

CRONOGRAMAS 1 PERIODO AREA DE TECNOLOGIA E INFORMATICA

CRONOGRAMA AREA: TECNOLOGIA			
NOMBRE DEL DOCENTE	SANDRA MILENA AGUDELO CANO		
FECHA INICIO DEL PERIODO	MARZO 22		
FECHA FINALIZACIÓN DEL PERIODO	JUNIO 7		
GRADO	PRIMERO		
ACTIVIDAD	SEMANA	TEMA	COMPONENTE DEL SIEE (%)
Práctica de sala	Abril 1 - 5	Paint	Hacer 10%
Practica sala	Abril 8 - 12	Paint	Hacer 10%
Evaluación Ficha actividades Computador	Abril 29 - Mayo 3	Funcionamiento básico del computador	Saber 10%
Evaluación juego Bingo	Mayo 6 - 10	Partes del computador	Saber 10%
Cuento dispositivos	Mayo 13 - 17	Dispositivos	Hacer 10%
Evaluación dispositivos	Mayo 27 - 31	Dispositivos	Saber 10%
Emprendimiento	Mayo 27 - 31	Emprendimiento	Hacer 5%
Ser	Junio 4 - 7	Auto y coevaluación	Ser

CRONOGRAMA AREA: TECNOLOGIA			
NOMBRE DEL DOCENTE	SANDRA MILENA AGUDELO CANO		
FECHA INICIO DEL PERIODO	MARZO 22		
FECHA FINALIZACIÓN DEL PERIODO	JUNIO 7		
GRADO	SEGUNDO		
ACTIVIDAD	SEMANA	TEMA	COMPONENTE DEL SIEE (%)
Practica en sala	Abril 1 - 5	Digitación en Word	Hacer 5%
Actividad de clase por filas	Abril 8 - 12	Energía y Fuentes	Hacer 10%
Consulta en Biblioteca	Abril 29 – Mayo 3	Fuentes de energía	Hacer 10%
Dibujos sobre formas de energía	Mayo 6 al 10	Formas de energía	Hacer 10%
Evaluación formas y fuentes de energía	Mayo 13 - 17	Energía	Saber 15% Saber 15%
Consignación ideas de negocio	Abril 22 - 26	Emprendimiento	Tareas 5%
Realización de elemento material reciclable	Mayo 27 - 31	Fuentes de energía	
Auto evaluación- Coevaluación	Junio 4 - 7		10%

CRONOGRAMA AREA: TECNOLOGIA			
NOMBRE DEL DOCENTE	SANDRA MILENA AGUDELO CANO		
FECHA INICIO DEL PERIODO	MARZO 22		
FECHA FINALIZACIÓN DEL PERIODO	JUNIO 7		
GRADO	TERCERO		
ACTIVIDAD	SEMANA	TEMA	COMPONENTE DEL SIEE (%)
Practica sala , funcionamiento básico de Word	Abril 1- 5	Word	Hacer 10%
Consulta biografías	Abril 8 - 12	Word (Microsoft Word)	Tareas 5 %
Mercado y clientes	Abril 22 - 26	Emprendimiento	Hacer 10%
Evaluación vocabulario estudio de mercado	Abril 29 – Mayo 3	Emprendimiento	Saber 10%
Evaluación relación de conceptos emprendimiento y Word	Mayo 6 - 10	Word y emprendimiento	Word Saber 10% Emprendimiento 10%
Consignación ideas en el cuaderno video emprendimiento	Mayo 13 - 17	Emprendimiento	Hacer 5%
Encuesta sondeo de mercado	Mayo 20 - 24	Emprendimiento	Tareas
ser	Mayo 27 - 31	General	10%

CRONOGRAMA AREA: TECNOLOGÍA			
NOMBRE DEL DOCENTE	: YORDNNY YIRAN ALZATE ORTIZ		
FECHA INICIO DEL PERIODO	:26 marzo de 2019		
FECHA FINALIZACIÓN DEL PERIODO	:07 junio del 2019		
GRADO	4		
ACTIVIDAD	SEMANA	TEMA	COMPONENTE DEL SIEE (%)
SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD Normas de trabajo - indicadores de desempeño y contenidos (ser, saber y hacer) Cronograma de actividades a evaluar durante el periodo, dinámica de ideas periodo 1 , diagnostico de la terminología internet y www Video animado sobre el Internet	Del 26 de marzo a el 29	Contenidos Indicadores de desempeño Introducción a el Internet	
SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD Escrito en el cuaderno Que es Internet y www Historia de Internet , función del Internet , motores de búsqueda y navegadores .	Del 1 de abril a el 5	Internet WWW Historia del Internet Etica en la red	Saber 5% Hacer 5%

<p>Escrito en el cuaderno y consulta digital(en sala de sistemas)</p> <p>Etica en l red</p>			
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Escrito en el cuaderno Tipos de navegadores : Internet explorer ,Google crhome ,Mozilla firefox , Opera y zafari.</p> <p>Realizacion de iconos de internet pintados ,elaboracion de iconos propios sobre navegadores</p>	<p>Del 8 de abril a el 12</p>	<p>Tipos de navegadores</p> <p>Iconos de internet</p>	<p>Saber 5% Hacer 5% Tarea 5%</p>
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Redes sociales ,comunidades virtuales , Riesgo en las redes , Artefactos digitales y herramientas virtuales .</p> <p>Socializacion de expocreare procesos tecnoló gicos alimenticios</p>	<p>Del 22 de abril a el 26</p>	<p>Comunidades virtuales</p> <p>Artefactos digitales</p> <p>Herramientas virtuales</p> <p>Expocreare</p>	<p>Saber 5% Hacer 5%</p>

<p>Video sobre productos virtuales</p> <p>Preguntas para examen, glosario de terminos</p>			
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Tarea para la casa en el cuaderno escribir ; el aboracion de correo en Gmail , copia padres de familia usuario y contraseña</p> <p>EXAMEN socreative</p> <p>Presentación de Actividades en un documento de word</p>	<p>Del 29 de abril al 03 de mayo</p>	<p>Correo instantáneo</p> <p>Examen en socreative</p> <p>Socreative</p>	<p>Saber 5% Hacer 5%</p>
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Google drive y herramientas</p> <p>Google docs Google mapas Google presentaciones Google hojas de calculo</p>	<p>Del 6 de mayo a el 10 de mayo</p>	<p>Google Drive</p> <p>Herramientas digitales</p> <p>Google docs</p>	<p>Hacer 5%</p>

<p>Google dibujos La nube y su gestion</p> <p>Video de google</p> <p>Elaboracion de escrito en Google docs expocreare</p>			
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Google drive y herramientas</p> <p>Google docs Google mapas Google presentaciones Google hojas de calculo Google dibujos La nube y su gestion</p> <p>Video de google</p> <p>Elaboracion de escrito en Google docs expocreare</p>	<p>Del 13 de mayo a el 17 de mayo</p>	<p>Google docs Google mapas Google presentaciones Google hojas de calculo Google dibujos La nube y su gestion</p>	
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p>	<p>Del 20 de mayo a el 24 de mayo</p>	<p>Aplicaciones en la red</p>	<p>Saber 10% Hacer 10%</p>

<p>Elaboracion de exposicion en papelografo con mapas de ideas sobre aplicaciones con sus respectivas imagenes de internet .</p> <p>Nucleos tematicos : herramientas digitales , Video juegos , Herramientas didácticas , Canales de información y Etica en la red , expocreare</p> <p>Materiales : un pliego grande de papel periódico , Marcadores de colores , Colvon , revistas , tigeras e imagenes impresas.</p>		<p>Herramientas digitales</p> <p>Herramientas didacticas</p>	
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Elaboracion de exposicion en papelografo con mapas de ideas sobre aplicaciones con sus respectivas imagenes de internet .</p> <p>Nucleos tematicos : herramientas digitales , Video juegos , Herramientas didácticas , Canales de información y Etica en la red</p> <p>Materiales : un pliego grande de papel periódico , Marcadores de colores , Colvon ,</p>	<p>Del 27 de mayo a el 31 de mayo</p>	<p>Aplicaciones en la red</p> <p>Herramientas digitales</p> <p>Herramientas didacticas</p>	<p>Saber 10% Hacer 10% Ser 10%</p>

revistas , tigras e imagenes impresas , expocreare Auto evaluación			
SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD AVAs : paginas de entretenimiento didáctico con guia del docente Robot de programación CMH color Electro bolt Video aventura del Internet Conclusiones y auto evaluación.	Del 04 de junio a el 7	AVA OVA	Ser 10%

CRONOGRAMA AREA: TECNOLOGÍA			
NOMBRE DEL DOCENTE	: YORDNNY YIRAN ALZATE ORTIZ		
FECHA INICIO DEL PERIODO	:26 marzo de 2019		
FECHA FINALIZACIÓN DEL PERIODO	:07 junio del 2019		
GRADO	5		
ACTIVIDAD	SEMANA	TEMA	COMPONENTE DEL SIEE (%)
SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD Normas de trabajo - indicadores de desempeño y contenidos (ser, saber y hacer) Cronograma de actividades a evaluar durante el periodo, dinámica de ideas periodo 1 , diagnostico de la terminología : AVA y OVA Herramientas virtuales Video elaboración de pagina de comercio Conceptos de las redes sociales :comunidades actuales y emergentes Etica en las redes sociales	Del 26 de marzo a el 29	Contenidos Indicadores de desempeño AVA OVA	
SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD	Del 1 de abril a el 5	La web 3.0 (herramientas digitales) BLOGGER	Saber 5% Hacer 5%

<p>La web es lo mismo que Internet , como influye en las personas ?</p> <p>Ver video de influencia dela red</p> <p>Redactar un breve texto a modo de articulo , plasmando la diferencia entre web e Internet y aportando tu opinión sobre la influencia que el uso de la web tiene en las personas .</p> <p>Montar la actividad en un blog con una entrada nueva llamada : uso de la red</p>			
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Trabajo en la biblioteca de investigación sobre temas a tratar escolares ,</p> <p>Elaboración de un ava sobre uso escolar (indagación sobre un tema de español , filosofia , matematicas , ingles , sociales , biologia) No se permite copiar y pegar informacion</p> <p>EJEMPLO : blogg sociales</p> <p>Tema europa :</p>	<p>Del 8 de abril a el 12</p>	<p>Blogger</p> <p>issuu</p> <p>Simple cite-wix</p> <p>Herramientas de avas y ovas</p>	<p>Saber 5% Hacer 5%</p>

<p>Que es europa , como son las personas , habitos de vida y cultura , clima , ciudades y capitales , platos tipicos , bandera , himno , lugares a visitar , economia , historia .</p> <p>Insertar imagenes , videos e hipervinculos , webgrafias.</p>			
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Trabajo en la biblioteca de investigación sobre temas a tratar escolares ,</p> <p>Elaboración de un ava sobre uso escolar (indagación sobre un tema de español , filosofia , matematicas , ingles , sociales , biologia) No se permite copiar y pegar informacion</p> <p>EJEMPLO : blog sociales</p> <p>Tema europa : Que es europa , como son las personas , habitos de vida y cultura , clima , ciudades y capitales , platos tipicos , bandera , himno , lugares a visitar , economia , historia .</p>	<p>Del 22 de abril a el 26</p>	<p>Blogger</p> <p>issuu</p> <p>Simple cite-wix</p> <p>Herramientas de avas y ovas</p>	<p>Saber 5% Hacer 5%</p>

Insertar imagenes , videos e hipervinculos , webgrafias.			
SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD Evaluación exposición Toma de notas Socialización	Del 29 de abril al 03 de mayo	Evaluación Socialización	
SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD Evaluación exposición Toma de notas Socialización	Del 6 de mayo a el 10 de mayo	Evaluación Socialización Expocreare	Saber 5%
SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD Trabajo para expocreare marqueting	Del 13 de mayo a el 17 de mayo	Fotoblog Audioblog	Saber 5% Hacer 10%

<p>publicitario</p> <p>Usos educativos de los blogs y las herramientas digitales.</p> <p>Investigación: sobre productos digitales avas , ovas , clases virtuales. Temas con tutoriales echos por los estudiantes, Publicaciones de diarios personales y de grupo, subir a youtube la información y montarla en el blogs.</p> <p>Parámetros de trabajo en clase:</p> <p>Elaboración de publicaciones especializadas en un tipo de estructura de contenido, como por ejemplo las siguientes: Fotoblogs, Audioblogs, Videoblogs, Moblogs, Blogs especializados en las publicaciones de mapas, tumblelogs, Microblogs.</p>		<p>Videoblog</p> <p>Tumblelog</p> <p>Microblog</p> <p>Expocerare</p>	
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Trabajo para expocreare</p> <p>Usos educativos de los blogs y las herramientas digitales.</p>	<p>Del 20 de mayo a el 24 de mayo</p>	<p>Fotoblog</p> <p>Audioblog</p> <p>Videoblog</p>	<p>Saber 10% Hacer 10% Tarea 5%</p>

<p>Investigación: sobre productos digitales avas , ovas , clases virtuales. Temas con tutoriales echos por los estudiantes, Publicaciones de diarios personales y de grupo, subir a youtube la información y montarla en el blogs.</p> <p>Parámetros de trabajo en clase:</p> <p>Elaboración de publicaciones especializadas en un tipo de estructura de contenido, como por ejemplo las siguientes: Fotoblogs, Audioblogs, Videoblogs, Moblogs, Blogs especializados en las publicaciones de mapas, tumblelogs, Microblogs.</p>		<p>Tumblelog</p> <p>Microblog</p> <p>Expocerare</p>	
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Trabajo para expocreare</p> <p>Usos educativos de los blogs y las herramientas digitales.</p> <p>Investigación: sobre productos digitales avas , ovas , clases virtuales. Temas con tutoriales echos por los estudiantes,</p>	<p>Del 27 de mayo a el 31 de mayo</p>	<p>Fotoblog</p> <p>Audioblog</p> <p>Videoblog</p>	

<p>Publicaciones de diarios personales y de grupo, subir a youtube la información y montarla en el blogs.</p> <p>Parámetros de trabajo en clase:</p> <p>Elaboración de publicaciones especializadas en un tipo de estructura de contenido, como por ejemplo las siguientes: Fotoblogs, Audioblogs, Videoblogs, Moblogs, Blogs especializados en las publicaciones de mapas, tumblelogs, Microblogs.</p>		<p>Tumblelog</p> <p>Microblog</p> <p>Expocerare</p>	
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Autoevaluacion</p> <p>Taller digital y fisico de muestra de blog .</p> <p>Pequeña exposición y socialización , mesa redonda .</p> <p>Por que el tema del blog A que sirve o a que ayuda el blog Y si es un blog personal y para que le ayuda.</p>	<p>Del 04 de junio a el 7</p>	<p>AVA</p> <p>OVA</p> <p>Autoevluacion</p>	<p>Ser 10%</p>

CRONOGRAMA AREA: TECNOLOGÍA			
NOMBRE DEL DOCENTE	: YORDNNY YIRAN ALZATE ORTIZ		
FECHA INICIO DEL PERIODO	:26 marzo de 2019		
FECHA FINALIZACIÓN DEL PERIODO	:07 junio del 2019		
GRADO	6		
ACTIVIDAD	SEMANA	TEMA	COMPONENTE DEL SIEE (%)
SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD Normas de trabajo - indicadores de desempeño y contenidos (ser, saber y hacer) Cronograma de actividades a evaluar durante el periodo, dinámica de ideas periodo 1 , diagnostico de la terminología : Electricidad y electrónica Operadores electricos y electronicos Maicol faradai Nikola tesla Tomas alba edison	Del 26 de marzo a el 29	Contenidos Indicadores de desempeño. Operadores eléctricos Electricidad y electrónica	
SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION	Del 1 de abril a el 5	Herramientas digitales : tinkercad Electricidad	Saber 5% Hacer 5%

<p>ACTIVIDAD</p> <p>Video : maicol faradai y nikola tesla</p> <p>Tomar nota del video del niño eléctrico y padre de la electricidad, de sus principales inventos y teoría eléctrica respondiendo las siguientes preguntas :</p> <p>Cuales fueron sus principales inventos? Que es corriente directa y corriente alterna , principales diferencias</p> <p>Explicación por parte del docente de suma de voltajes y restas</p> <p>Tinkercad : esquema eléctrico</p>		<p>Padres de la electricidad</p>	
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Video : maicol faradai y nikola tesla</p> <p>Tomar nota del video del niño eléctrico y padre de la electricidad, de sus principales inventos y teoría eléctrica respondiendo las siguientes preguntas :</p>	<p>Del 8 de abril a el 12</p>	<p>Herramientas digitales : tinkercad</p> <p>Electricidad</p> <p>Padres de la electricidad</p>	<p>Saber 5% Hacer 5%</p>

<p>Cuales fueron sus principales inventos? Que es corriente directa y corriente alterna , principales diferencias</p> <p>Explicación por parte del docente de suma de voltajes y restas</p> <p>Tinkercad : esquema eléctrico</p>			
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Símbolos eléctricos Esquema eléctrico Circuito paralelo , Circuito en serie y mixtos.</p> <p>Identificar esquemas de carro de control remoto ,ventilador y nevera .</p> <p>Elaboración de esquema eléctrico de tres artefactos .</p> <p>Preparación para expocrear artefactos y ventas de artefactos simples.</p>	<p>Del 22 de abril a el 26</p>	<p>Símbolos eléctricos</p> <p>Tipos de circuitos</p> <p>Esquemas eléctricos</p>	<p>Saber 5% Hacer 5%</p>

<p>Pedir materiales en equipo de los siguientes compuestos para la proximal clase :</p> <p>Suiche Adaptador de bateria doble aa x2 Cable Motor de 2 o 9 voltios 4 leds Adaptador y bateria de 9v</p>			
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Evaluación practica de elaboracion de carro de control remoto en tinkercad</p> <p>Ver video y tomar nota de tipos generadores eléctricos y tipos de energías :</p> <p>Energia eolica Energia solar Energia fisica Energia volcanica Energia material</p>	<p>Del 29 de abril al 03 de mayo</p>	<p>Símbolos eléctricos</p> <p>Tipos de circuitos</p> <p>Esquemas eléctricos</p>	<p>Saber 5% Hacer 5%</p>
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION</p>	<p>Del 6 de mayo a el 10 de mayo</p>	<p>Expocrear</p> <p>Planos electricos</p>	<p>Saber 5% Hacer 5%</p>

<p>ACTIVIDAD</p> <p>Ver video de operadores electricos : redbull - maquina de efectos encadenados</p> <p>Explicar como todo de una forma organizada le da una función de objetivo a un artefacto.</p> <p>Elaboración de planos eléctricos para expo create</p> <p>Plan de trabajo de carros a control remoto</p> <p>Practica y elaboración de circuitos eléctricos con material de clase</p> <p>Toma de nota de efectos y tipo de circuito en el cuaderno y en google drive.</p>		<p>Artefactos electricos</p>	
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Ver video de operadores electricos : redbull - maquina de efectos encadenados</p> <p>Explicar como todo de una forma organizada le da una función de objetivo a un artefacto.</p>	<p>Del 13 de mayo a el 17 de mayo</p>	<p>Expocrear</p> <p>Planos electricos</p> <p>Artefactos electricos</p>	<p>Saber 5% Hacer 5% Tarea 5%</p>

<p>Elaboración de planos eléctricos para expo create Plan de trabajo de carros a control remoto</p> <p>Practica y elaboración de circuitos eléctricos con material de clase</p> <p>Toma de nota de efectos y tipo de circuito en el cuaderno y en google drive.</p> <p>Preparación para expocreare artefactos y ventas de artefactos simples.</p> <p>Proxima clase : materiales y circuitos que ya tienen.</p> <p>carton paja , banda elastica, silicona liquida , cd o dvd , palitos de chuzo y palitos de paleta .</p>			
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Magnitudes electricas Ley de hom Empalmes y tipos de empalmes Codigos de resistencias</p>	<p>Del 20 de mayo a el 24 de mayo</p>	<p>Magnitudes electricas</p> <p>Ley de hom</p> <p>Emplames electricos</p>	<p>Hacer 5%</p>

<p>Generador eléctrico</p> <p>Video de como se elabora un generador eléctrico casero</p> <p>Elaboración del generador</p> <p>En Drive trabajar la idea de expo create</p>		<p>Codigos de resistencias</p>	
<p>SALUDO ORACION REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Magnitudes electricas Ley de hom Empalmes y tipos de empalmes Códigos de resistencias</p> <p>Generador eléctrico</p> <p>Video de como se elabora un generador eléctrico casero</p> <p>Elaboración del generador</p> <p>En Drive trabajar la idea de expo create.</p>	<p>Del 27 de mayo a el 31 de mayo</p>	<p>Magnitudes electricas</p> <p>Ley de hom</p> <p>Emplames electricos</p> <p>Codigos de resistencias</p>	
<p>SALUDO ORACION</p>	<p>Del 04 de junio a el 7</p>	<p>Electromagnetismo</p>	

<p>REFLEXION RETROALIMENTACION ACTIVIDAD</p> <p>Autoevaluacion</p> <p>Taller de reflexion de sonido , chispa , onda , magnetismo.</p> <p>Elaboracion escrita en drive .</p>		<p>Autoevaluacion</p>	<p>Ser 10%</p>
---	--	------------------------------	-----------------------

CRONOGRAMA AREA: TECNOLOGIA E INFORMATICA			
NOMBRE DEL DOCENTE	CARLOS ANDRES PEREZ SANCHEZ		
FECHA INICIO DEL PERIODO	25 DE MARZO		
FECHA FINALIZACIÓN DEL PERIODO	4 DE JUNIO		
GRADO	SEPTIMO		
ACTIVIDAD	SEMANA	TEMA	COMPONENTE DEL SIEE (%)
trabajo practico en power point sobre empresa y tipos de empresa.	1 al 15 de abril	Empresas Tipos de empresas Conformación de empresas blogger	Hacer 10%
Elaboración de mapa conceptual en cmaptools en la sala de computo	22 de abril al 3 de mayo	Manejo software libre blogger	Hacer 10%
Trabajo practico en la sala de computo. Explicación con video beam. Elaboración de portafolio de servicios virtual.	3 al 20 de mayo	Herramientas ofimáticas y conceptos sobre emprendimiento	Hacer 15%
Taller teorico Taller practico	13 al 17 de mayo	Corel draw	Saber 10%
Quiz	6 al 22 de mayo	Corel draw	Saber 5%
Quiz 2	6 al 22 de mayo	Todas las temáticas	Saber 10%
Exposición portafolio	27 de mayo al 3 de junio	Todas las temáticas	Saber 5 %

CRONOGRAMA AREA: TECNOLOGIA E INFORMATICA			
NOMBRE DEL DOCENTE	CARLOS ANDRES PEREZ SANCHEZ		
FECHA INICIO DEL PERIODO	25 DE MARZO		
FECHA FINALIZACIÓN DEL PERIODO	4 DE JUNIO		
GRADO	OCTAVO		
ACTIVIDAD	SEMANA	TEMA	COMPONENTE DEL SIEE (%)
Elaboración y herramientas de blogger	1 al 15 de abril	Software libre Tipos de tecnologías	Hacer 10%
Taller teórico	22 de abril al 3 de mayo	Introducción a la electricidad	Hacer 10%
Taller practico	3 al 20 de mayo	Introducción a la electricidad	Hacer 15%
Quiz practico	13 al 17 de mayo	corel	Saber 10%
Quiz practico	6 al 22 de mayo	electricidad	Saber 5%
Logotipo	6 al 22 de mayo	Corel	Saber 10%
Portafolio empresarial	27 de mayo al 3 de junio	Corel	Saber 5 %

CRONOGRAMA AREA: <u>TECNOLOGIA INFORMATICA</u>			
NOMBRE DEL DOCENTE	LEONARDO PINILLOS LLANO		
FECHA INICIO DEL PERIODO	1 de abril		
FECHA FINALIZACIÓN DEL PERIODO	7 de junio		
GRADO	Noveno		
ACTIVIDAD	SEMANA	TEMA	COMPONENTE DEL SIEE (%)
Entorno de trabajo a partir de los algoritmos, sus características y opciones de trabajo. (QUIZ)	22 al 26 de abril	Algoritmos secuenciales	SABER 10 (%)
Consulta y exposición Trabajo teórico practico en la sala de computo Cartelera. Trabajo escrito (tablas) Sustentación	06 al 10 mayo	Que son los tipos de datos: Entero Flotante Carácter. Dar a conocer diferentes paquetes de programación web, para el desarrollo secuencial de alternativas didácticas, desde la interacción como: ALICE ARDUINO KODU LEGO	SABER 20 (%)
Consulta y ejercicios de aplicación	8 al 12 de abril	Algoritmos	HACER 5 (%)
Trabajo teórico practico en la sala de computo	13 al 24 de Mayo	EJERCICIOS DE APLICACIÓN Y MANEJO	HACER 15 (%)

		DE HERRAMIENTAS DE BVA	
ENFOQUE DE EXPOCREARE Exposición y aplicación de la propuesta de trabajo https://mleonardo9181.wixsite.com/misito https://leonardopinillos9.blogspot.com/ Indagar en Wix y/o blog spot las actividades de la propuesta (enlace) Trabajo escrito (implementación normas APA) Anexos de imágenes de la propuesta de trabajo a partir de un infografico.	20 al 07 de junio	MOTORES REDUCTORES DE VELOCIDAD (PROPUESTA DE ROBOTICA)	HACER 20 (%)
PRUEBAS EXTERNAS	27 de mayo a 31 de mayo	PRUEBAS EXTERNAS	HACER 20 (%)
AUTOEVALUACIÓN Y COEVALUACIÓN	4 de mayo a 7 de junio		SER 10 (%)

CRONOGRAMA AREA: __ TECNOLOGIA INFORMATICA __			
NOMBRE DEL DOCENTE	LEONARDO PINILLOS LLANO		
FECHA INICIO DEL PERIODO	1 de abril		
FECHA FINALIZACIÓN DEL PERIODO	7 de junio		
GRADO	Decimo		
ACTIVIDAD	SEMANA	TEMA	COMPONENTE DEL SIEE (%)
<p>EL LENGUAJE DE LA PUBLICIDAD</p> <p>Realizar la consulta a partir del documento dado en blog spot</p> <p>Consulta en el cuaderno</p> <p>https://leonardopinillos9.blogspot.com/</p>	8 al 12 de abril	EL LENGUAJE DE LA PUBLICIDAD	SABER 5 (%)
<p>EL LENGUAJE DE LA PUBLICIDAD</p> <ul style="list-style-type: none"> - Función de la publicidad - Elementos de la comunicación publica - El mensaje publicitario - Características lingüísticas - carteles <p>Presentar un ensayo de 1000 palabras sobre la publicidad enfocado a la propuesta de trabajo a nivel del emprendimiento (transversalización área de artística)</p>	8 al 12 de abril	EL LENGUAJE DE LA PUBLICIDAD	SABER 25 (%)

https://leonardopinillos10.blogspot.com/			
Entorno de trabajo a partir de las herramientas vistas en el programa; sus características y opciones de trabajo. (QUIZ)	13 al 17 de mayo	IMPLEMENTACION EN COREL Caja de herramientas	HACER 5 (%)
EL LENGUAJE DE LA PUBLICIDAD Propuesta de trabajo slogan diseño a partir de la herramienta BEIZER Y FORMA	22 al 26 de Mayo	EL LENGUAJE DE LA PUBLICIDAD EJERCICIOS DE APLICACIÓN Y MANEJO DE HERRAMIENTAS DE COREL	HACER 5 (%)
Trabajo teórico practico en la sala de computo Se desarrolla la temática a trabajar sobre la manipulación de objetos gráficos. Medios artísticos Diseño de logo	20 al 24 de Mayo	EJERCICIOS DE APLICACIÓN Y MANEJO DE HERRAMIENTAS DE COREL	HACER 10 (%)
ENFOQUE DE EXPOCREARE Exposición y aplicación de la propuesta de trabajo Indagar en el blog spot las actividades de la propuesta (enlace)	20 al 07 de junio	SOCIALIZACIÓN DE IDEAS Expocreare	HACER 20 (%)

PRUEBAS EXTERNAS	27 de mayo a 31	PRUEBAS EXTERNAS	HACER 20 (%)
AUTOEVALUACIÓN Y COEVALUACIÓN	4 de mayo a 7 de junio		SER 10 (%)

CRONOGRAMA AREA: <u>TECNOLOGIA INFORMATICA</u>			
NOMBRE DEL DOCENTE	LEONARDO PINILLOS LLANO		
FECHA INICIO DEL PERIODO	1 de abril		
FECHA FINALIZACIÓN DEL PERIODO	7 de junio		
GRADO	Once		
ACTIVIDAD	SEMANA	TEMA	COMPONENTE DEL SIEE (%)
<p>Consulta sobre la temática propuesta.</p> <p>Sacar la lluvia de ideas a partir de la necesidad o demanda de la empresa a presentar (transversalización con el área de artística)</p>	22 al 26 de abril	<p>PLAN DE NEGOCIO</p> <p>Portafolio y diseño</p>	SABER 5 (%)
<p>TEORIA DADA EN EL CUADERNO</p> <p>Presentar esquema de la idea de negocio</p> <p>Stand Aplicación tecnológica y transversalidad con educación artística.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Estructura - Materiales - Diseño 	20 al 24 de mayo	<p>PORTAFOLIO EMPRESARIAL y/o SERVICIOS</p>	SABER 5 (%)
<p>TEORIA DADA EN EL CUADERNO</p> <p>Entorno de trabajo a partir de las herramientas vistas en el programa; sus características y opciones de trabajo. (QUIZ)</p>	29 de abril al 3 de mayo	<p>PORTAFOLIO EMPRESARIAL y/o SERVICIOS</p>	SABER 20 (%)

<p>Enfoque portafolio empresarial. Carpeta de trabajo escarapela Brochure (plegable) Proyecto de indagación (trabajo escrito) Innovación (objeto de trabajo) Competitividad (riesgos) Márketing (objetivo)</p>			
<p>Trabajo teórico practico en la sala de computo</p> <p>DISEÑO</p> <p>diseño de logo, a partir de los conceptos dados en sala de sistemas y soporte teórico desde el blog spot</p> <p>https://leonardopinillos11.blogspot.com/</p>	<p>29 de abril al 3 de mayo</p>	<p>EJERCICIOS DE APLICACIÓN Y MANEJO DE HERRAMIENTAS DE CorelDraw X7</p> <p>Operaciones básicas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Operaciones básicas. • Crear objetos y trabajar. • Rellenos y bordes • Organizar, dar forma, transforma objetos. • Dibujo a partir de nodos. 	<p>HACER 10 (%)</p>
<p>Trabajo teórico practico en la sala de computo</p>	<p>20 al 24 de Mayo</p>	<p>EJERCICIOS DE APLICACIÓN Y MANEJO DE HERRAMIENTAS DE COREL</p>	<p>HACER 10 (%)</p>
<p>ENFOQUE DE EXPOCREARE Exposición y aplicación de la propuesta de trabajo</p>	<p>20 al 07 de junio</p>		<p>HACER 20 (%)</p>

Indagar en el blog spot las actividades de 20 al 24 de mayo la propuesta (enlace)			
PRUEBAS EXTERNAS	27 de mayo a 31	PRUEBAS EXTERNAS	HACER 20 (%)
AUTOEVALUACIÓN Y COEVALUACIÓN	4 de mayo a 7 de junio	Tener presente el manejo de la plataforma ICFES interactivo	SER 10 (%)