



**Institución Educativa Esteban Ochoa**  
**CIRCULAR PARA ESTUDIANTES Y PADRES DE**  
**FAMILIA**  
**SEMANA 09 P1**  
**MARZO 20 AL 24 DE 2023**



DE: RECTORIA Y COORDINACIONES

PARA: ESTUDIANTES Y PADRES DE FAMILIA

Cordial saludo,

Iniciamos la **NOVENA** 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:**

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 sean entregados en la semana 10 del período. Así mismo a quienes ya se les entregó, se les recibe el documento.

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

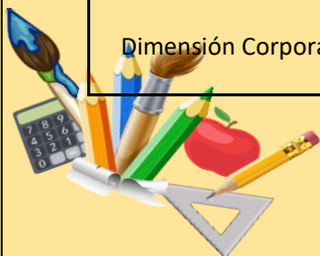


**3719751.**

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

**GRADO TR<sup>1,2</sup> y 3**

ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Dimensión Cognitiva	<p>-Actividades de rutina (oración inicial, ¿qué día es hoy?, repertorio de canciones y poesías, que evento ha pasado de importancia, normas de comportamiento en el centro de aprendizaje).</p> <p>-Bienvenido el rectángulo, reconocimiento de los objetos en el centro de aprendizaje, realizar ficha alusiva al rectángulo.  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=0x72PI3OHqk">https://www.youtube.com/watch?v=0x72PI3OHqk</a></p> <p>- Noción: arriba – abajo, observar los objetos del centro de aprendizaje, observar vídeo alusivo al tema, realizar actividad en el cuaderno de talleres, dibujar lunas en la parte de arriba de la hoja y líneas de color azul en la parte de abajo.  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=gc5bFNZl9mw">https://www.youtube.com/watch?v=gc5bFNZl9mw</a></p> <p>-Juego libre con rompecabezas.</p> <p>- Bienvenido el color verde, activar saberes previos ¿ cómo se crea el color verde? ¿Qué colores puedo unir para que salga el color verde? Realizar la magia con una botella de agua, mezclando los colores, Elaboración de ficha.                      Video: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=KGYtYFR5jEo">https://www.youtube.com/watch?v=KGYtYFR5jEo</a></p> <p>- Noción cerca lejos: realizar charla alusivo de los objetos o personas que están cerca o lejos, realizar juegos con las cosas que están cerca o lejos, observar vídeo alusivo al tema.  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=xDBoF1GNk78">https://www.youtube.com/watch?v=xDBoF1GNk78</a></p> <p>Bienvenido el número 1, observación de vídeo alusivo al número, moldear el número 1 con plastilina o con tiza en la cancha realizar la grafía,  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=xptJydxwG00&amp;t=19s">https://www.youtube.com/watch?v=xptJydxwG00&amp;t=19s</a></p> <p>- Normas de higiene y cuidado del cuerpo humano, observar vídeo alusivo al tema</p>
Dimensión Comunicativa	<p>-Lectura de cuento en voz alta el príncipe feliz, resaltar el valor de la solidaridad y el amor al prójimo, analizar e interpretar el cuento y resaltar los valores antes mencionados.  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=5LUleq-LmME&amp;t=35s">https://www.youtube.com/watch?v=5LUleq-LmME&amp;t=35s</a></p> <p>-El cuerpo humano y sus partes en inglés, observación del vídeo.  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=6z35B40Gxhw">https://www.youtube.com/watch?v=6z35B40Gxhw</a></p> <p>-Juego libre con títeres, contar historias, tratar de cambiar el tono de la voz, compartir con los compañeros.</p> <p>Cuento: mugrosaurio. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=J-zLhe62-4&amp;t=29s">https://www.youtube.com/watch?v=J-zLhe62-4&amp;t=29s</a></p> <p>- Observación de cuentos y vídeos alusivos a los temas trabajados.</p> <p>- Repertorio de canciones y poesías</p> <p align="center">•</p>
Dimensión Estética	<p>-Juego libre con rompecabezas.                      Moldear el número 1 con plastilina o con tiza en la cancha realizar la grafía.</p> <p>- Elaboración de manualidad paisaje con las figuras geométricas, previamente realizar el recortado de las figuras geométricas circulo, cuadrado, triángulo y rectángulo.                      Elaboración de fichas y actividades en el cuaderno de talleres.</p> <p>- Trabajo en cuaderno de talleres, realizar actividad de preescritura, líneas rectas, realizar dibujo libre en la parte superior.</p>
Dimensión socio Afectiva	<p>-Lectura de cuento en voz alta el príncipe feliz, resaltar el valor de la solidaridad y el amor al prójimo, analizar e interpretar el cuento y resaltar los valores antes mencionados.  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=5LUleq-LmME&amp;t=35s">https://www.youtube.com/watch?v=5LUleq-LmME&amp;t=35s</a></p> <p>-Juego libre con títeres, contar historias, tratar de cambiar el tono de la voz, compartir con los compañeros.</p> <p>- Juego de roles con juguetes traídos de casa, compartir con los compañeros juegos y juguetes</p> <p align="center">•</p>
Dimensión Corporal	<p>-Educación física con los instructores del municipio.</p> <p>-Música y baile (hora loca)</p> <p>-Afianzamiento del cuerpo humano y sus partes.</p>



**3719751.**

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

GRADO 1º1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad #15. Números hasta 19, adición y sustracción (A, B, C y D) Actividad #16. Números hasta 99. ( A y B) Actividad #17. Adición de números hasta 99 sin reagrupar.
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana Artística)	Actividad # 16. Mural de letras y etiquetas Actividad # 17. ¿Qué será? ¿Qué será? Actividad # 18. La adivinanza en mi álbum Actividad # 19. English to the world- El abecedario Actividad # 20. Cuento El más poderoso. Actividad # 21. Los sustantivos en el cuento. 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
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Actividad #17. Pertenezco a una familia Actividad #18 Tipos de familias Actividad #19. El barrio como comunidad
Inglés	Activity # 14 Listen and repeat the pronunciation of the part of the body with your teacher Activity # 15 Now, write the names of the part of the body, your teacher helps you



3719751.

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

GRADO 1º2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad #16. Números hasta 99. ( A y B) Actividad #17. Adición de números hasta 99 sin reagrupar Componente B actividades de comprensión y práctica Actividad #18. Sustracción de números hasta el 99 (A y B) Actividad #19. Recolección de datos.
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana, Artística)	Actividad # 28. Preguntario de El más poderoso. Actividad # 29. Bolsa de palabras. Actividad # 30. La gallinita. Actividad # 31. Modelado de la gallinita Actividad # 32. Recicla animal. Actividad # 33. Sinónimos. Actividad # 34. Antónimos. Actividad # 35. English to the world- Domestic Animals.
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Actividad # 13. Completa las palabras faltantes en el texto sobre los órganos de los sentidos Autocontrol de Progreso #3. Actividad #14. El ritmo y la percusión. Actividad #15. Habilidades y destrezas al aire libre Actividad #16. Actividades de tipo lúdico y deportivo
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Actividad #20. Las normas que rigen a los grupos. Actividad # 21 Derechos y deberes Autocontrol de Progreso #2. Actividad # 22. Resolución de conflictos
Inglés	Activity #21 POSSESSIVE ADJECTIVES: Activity A Activity #22 VOCABULARY: Activity A LECCIÓN 5 Asistente de bilingüismo: Conectores de secuencia 1 Activity #23 THE VERB TO BE: Activities: A, B Autocontrol de Progreso #2. Activity # 24. Listen to your teacher and repeat; then mark the word with the picture Activity # 25. Identify the word with the picture and write it in the box LECCIÓN 6 Asistente de bilingüismo: Conectores de secuencia 2 Activity # 26 Find the words in the Word search puzzle Activity # 27 Color the letters following the color orientation Activity # 28 Let's review and song with these videos Activity # 29 Write in English the parts of the body in the boxes LECCIÓN 7 Asistente de bilingüismo: Preguntas (cuándo) Activity # 30 Homework with your parents



GRADO 1°3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad #13. Números del 0 al 9 (A, B Y C) 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 #13. Números del 0 al 9 (A, B Y C) Actividad #14. Números Ordinales (A y B) Actividad #15. Números hasta 19, adición y sustracción (A, B, C y D)
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
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 # 12 Paint the human body Activity # 13 HOMEWORK WITH YOUR PARENTS: Watch the vídeos and practice the parts of the body Activity # 14 Listen and repeat the pronunciation of the part of the body with your teacher Activity # 15 Now, write the names of the part of the body, your teacher helps you Autocontrol de Progreso #1.

GRADO 2°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad # 18: Problemario Matemático.
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana, Artística)	Actividad # 34: Ordena los hechos. Actividad # 35: Escribe los plurales de las palabras. Actividad # 36: un, una, unos, unas Actividad # 37: Observa la ilustración y responde. Actividad # 38: El Guion
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Actividad # 17: Relacione los dibujos con su deporte. Actividad # 18: Colorea las actividades deportivas. Actividad # 18: Hábitos de higiene
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Actividad # 25: Dino y Coro Actividad # 26: Concurso Yo me llamo. Actividad # 27: Elaboración de un Manual de convivencia en el hogar.
Inglés	Actividad # 34: Complete los comandos. Actividad # 35: Escribe el nombre de cada animal en inglés. Actividad # 36: Escribe en español las acciones de la imagen. Actividad # 37: Complete la conversación.





GRADO 3°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad # 14 multiplicaciones Actividad # 15 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)	Autocontrol de Progreso #2. Actividad # 13. Laboratorio Actividad # 14. Cuidado del medio ambiente.
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Autocontrol de Progreso #2 Actividad #12. Taller normas del colegio Actividad #13. Situaciones reales
Inglés	the teacher tells you about it Autocontrol de Progreso #1. B Actividades de comprensión y práctica. Aprendo cosas nuevas. Activity #15 Let's learn the auxiliary CAN: activities A, B

GRADO 3°2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Componente B Actividad # 13. Realiza las sustracciones Actividad # 14. Realiza las multiplicaciones
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana, Artística)	Componente C Actividad # 11. Creamos y actuamos Actividad # 12. Escribimos una fábula.
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Componente C Actividad # 13. laboratorio. Actividad # 14. Cuidado del medio ambiente. Actividad # 15. Partes del cuerpo en inglés
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Componente C Actividad #14. Mi comunidad Autocontrol de Progreso #3.
Inglés	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 A



GRADO 4°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad # 15. Multiplicación Actividad # 16. Proceso de la multiplicación Actividad # 17. Taller y problemas de multiplicación. reto matemático tabla del 2. Animaplano
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana, Artística)	Componente B. Actividad # 7. Análisis una narración. Actividad # 8. Me ubico. Autocontrol de Progreso #2.
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Componente B Actividad # 13. Dibujo y clasifico las palancas Autocontrol de Progreso #2. Componente C Actividad #15. Maqueta de un ecosistema en plastilina
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Componente C Actividad # 29. Igualdad de género y emociones. Autocontrol de Progreso #3.
Inglés	Retroalimentación Good Manners Componente C Activity #27 (*) Identify food and drinks Activity # 28 (*) Complete the questions using wh questions Activity # 29 (*) Describe the people using adjectives

GRADO 4°2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad # 15. Multiplicación Actividad # 16. Proceso de la multiplicación Actividad # 17. Taller y problemas de multiplicación. reto matemático tabla del 2. Animaplano
<b>Nodo Comunicativo (Lengua Castellana Artística)</b>	Componente B. Actividad # 7. Análisis una narración. Actividad # 8. Me ubico. Autocontrol de Progreso #2.
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Componente B Actividad # 13. Dibujo y clasifico las palancas Autocontrol de Progreso #2. Componente C Actividad #15. Maqueta de un ecosistema en plastilina
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Componente C Actividad # 29. Igualdad de género y emociones. Autocontrol de Progreso #3.
Inglés	Retroalimentación Good Manners Componente C Activity #27 (*) Identify food and drinks Activity # 28 (*) Complete the questions using wh questions Activity # 29 (*) Describe the people using adjectives



GRADO 4º3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad # 15. Multiplicación Actividad # 16. Proceso de la multiplicación Actividad # 17. Taller y problemas de multiplicación. reto matemático tabla del 2. Animaplano
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana Artística)	Componente B. Actividad # 7. Analizo una narración. Actividad # 8. Me ubico. Autocontrol de Progreso #2.
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Componente B Actividad # 13. Dibujo y clasifico las palancas Autocontrol de Progreso #2. Componente C Actividad #15. Maqueta de un ecosistema en plastilina
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Componente C Actividad # 29. Igualdad de género y emociones. Autocontrol de Progreso #3.
Inglés	Retroalimentación Good Manners Componente C Activity #27 (*) Identify food and drinks Activity # 28 (*) Complete the questions using wh questions Activity # 29 (*) Describe the people using adjectives

GRADO 5º1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad # 9. Suma y resta de fracciones Actividad # 10. Video y preguntas números decimales Actividad # 11. Lectura y escritura de decimales Actividad # 12. Operaciones de suma y resta con decimales. reto matemático tabla del 9 ANIMAPLANO
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana Artística)	Componente C. Actividad #10. Crear un plegable. Actividad #11. Maqueta.
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Componente B Actividad #13. Completa el enunciado Actividad #14. Clasificación de organismos Actividad # 15. Crucigrama (Punto A)
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Componente C Actividad #26. Texto lírico a mi colegio. Actividad #27. Crea una historieta. Actividad #28. Comprobamos nuestro SABER. Actividad #29. Recordando vocabulario visto
Inglés	Activity # 24 Are you bullied? or you are the bully Activity 25 Let's learn about your body parts Activity 26 Draw your body Activity 27 Watch, Listen and repeat "it's me who protect body" Activity 28 Now, Write according video



GRADO 5°2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Nodo Matemáticas	Actividad # 9. Suma y resta de fracciones Actividad # 10. Video y preguntas números decimales Actividad # 11. Lectura y escritura de decimales Actividad # 12. Operaciones de suma y resta con decimales. reto matemático tabla del 9. ANIMAPLANO
Nodo Comunicativo (Lengua Castellana Artística)	Componente C. Actividad #10. Crear un plegable. Actividad #11. Maqueta.
Nodo Científico natural (Biología, Tecnología, Ed. Física)	Componente B Actividad #13. Completa el enunciado Actividad #14. Clasificación de organismos Actividad # 15. Crucigrama (Punto A)
Nodo Social (Ética y Valores, Ciencias sociales Religión, Ciudadanas)	Componente C Actividad #26. Texto lírico a mi colegio. Actividad #27. Crea una historieta. Actividad #28. Comprobamos nuestro SABER. Actividad #29. Recordando vocabulario visto
Inglés	Activity # 24 Are you bullied? or you are the bully Activity 25 Let's learn about your body parts Activity 26 Draw your body Activity 27 Watch, Listen and repeat "it's me who protect body" Activity 28 Now, Write according video

GRADO 6°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Actividad #6. Adición de números enteros Actividad #7. Sustracción o resta de números enteros Actividad #13. ¿Qué es un polígono? Actividad #19. Frecuencia absoluta
Español	Actividad #8. Clasificación de textos. Actividad #9. Conociendo los géneros literarios. Actividad #10. Reconozco el texto narrativo.
Ciencias naturales	<b>Momento B</b> <b>Actividad # 12.</b> Reproducción Celular (Mitosis y Meiosis) <b>Actividad # 13.</b> Reinos de los seres vivos <b>Actividad # 14.</b> Clasificación taxonómica
Ciencias Sociales	<b>Del momento B de la guía actividades # 13 y 14</b>
Inglés	Lecciones 1 – 6 del módulo 2 del asistente de bilingüismo. Activity # 30 Complete the sentences using the words in this box.
Ed. Física	Componente b Actividad #7 Frecuencia Cardiaca ACTIVIDAD #8. MOVILIDAD ARTICULAR
Tecnología e Informática	<b>Componente C.</b> Activity # 7. Identify the parts of the Micro: bit: Actividad # 9. Automáta.
Ed. Artística	<b>Componente C:</b> 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.



GRADO 6°2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Actividad #6. Adición de números enteros Actividad #7. Sustracción o resta de números enteros Actividad #13. ¿Qué es un polígono? Actividad #19. Frecuencia absoluta
Español	LETRA B Actividad #8. Clasificación de textos. Actividad #9. Conociendo los géneros literarios.
Ciencias naturales	<b>Momento B</b> <b>Actividad # 12.</b> Reproducción Celular (Mitosis y Meiosis) <b>Actividad # 13.</b> Reinos de los seres vivos <b>Actividad # 14.</b> Clasificación taxonómica
Ciencias Sociales	<b>Del momento B de la guía actividades # 13 y 14</b>
Inglés	GUIA PARTE B .. ACTIVIDADES 11- 14 PRESENT PAST VERB TO BE
Ed. Física	ACTIVIDAD #8. MOVILIDAD ARTICULAR
Tecnología e Informática	<b>Componente B.</b> Actividad #4. Mapas mentales (Retroalimentación) Actividad #5. Scratch y Make:code
Ed. Artística	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 7
Proyecto de Vida	Componente C Actividad #10. Los símbolos de las religiones.

GRADO 6°3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Actividad #6. Adición de números enteros Actividad #7. Sustracción o resta de números enteros Actividad #13. ¿Qué es un polígono? Actividad #19. Frecuencia absoluta
Español	LETRA B Actividad #8. Clasificación de textos. Actividad #9. Conociendo los géneros literarios.
Ciencias naturales	<b>Momento B</b> <b>Actividad # 12.</b> Reproducción Celular (Mitosis y Meiosis) <b>Actividad # 13.</b> Reinos de los seres vivos <b>Actividad # 14.</b> Clasificación taxonómica
Ciencias Sociales	<b>Del momento B de la guía actividades # 13 y 14</b>
Inglés	GUIA PARTE B .. ACTIVIDADES 11- 14 PRESENT PAST VERB TO BE
Ed. Física	<b>Momento B</b> <b>Actividad # 8.</b> Movilidad articular <b>Actividad #9.</b> Juegos pre-deportivos
Tecnología e Informática	<b>Componente B.</b> Actividad #4. Mapas mentales (Retroalimentación) Actividad #5. Scratch y Make:code
Ed. Artística	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 7
Proyecto de Vida	Componente C Actividad #10. Los símbolos de las religiones.



3719751.

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

GRADO 7°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Actividad #4. Acerquémonos a la Geometría Actividad #5. Equivalencia de números racionales
Español	Actividad #13. Normas ortográficas. El acento. Actividad #14. Yurupary <b>Autocontrol de Progreso #2.</b>
Ciencias naturales	<b>Momento B</b> <b>Actividad # 12.</b> La Materia <b>Actividad # 13:</b> Molécula <b>Actividad # 14:</b> Introducción Masa Atómica
Ciencias Sociales	<b>Del momento B de la guía actividades # 13 y 14</b>
Inglés	Asistente de bilingüismo lecciones 10-15 Activity # 36. Make sentences using verbs in imperative forms and these pictures, they can be positive and negative.
Ed. Física	Componente B Actividad # 7 Baloncesto
Tecnología e Informática	<b>Componente B.</b> Actividad # 5. Nivel 2. de programación con Scratch, MakeCode y Tinkercad Diseño 3D de un robot autómeta:
Ed. Artística	Componente C: Actividad # 9. Realiza a continuación
Proyecto de Vida	Componente B Actividad # 8 y 9.

GRADO 7°2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Realizar las actividades planteada en la guía del componente A # 8 y 9
Español	LETRA B Actividad #9. La narración Actividad #10. Anexo 4. Los viajes de Gulliver
Ciencias naturales	
Ciencias Sociales	<b>Del momento B de la guía actividades # 13 y 14</b>
Inglés	GUIA ACTIVIDADES 23 Y 34. WH QUESTIONS, ABVERBS OF FREQUENCY
Ed. Física	EXPOSICIONES TENNIS DE CAMPO, PRACTICA DEPORTIVA BALONCESTO, Y TENNIS
Tecnología e Informática	<b>Componente B.</b> Actividad # 5. Nivel 2. de programación con Scratch, MakeCode y Tinkercad Diseño 3D de un robot autómeta:
Ed. Artística	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 7
Proyecto de Vida	Componente C Actividad #11. <b>Dialogo familiar</b> Actividad #12. <b>Acuerdos Familiares</b>



GRADO 7°3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Realizar las actividades planteada en la guía del componente A # 8 y 9
Español	LETRA B Actividad #9. La narración Actividad #10. Anexo 4. Los viajes de Gulliver
Ciencias naturales	Componente B Actividad #10. Importancia Del Suelo. Actividad #11. Composición del suelo. 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	<b>Del momento B de la guía actividades # 13 y 14</b>
Inglés	GUIA ACTIVIDADES 23 Y 34. WH QUESTIONS, ABVERBS OF FREQUENCY
Ed. Física	Trabajar los contenidos del componente B de la guía y la actividad # 6 y autocontrol
Tecnología e Informática	<b>Componente B.</b> Actividad # 5. Nivel 2. de programación con Scratch, MakeCode y Tinkercad Diseño 3D de un robot automática:
Ed. Artística	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 7
Proyecto de Vida	Componente C Actividad #11. <b>Dialogo familiar</b> Actividad #12. <b>Acuerdos Familiares</b>

GRADO 8°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Guía #1. Componente B. Letra B. Actividad #10. Distribución de frecuencias de datos agrupados. Actividad # 11 Gráficas y Medidas de tendencia central
Español	Actividad #11. Palabras agudas, llanas, esdrújulas y sobresdrújulas Autocontrol de Progreso #2. Actividad #12. Identifica y escribe Actividad #13. Plegable
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	<b>COMPONENTE B Actividad # 15 LOS ECOSISTEMAS DE COLOMBIA Ejercito y practico 5 preguntas Autocontrol de Progreso #</b>
Inglés	Activity # 22 Students together with science teacher and the project of disasters prevention, design activities to prevent environmental problems such as... Conversatorio del tema Environmental problems y sustentación de los temas pendientes.
Ed. Física	Componente B Continuación actividad # 7 Aplicación de test
Tecnología e Informática	<b>Componente B. Actividad #5.</b> 3D design in Tinkercad (Opcional - recuperación) <b>Actividad #6.</b> 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.
Ed. Artística	Componente D: Actividad # 10. Vida saludable (alimentos) (educación física) dibujo e investiga.
Proyecto de Vida	Componente B Actividad # 8 y 9.



GRADO 8º2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Realizar las actividades planteada en la guía del componente B # 7 y 8
Español	Actividad #11. Palabras agudas, llanas, esdrújulas y sobresdrújulas Autocontrol de Progreso #2. Actividad #12. Identifica y escribe Actividad #13. Plegable
Ciencias naturales	Componente B Actividad #11. Reproducción humana. Actividad #12. Aparato reproductor masculino. Actividad #13. Aparato reproductor femenino. Deben ir trabajando actividad #20 (Desarrollando el Espíritu Investigativo) para que no la dejen para el final del periodo.
Ciencias Sociales	<b>COMPONENTE B Actividad # 15 LOS ECOSISTEMAS DE COLOMBIA Ejercito y practico 5 preguntas. Autocontrol de Progreso #</b>
Inglés	GUIA PARTE C: ACTIVIDADES 19- 21, ASISTENTE DE BILINGUISMO
Ed. Física	Componente B Continuación actividad # 7 Aplicación de test
Tecnología e Informática	<b>Componente B. Actividad #6.</b> 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.
Ed. Artística	<b>COMPONENTE C</b> Actividad #7. Reproduce dibujo abstracto con vinilos o a color
Proyecto de Vida	Componente C Actividad #10. Solución pacífica de conflictos Actividad #11. Conflictos

GRADO 8º3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Realizar las actividades planteada en la guía del componente B # 7 y 8
Español	Actividad #11. Palabras agudas, llanas, esdrújulas y sobresdrújulas Autocontrol de Progreso #2. Actividad #12. Identifica y escribe
Ciencias naturales	Componente B Actividad #11. Reproducción humana. Actividad #12. Aparato reproductor masculino. Actividad #13. Aparato reproductor femenino. Deben ir trabajando actividad #20 (Desarrollando el Espíritu Investigativo) para que no la dejen para el final del periodo.
Ciencias Sociales	<b>COMPONENTE B Actividad # 15 LOS ECOSISTEMAS DE COLOMBIA Ejercito y practico 5 preguntas. Autocontrol de Progreso</b>
Inglés	MOMENTO C. Actividades: 12, 13, 14 Diccionario personal con el vocabulario de la guía Lecciones de Bilingüismo del período
Ed. Física	Componente B Continuación actividad # 7 Aplicación de test
Tecnología e Informática	<b>Componente B.</b> <b>Actividad #6.</b> 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.
Ed. Artística	Guía # 1. Cuadro autocontrol Letra B. Componente C. Letra C. TALLER DE EXPRESION ARTISTICA. Actividad # 7 Dibujo con vinilos o a color.
Proyecto de Vida	Componente C Actividad #10. Solución pacífica de conflictos. Actividad #11. Conflictos



GRADO 9°1	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Componente B. Letra B. Actividad # 10. Análisis de datos. Portafolio Prepara saber. Componente C. Letra C. Actividad # 11. Funciones en contexto.
Español	<b>COMPONENTE C.</b> <b>Actividad # 10.</b> Trabajo de campo: Otras culturas en mi entorno. <b>Actividad # 11.</b> Socialización del trabajo de campo <b>Actividad # 12.</b> Acercamiento a la poesía
Ciencias naturales	<b>Componente C.</b> Actividad #8. Leyes mendelianas Actividad #9. Herencia ligada al sexo
Ciencias Sociales	<b>COMPONENTE B</b> <b>Actividad #9. Federalismo y centralismo.</b> <b>Autocontrol de Progreso #2.</b>
Inglés	Activity#40 Complete the sentences with the right modal verbs using ought to, should, or had better.
Ed. Física	Componente B Actividad #7. Preguntas de selección múltiple Actividad #8. Test físicos
Tecnología e Informática	<b>Componente C. Actividad #6.</b> Productos tecnológicos.
Ed. Artística	<b>Componente C.</b> Actividad # 08: Perspectiva aérea 1
Proyecto de Vida	Componente B. Actividad # 8 y 9.

GRADO 9°2	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Componente B. Letra B. Actividad # 10. Análisis de datos. Portafolio Prepara saber. Componente C. Letra C. Actividad # 11. Funciones en contexto.
Español	<b>COMPONENTE C.</b> <b>Actividad # 10.</b> Trabajo de campo: Otras culturas en mi entorno. <b>Actividad # 11.</b> Socialización del trabajo de campo <b>Actividad # 12.</b> Acercamiento a la poesía
Ciencias naturales	<b>Componente C.</b> Actividad #8. Leyes mendelianas Actividad #9. Herencia ligada al sexo
Ciencias Sociales	<b>COMPONENTE B</b> <b>Actividad #9. Federalismo y centralismo.</b> <b>Autocontrol de Progreso #2</b>
Inglés	Activity#40 Complete the sentences with the right modal verbs using ought to, should, or had better. Lecciones del Asistente de Bilinguismo. Modulo 1
Ed. Física	Componente B Actividad #7. Preguntas de selección múltiple Actividad #8. Test físicos
Tecnología e Informática	<b>Componente C. Actividad #6.</b> Productos tecnológicos.
Ed. Artística	<b>Componente C.</b> Actividad # 08: Perspectiva aérea 1.
Proyecto de Vida	Componente B Actividad # 8 y 9.



3719751.

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

GRADO 9°3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Componente B. Letra B. Actividad # 10. Análisis de datos. Portafolio Prepara saber. Componente C. Letra C. Actividad # 11. Funciones en contexto.
Español	<b>Actividad # 11.</b> Socialización del trabajo de campo <b>Actividad # 12.</b> Acercamiento a la poesía
Ciencias naturales	COMPONENTE C Actividad #7. Genotipo y fenotipo Actividad #8. Leyes mendelianas Actividad #9. Herencia ligada al sexo Actividad #10. Síndromes genéticos
Ciencias Sociales	Actividad # 11: infografía sobre los partidos políticos
Inglés	MOMENTO C ACTIVIDADES N°: 39, 40, 41, 42, 43, 55 Diccionario personal con el vocabulario de la guía Lecciones de Bilingüismo del período
Ed. Física	Componente B Actividad #7. Preguntas de selección múltiple Actividad #8. Test físicos
Tecnología e Informática	Componente B Actividad # 7. APLICACIÓN DEL SISTEMA TECNOLÓGICO EN EL ENTORNO.
Ed. Artística	MOMENTO C ACTIVIDAD N° 6
Proyecto de Vida	Componente C Actividad # 10. La libertad. Actividad # 11. Preguntas argumentativas.

GRADO 9°4	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Actividad #12. Formas esféricas Actividad #13. Pirámides Actividad de portafolio: prepara saber
Español	<b>Actividad # 11.</b> Socialización del trabajo de campo <b>Actividad # 12.</b> Acercamiento a la poesía
Ciencias naturales	COMPONENTE C Actividad #7. Genotipo y fenotipo Actividad #8. Leyes mendelianas Actividad #9. Herencia ligada al sexo Actividad #10. Síndromes genéticos
Ciencias Sociales	Actividad # 11: infografía sobre los partidos políticos
Inglés	MOMENTO C ACTIVIDADES N°: 39, 40, 41, 42, 43, 55 Diccionario personal con el vocabulario de la guía Lecciones de Bilingüismo del período
Ed. Física	Componente B Actividad #7. Preguntas de selección múltiple Actividad #8. Test físicos
Tecnología e Informática	Componente B Actividad # 7. APLICACIÓN DEL SISTEMA TECNOLÓGICO EN EL ENTORNO.
Ed. Artística	MOMENTO B Actividad N° 5
Proyecto de Vida	Componente C Actividad # 10. La libertad. Actividad # 11. Preguntas argumentativas.



3719751.

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

GRADO 10°1	
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	<b>COMPONENTE C.</b> <b>Actividad #11.</b> Investigación publicitaria <b>Actividad # 12.</b> ¡A diseñar! <b>Autocontrol de progreso #3.</b>
Ciencias Sociales	<b>Componente C</b> Actividad #10. Desarrolla tu creatividad. Actividad #11. Análisis de coyuntura. Autocontrol de Progreso #3.
Inglés	Componente C Actividades 11 – 12. Asistente AB
Ed. Física	Componente B Actividad #9. Test físicos
Tecnología e Informática	<b>Componente B.</b> <b>Actividad # 5.</b> La ciencia, técnica y otra disciplina (Opcional). <b>Componente C.</b> <b>Actividad # 6.</b> Sabes qué es un algoritmo (Repaso).
Ed. Artística	<b>Componente C.</b> Actividad # 06: Proporción espacial, sección dorada 1. Proporción espacial, sección dorada 2.
Proyecto de Vida	Componente B Actividad # 8 y 9.
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). Actividad #6. Actividad de aplicación. COMPONENTE C. Actividad #7. Vídeo Isótopos. Deben ir trabajando actividad #10 para que no la dejen para el final del periodo.
Física	Actividad #8. Ejercicios MRUA
Ciencias Políticas y Económicas	Actividad #9. Sistemas económicos.
Filosofía	Componente B Actividad # 8 y 9.

Da siempre *lo mejor de ti.*  
Lo que plantes ahora, *lo cosecharás más tarde*



3719751.

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

GRADO 10º2	
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	<b>Actividad # 9.</b> Exposiciones: Origen y Evolución del castellano, Literatura medieval y Siglo de oro español. <b>Actividad # 10.</b> EL Grafiti.
Ciencias Sociales	<b>Componente C</b> Actividad #10. Desarrolla tu creatividad. Actividad #11. Análisis de coyuntura. Autocontrol de Progreso #3.
Inglés	Componente C Actividades 11 – 12. Asistente AB
Ed. Física	Componente B Actividad #9. Test físicos
Tecnología e Informática	<b>Componente C.</b> Actividad # 7. Micro: bit y conciencia energética. Actividad # 8. Recopilando datos energéticos en micro: bit
Ed. Artística	<b>Componente C.</b> Actividad # 06: Proporción espacial, sección dorada 1. Proporción espacial, sección dorada 2.
Proyecto de Vida	Componente B Actividad # 8 y 9.
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). Actividad #6. Actividad de aplicación. COMPONENTE C. Actividad #7. Vídeo Isótopos. 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	Actividad #9. Sistemas económicos.
Filosofía	Componente B Actividad # 8 y 9.

NO TE CANSES,  
SIGUE ADELANTE  
PORQUE LA VICTORIA  
QUE TE ESPERA  
ES GRANDE



3719751.

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

GRADO 10°3	
ÁREA O ASIGNATURA	ACTIVIDADES PARA TRABAJAR Y DESARROLLAR EN CLASE
Matemáticas	Cuadro de autocontrol de progreso 2 <b>COMPONENTE C</b> Actividad #8. Anexo 8 laboratorio - Razones Trigonométricas y Anexo 11 Laboratorio - TOUR TIGONOMÉTRICO Actividad de portafolio: prepara - saber
Español	LETRA B Actividad #7. El lenguaje figurado. Actividad #8. Reconocimiento del lenguaje figurado a través de textos literarios.
Ciencias Sociales	<b>Componente C</b> Actividad #10. Desarrolla tu creatividad. Actividad #11. Análisis de coyuntura. Autocontrol de Progreso #3.
Inglés	MOMENTO C Actividades N° 11, 12, 13, 14 Diccionario personal con el vocabulario de la guía Lecciones de Bilingüismo del período
Ed. Física	Componente B Actividad #9. Test físicos
Tecnología e Informática	<b>Componente C.</b> Actividad # 7. Micro: bit y conciencia energética. Actividad # 8. Recopilando datos energéticos en micro: bit
Ed. Artística	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 7
Proyecto de Vida	Componente B Actividad #6. Investiga Actividad # 7 Ética para Nicómaco.
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). Actividad #6. Actividad de aplicación. COMPONENTE C. Actividad #7. Vídeo Isótopos. 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	Actividad #9. Sistemas económicos.
Filosofía	Componente B Actividad # 8 y 9.



GRADO 10°4	
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	<b>Actividad # 9.</b> Exposiciones: Origen y Evolución del castellano, Literatura medieval y Siglo de oro español.
Ciencias Sociales	<b>Componente C</b> Actividad #10. Desarrolla tu creatividad. Actividad #11. Análisis de coyuntura. Autocontrol de Progreso #3.
Inglés	MOMENTO C Actividades N° 11, 12, 13, 14 Diccionario personal con el vocabulario de la guía Lecciones de Bilingüismo del período
Ed. Física	Componente B Actividad #9. Test físicos
Tecnología e Informática	<b>Componente C.</b> Actividad # 7. Micro: bit y conciencia energética. Actividad # 8. Recopilando datos energéticos en micro: bit
Ed. Artística	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 7
Proyecto de Vida	Componente B Actividad #6. Investiga Actividad # 7 Ética para Nicómaco.
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). Actividad #6. Actividad de aplicación. COMPONENTE C. Actividad #7. Vídeo Isótopos. 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	Actividad #9. Sistemas económicos.
Filosofía	Componente B Actividad # 8 y 9.



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	<b>COMPONENTE C.</b> <b>Actividad #13.</b> Ensayos y argumentación <b>Actividad #14.</b> El noticiero de la mañana
Ciencias Sociales	<b>Componente C.</b> Actividad #13. Análisis de coyuntura. Prepara saber
Inglés	Componente B Actividades 12 – 13. Asistente AB
Ed. Física	Componente C Actividad #8. Respuesta a preguntas de selección múltiple Actividad #9. Test físicos
Tecnología e Informática	<b>Componente B.</b> <b>Actividad #4.</b> Necesidades y potencialidades del país para lograr desarrollo científico y tecnológico (Finalización)  <b>Componente C.</b> <b>Actividad # 6.</b> Diseño un sistema de transferencia tecnológica.
Ed. Artística	<b>Componente C.</b> Actividad # 07: Tipos de objetos y materiales (objeto y maquina) 2.
Proyecto de Vida	Componente B Actividad # 8 y 9.
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 <b>Laboratorio de presión hidrostática PHET</b>
Ciencias Políticas y Económicas	Actividad #9. Ciclos de la economía.
Filosofía	Componente B Actividad # 8 y 9.



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	<b>COMPONENTE C.</b> <b>Actividad #13.</b> Ensayos y argumentación <b>Actividad #14.</b> El noticiero de la mañana
Ciencias Sociales	<b>Componente C.</b> Actividad #13. Análisis de coyuntura. Prepara saber
Inglés	Componente B Actividades 12 – 13. Asistente AB
Ed. Física	Componente C Actividad #8. Respuesta a preguntas de selección múltiple Actividad #9. Test físicos
Tecnología e Informática	<b>Componente B.</b> <b>Actividad #4.</b> Necesidades y potencialidades del país para lograr desarrollo científico y tecnológico (Finalización)  <b>Componente C.</b> <b>Actividad # 6.</b> Diseño un sistema de transferencia tecnológica.
Ed. Artística	<b>Componente C.</b> Actividad # 07: Tipos de objetos y materiales (objeto y maquina) 2.
Proyecto de Vida	Componente C Actividad 9
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 <b>Laboratorio de presión hidrostática PHET</b>
Ciencias Políticas y Económicas	Actividad #9. Ciclos de la economía.
Filosofía	Actividad # 6



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 lenguas
Ciencias Sociales	<b>Componente C.</b> Actividad #13. Análisis de coyuntura. Prepara saber
Inglés	Componente B Actividades 12 – 13. Asistente AB
Ed. Física	Componente C Actividad #8. Respuesta a preguntas de selección múltiple Actividad #9. Test físicos
Tecnología e Informática	<b>Componente C.</b> <b>Actividad # 6.</b> Diseño un sistema de transferencia tecnológica.
Ed. Artística	COMPONENTE C ACTIVIDAD # 7
Proyecto de Vida	Componente B Actividad # 5. Búsqueda de argumentos Actividad # 6. Debate
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 <b>Laboratorio de presión hidrostática PHET</b>
Ciencias Políticas y Económicas	Actividad #9. Ciclos de la economía.
Filosofía	Actividad # 6

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