Académico INF. Socialización del proyecto atracción para un parque de diversiones en el SP.	4 INGLÉS: EVALUACIÓN (Vocabulary and Idioms) SOC.Eva: glosario Mat: tarea INF. Socialización del proyecto atracción para un parque de diversiones en el SP.	5 Primer viernes. Eucaristía de la comunidad educativa INGLÉS: Tarea QUIMICA: TAREA N° 2. actividad 33 a 37 (libro taller de 10º)
	8 LEN. CAS.: examen Comp. Lect. Mat: examen	9 QUÍMICA: Examen 3 Aspectos fisicoquímicos y analíticos de las sustancias y mezclas. FILO. Eva: glosario Mat: tarea	10 Trabajo con el profesorado Reunión Comité Académico	11 INGLÉS: EVALUACIÓN(Cleft sentences) SOC.Eva: caudillismo Mat: tarea INF. Entrega del plan de actividades.	12 INGLÉS: Tarea QUIMICA: TAREA N° 3. El carbono.
	15 Semana Santa	16 Semana Santa	17 Semana Santa	18 Semana Santa	19 Semana Santa
	22 LEN. CAS.: examen Cuentos de Canterbury. Mat: examen	23 QUÍMICA: Examen 4 Química orga Mat: tarea	24 Trabajo con el profesorado Reunión Comité Académico Acto cívico y cultural Día del Idioma	25 INGLÉS: EVALUACIÓN(Causative form) Mat: tarea INF. Evaluación por comites de proyectos.	26 Día de la Secretaria INGLÉS: Tarea QUIMICA: TAREA N° 4. nomenclatura.
	29 LEN. CAS.: examen Lit. Edad Media y Renacimiento. Mat: examen	30 QUÍMICA: Examen 5 Química orgánica, el carbono, funciones orgánicas. Mat: tarea			

A
B
R
I
L

M
A
Y
O

PROGRAMADOR / 2019

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
<p>4. Curso Pre- Icfes 11° * Escuelas Deportivas * Movimiento Resplandor Corazonista * SAA * Catequesis Sacramental Primeras comuniones.</p> <p>11. Curso Pre- Icfes 11° * Escuelas Deportivas * Movimiento Resplandor Corazonista * SAA</p> <p>18. Curso Pre- Icfes 11° * Escuelas Deportivas * Movimiento Resplandor Corazonista * SAA</p> <p>25. Curso Pre- Icfes 11° * Escuelas Deportivas * Movimiento Resplandor Corazonista * SAA * Catequesis Sacramental Primeras Comuniones</p>			1	2	3	
			FESTIVO	INGLÉS: EVALUACIÓN(Conditionals) INF. Evaluación de la primera fase del proyecto.	Primer viernes. Eucaristía de la comunidad educativa INGLÉS: Tarea QUIMICA: TAREA N° 5. nomenclatura.	
		6	7	8	9	10
		LEN. CAS.: examen Lit. del Barroco. Mat: examen	QUÍMICA: Examen 6 Química orgánica, el carbono, funciones, reacciones. FILO.Eva: sartre, suassere y chomsky Mat: tarea	Trabajo con el profesorado Reunión Comité Académico	Celebración Día de la Madre INGLÉS: EVALUACIÓN(Inversion) Mat: tarea INF. Evaluación de la segunda fase del proyecto.	Celebración Día de la Madre INGLÉS: Tarea QUIMICA: TAREA N° 6. nomenclatura y reacciones.
		13	14	15	16	17
		LEN. CAS.: Macbeth (Debate). Mat: examen	QUÍMICA: Examen 7 Química orgánica, el carbono, funciones, reacciones, nomenclatura.FILO. Eva: wittgenstein Mat: tarea	Trabajo con el profesorado Reunión Comité Académico Día del Educador	INGLÉS: EVALUACIÓN(Inversion) SOC.Eva: oligarquias Mat: tarea INF. Evaluación de la tercera fase del proyecto.	INGLÉS(Tarea) QUIMICA: TAREA N° 7. reacciones.
		20	21	22	23	24
		LEN. CAS.: examen Lit. del Neoclasicismo. Mat: examen	QUÍMICA: Examen 8 Química orgánica, el carbono, funciones, reacciones, nomenclatura, isomería. Mat: tarea	Trabajo con el profesorado Reunión Comité Académico INF. Sustentación de proyectos.	INGLÉS : EVALUACIÓN(Reading comprehension) SOC.Evas: dictaduras Mat: tarea INF. Sustentación de proyectos.	INGLÉS: Tarea QUIMICA: TAREA N° 8. Isomería.
	27	28	29	30	31	
	LEN. CAS.: entrega trabajo final de Proceso de Nivelación. Mat: examen	QUÍMICA: Examen 9 Química orgánica, el carbono, funciones, reacciones, nomenclatura, isomería. Mat: tarea	Trabajo con el profesorado Reunión Comité Académico INF. Refduerzo sobre temas de los ambientes.	INGLÉS: EVALUACIÓN(Speaking and Listening) Mat: tarea INF. Refduerzo sobre temas de los ambientes.	INGLÉS: Tarea	