

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES TERCER PERIODO 2018**

**ÁREA: TECNOLOGIA E INFORMATICA**

**DOCENTE: LEONARDO PINILLOS LLANO**

**GRADO: PRIMERO**

**SABER**

Reconoce las manifestaciones de la tecnología en el hogar, el colegio y su comunidad.

**HACER**

Utiliza en forma adecuada sus materiales de estudio y espacios tecnológicos escolares.

**SER**

Valora la invención del computador como una herramienta importante para aprender.

<b>SEMANA</b>	<b>TEMA</b>	<b>ACTIVIDAD</b>
Julio 16 al 17 de agosto	<p>PAINT</p> <p>LAS FIGURAS GEOMETRICAS</p> <p>TIPOS DE VIVIENDA</p>	<p>Concepto de herramienta (PAINT), Tipos de aplicación.</p> <p>implementación del computador herramienta de diseño</p> <p>Vocabulario tecnológico.</p>
<p><b>NOTA:</b> Practicar en el hogar y fortalecer el TECLADO a nivel de la digitación; con el fin de familiarizarse con él. (esto le permitirá avanzar más en clase de sistemas)</p> <p><b>Prueba externa del 29 al 30 de agosto.</b></p>		
Semana del 16 al 31 julio	<p>EMPRESALLISMO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Innovación.</li> <li>- Cartel</li> <li>- Objeto de estudio.</li> <li>- Lluvia de ideas.</li> </ul>	<p>Se dará las pautas y explicación por parte del docente para los estudiantes y se reforzará en la casa.</p> <p>EXPOCREARE (Socialización del tema a trabajar; acompañamiento familiar y trabajo desde el hogar)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Proceso empresarial sobre un tema libre (innovación de un objeto de estudio a nivel empresarial; que puedo yo ofrecer a mi comunidad)</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cartel o folleto plegable sobre el objeto de estudio.</li> <li>- Muestra del objeto de estudio o producto terminado.</li> </ul> <p><b>Decoración del lugar de trabajo para la muestra (este punto lo tomara el estudiante que pase a la feria.)</b></p>
<p>Semana del 6 al 24 de agosto</p>	<p>EMPRESALLISMO (exposición)</p>	<p>EXPOCREARE</p> <p>Preselección de propuesta.</p> <p>La exposición se desarrollará en el salón y se selecciona que propuesta o proyecto pasará a la feria de expocreare.</p>

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES TERCER PERIODO 2018**

**ÁREA: TECNOLOGIA E INFORMATICA**

**DOCENTE: LEONARDO PINILLOS LLANO**

**GRADO: SEGUNDO**

**SABER**

Clasifica los servicios públicos de acuerdo a sus características.

**HACER**

Elabora diferentes herramientas con materiales de desecho de manera creativa.

**SER**

Comprende la importancia del uso racional de los servicios públicos.

<b>SEMANA</b>	<b>TEMA</b>	<b>ACTIVIDAD</b>
Julio 9 al 3 agosto	<p align="center"><b>LOS SERVICIOS PUBLICOS</b></p> <p>Concepto de Servicios públicos            Agua            Luz            Parabólica            Teléfono            Celular            Internet</p> <p align="center"><b>IMPLEMENTACION DE HERRAMIENTAS DE WORD</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inicio</li> <li>• Insertar</li> <li>• Diseño</li> <li>• formato</li> </ul>	<p>Esta temática se desarrollará por medio de la guía y los ejercicios de aplicación a nivel tecnológico como de sistemas.</p> <p>Funcionamiento básico del programa Word (practica continua en sala de sistemas.)</p> <p>Vocabulario tecnológico.</p>

**NOTA:**

Practicar en el hogar y fortalecer el TECLADO a nivel de la digitación; con el fin de familiarizarse con él. (esto le permitirá avanzar más en clase de sistemas)

**Prueba externa del 29 al 31 de agosto.**

<p>Semana del 16 al 31 julio</p>	<p style="text-align: center;"><b>EMPRESALLISMO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Innovación.</li> <li>- Cartel</li> <li>- Objeto de estudio.</li> <li>- Lluvia de ideas.</li> </ul>	<p><b>EXPOCREARE</b> (Socialización del tema a trabajar; acompañamiento familiar y trabajo desde el hogar)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Proceso empresarial sobre un tema libre (innovación de un objeto de estudio a nivel empresarial; que puedo yo ofrecer a mi comunidad)</li> <li>- Cartel o folleto plegable.</li> <li>- Muestra del objeto de estudio o producto terminado.</li> </ul> <p><b>Decoración del lugar de trabajo para la muestra (este punto lo tomara el estudiante que pase a la feria.)</b></p> <p>Temas que se pueden trabajar.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La energía (renovable y no renovable)</li> <li>• Servicios públicos</li> <li>• Procesos tecnológicos sobre insumos</li> <li>• El proceso del chicle, goma, chocolate, azúcar.</li> </ul>
<p>Semana del 6 al 24 de agosto</p>	<p style="text-align: center;"><b>EMPRENDIMIENTO</b></p>	<p><b>EXPOCREARE</b></p> <p>Preselección de propuesta.</p> <p>La exposición se desarrollará en el salón y se selecciona que propuesta o proyecto pasará a la feria de expocreare.</p>

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES TERCER PERIODO 2018**

**ÁREA: TECNOLOGIA E INFORMATICA**

**DOCENTE: LEONARDO PINILLOS LLANO**

**GRADO: TERCERO**

**SABER**

Reconoce herramientas básicas de Word.

**HACER**

Elabora trabajos en Word con diferentes herramientas

**SER**

Se motiva por aprender sobre ofimática básica.

<b>SEMANA</b>	<b>TEMA</b>	<b>ACTIVIDAD</b>
Julio 9 al 3 agosto	<p align="center"><b>WORD HERRRAMIENTAS INSERTAR</b></p> <p>Tablas Cuadros de texto Encabezados y pie de pagina Numero de pagina Columnas</p>	<p>Esta temática se desarrollará por medio de la guía y los ejercicios de aplicación a nivel tecnológico como de sistemas.</p> <p>Funcionamiento básico del programa Word (practica continua en sala de sistemas.)</p> <p>Vocabulario tecnológico.</p>

**NOTA:**

Practicar en el hogar y fortalecer el **TECLADO** a nivel de la digitación; con el fin de familiarizarse con él. (esto le permitirá avanzar más en clase de sistemas)

Realizar las prácticas de la guía en casa con el fin de afianzar conocimientos teórico prácticos.

Utilizar un dispositivo **USB** como herramienta de trabajo (Esta no debe tener información personal por motivo de seguridad) la memoria puede ser sencilla y/o ya usada; cabe recordar que no se requiere con mucha capacidad de almacenamiento.

**Prueba externa del 29 al 31 de agosto.**

<p>Semana del 16 al 31 julio</p>	<p style="text-align: center;">EMPRESALLISMO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Innovación.</li> <li>- Cartel</li> <li>- Objeto de estudio.</li> <li>- Lluvia de ideas.</li> </ul>	<p>EXPOCREARE</p> <p>(conceptos y manejo del trabajo a exponer) Se trabajará en la idea de empresa a partir de un proceso tecnológico de la región; la cual puede presentar una innovación tecnológica o de mercadeo.</p> <p>Pautas a presentar:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cartel o folleto plegable.</li> <li>- Muestra del objeto de estudio o producto terminado.</li> </ul> <p><b>Decoración del lugar de trabajo para la muestra (este punto lo tomara el estudiante que pase a la feria.)</b></p>
<p>Semana del 6 al 24 de agosto</p>	<p style="text-align: center;">EMPREDIMIENTO</p>	<p>EXPOCREARE</p> <p>Preselección de propuesta.</p> <p>La exposición se desarrollará en el salón y se selecciona que propuesta o proyecto pasará a la feria de expocreare.</p>

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES TERCER PERIODO - 2018**

**ÁREA: TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA - DOCENTE: ELIANA RAMÍREZ**

**GRADO: C**

<b>CONTENIDOS</b>	<b>INDICADORES DE DESEMPEÑO</b>	<b>FECHA</b>	<b>ACTIVIDADES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introducción a Power Point</li> <li>• Herramientas básicas de Power Point</li> <li>• Elaboración de correo electrónico</li> </ul>	<p><b>SABER (50%):</b></p> <p>Identifica las herramientas que ofrece el programa de PowerPoint.</p>	<p>Semana del 9 al 13 de julio</p>	<p><b>Tarea para la casa:</b> traer impresa y pegada en el cuaderno las partes de la ventana de PowerPoint.</p> <p><b>Tener escrito o pegado en el cuaderno de tecnología el vocabulario dado en clase sobre conceptos de Power Point.</b></p>
	<p><b>HACER (40%):</b></p> <p>Elabora presentaciones con base a las herramientas enseñadas.</p>	<p>Semana del 16 al 19 de julio</p>	<p>Exposiciones de los estudiantes sobre su idea de empresa. Inician los estudiantes del 1 al 6 según su número de lista.</p> <p><b>Evaluación escrita # 1 (conceptos Power Point y su entorno)</b></p> <p>Tener impreso, firmado por los padres y pegado en el cuaderno</p>

			de tecnología, el cronograma de actividades del tercer periodo.
	<b>SER (10%):</b>  Manifiesta creatividad en la elaboración de trabajos.	Semana del 23 al 27 de julio	Exposiciones 7 al 12 Según el número de lista. Trabajo de clase
		Semana del 30 de julio al 3 de agosto	Exposiciones de los estudiantes del 13 al 18 según el número de lista. Trabajo de clase
		Semana del 6 al 10 de agosto	Exposiciones de los estudiantes del 19 al 24 según el número de lista. Trabajo de clase <b>CORTE DE PERIODO</b>
		Semana del 13 al 17 de agosto	Exposiciones de los estudiantes del 25 al 31 según el número de lista. Trabajo de clase
		Semana del 20 al 24 de agosto	Exposiciones de los estudiantes del 32 al 38 según el número de lista. Trabajo de clase <b>Evaluación escrita # 2 (conceptos trabajados durante las clases)</b> Trabajo de clase <b>Autoevaluación – Coevaluación</b>
		Semana del 27 al 31 de agosto	Trabajo de clase





Nota: los estudiantes durante el segundo periodo hicieron entrega de la plantilla, correspondiente a su propuesta para la feria de tecnología EXPOCREARE, la cual corresponde a creación de empresa; como se puede observar en el cronograma hay fechas establecidas para cada estudiante, en caso de no poder exponer el día establecido se deberá presentar excusa, ya que la no responsabilidad y el incumplimiento de las fechas dificultan los procesos y crean desorden a la hora de evaluar.

Las ideas más llamativas son las que se dejaron para la feria de tecnología, las muestras de empresa que sean elegidas para la feria pueden vender sus productos este día en la institución, los padres de los expositores que puedan acompañar a sus hijos este día de feria que será en octubre serán bienvenidos.

FIRMA FAMILIA: \_\_\_\_\_

Mil gracias por su atención y acompañamiento

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES TERCER PERIODO - 2018**

**ÁREA: TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA - DOCENTE: ELIANA RAMÍREZ**

**GRADO: QUINTO**

CONTENIDOS	INDICADORES DE DESEMPEÑO	FECHA	ACTIVIDADES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• EXPOCREARE (Creación de empresa)</li> <li>• Revistas virtuales</li> <li>• Líderes emprendedores colombianos</li> </ul>	<p><b>SABER (50%):</b> Reconoce los diferentes conceptos de empresa y su proyección.</p>	Semana del 9 al 13 de julio	Tener impreso y pegado o escrito en el cuaderno de tecnología el cronograma de actividades del tercer periodo. Trabajo de clase
	<p><b>HACER (40%):</b> Elabora trabajos relacionados con emprendimiento.</p>	Semana del 16 al 19 de julio	Inician las exposiciones de la idea de empresa para EXPOCREARE, estudiantes del 1 al 6 de acuerdo al número de lista. <b>Evaluación escrita # 1 (conceptos y vocabulario sobre empresa)</b> Trabajo de clase
	<p><b>SER (10%):</b> Se motiva en la construcción de trabajos en el aula.</p>	Semana del 23 al 27 de julio	Exposiciones de los estudiantes del 7 al 12 de acuerdo al número de lista. Trabajo de clase.
		Semana del 30 de julio al 3 de agosto	Exposiciones de los estudiantes del 13 al 18 de acuerdo al número de lista Trabajo de clase

		Semana del 6 al 10 de agosto	Exposiciones de los estudiantes del 19 al 24 de acuerdo al número de lista Trabajo de clase <b>CORTE DE PERIODO</b>
		Semana del 13 al 17 de agosto	Exposiciones de los estudiantes del 25 al 32 de acuerdo al número de lista Trabajo de clase
		Semana del 20 al 24 de agosto	<b>Evaluación escrita # 2 (Conceptos sobre revista virtual, tecnología y empresa)</b> Trabajo de clase <b>Autoevaluación -Coevaluación</b>
		Semana del 27 al 31 de agosto	<b>Exposiciones en el aula de las revistas virtuales realizadas en clase de cómputo.</b> Trabajo de clase
		Semana del 3 al 7 de septiembre	<b>Taller de clase</b> Definición de estudiantes que quedaron elegidos para la feria de tecnología EXPOCREARE, para el mes de octubre, en la semana antes del receso escolar.

Nota: los estudiantes durante el segundo periodo hicieron entrega de la plantilla, correspondiente a su propuesta para la feria de tecnología EXPOCREARE, la cual corresponde a creación de empresa; como se puede observar en el cronograma hay fechas establecidas para cada estudiante, en caso de no poder exponer el día establecido se deberá presentar excusa, ya que la no responsabilidad y el incumplimiento de las fechas dificultan los procesos y crean desorden a la hora de evaluar.



Las ideas más llamativas son las que se dejen para la feria de tecnología, las muestras de empresa que sean elegidas para la feria pueden vender sus productos este día en la institución, los padres de los expositores que puedan acompañar a sus hijos este día de feria que será en octubre serán bienvenidos.

FIRMA FAMILIA: \_\_\_\_\_

Mil gracias por su atención y acompañamiento

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES TERCER PERIODO 2018**  
**ÁREA: TECNOLOGIA E INFORMATICA**  
**DOCENTE: JOHN FREDDY GARCIA ARBOLEDA**  
**GRADO: SEXTO**

**INDICADORES DE DESEMPEÑO:**

**SABER:**

Identifica las herramientas básicas de Excel.

**HACER:**

Adapta las diferentes aplicaciones de Excel en nuestro entorno.

**SER:**

Estima la importancia de Excel en su vida cotidiana.

<b>CLASES</b>	<b>FECHA</b>	<b>TEMAS Y SUBTEMAS</b>	<b>ACTIVIDADES</b>
2	03 de julio al 06.	<b>Excel</b> Formulas	Se presenta el titular y alumnos. Se organizan los grupos desde las listas propuestas por el colegio. Se hace entrega de silletería y aula de clases. Se orientan algunos requerimientos institucionales como presentación personal, compromiso personal y responsabilidades para el año escolar, agenda institucional, plataforma.
2	09 de julio al 13.	<b>Excel</b> Las funciones	Con los ejemplos y conceptos ya trabajados en anteriores clases, se sigue con la solución de problemas. Se plantean varios ejemplos o problemas con sus respectivas características y partes. Este tema se refuerza o retroalimenta desde la plataforma con ejercicios y teoría subida. Se plantean ejercicios en la plataforma los cuales los jóvenes deber resolver y enviarlos desde la misma plataforma.

2	16 de julio al 19.	<b>Excel</b> Función SUMA	Esta semana se verán conceptos, ejemplos y videos sobre el tema. En la plataforma se suben temas y ejemplos que sirven como retroalimentación del tema propuesto.
2	23 de julio al 27.	<b>Excel</b> Función <b>PROMEDIO</b>	Teniendo como base conceptos, ejemplos y ejercicios se orienta el tema propuesto. Este tema también se encuentra en la plataforma para la retroalimentación de próximas clases. Se plantean varios ejemplos y ejercicios explicados en el salón de clase y sala de computo.
2	30 de julio al 7 de septiembre	<b>Excel</b> Porcentajes	Semana para reforzar y retroalimentar vacíos, dudas, dificultades en conceptos y temas del periodo. Se cuenta con dispositivos como el video beam para mostrar actividades propuestas y realizadas por el mismo alumnado del grupo.

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES TERCER PERIODO 2018**  
**ÁREA: TECNOLOGIA E INFORMATICA**  
**DOCENTE: JOHN FREDDY GARCIA ARBOLEDA**  
**GRADO: SEPTIMO**

**INDICADORES DE DESEMPEÑO:**

**SABER:**

Establece relaciones con las demás áreas del conocimiento para solucionar problemas tecnológicos.

**HACER:**

Aplica los conocimientos adquiridos en electricidad realizando montajes de circuitos sencillos en el prototipo.

**SER:**

Analizo la importancia y el papel que juegan los proyectos sobre energías limpias en el desarrollo tecnológico.

<b>CLASES</b>	<b>FECHA</b>	<b>TEMAS Y SUBTEMAS</b>	<b>ACTIVIDADES</b>
2	03 de julio al 06.	Proyecto de energías renovables "ENERGY GREEN". <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tecnologías.</li> </ul>	Consulta sobre los conceptos, las clases de energía y los dispositivos electrónicos. Se socializan videos y proyectos de otras instituciones. En el transcurso de los videos se explican conceptos y ejemplos del tema tratado, todas estas clases son en la sala de cómputo.

2	09 de julio al 13.	Proyecto de energías renovables “ENERGY GREEN” <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diseños</li> </ul>	Consulta sobre los conceptos, las clases de energía y los dispositivos electrónicos. Se socializan videos y proyectos de otras instituciones. En el transcurso de los videos se explican conceptos y ejemplos del tema tratado, todas estas clases son en la sala de cómputo.
2	16 de julio al 19.	Proyecto de energías renovables “ENERGY GREEN” <ul style="list-style-type: none"> <li>• Historia.</li> </ul>	Consulta sobre los conceptos, las clases de energía y los dispositivos electrónicos. Se socializan videos y proyectos de otras instituciones. En el transcurso de los videos se explican conceptos y ejemplos del tema tratado, todas estas clases son en la sala de cómputo.
2	23 de julio al 27.	Proyecto de energías renovables “ENERGY GREEN” <ul style="list-style-type: none"> <li>• Videos</li> </ul>	Consulta sobre los conceptos, las clases de energía y los dispositivos electrónicos. Se socializan videos y proyectos de otras instituciones. En el transcurso de los videos se explican conceptos y ejemplos del tema tratado, todas estas clases son en la sala de cómputo.



2	30 de julio al 7 de septiembre.	Proyecto de energías renovables “ENERGY GREEN” <ul style="list-style-type: none"><li>• Movimiento con operadores mecánicos</li></ul>	Consulta sobre los conceptos, las clases de energía y los dispositivos electrónicos. Se socializan videos y proyectos de otras instituciones. En el transcurso de los videos se explican conceptos y ejemplos del tema tratado, todas estas clases son en la sala de cómputo.
---	---------------------------------	---	---

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES TERCER PERIODO 2018**  
**ÁREA: TECNOLOGIA E INFORMATICA**  
**DOCENTE: JOHN FREDDY GARCIA ARBOLEDA**  
**GRADO: OCTAVO**

**INDICADORES DE DESEMPEÑO:**

**SABER:**

Identifica los diferentes tipos de herramientas de una página web.

**HACER:**

Genera presentaciones para proyectos

**SER:**

Valora las ventajas y desventajas que ofrece la creación de páginas web.

<b>CLAS ES</b>	<b>FECHA</b>	<b>TEMAS Y SUBTEMAS</b>	<b>ACTIVIDADES</b>
2	03 de julio al 06.	<b>DISEÑO DE PAGINAS WEB</b> Introducción a las Herramientas. básicas.	En estas primeras semanas las clases se desarrollan en el aula. Se desarrollan ejercicios solución de problemas. Que serán subidos a la plataforma para que los estudiantes en las clases virtuales también lo socialicen.
2	09 de julio al 13.	<b>DISEÑO DE PAGINAS WEB.</b> 1. Añadir archivo 2. Añadir texto.	Se orienta una clase teórica sobre conceptos y ejemplos. Se proponen varios problemas. Se solucionan en el cuaderno o en tablero y se subirán a la plataforma para después ser socializados en clases futuras.
2	16 de julio al 19.	<b>DISEÑO DE PAGINAS WEB</b> 1. Efectos de texto.	Se plantean en la sala de cómputo varios ejercicios, se indican las funciones de cada línea de página y su alcance. Después de cada clase ejecutada en la sala de computo, en la plataforma se subirán ejercicios sobre el tema planteado.

2	23 de julio al 27.	<b>DISEÑO DE PAGINAS WEB</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Efectos de audio.</li> <li>2. Transición</li> </ol>	Se plantean ejercicios sobre la línea de sonido y transición, ejercicios muy básicos y sencillos que se subirán también a la plataforma.
2	30 de julio al 7 de septiembre.	<b>DISEÑO DE PAGINAS WEB</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Títulos</li> <li>2. Subtítulos</li> </ol>	Se orienta una clase teórica sobre conceptos y ejemplos. Se proponen varios problemas. Se solucionan en el cuaderno o en tablero, también se proponen en la plataforma.

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES SEGUNDO PERIODO 2018**

**ÁREA: TECNOLOGIA E INFORMATICA**

**DOCENTE: CARLOS ANDRES PEREZ SANCHEZ**

**GRADO: NOVENO**

**INDICADORES DE DESEMPEÑO:**

**SABER**

Reconoce la pertinencia y el significado de los saberes, mediante el desarrollo y la evaluación de procesos que integran lo cognitivo, lo práctico y lo valorativo

**HACER**

Desarrolla y participa en la gestión colectiva de proyectos, basado en una metodología de diseño

**SER**

Asume una actitud crítica frente a la información que maneja a través de las distintas estructuras de programación

<b>CLAS ES</b>	<b>FECHA</b>	<b>TEMAS Y SUBTEMAS</b>	<b>ACTIVIDADES</b>
2	3 al 25 de julio	<b>Ejecución expocreare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaboración de exposiciones (10%)</li> <li>• Elaboración presentación en prezi (5%)</li> <li>• Evaluación practica (5%)</li> </ul>
2	27 de julio al 3 de agosto	<b>DISEÑO DE PAGINAS WEB</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaboración de pagina wix proyecto de Expocreare. (10%)</li> <li>• Taller practico (10%)</li> <li>• Taller teorico (5%)</li> </ul>
2	6 al 20 de agosto	<b>PORTAFOLIO DE SERVICIO EXPOCREARE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entrega y sustentación de portafolio empresarial expocreare. (10%)</li> </ul>
2	21 de agosto al 3 de septiembre	<b>PROYECTO FINAL EXPOCREARE</b>	Se plantean temas donde los alumnos plasman su interés, aplicando los conocimientos de los temas propuestos (10%)

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES SEGUNDO PERIODO 2018**

**ÁREA: TECNOLOGIA E INFORMATICA**  
**DOCENTE: CARLOS ANDRES PEREZ SANCHEZ**  
**GRADO: DECIMO**

**INDICADORES DE DESEMPEÑO:**

**SABER**

Reconoce los protocolos de cálida, seguridad y elementos de protección para la realización de actividades y manipulación de herramientas y equipos

**HACER**

Utiliza la tecnología y los recursos digitales para apoyar procesos de planteamiento y resolución de problemas y producción de información

**SER**

Participa de procesos colaborativos para fomentar el uso ético, responsable y legal de las TI

<b>CLAS ES</b>	<b>FECHA</b>	<b>TEMAS Y SUBTEMAS</b>	<b>ACTIVIDADES</b>
2	3 al 25 de julio	<b>Ejecución expocreare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaboración de exposiciones (10%)</li> <li>• Elaboración presentación en prezi (5%)</li> <li>• Evaluación practica (5%)</li> </ul>
2	27 de julio al 3 de agosto	<b>DISEÑO DE PAGINAS WEB</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaboración de pagina wix proyecto de Expocreare. (10%)</li> <li>• Taller practico (10%)</li> <li>• Taller teorico (5%)</li> </ul>
2	6 al 20 de agosto	<b>PORTAFOLIO DE SERVICIO EXPOCREARE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entrega y sustentación de portafolio empresarial expocreare. (10%)</li> </ul>
2	21 de agosto al 3 de septiembre	<b>PROYECTO FINAL EXPOCREARE</b>	Se plantean temas donde los alumnos plasman su interés, aplicando los conocimientos de los temas propuestos (15%)

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES TERCER PERIODO 2018**  
**ÁREA: TECNOLOGIA E INFORMATICA**  
**DOCENTE: CARLOS ANDRES PEREZ SANCHEZ**  
**GRADO: ONCE**

**INDICADORES DE DESEMPEÑO:**

**SABER**

Explica la importancia de calidad en producción de artefactos tecnológicos para aplicarla a su proyecto tecnológico

**HACER**

Identifica restricciones y especificaciones planteadas y la incorporada en el diseño y la construcción de protocolos o prototipos

**SER**

Participa de procesos colaborativos para fomentar el uso ético y responsable y legal de las TI

<b>CLASES</b>	<b>FECHA</b>	<b>TEMAS Y SUBTEMAS</b>	<b>ACTIVIDADES</b>
2	3 al 25 de julio	<b>Ejecución expocreare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaboración de exposiciones (10%)</li> <li>• Elaboración presentación en prezi (5%)</li> <li>• Evaluación practica (5%)</li> </ul>
2	27 de julio al 3 de agosto	<b>DISEÑO DE PAGINAS WEB</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaboración de pagina wix proyecto de Expocreare. (10%)</li> <li>• Taller practico (10%)</li> <li>• Taller teorico (5%)</li> </ul>
2	6 al 20 de agosto	<b>PORTAFOLIO DE SERVICIO EXPOCREARE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entrega y sustentación de portafolio empresarial expocreare. (10%)</li> </ul>
2	21 de agosto al 3 de septiembre	<b>PROYECTO FINAL EXPOCREARE</b>	Se plantean temas donde los alumnos plasman su interés, aplicando los conocimientos de los temas propuestos (15%)

