

Colegio María Auxiliadora-Medellín CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES



MARZO DE 2017

DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
5	6 Semana de Bimestrales (Se inicia con la oración y luego el bimestral). ✓ Bimestral C. Sociales en Primaria y L. Castellana Bachillerato. ✓ Otros bimestrales en horas de clase. ✓ Reunión general educadores 3:00 p.m. ✓ Encuentro con educadores nuevos (Pastoral Juvenil Salesiana). Sala de juntas.	7 Semana de Bimestrales. (Se inicia con la oración y luego el bimestral). ✓ Bimestral de Ética en Primaria y C. Sociales Bachillerato. ✓ Otros bimestrales en horas de clase. ✓ Salida Pedagógica al Museo de Antioquia 5°A. ✓ Inscripción Candidatas a Personeras. ✓ Comité de Convivencia Laboral a la 3H. ✓ Reunión Planeación Rectora y Coordinadores. 1:30 p.m.	8 Conmemoración Día Internacional de la mujer. ✓ Bimestral Tec. e Inform. en Primaria y Biología y Filosofía Bachillerato. ✓ Otros bimestrales en horas de clase. ✓ Inauguración de los interclases (después de bimestrales) Teatro. ✓ Salida Pedagógica Museo de Antioquia 5°B. ✓ Inscripción candidatas a Personeras. ✓ A la 4H reunión de candidatas a Mediadoras Escolares en Salón Don Bosco para elegir la Líder.	9 Semana de Bimestrales. ✓ De 1° a 9° bimestrales en clase. 10° y 11° Química en la hora de bimestrales. Las orientadoras de 1° a 9° aprovechan la hora de bimestrales para orientación de grupo. ✓ Infancia Misionera Primaria. ✓ Orientación de grupo en la hora de MJS (1°H) ✓ Encuentro general educadores 3:00p.m.	10 PRUEBA DISCOVERY SABER INSTRUIMOS (1° a 11°) ✓ MJS en la hora de Orientación de Grupo (Viacrucis). ✓ En la hora de bimestral, 1°H y 2°H aplicación de la Prueba Discovery Saber de 1° a 7°. ✓ De 8° a 11° en el mismo horario anterior, más la 3°H. ✓ Acompaña la orientadora de grupo y el educador (a) de la hora. NOTA: Este día no hay bimestrales, ver horario de bimestrales en el tablero de la sala de educadores. INSTRUIMOS sugiere que para aplicar la Prueba Discovery Saber a los grados primero y segundo el profesor leerá en voz alta a los estudiantes las preguntas y las opciones de respuesta. Los alumnos individualmente escogerán la opción que consideren correcta.	11