



Institución Educativa Esteban Ochoa
CIRCULAR PARA ESTUDIANTES Y PADRES DE
FAMILIA
SEMANA 10 P1
MARZO 27 AL 31 DE 2023



DE: RECTORIA Y COORDINACIONES

PARA: ESTUDIANTES Y PADRES DE FAMILIA

Cordial saludo,

Iniciamos la **DÉCIMA** semana del calendario académico. Continuamos desarrollando las guías de aprendizaje en los diferentes componentes dentro de las áreas descritas en la normatividad vigente o por nodos de acuerdo con la organización Institucional.

Insistimos que el desarrollo de las guías en todas las áreas en bachillerato y por medio de nodos en la primaria, cuente con el compromiso de los educandos y de manera responsable con el acompañamiento de las familias para que los estudiantes hagan las entregas de los productos evaluativos de cada semana de acuerdo a los planteamientos de los docentes.

Los estudiantes tienen acceso al internet dentro de la institución, no obstante, **los directivos, docentes, administrativos y personal de servicios no asumen la responsabilidad por la pérdida o daño de los aparatos electrónicos que los estudiantes puedan portar en las diferentes clases.** El uso del celular en cada clase se puede dar siempre y cuando el (la) maestro (a) autorice el uso de este, de lo contrario, los aparatos electrónicos deben permanecer guardados.

Es importante que cada semana como familia responsablemente, se hagan lectura completa de la circular que se publicará en la página institucional o en las redes sociales. En ella podrán encontrar la información de los productos evaluativos que deben realizar los educandos al interior de las clases o en su defecto si el maestro lo asigna en casa.

ATENCIÓN:

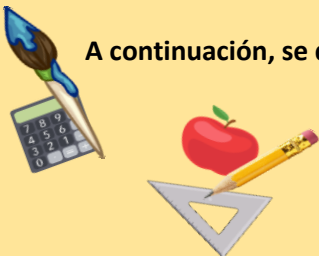
Los estudiantes del grado 11° inician el preicfes esta semana, en la sede uno el martes 28 de en el horario de 6:45 am a 11:30 am, luego se les dará la capacitación sobre la plataforma para que ellos puedan acceder a los beneficios que se les ofrecen.

Durante la semana, los estudiantes que desean postularse a la promoción anticipada deben acercarse a las coordinaciones de cada sede y solicitar los formatos para que los diligencien y esta es la última semana del período donde se le entrega el documento a los estudiantes. Así mismo a quienes ya se les entregó, se les recibe el documento.

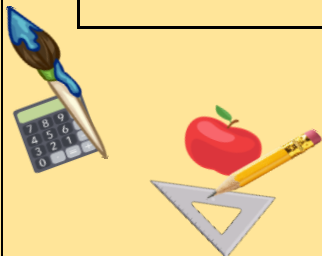
El viernes 31 de marzo salen a disfrutar el receso de SEMANA SANTA, regresamos a clases el 10 de abril del año que calenda. Esperamos que las familias disfruten de este tiempo en oración, ayuda, y perdón al prójimo.

A continuación, se detalla la información de cada uno de los grados y grupos.

3719751.
IEESTEBANOCHOA@ITAGUI.EDU.CO
coordinacionacademicaieeo@itagui.edu.co

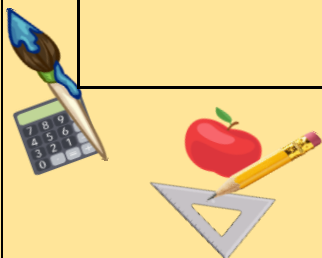


GRADO TR°1,2 y 3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Dimensión Cognitiva	<p>*Afianzamiento del concepto de conjunto a partir de ejercicios con material concreto.</p> <p>*Afianzamiento del número 1 realizando su correcta grafía y ejercicios de cantidad a partir de diferentes materiales.</p> <p>*Adquisición de la noción muchos y pocos. Trabajo de ficha relacionada con el tema y observación de video: https://www.youtube.com/watch?v=K7oOhpPYOgs</p> <p>*Adquisición del concepto de conjunto lleno, unitario y vacío. Dibujo en el cuaderno de talleres y observación de video: https://www.youtube.com/watch?v=vvYpZRpFXM realización de ejercicios con material didáctico afianzando dichos conceptos.</p> <p>* Bienvenido el número 2. Trazado individual de su respectiva grafía en el tablero, realización de ejercicios prácticos con diferentes materiales formando dicha cantidad (tapas, chaquiras, palitos, etc.) realización de trabajo en el cuaderno de talleres. Decorar el número. observación de video: “cuento del #1 y #2 https://www.youtube.com/watch?v=HZOeV8f8GGw Diálogo y dibujo alusivo.</p> <p>*Afianzamiento de cada una de las partes del cuerpo y su función. Enseñanza de la canción: las partes del cuerpo. https://www.youtube.com/watch?v=Zliukxvv424. Trabajo en el cuaderno de talleres “Así es mi cuerpo” dibujo libre.</p>
Dimensión Comunicativa	<p>*Bienvenida la vocal O. Observación de video: canción de la vocal O https://www.youtube.com/watch?v=a3Ab_PSk3GM , Objetos que inicien con dicha vocal, realización de su correcta grafía y trabajo manual en el cuaderno de talleres.</p> <p>*Afianzamiento de palabras en inglés; saludos, despedidas, colores, números enseñados y nombre de las partes del cuerpo.</p> <p>*Lectura de cuentos; fomentando el valor del respeto y el amor por el prójimo y observación de videos.</p> <p>*Enseñanza de canciones y poesías relacionadas con los temas trabajados.</p> <ul style="list-style-type: none"> *Participación en narraciones orales a partir de diálogos con sus maestras y compañeros.
Dimensión Estética	<p>*Iniciación del libro de regletas realizando puntos en cada recuadro y colorear la imagen.</p> <p>*Elaboración de fichas y trabajos manuales en el cuaderno relacionados con los temas trabajados.</p> <p>*Elaboración de una cartelera en equipos con diversos materiales del personaje de Jesús destacando las enseñanzas que nos dejó.</p> <p>*Realización de diferentes trazos en el cuaderno de regletas y cuaderno de talleres.</p>
Dimensión socio Afectiva	<p>Participación activa en oraciones como medio de agradecimiento al creador.</p> <p>*Participación en actividades donde se fomenta el respeto a las diferencias individuales.</p> <p>*Valoración y respeto de su cuerpo como regalo de Dios.</p> <p>*Juego libre con sus compañeros personalizando diferentes roles.</p> <p>* Juegos y rondas de integración y disfrute.</p> <p>*Trabajos en equipo.</p> <p>*Realización del ágape pascual como antesala a la semana santa.</p> <p>*Observación de video infantil alusivo a la semana santa https://www.youtube.com/watch?v=LBw08xWzAbU dramatización por equipos de lo observado en el video. Y dibujo libre en el cuaderno de talleres.</p> <ul style="list-style-type: none">
Dimensión Corporal	<p>* Actividades de motricidad gruesa como saltar, correr, rodar, juego de relevos competencias, salto de obstáculos entre otros.</p> <p>* participación en rondas, bailes y actividades lúdicas.</p> <p>*Imitación de trazos.</p> <p>*Realización de actividades manuales con diferentes materiales</p>



GRADO 1º	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad #18. Sustracción de números hasta el 99 (A y B) Actividad #19. Recolección de datos. Actividad #20. Patrones y secuencias (A, B y C)
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana Artística)	Actividad # 24. ¿Quién es el más poderoso? Actividad # 25. ¿Qué cualidades tienen en mi casa? Actividad # 26. Lo que hacen los animales. Actividad # 27. Tabla de los poderosos. Actividad # 28. Preguntario de El más poderoso. Actividad # 29. Bolsa de palabras. Actividad # 30. La gallinita. Actividad # 31. Modelado de la gallinita
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Actividad #17. Artefactos tecnológicos. Actividad #18. Técnica del coloreado. Actividad #19. Colorea la siguiente casa.
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Actividad #20. Las normas que rigen a los grupos. Actividad # 21 Derechos y deberes Actividad # 22. Resolución de conflictos
Inglés	Activity # 16 GREETINGS AND FAREWELLS: Activities A, B Activity #17. LET'S INTRODUCE YOURSELF: Activities A, B Activity #18 THE ALPHABET: Activities A, B, C, D

GRADO 1º	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad #19. Recolección de datos. Actividad #20. Patrones y secuencias (A, B y C) Autocontrol de Progreso #2. Actividad #21. Relaciones espaciales (A, B y C)
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana, Artística)	Actividad # 36. Mi granja. Actividad # 37. Manos a la obra. Actividad # 38. La historia de Oso. Actividad # 39. Construcción de enunciados. Actividad # 40. Preparo la exposición. Actividad # 41. Rimando vienen, rimando va. Actividad # 42. Gato garabato. Actividad # 43. Marca la rima. Actividad # 44. Rimamos en el salón. Actividad # 45. Los nombres de mi familia. Actividad # 46. El estofado del lobo. Actividad # 47. Comprensión de lectura del cuento. Actividad # 48. Fruta y salpicón. Actividad # 49. Las recetas del lobo. Actividad # 50. Pones huevos sin respirar.
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Actividad #17. Artefactos tecnológicos.
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Actividad # 23. El diálogo y la escucha. Actividad # 24. Situaciones misteriosas. Autocontrol de Progreso #3.
Inglés	Activity # 31 Learn the following adjectives and act them out with your teacher Activity # 32 Fill in the blanks with AM, ARE, IS Activity # 33 With a line match the time of the day with the correct picture LECCIÓN 8 Asistente de bilingüismo: Verduras Activity #34 Complete the table with the information from the blue table about the verb to be Activity # 35 According to the alphabet sound, spell these vocabulary Activity # 36 Match each face to your mood. Color the pictures

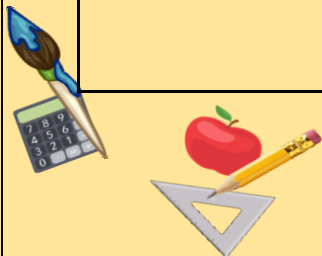


GRADO 1°3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad #14. Números Ordinales (A y B) Actividad #15. Números hasta 19, adición y sustracción (A, B, C y D)
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana, Artística)	Actividad # 21. Los sustantivos en el cuento. Actividad # 22. Investigamos en el salón. Actividad # 23. Palabras que nombran objetos de casa Actividad # 23. Diseño de corona
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Actividad #14. El ritmo y la percusión. Actividad #15. Habilidades y destrezas al aire libre Actividad #16. Actividades de tipo lúdico y deportivo Actividad #17. Artefactos tecnológicos.
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Actividad # 21 Derechos y deberes Actividad # 22. Resolución de conflictos Actividad # 23. El diálogo y la escucha.
Inglés	Activity # 16 GREETINGS AND FAREWELLS: Activities A, B Activity #17. LET'S INTRODUCE YOURSELF: Activities A, B Activity

GRADO 2°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad # 18: Problemario Matemático (Continuación)
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana, Artística)	Actividad # 37: Observa la ilustración y responde. Actividad # 38: El Guion. Actividad # 39: Escoge la palabra y representa la imagen
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Actividad # 18: Actividades deportivas. Actividad # 19: Hábitos de higiene
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Actividad # 26: Concurso "Yo me llamo" Actividad # 27: Elaboración de un Manual de convivencia en el Hogar.
Inglés	Actividad # 35: Escribe el nombre del animal en cada imagen. Actividad # 36: Escribe en español según la imagen y la oración. Actividad # 37: Escribe el significado de las siguientes oraciones. Actividad # 38: Complete la conversación. Actividad # 39: Identifique la acción con la imagen. Actividad # 40: Las comidas.

GRADO 2°2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Componente B. Actividades de Comprensión: Actividad #15. Rectas paralelas y perpendiculares (A y B) Actividad # 16. Posibilidad de ocurrencia de un evento.
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana, Artística)	Componente C. Actividades de Aplicación y Producción: Actividad #27. A buscar pistas. Actividad #28. A comprender. Actividad #29. Une los animales con su pareja. Actividad #30. Inicio de un cuento.
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Componente C. Actividades de Aplicación y Producción Actividad # 12. Responde las siguientes preguntas. Autocontrol de Progreso #3. Componente D. Actividades Emprendimiento e Investigación: Actividad # 13. En el cuaderno, escribe de que material esta hecho cada uno de los siguientes objetos.
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Componente B. Actividades de Comprensión: Actividad #20. Deberes y responsabilidades. Actividad #21. En la escuela aprendemos participando. Actividad #22. Aprendemos y construimos normas.
Inglés	Componente C. Actividades de Aplicación y Producción: Activity # 37 Write the mean of the following sentences Activity # 38 Complete the conversation LECCIÓN 9 Asistente de bilingüismo: Comidas Activity # 39 Identify the pictures with the actions and write them Activity # 40 Write your information Activity # 41 Watch the videos and learn the song Activity # 42 Homework with your parents LECCIÓN 10 Asistente de bilingüismo: Bebidas

GRADO 2°3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad #13. Adición de centenas completas. Actividad #14. Adición y sustracción de números hasta 999 (A y B) Actividad #15. Rectas paralelas y perpendiculares (A y B)
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana, Artística)	Actividad #25. El género de los nombres. Actividad #26. Creando personajes Actividad #27. A buscar pistas. Actividad #28. A comprender. Actividad #29. Une los animales con su pareja.
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Actividad #5. Características y clasificación de los animales,
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Actividad #10. Tipos de familia Actividad #11. ¿A qué grupos sociales pertenecemos? Actividad #12. Grupos o tipos de grupos sociales Actividad #13. Pertenecemos a una comunidad.
Inglés	Activity #23 Let's watch the video about the verb to be: activities A; B Activity #24 Let's watch this video about healthy and with your teacher write the names of the fruits: Activity A Activity #25 Let's watch the video about commands and with your teacher practice it: Activity A Activity #26 Let's learn these actions: Activity A Activity # 27 Let's learn this vocabulary for describing people: Activity A

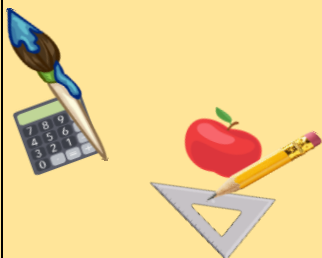


GRADO 3°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad # 15 realiza las divisiones Actividad # 16 trabajo individual; en tu cuaderno división Actividad # 17 igualdades y desigualdades
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana, Artística)	Autocontrol de progreso # 3 Actividad #15. Consulta. Actividad #16. Pensando, creando y comunicando
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Actividad # 15. Partes del cuerpo en inglés Actividad # 16. Completar figura y construir cuento. Autocontrol de progreso # 3
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Autocontrol de Progreso #3. Actividad #15. Investiguemos las costumbres de mi Departamento- Video
Inglés	Activity #15 Let's learn the auxiliary CAN: activities A, B Activity #16. Let's learn about how to ask using word questions: activities A, B, C Activity #17 Let's learn about the possessive adjectives: activity

GRADO 3°2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad # 13. Realiza las sustracciones Actividad # 14. Realiza las multiplicaciones Actividad # 15. Realiza la ficha de las divisiones
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana, Artística)	Actividad # 13. Relaciono, consulto y escribo Actividad # 14. Sinónimos y antónimos. Autocontrol de Progreso #3.
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Actividad # 15. Partes del cuerpo en inglés. Actividad #16. Completar figura y construir cuento
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Actividad #14. Mi comunidad Autocontrol de Progreso #3.
Inglés	Activity #17 Let's learn about the possessive adjectives: activity A Activity # 18 Let's learn about SHOULD or SHOULDN'T: activity A Activity #19 Let's learn about the time: Activity A

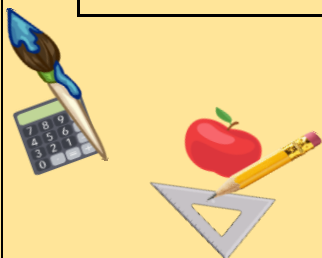
GRADO 4°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad # 18. La división Actividad # 19. Taller y problemas de división Animaplanos Reto matemático tabla del 2 y 3
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana, Artística)	Componente C. Actividad # 9. Narramos una leyenda. Actividad # 10. Creamos un periódico ambiental. Actividad # 11. Escribimos una historia.
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Autocontrol de progreso # 2 Componente C Actividad #15. Maqueta de un ecosistema en plastilina Actividad #16. Mapa conceptual
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Componente D Actividad # 30. Investiga sobre las teorías del origen del Sistema Solar. Actividad # 31. Investigación sobre constelaciones. Actividad # 32. Investigación sobre Nicolas Copérnico y Galileo
Inglés	Finalización y socialización Activity # 29 Activity # 30 (*) Find the words, they are in any direction, then translate the vocabulary into Spanish Activity # 31 Watch the videos and write the vocabulary Activity # 32 (*) Write the names of food he or she likes or doesn't like

GRADO 4°2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad # 18. La división Actividad # 19. Taller y problemas de división Animaplanos Reto matemático tabla del 2 y 3
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana Artística)	Componente C. Actividad # 9. Narramos una leyenda. Actividad # 10. Creamos un periódico ambiental. Actividad # 11. Escribimos una historia.
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Componente C Actividad #17. Imagina las diferentes situaciones Actividad #18. Lectura: La biodiversidad
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Componente D Actividad # 30. Investiga sobre las teorías del origen del Sistema Solar. Actividad # 31. Investigación sobre constelaciones. Actividad # 32. Investigación sobre Nicolas Copérnico y Galileo
Inglés	Finalización y socialización Activity # 29 Activity # 30 (*) Find the words, they are in any direction, then translate the vocabulary into Spanish Activity # 31 Watch the videos and write the vocabulary Activity # 32 (*) Write the names of food he or she likes or doesn't like



GRADO 4°3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad # 18. La división Actividad # 19. Taller y problemas de división Animaplanos Reto matemático tabla del 2 y 3
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana Artística)	Componente C. Actividad # 9. Narramos una leyenda. Actividad # 10. Creamos un periódico ambiental. Actividad # 11. Escribimos una historia.
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Componente C Actividad #17. Imagina las diferentes situaciones Actividad #18. Lectura: La biodiversidad
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Componente D Actividad # 30. Investiga sobre las teorías del origen del Sistema Solar. Actividad # 31. Investigación sobre constelaciones. Actividad # 32. Investigación sobre Nicolas Copérnico y Galileo
Inglés	Finalización y socialización Activity # 29 Activity # 30 (*) Find the words, they are in any direction, then translate the vocabulary into Spanish Activity # 31 Watch the videos and write the vocabulary Activity # 32 (*) Write the names of food he or she likes or doesn't like

GRADO 5°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad # 10. Video y preguntas números decimales Actividad # 11. Lectura y escritura de decimales Actividad # 12. Operaciones de suma y resta con decimales Animaplanos Reto matemático tabla del 9 https://www.youtube.com/watch?v=gKA4z3Ssmso
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana Artística)	Componente C. Actividad # 10. Crea un plegable. Actividad # 11. Maqueta. Actividad # 12. Muéstranos tu casa.
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Componente B Actividad #14. Clasificación de organismos Actividad #15. Crucigrama Sustancias psicoactivas Actividad #17. Análisis de lecturas Actividad #18. Consulta sobre tu deporte favorito Autocontrol de progreso # 2
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Componente C Actividad #31. Acróstico con la palabra PAZ. Actividad #32. Mi carta de compromiso. Autocontrol de Progreso #3.
Inglés	Activity 27 Watch, Listen and repeat "it's me who protect body" Activity 28 Now, Write according video Activity 29. While listening - what do you think



GRADO 5°2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad # 10. Video y preguntas números decimales Actividad # 11. Lectura y escritura de decimales Actividad # 12. Operaciones de suma y resta con decimales Animaplanos Reto matemático tabla del 9. https://www.youtube.com/watch?v=gKA4z3Smsso
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana Artística)	Componente C. Actividad # 10. Crea un plegable. Actividad # 11. Maqueta. Actividad # 12. Muéstranos tu casa.
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Componente B Sustancias psicoactivas Actividad #17. Análisis de lecturas Actividad #18. Consulta sobre tu deporte favorito Autocontrol de progreso # 2
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Componente C Actividad #31. Acróstico con la palabra PAZ. Actividad #32. Mi carta de compromiso. Autocontrol de Progreso #3.
Inglés	Activity 27 Watch, Listen and repeat "it's me who protect body" Activity 28 Now, Write according video Activity 29. While listening - what do you think

GRADO 6°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	COMPONENTE B ACTIVIDAD 6 Y 7 Adición y sustracción de números enteros Actividad 13 y 14 polígonos y ángulos. Actividad 19 Frecuencia absoluta.
Español	Actividad #11. Observo de cerca los mitos y las leyendas. Actividad #12. Trovando y coplando también se aprende. Actividad #13. Aunque parezca chisme, es un mito y una leyenda.
Ciencias naturales	Momento C Actividad # 15. Overview Of Cell Structure Actividad # 16. Plegable Sobre La Mitosis
Ciencias Sociales	Del momento B actividades 15 y 16
Inglés	Componente C Activity # 31 reading comprehension
Ed. Física	Componente C. ACTIVIDAD 11. MIRA EL VIDEO SOBRE EL JUEGO DE VOLEYBALL. ACTIVIDAD #12. FUNDAMENTOS TÉCNICOS DEL VOLEYBALL.
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad #8. Jugaremos hacer un procesador Actividad # 9. Autómata.
Ed. Artística	Componente C: Actividad # 7. La figura humana (artesanía). Figuras 3 y 4.
Proyecto de Vida	Texto: EL SER HUMANO COMO PERSONA- Somos Maravillosos. Debate acerca de la lectura. Se continua con la misma actividad.



3719751.

IEESTEBANOCHOA@ITAGUI.EDU.CO
coordinacionacademicaieeo@itagui.edu.co

GRADO 6°2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Componente B Actividad # 6 y 7. Adición y sustracción de enteros Actividad # 13 y 14. Polígonos y ángulos Actividad # 19. Frecuencia absoluta
Español	LETRA B Actividad #8. Clasificación de textos. Actividad #9. Conociendo los géneros literarios.
Ciencias naturales	Momento C Actividad # 15. Overview Of Cell Structure Actividad # 16. Plegable Sobre La Mitosis
Ciencias Sociales	Del momento B actividades 14 y 15
Inglés	GUIA DE APRENDIZAJE ENTRE ACTIVIDADES 19 Y 23
Ed. Física	Componente B Actividad # 8 Movilidad articular.
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad #8. Juguemos hacer un procesador
Ed. Artística	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 8
Proyecto de Vida	Componente D Actividad #11. Buda

GRADO 6°3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	COMPONENTE B ACTIVIDAD 6 Y 7 Adición y sustracción de números enteros Actividad 13 y 14 polígonos y ángulos. Actividad 19 Frecuencia absoluta.
Español	LETRA B Actividad #8. Clasificación de textos. Actividad #9. Conociendo los géneros literarios.
Ciencias naturales	Momento C Actividad # 15. Overview Of Cell Structure Actividad # 16. Plegable Sobre La Mitosis
Ciencias Sociales	Del momento B actividades 14 y 15
Inglés	GUIA DE APRENDIZAJE ENTRE ACTIVIDADES 19 Y 23
Ed. Física	Momento C Actividad #11. Mira el video sobre el juego de voleyball Actividad #12. fundamentos técnicos del voleyballl.
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad #8. Juguemos hacer un procesador
Ed. Artística	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 8
Proyecto de Vida	Componente D Actividad #11. Buda

GRADO 7°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	COMPONENTE B Adición y sustracción de números racionales Polígonos y ángulos. Frecuencia absoluta.
Español	Actividad #13. Normas ortográficas. El acento. Actividad #14. Yurupary Autocontrol de Progreso #2. Actividad #15. Producción de texto argumentativo (oratoria).
Ciencias naturales	Momento C Actividad # 14: Introducción Masa Atómica Actividad # 15: Número Atómico Y Número De Masa Atómica Actividad # 16: Masa Atómica
Ciencias Sociales	Del momento C actividades 15 y 16
Inglés	Componente C Activity # 38 Read and do the activities: A, B
Ed. Física	
Tecnología e Informática	Componente B. Actividad # 5. Nivel 2. de programación con Scratch, MakeCode y Tinkercad Componente C. Actividad # 6. Diseño de un robot utilizando las TIC
Ed. Artística	Componente C. Actividad # 9. Realiza a continuación el dibujo a color en tu cuaderno de arte.
Proyecto de Vida	Componente C. Actividad # 9 y 10

GRADO 7°2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Trabajar las actividades # 6 y 7 del componente B de la guía relacionada con las figuras poligónicas y los conceptos básicos de estadísticas
Español	LETRA B Actividad #9. La narración Actividad #10. Anexo 4. Los viajes de Gulliver
Ciencias naturales	Componente B Actividad #11. Composición del suelo. Actividad #12. La Materia. Actividad #13. Molécula. Componente C Actividad #19. Práctica de laboratorio: Actívate por el agua. Deben ir trabajando la actividad #26 (Proyecto de Investigación) para que no la dejen para el final del periodo.
Ciencias Sociales	Del momento C actividades 14 y 15
Inglés	GUIA DE APRENDIZAJE ENTRE ACTIVIDADES 23 Y 26
Ed. Física	CONCEPTOS BASICOS DE GIMNASIA, PRACTICA. CARRERAS DE RELEVOS POR EQUIPOS
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad # 6. Diseño de un robot utilizando las TIC
Ed. Artística	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 8
Proyecto de Vida	Componente D Actividad #13. Mi Colegio, mi segundo hogar

GRADO 7°3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Trabajar las actividades # 6 y 7 del componente B de la guía relacionada con las figuras poligónicas y los conceptos básicos de estadísticas
Español	LETRA B Actividad #9. La narración Actividad #10. Anexo 4. Los viajes de Gulliver
Ciencias naturales	Componente B Actividad #11. Composición del suelo. Actividad #12. La Materia. Actividad #13. Molécula. Componente C Actividad #19. Práctica de laboratorio: Actívate por el agua. Deben ir trabajando la actividad #26 (Proyecto de Investigación) para que no la dejen para el final del periodo.
Ciencias Sociales	Del momento C actividades 14 y 15
Inglés	GUIA DE APRENDIZAJE ENTRE ACTIVIDADES 23 Y 26
Ed. Física	Trabajar las actividades # 4 y 5 de la guía componente B
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad # 6. Diseño de un robot utilizando las TIC
Ed. Artística	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 8
Proyecto de Vida	Componente D Actividad #13. Mi Colegio, mi segundo hogar

GRADO 8°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Cuadro de autocontrol de la letra B. Componente C. Letra C. Actividad #12. Figura congruente Actividad #13. Figura con ángulos y rectas
Español	Actividad #13. Plegable. Actividad #14. Lista de palabras Actividad #15. Anuncio publicitario. Actividad #16. Piensa en nuestro país
Ciencias naturales	COMPONENTE B ACTIVIDAD 15 Fecundación, embarazo y parto COMPONENTE C. Actividad # 16. Infografía Digital Actividad # 17. Video Entrevista. Actividad # 18. El Huevo Bebe
Ciencias Sociales	COMPONENTE C. ACTIVIDAD # 15, 8 PREGUNTAS ACTIVIDAD # 16, 4 PREGUNTAS
Inglés	Componente D. Activity # 23 In pairs make posters that invite to prevent environmental problems, make recommendations to organize parks, rivers, or places in the Neighborhood,
Ed. Física	Componente B. Actividad #8. Pruebas atléticas
Tecnología e Informática	Componente B. Actividad #5. 3D design in Tinkercad (Opcional - recuperación) Actividad #6. Define soluciones de aspectos relacionados con la seguridad, ergonomía, impacto en el medio ambiente y en la sociedad, en la solución de problema con robótica. (Revisión Componente C. Actividad #7. Diseña un prototipo 3D para una plataforma de vehículo seguidor de línea o similar. Actividad #8. El Innobot seguidor de línea
Ed. Artística	componente D. Actividad # 11. Vida saludable ejercicios físicos (educación física) dibujo e investiga.
Proyecto de Vida	Componente C. Actividad # 9 y 10

GRADO 8º2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Trabajar las actividades # 9 y 10 del componente B de la guía relacionada con los contenidos del pensamiento geométrico y estadísticos
Español	Actividad #13. Plegable Actividad #14. Lista de palabras Actividad #15. Anuncio publicitario. Actividad #16. Piensa en nuestro país
Ciencias naturales	Componente B. Actividad #13. Aparato reproductor femenino. Actividad #14. Caracteres sexuales secundarios. Actividad #15. Ciclo menstrual. Componente C. Actividad #16. Infografía digital. Deben ir trabajando actividad #20 (Desarrollando el Espíritu Investigativo) para que no la dejen para el final del periodo.
Ciencias Sociales	COMPONENTE C. ACTIVIDAD # 15, 8 PREGUNTAS. ACTIVIDAD # 16, 4 PREGUNTAS
Inglés	TERMINACION DE LA PARTE C, CONSOLIDACION DEL PRESENTE PERFECTO, PRACTICA DE PRONUNCIACION CON LA CANCION FLOWERS.
Ed. Física	COMPONENTE C. ACTIVIDAD # 8 Y 9
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad # 6. Diseño de un robot utilizando las TIC
Ed. Artística	COMPONENTE C. Actividad #8. Realiza un cartel.
Proyecto de Vida	COMPONENTE C. Actividad #12. Dilema

GRADO 8º3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Trabajar las actividades # 9 y 10 del componente B de la guía relacionada con los contenidos del pensamiento geométrico y estadísticos
Español	Actividad #13. Plegable Actividad #14. Lista de palabras
Ciencias naturales	Componente B. Actividad #13. Aparato reproductor femenino. Actividad #14. Caracteres sexuales secundarios. Actividad #15. Ciclo menstrual. Componente C. Actividad #16. Infografía digital. Deben ir trabajando actividad #20 (Desarrollando el Espíritu Investigativo) para que no la dejen para el final del periodo.
Ciencias Sociales	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 15, 8 PREGUNTAS ACTIVIDAD # 16, 4 PREGUNTAS
Inglés	MOMENTO C Actividades N° 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 Lista de chequeo momento C Diccionario personal con el vocabulario de la guía Lecciones de Bilingüismo del período
Ed. Física	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 8 Y 9
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad # 6. Diseño de un robot utilizando las TIC
Ed. Artística	Guía # 1. Cuadro autocontrol Letra B. Componente C. Letra C. TALLER DE EXPRESION ARTISTICA. Actividad # Cartel donde se promueva el arte.
Proyecto de Vida	COMPONENTE C Actividad #12. Dilema

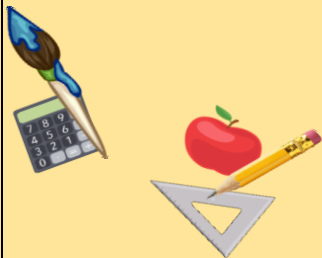
GRADO 9°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Componente B. Letra B. Actividad # 12. Formas esféricas
Español	COMPONENTE C. Actividad # 13. Texto periodístico Actividad # 14. Avance del trabajo final. Elaboración del guion
Ciencias naturales	COMPONENTE C Actividad #9. Herencia ligada al sexo Actividad #10. Síndromes genéticos
Ciencias Sociales	COMPONENTE C Actividad #10. Análisis de coyuntura: El desplazamiento forzado en Colombia
Inglés	Componente C Activity # 45 Complete the sentences using verbs in imperative forms, they can be positive and negative.
Ed. Física	Componente B Actividad #9. Destrezas gimnásticas Actividad #10. Planeación y ejecución de circuito
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad #6. Productos tecnológicos.
Ed. Artística	Componente C. Actividad # 9: Perspectiva aérea 1.
Proyecto de Vida	Componente C. Actividad # 9 y 10

GRADO 9°2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Componente B. Letra B. Actividad # 12. Formas esféricas
Español	COMPONENTE C. Actividad # 13. Texto periodístico Actividad # 14. Avance del trabajo final. Elaboración del guion
Ciencias naturales	COMPONENTE C Actividad #9. Herencia ligada al sexo Actividad #10. Síndromes genéticos
Ciencias Sociales	COMPONENTE C Actividad #10. Análisis de coyuntura: El desplazamiento forzado en Colombia
Inglés	Componente C Activity # 45 Complete the sentences using verbs in imperative forms, they can be positive and negative.
Ed. Física	Componente B Actividad #9. Destrezas gimnásticas Actividad #10. Planeación y ejecución de circuito
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad #6. Productos tecnológicos.
Ed. Artística	Componente C. Actividad # 9: Perspectiva aérea 2.
Proyecto de Vida	Componente C. Actividad # 9 y 10

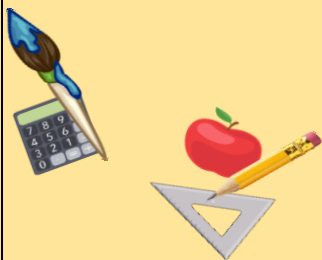
GRADO 9°3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Componente B. Letra B. Actividad # 12. Formas esféricas
Español	Actividad # 13. Texto periodístico Actividad # 14. Avance del trabajo final. Elaboración del guion
Ciencias naturales	COMPONENTE C Actividad #11. Maqueta Actividad #12. Diapositivas
Ciencias Sociales	Componente C, Actividad #12. Diagrama de pez sobre la hegemonía liberal.
Inglés	Lista de chequeo momentos B, C MOMENTO D Actividades N° 67, 68 (A, B, C), 69, 70 Diccionario personal con el vocabulario de la guía Lecciones de Bilingüismo del período
Ed. Física	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 8 Y 9
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad #6. Productos tecnológicos.
Ed. Artística	MOMENTO C Actividades N° 7, 8
Proyecto de Vida	Componente C Actividad # 12. Discusión: La libertad religiosa y la libertad de conciencia. Actividad # 13. Conflictos de la comunidad.

GRADO 9°4	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Actividad #13. Pirámides Actividad #14. Analiza gráficos estadísticos Actividad de portafolio: prepara saber
Español	Actividad # 13. Texto periodístico Actividad # 14. Avance del trabajo final. Elaboración del guion
Ciencias naturales	COMPONENTE C Actividad #11. Maqueta Actividad #12. Diapositivas
Ciencias Sociales	Componente C, Actividad #12. Diagrama de pez sobre la hegemonía liberal.
Inglés	Lista de chequeo momentos B, C MOMENTO D Actividades N° 67, 68 (A, B, C), 69, 70 Diccionario personal con el vocabulario de la guía Lecciones de Bilingüismo del período
Ed. Física	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 8 Y 9
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad #6. Productos tecnológicos.
Ed. Artística	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 8
Proyecto de Vida	Componente C Actividad # 12. Discusión: La libertad religiosa y la libertad de conciencia. Actividad # 13. Conflictos de la comunidad.

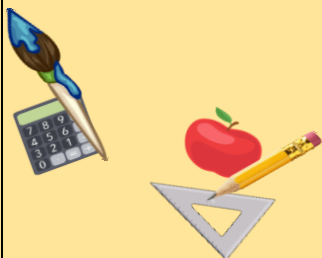
GRADO 10°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Actividad #10. Anexo 10 Laboratorio Pendiente Intersección Actividad #11. Anexo 13 ángulo de elevación y depresión Actividad de portafolio: prepara saber
Español	COMPONENTE C. Actividad #12. ¡A diseñar! Cuadro de autocontrol de progreso. Prepara saber.
Ciencias Sociales	Componente C Actividad #10. Desarrolla tu creatividad. Actividad #11. Análisis de coyuntura. Autocontrol de Progreso #3
Inglés	Componente C Actividades 13 – 14. Asistente AB
Ed. Física	Componente B Actividad #10. Programación y ejecución de torneos
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad # 6. Sabes qué es un algoritmo (Revisión) Actividad # 7. Micro: bit y conciencia energética. Actividad # 8. Recopilando datos energéticos en micro: bit
Ed. Artística	Componente C. Actividad # 07: Proporción espacial, sección dorada 2.
Proyecto de Vida	Componente C. Actividad # 9 y 10
Química	COMPONENTE B. Actividad #5 (Prueba virtual, para pasar la nota deben entregar en hojas la sustentación de cada punto y tener los conceptos en el cuaderno). COMPONENTE C. Actividad #7. Vídeo Isótopos. Actividad #8. Actividad de aplicación (Paramagnetismo y diamagnetismo). Deben ir trabajando actividad #10 para que no la dejen para el final del periodo.
Física	Actividad #9. Ejercicios tiro vertical.
Ciencias Políticas y Económicas	Componente B, Actividad #9. Sistemas económicos. Actividad #10. Desarrollo y subdesarrollo.
Filosofía	Componente C. Actividad # 9 y 10



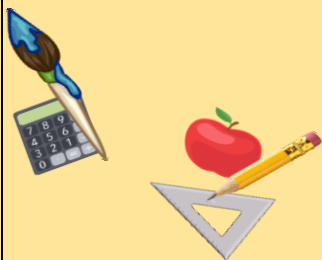
GRADO 10°2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Actividad #10. Anexo 10 Laboratorio Pendiente Intersección Actividad #11. Anexo 13 ángulo de elevación y depresión Actividad de portafolio: prepara saber
Español	Actividad #10. El grafiti. Actividad #11. Investigación para publicidad. Actividad #12. ¡A diseñar! Autocontrol de Progreso #3.
Ciencias Sociales	Componente C Actividad #10. Desarrolla tu creatividad. Actividad #11. Análisis de coyuntura. Autocontrol de Progreso #3
Inglés	Componente C Actividades 13 – 14- Asistente AB
Ed. Física	Componente B Actividad #10. Programación y ejecución de torneos
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad # 7. Micro: bit y conciencia energética. Actividad # 8. Recopilando datos energéticos en micro: bit
Ed. Artística	Componente C. Actividad # 07: Proporción espacial, sección dorada 2.
Proyecto de Vida	Componente C. Actividad # 9 y 10
Química	COMPONENTE B. Actividad #5 (Prueba virtual, para pasar la nota deben entregar en hojas la sustentación de cada punto y tener los conceptos en el cuaderno). COMPONENTE C. Actividad #7. Vídeo Isótopos. Actividad #8. Actividad de aplicación (Paramagnetismo y diamagnetismo). Deben ir trabajando actividad #10 para que no la dejen para el final del periodo.
Física	COMPONENTE B Actividad #5. Elaboración de Gráficas. Actividad #6. Diferenciación de magnitudes escalares y vectoriales.
Ciencias Políticas y Económicas	Componente B, Actividad #9. Sistemas económicos. Actividad #10. Desarrollo y subdesarrollo.
Filosofía	Componente C. Actividad # 9 y 10



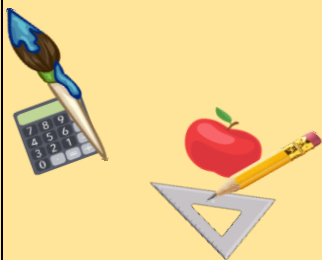
GRADO 10°3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Actividad #9. Anexo 9 Descripción de la geometría analítica a partir de eventos históricos. Actividad de portafolio: prepara - saber
Español	LETRA B Actividad #6. La oratoria- exposición oral de un tema. Actividad #7. El lenguaje figurado.
Ciencias Sociales	Componente C Actividad #10. Desarrolla tu creatividad. Actividad #11. Análisis de coyuntura. Autocontrol de Progreso #3
Inglés	MOMENTO C Actividades N° 15, 16, 17, 18 Diccionario personal con el vocabulario de la guía Lecciones de Bilingüismo del período
Ed. Física	Componente B Actividad #10. Programación y ejecución de torneos
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad # 7. Micro: bit y conciencia energética.
Ed. Artística	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 8
Proyecto de Vida	Componente B Actividad # 8 Derechos Humanos en Colombia.
Química	COMPONENTE B. Actividad #5 (Prueba virtual, para pasar la nota deben entregar en hojas la sustentación de cada punto y tener los conceptos en el cuaderno). COMPONENTE C. Actividad #7. Vídeo Isótopos. Actividad #8. Actividad de aplicación (Paramagnetismo y diamagnetismo). Deben ir trabajando actividad #10 para que no la dejen para el final del periodo.
Física	COMPONENTE B Actividad #5. Elaboración de Gráficas. Actividad #6. Diferenciación de magnitudes escalares y vectoriales.
Ciencias Políticas y Económicas	Componente B, Actividad #9. Sistemas económicos. Actividad #10. Desarrollo y subdesarrollo.
Filosofía	Componente C. Actividad # 9 y 10



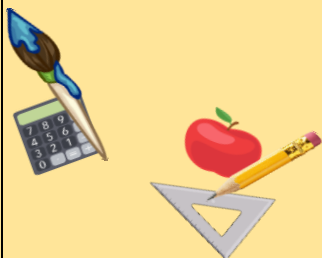
GRADO 10°4	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Actividad #10. Anexo 10 Laboratorio Pendiente Intersección Actividad #11. Anexo 13 ángulo de elevación y depresión Actividad de portafolio: prepara saber
Español	Actividad # 9 Exposiciones Actividad #10 El graffiti
Ciencias Sociales	Componente C Actividad #10. Desarrolla tu creatividad. Actividad #11. Análisis de coyuntura. Autocontrol de Progreso #3
Inglés	MOMENTO C Actividades N° 15, 16, 17, 18 Diccionario personal con el vocabulario de la guía Lecciones de Bilingüismo del período
Ed. Física	Componente B Actividad #10. Programación y ejecución de torneos
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad # 7. Micro: bit y conciencia energética.
Ed. Artística	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 8
Proyecto de Vida	Componente B Actividad # 8 Derechos Humanos en Colombia.
Química	COMPONENTE B. Actividad #5 (Prueba virtual, para pasar la nota deben entregar en hojas la sustentación de cada punto y tener los conceptos en el cuaderno). COMPONENTE C. Actividad #7. Vídeo Isótopos. Actividad #8. Actividad de aplicación (Paramagnetismo y diamagnetismo). Deben ir trabajando actividad #10 para que no la dejen para el final del periodo.
Física	COMPONENTE B Actividad #5. Elaboración de Gráficas. Actividad #6. Diferenciación de magnitudes escalares y vectoriales.
Ciencias Políticas y Económicas	Componente B, Actividad #9. Sistemas económicos. Actividad #10. Desarrollo y subdesarrollo.
Filosofía	Componente C. Actividad # 9 y 10



GRADO 11°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Componente B Actividad # 4. Desigualdades no lineales. Anexo 5 ACTIVIDAD DE PORTAFOLIO PREPARA SABER (Taller 2 de preicfes)
Español	COMPONENTE C. Actividad #15. Creemos Íconos Actividad #16. Creación de cuentos.
Ciencias Sociales	Componente C. Actividad #14. El reportero puedo ser yo. Autocontrol de Progreso #3. Prepara Saber
Inglés	Componente B Actividad 14 Componente C Actividad 15. Asistente AB
Ed. Física	Componente C Actividad #10. Participación en torneos Actividad #11. Prueba de periodo
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad # 6. Diseño un sistema de transferencia tecnológica.
Ed. Artística	Componente C. Componente C. Actividad # 07: Tipos de objetos y materiales (objeto y maquina) 1. Actividad # 07: Tipos de objetos y materiales (objeto y maquina) 1.
Proyecto de Vida	Componente C. Actividad # 9 y 10
Química	INTRODUCCIÓN A LA QUÍMICA ORGÁNICA CÁPSULAS EDUCATIVAS, "DE QUE ESTA HECHO TODO LO QUE NOS RODEA"
Física	Componente B Actividad #9 Cuestionario. Fuerza de flotabilidad. Cuestionario. La corona de Hierón Laboratorio de presión hidrostática PHET
Ciencias Políticas y Económicas	Componente B, Actividad #10. Crecimiento económico.
Filosofía	Componente C. Actividad # 9 y 10



GRADO 11°2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Componente B Actividad # 4. Desigualdades no lineales. Anexo 5 ACTIVIDAD DE PORTAFOLIO PREPARA SABER (Taller 2 de preicfes)
Español	COMPONENTE C. Actividad #15. Creemos Íconos Actividad #16. Creación de cuentos.
Ciencias Sociales	Componente C. Actividad #14. El reportero puedo ser yo. Autocontrol de Progreso #3. Prepara Saber
Inglés	Componente B Actividad 14 Componente C Actividad 15. Asistente AB
Ed. Física	Componente C Actividad #10. Participación en torneos Actividad #11. Prueba de periodo
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad # 6. Diseño un sistema de transferencia tecnológica.
Ed. Artística	Componente C. Actividad # 08: Razonamiento espacial 1. Actividad # 09: Razonamiento espacial 2.
Proyecto de Vida	Componente C Actividad 10
Química	INTRODUCCIÓN A LA QUÍMICA ORGÁNICA CÁPSULAS EDUCATIVAS, “DE QUE ESTA HECHO TODO LO QUE NOS RODEA”
Física	Componente B Actividad #9 Cuestionario. Fuerza de flotabilidad. Cuestionario. La corona de Hierón Laboratorio de presión hidrostática PHET
Ciencias Políticas y Económicas	Componente B, Actividad #10. Crecimiento económico.
Filosofía	Componente B, Actividad #7. Teorías sobre la posibilidad de encontrar la verdad.



GRADO 11°3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Componente B Actividad # 4. Desigualdades no lineales. Anexo 5 ACTIVIDAD DE PORTAFOLIO PREPARA SABER (Taller 2 de preicfes)
Español	Actividad #9 Afilando mentes y lengua Actividad #10 Calma antes de la tormenta
Ciencias Sociales	Componente C. Actividad #14. El reportero puedo ser yo. Autocontrol de Progreso #3. Prepara Saber
Inglés	Componente B Actividad 14 Componente C Actividad 15. Asistente AB
Ed. Física	Componente C Actividad #10. Participación en torneos Actividad #11. Prueba de periodo
Tecnología e Informática	Componente C. Actividad # 6. Diseño un sistema de transferencia tecnológica.
Ed. Artística	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 8
Proyecto de Vida	Componente B Actividad # 7. Unidad de espíritu y razón
Química	INTRODUCCIÓN A LA QUÍMICA ORGÁNICA CÁPSULAS EDUCATIVAS, “DE QUE ESTA HECHO TODO LO QUE NOS RODEA”
Física	Componente B Actividad #9 Cuestionario. Fuerza de flotabilidad. Cuestionario. La corona de Hierón Laboratorio de presión hidrostática PHET
Ciencias Políticas y Económicas	Componente B, Actividad #10. Crecimiento económico.
Filosofía	Componente B, Actividad #7. Teorías sobre la posibilidad de encontrar la verdad.

Agradecemos a toda la comunidad por su confianza en nuestro proyecto educativo Institucional.

Cordialmente,

Rector y coordinadores

3719751.
IEESTEBANOCHOA@ITAGUI.EDU.CO
coordinacionacademicaieeo@itagui.edu.co