


INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN PRIMER (1°) PERIODO

Área	Religión	Grado	9°	Periodo	01
Decente	Ramírez Córdoba Yorleydy				
Concepto	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Dimensión ética del ser humano ✓ La moralidad de los actos humanos 				
Actividades	<p>Resolver lo siguiente:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dibújate y escribe tus principales riquezas. 2. Define los siguientes términos según lo que has leído y lo dialogado en clases: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Autoestima. ✓ Autenticidad. ✓ Madurez. ✓ Respeto. ✓ Amor propio. ✓ Simplicidad. ✓ Humildad. ✓ Plenitud. 3. Escribe cuál de los aspectos anteriores te falta trabajar para amarte realmente a ti mismo. 4. ¿Por qué crees que es importante el amor al prójimo, para acercarse a Dios? 5. ¿Por qué los principios que me enseñan en mi hogar son fundamentales en mi vida diaria? 6. Escoger tres dilemas morales, los cuales debes resolver, destacando cuales valores se ponen en evidencia en cada uno de los dilemas que seleccionados. 				
Metodología	<p>En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes consignados en el cuaderno de tecnología e informática y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ La actividad debe ser presentada en el cuaderno de religión. ✓ La sustentación se hará por medio de Evaluación escrita sobre la actividad. ✓ Entregar el plan de apoyo en la primera semana del siguiente periodo. <p>Tenga presente que el porcentaje de evaluación es Trabajo escrito: 40% - Sustentación: 60%</p>				




INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN POR PERIODO

Área	Tecnología E Informática	Grado	6°	Periodo	01								
Decente	Ramírez Córdoba Yorleydy												
Concepto	Conceptos básicos de la tecnología: Tecnología Ciencia Innovación Procesos Evolución de la tecnología Equipo de cómputo: software y hardware												
Actividades	Resolver lo siguiente: 1. Escoge 10 objetos tecnológicos o artefactos y completa la siguiente tabla: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artefacto</th> <th>Problema que solucionó</th> <th>que procesos realizarlo</th> <th>para sistema al que pertenece</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> 2. Realiza un escrito (mínimo 1 hoja) donde analices los aspectos más importantes que marcaron la evolución de la tecnología. 3. Diseñe una línea de tiempo sobre las etapas de la evolución de la tecnología con las siguientes características: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Mencione la etapa. ✓ Dibuje un artefacto creado en las edades de esta etapa. ✓ Escriba el impacto medioambiental causado en esta etapa. 4. Haga un resumen de la historia del computador desde el inicio de los tiempos. Dibuje. 5. Explica con tus propias palabras las diferencias entre software y hardware. 6. Definir las partes de un computador. 7. Explica la relación de la tecnología con campos como ciencia, innovación y cultura.					Artefacto	Problema que solucionó	que procesos realizarlo	para sistema al que pertenece				
Artefacto	Problema que solucionó	que procesos realizarlo	para sistema al que pertenece										





INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

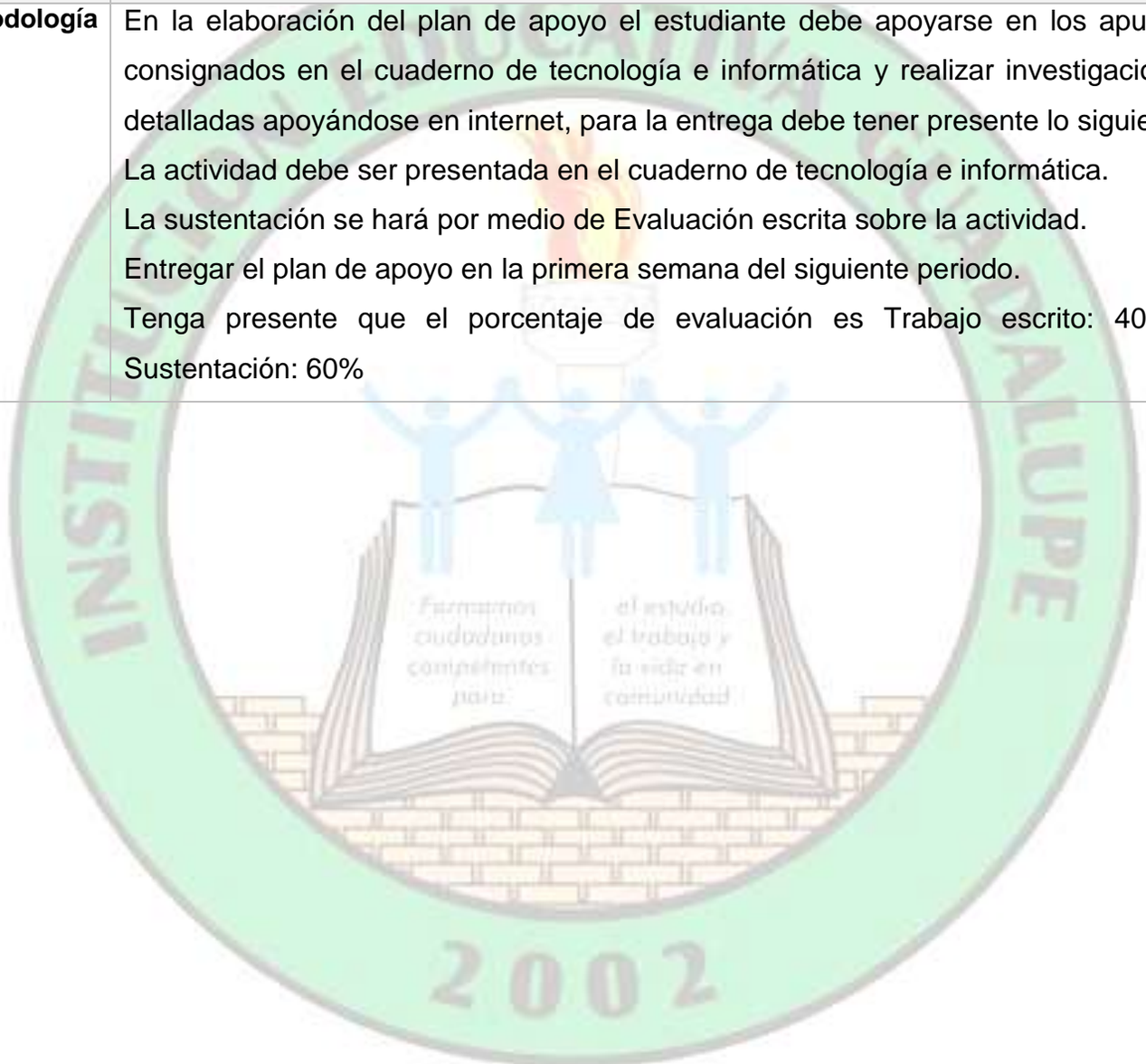
DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad

8. Realizar un análisis detallado sobre como la tecnología ha transformado la vida de los seres humanos.
9. ¿Cuál es la importancia de los sistemas operativos?
10. Con tus propias palabras define tecnología y ciencia.

Metodología

En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes consignados en el cuaderno de tecnología e informática y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente:
 La actividad debe ser presentada en el cuaderno de tecnología e informática.
 La sustentación se hará por medio de Evaluación escrita sobre la actividad.
 Entregar el plan de apoyo en la primera semana del siguiente periodo.
 Tenga presente que el porcentaje de evaluación es Trabajo escrito: 40% -
 Sustentación: 60%




INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN POR PERIODO

Área	Tecnología E Informática	Grado	7°	Periodo	01
Decente	Ramírez Córdoba Yorleydy				
Concepto	Conceptos básicos de la tecnología: Tecnología Ciencia Innovación Procesos Relación de la tecnología con otros campos: globalización Editores de texto: presentación de trabajos escritos				
Actividades	Resolver lo siguiente: <ol style="list-style-type: none"> 1. Realiza un escrito (mínimo 1 hoja) donde analices la relación existente entre la tecnología y campos como la ciencia, innovación y cultura. 2. Realizar un análisis detallado sobre como la tecnología ha transformado la vida de los seres humanos. (ventajas y desventajas) 3. Con tus propias palabras define tecnología, ciencia y procesos. 4. ¿La tecnología influye sobre la sociedad? Explica tu respuesta. 5. ¿Qué repercusión tiene la globalización en nuestras vidas? Argumenta tu respuesta. 6. ¿Cuál es la importancia de los editores de texto? 7. Principales editores de texto en la actualidad y explicar cada uno. 8. Elaborar una historieta donde se represente la relación de la tecnología con la economía en nuestro país. 				
Metodología	En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes consignados en el cuaderno de tecnología e informática y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente: La actividad debe ser presentada mediante un trabajo escrito en Microsoft Word teniendo en cuenta la normas para la presentación de trabajos escritos. La sustentación se hará por medio de Evaluación escrita sobre la actividad. Entregar el plan de apoyo en la primera semana del siguiente periodo. Tenga presente que el porcentaje de evaluación es Trabajo escrito: 40% - Sustentación: 60%				




INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN POR PERIODO

Área	Tecnología E Informática	Grado	8°	Periodo	01
Decente	Ramírez Córdoba Yorleydy				
Concepto	Conceptos básicos de la tecnología: Tecnología Ciencia Innovación Procesos Relación de la tecnología con otros campos: ética, sociedad y cultura Funcionamiento de internet Comprimir y descomprimir archivos				
Actividades	Resolver lo siguientes: <ol style="list-style-type: none"> 1. Identificar a través del documento encontrado en: www.mundolatino.org/saludmental/tecavan.htm las relaciones existentes entre la tecnología y la cultura, buscando identificar con ello, la influencia de la tecnología en el desarrollo de los pueblos. 2. Con tus propias palabras define tecnología, ciencia y procesos. 3. Realizar un análisis detallado sobre como internet ha transformado la vida de los seres humanos. (ventajas y desventajas) 4. ¿Cómo han impactado las redes sociales la vida de los jóvenes? Explica tu respuesta. 5. Crea una carpeta en el escritorio y dale un nombre: Mete varios archivos de imagen y texto en esa carpeta, toma un pantallazo de la carpeta abierta y pégalo en el documento, luego comprime la carpeta y toma un pantallazo del escritorio con la carpeta comprimida y pégalo en el documento. 6. En el mismo documento en Microsoft Word realiza capturas de pantalla (pantallazos) de las actividades a realizar a continuación: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Crea una firma en el correo con los siguientes datos: <ul style="list-style-type: none"> • Nombre completo: 				





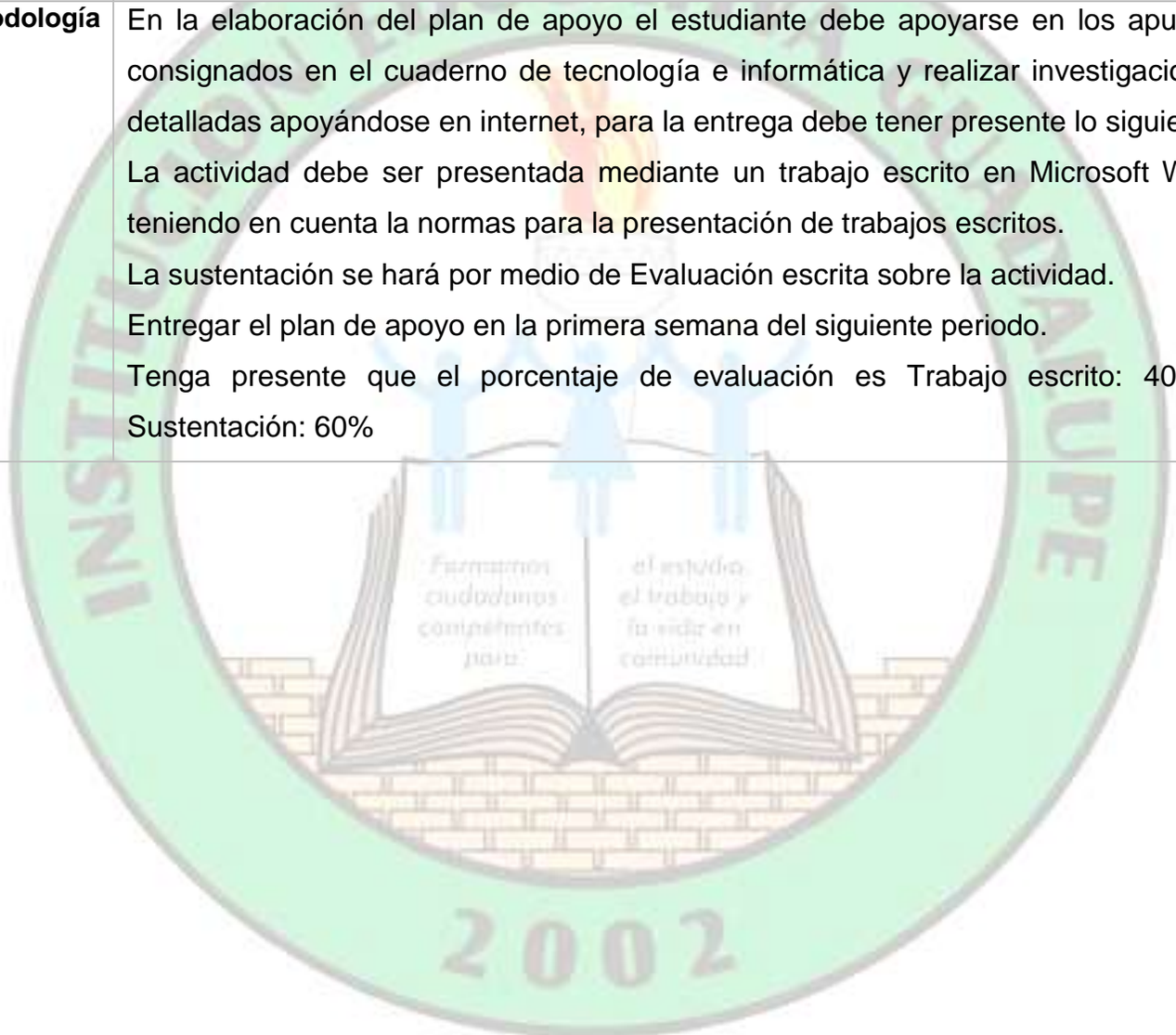
INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad

	<ul style="list-style-type: none"> • Institución Educativa • Grupo: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Crea un grupo de contactos de compañeros (mínimo 10). ✓ Agrega compañeros al chat ✓ Cambia la foto de perfil del correo. ✓ Cambia el tema del correo electrónico
Metodología	<p>En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes consignados en el cuaderno de tecnología e informática y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente:</p> <p>La actividad debe ser presentada mediante un trabajo escrito en Microsoft Word teniendo en cuenta la normas para la presentación de trabajos escritos.</p> <p>La sustentación se hará por medio de Evaluación escrita sobre la actividad.</p> <p>Entregar el plan de apoyo en la primera semana del siguiente periodo.</p> <p>Tenga presente que el porcentaje de evaluación es Trabajo escrito: 40% - Sustentación: 60%</p>




INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN POR PERIODO

Área	Tecnología E Informática	Grado	9°	Periodo	01
Decente	Ramírez Córdoba Yorleydy				
Concepto	Conceptos básicos de la tecnología: Tecnología Ciencia Innovación Procesos Relación de la tecnología con otros campos: sociedad y cultura Impacto medio ambiental provocado por la tecnología Editores de texto				
Actividades	Resolver lo siguientes: <ol style="list-style-type: none"> 1. Identificar a través del documento encontrado en: www.mundolatino.org/saludmental/tecavan.htm las relaciones existentes entre la tecnología y la cultura, buscando identificar con ello, la influencia de la tecnología en el desarrollo de los pueblos. 2. Con tus propias palabras define tecnología, ciencia y procesos. 3. ¿Cómo han impactado las redes sociales la vida de los jóvenes? Explica tu respuesta. 4. Define impacto ambiental. 5. Realizar un análisis detallado sobre el impacto medioambiental provocado por las actividades tecnológicas. 6. Principales ventajas de la computación en la nube. 7. Construye un mapa conceptual sobre la clasificación de los impactos ambientales. 8. Elaborar una historieta donde se represente la relación de la tecnología con la cultura en nuestro país. 				
Metodología	En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes				



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE**

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

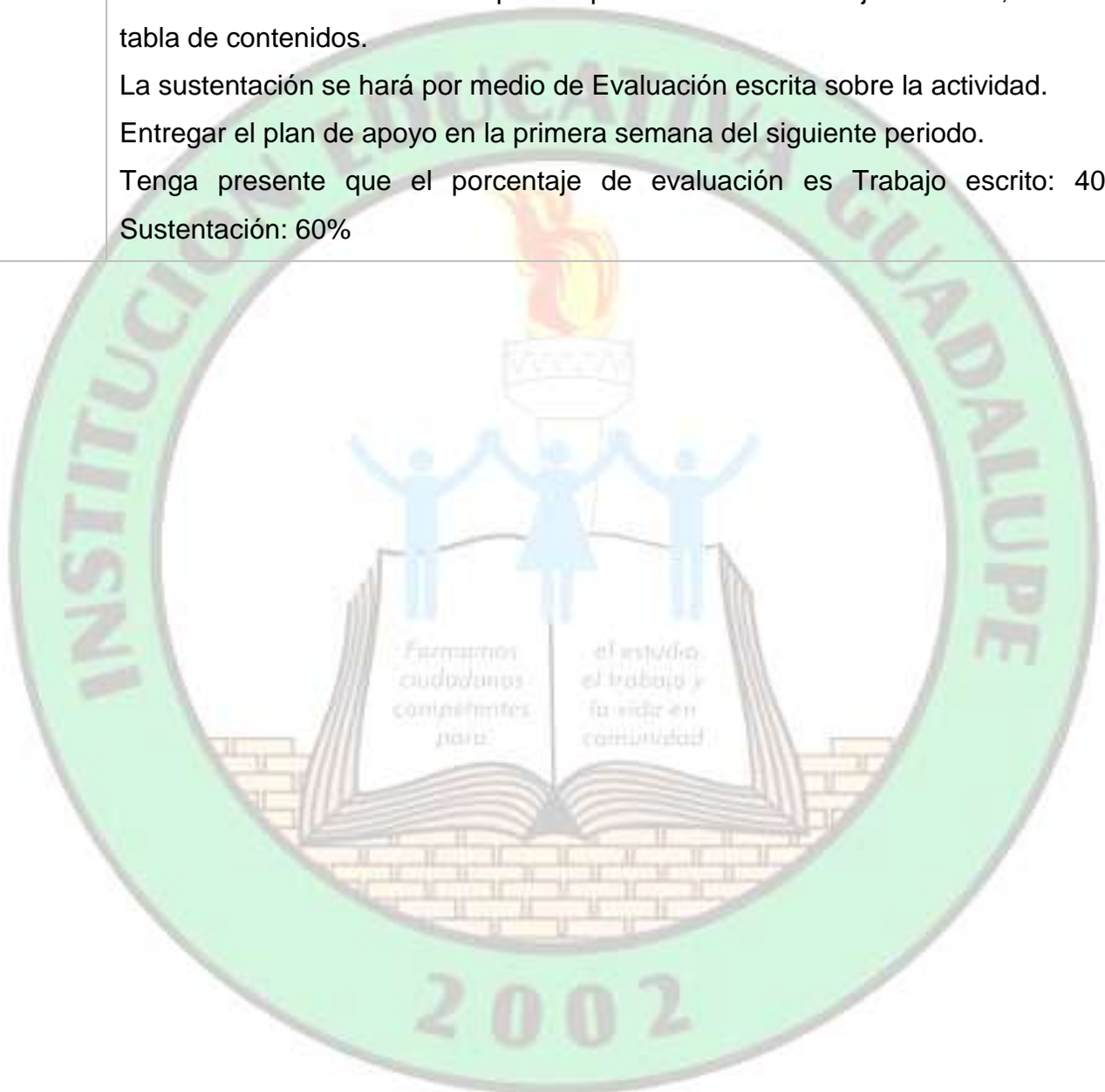
Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad

consignados en el cuaderno de tecnología e informática y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente: La actividad debe ser presentada mediante un trabajo escrito en Microsoft Word teniendo en cuenta la normas para la presentación de trabajos escritos, debe incluir tabla de contenidos.

La sustentación se hará por medio de Evaluación escrita sobre la actividad.

Entregar el plan de apoyo en la primera semana del siguiente periodo.

Tenga presente que el porcentaje de evaluación es Trabajo escrito: 40% -
Sustentación: 60%




INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN POR PERIODO

Área	Tecnología E Informática	Grado	10°	Periodo	01
Decente	Ramírez Córdoba Yorleydy				
Concepto	Conceptos básicos de la tecnología: Tecnología Ciencia Innovación Procesos Relación de la tecnología con otros campos: sociedad y cultura Impacto medio ambiental provocado por la tecnología Editores de texto				
Actividades	Resolver lo siguientes: 1. Identificar a través del documento encontrado en: www.mundolatino.org/saludmental/tecavan.htm las relaciones existentes entre la tecnología y la cultura, buscando identificar con ello, la influencia de la tecnología en el desarrollo de los pueblos. 2. Con tus propias palabras define tecnología, ciencia y procesos. 3. ¿Cómo han impactado las redes sociales la vida de los jóvenes? Explica tu respuesta. 4. Define impacto ambiental. 5. Realizar un análisis detallado sobre el impacto medioambiental provocado por las actividades tecnológicas. 6. Principales ventajas de la computación en la nube. 7. Construye un mapa conceptual sobre la clasificación de los impactos ambientales. 8. Elaborar una historieta donde se represente la relación de la tecnología con la cultura en nuestro país.				
Metodología	En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes				



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE**

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

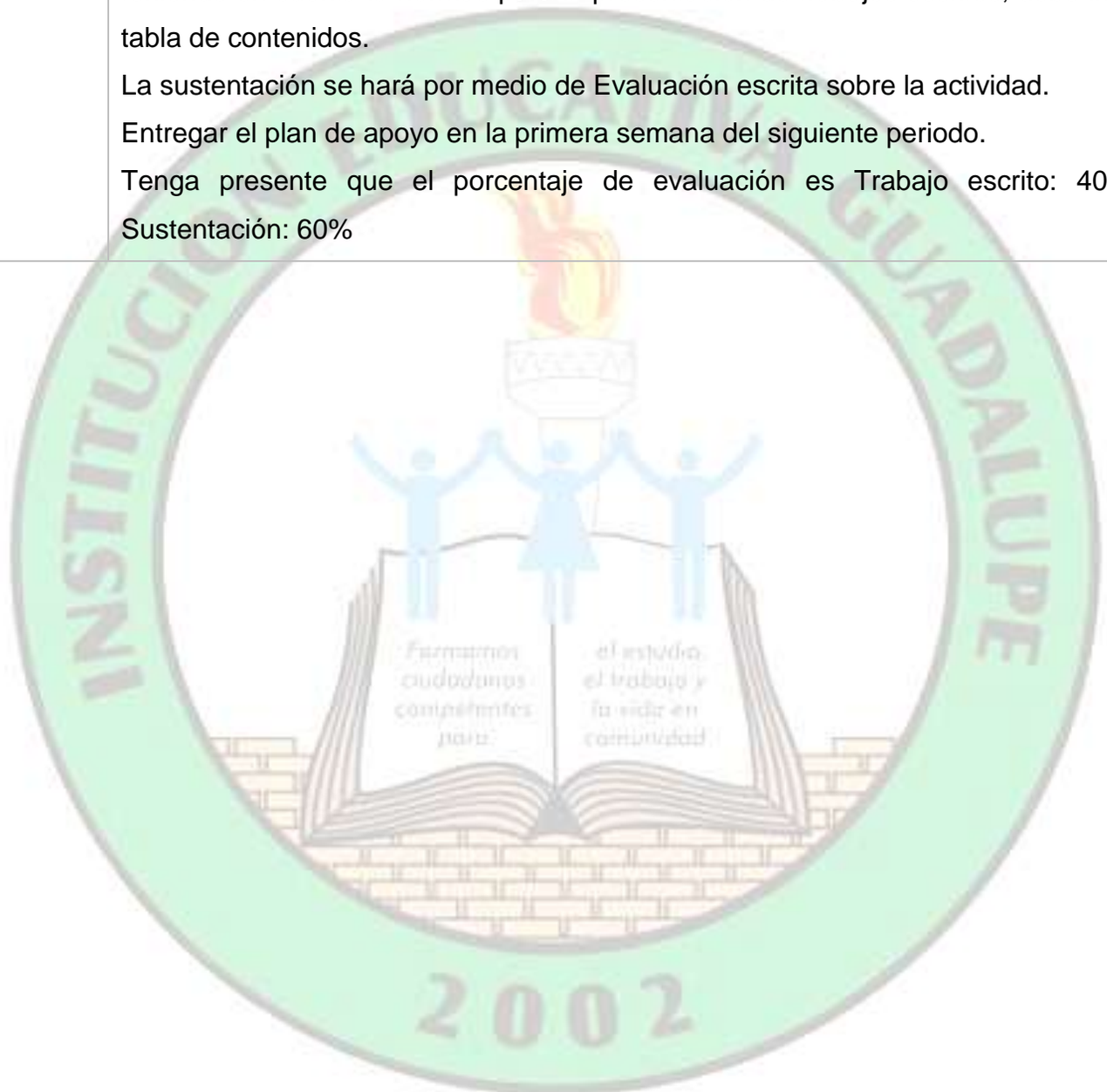
Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad

consignados en el cuaderno de tecnología e informática y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente: La actividad debe ser presentada mediante un trabajo escrito en Microsoft Word teniendo en cuenta la normas para la presentación de trabajos escritos, debe incluir tabla de contenidos.

La sustentación se hará por medio de Evaluación escrita sobre la actividad.

Entregar el plan de apoyo en la primera semana del siguiente periodo.

Tenga presente que el porcentaje de evaluación es Trabajo escrito: 40% -
Sustentación: 60%




INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN SEGUNDO (2°) PERIODO

Área	Educación Religiosa	Grado	9°	Periodo	02
Docente	Hoyos Ensuncho Blanca Cecilia				
Concepto	<p>El hombre llamado a vivir como hijo del Padre Creador.</p> <p>El pecado original y sus efectos.</p> <p>Alianza y proclamación de los diez mandamientos.</p> <p>Pecados personales y sociales en Israel.</p> <p>Ética y moral en los profetas.</p>				
Actividades	<p>A través de la observación del video encontrado en: https://img1.blogblog.com/img/video_object.png resuelve las preguntas:</p> <p>¿Has visto a Dios? ¿Dónde?</p> <p>¿Para qué fuiste creado?</p> <p>¿Qué significa vivir siendo hijos del padre creador?</p> <p>¿Qué te ha hecho falta para vivir como hijo de ese padre?</p> <p>Elabore un ensayo sobre el pecado original y sus efectos en la sociedad</p> <p>A través de una ilustración (dibujo) represente la proclamación de los diez mandamientos</p> <p>Realiza un cuadro de comparación entre la identidad del pueblo de Israel alrededor de la alianza y el decálogo con la identidad del cristiano y de la Iglesia de hoy.</p> <p>Elabora un crucigrama con sus pistas relacionados con la ética y moral de los profetas.</p>				
Metodología	<p>En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes consignados en el cuaderno de religión y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente:</p>				





INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

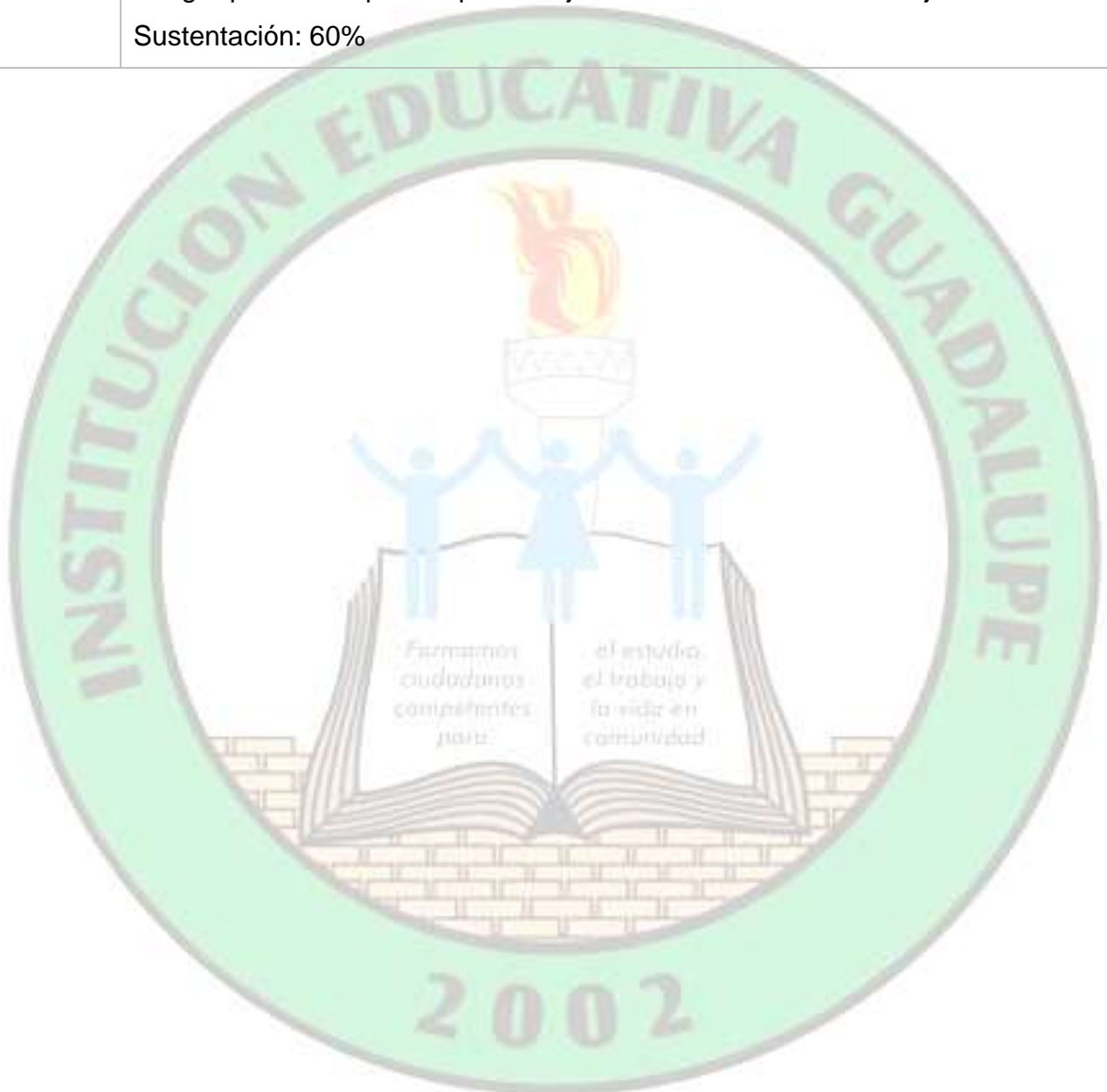
Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad

La actividad debe ser presentada en el cuaderno de religión.

La sustentación se hará por medio de Evaluación escrita sobre la actividad.

Entregar el plan de apoyo en la primera semana del siguiente periodo.

Tenga presente que el porcentaje de evaluación es Trabajo escrito: 40% -
Sustentación: 60%




INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN POR PERIODO

Área	Tecnología E Informática	Grado	6°	Periodo	02
Docente	Hoyos Ensuncho Blanca Cecilia				
Concepto	Artefactos tecnológicos Definición La medición. Variables que se miden en tecnología Instrumentos de medida utilizados en tecnología Sistema informático 2 tipos de software funciones del computador en el mundo actual información segura contraseña robusta privacidad, backup				
Actividades	Resolver lo siguientes: <ol style="list-style-type: none"> 1. A través de la observación del video encontrado en: https://www.youtube.com/watch?v=tFSJluu1Oiklas Explica la importancia de los artefactos tecnológicos para la sociedad. 2. Qué relación y diferencia existen entre los 5 tipos de artefactos tecnológicos. 3. Con tus propias palabras define que es un artefacto tecnológico 4. Escriba 10 ejemplos de Artefactos Tecnológicos con imágenes 5. Defina Medición 6. ¿Qué tipos de variables se miden en tecnología? Utiliza varios ejemplos 7. ¿Que son los sistemas informáticos? Su importancia en la sociedad. 8. Que tipos de sistemas informáticos existen y ejemplos. 9. Realizar un análisis detallado sobre las distintas funciones que cumple computador en el desarrollo evolutivo de la sociedad. 10. Construye un mapa conceptual sobre la información segura de la red 				





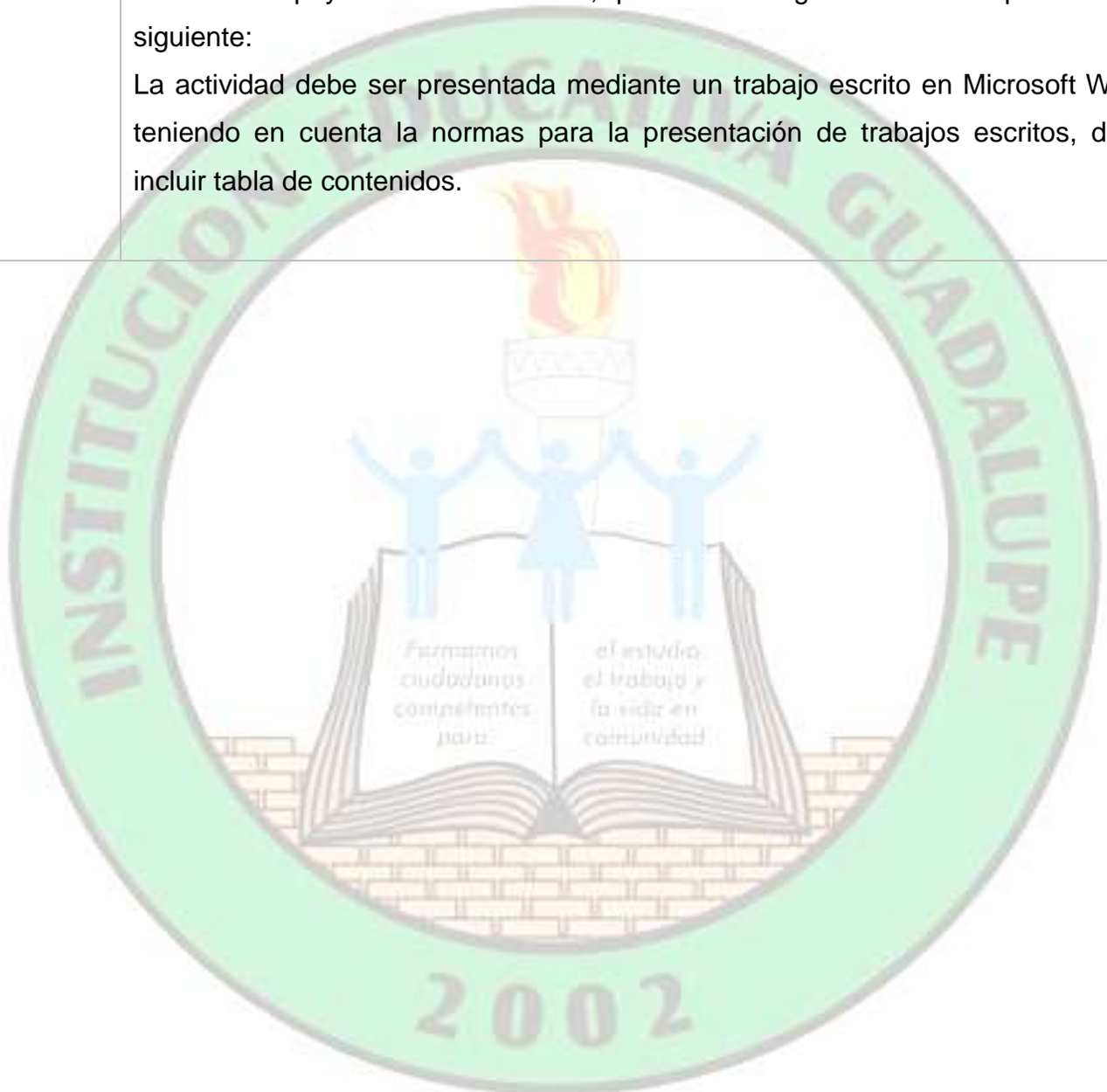
INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad

	(contraseña robusta, privacidad y los backup).
Metodología	<p>En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes consignados en el cuaderno de tecnología e informática y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente:</p> <p>La actividad debe ser presentada mediante un trabajo escrito en Microsoft Word teniendo en cuenta la normas para la presentación de trabajos escritos, debe incluir tabla de contenidos.</p>




INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN POR PERIODO

Área	Tecnología E Informática	Grado	7°	Periodo	02
Docente	Hoyos Ensuncho Blanca Cecilia				
Concepto	Artefactos tecnológicos Definición Clase de artefactos Ilustración de un artefacto La representación gráfica Instrumentos de dibujo Soporte para dibujar Otros instrumentos Boceto a mano alzada Las vistas de un objeto Acotación de piezas y técnicas				
Actividades	Resolver lo siguiente: <ol style="list-style-type: none"> Realiza un escrito (mínimo 1 hoja) donde explique que son los artefactos tecnológicos y tipos de artefactos existentes. Con tus propias palabras define que es un artefacto y cual es la importancia en el desarrollo de la sociedad actual. A través de la observación del video encontrado en: https://www.youtube.com/watch?v=jpoPgG-B4hU responde: <ul style="list-style-type: none"> Que es una representación grafica Tipos de gráficos y utilidades En que entornos se utilizan y se aplican estos tipos de gráficos Que son los bocetos y para que se utilizan en el entorno educativo Construye un boceto a mano alzada Elabora un cuadro explicativo donde se explique el acotado de piezas, utiliza imágenes explicativas 				





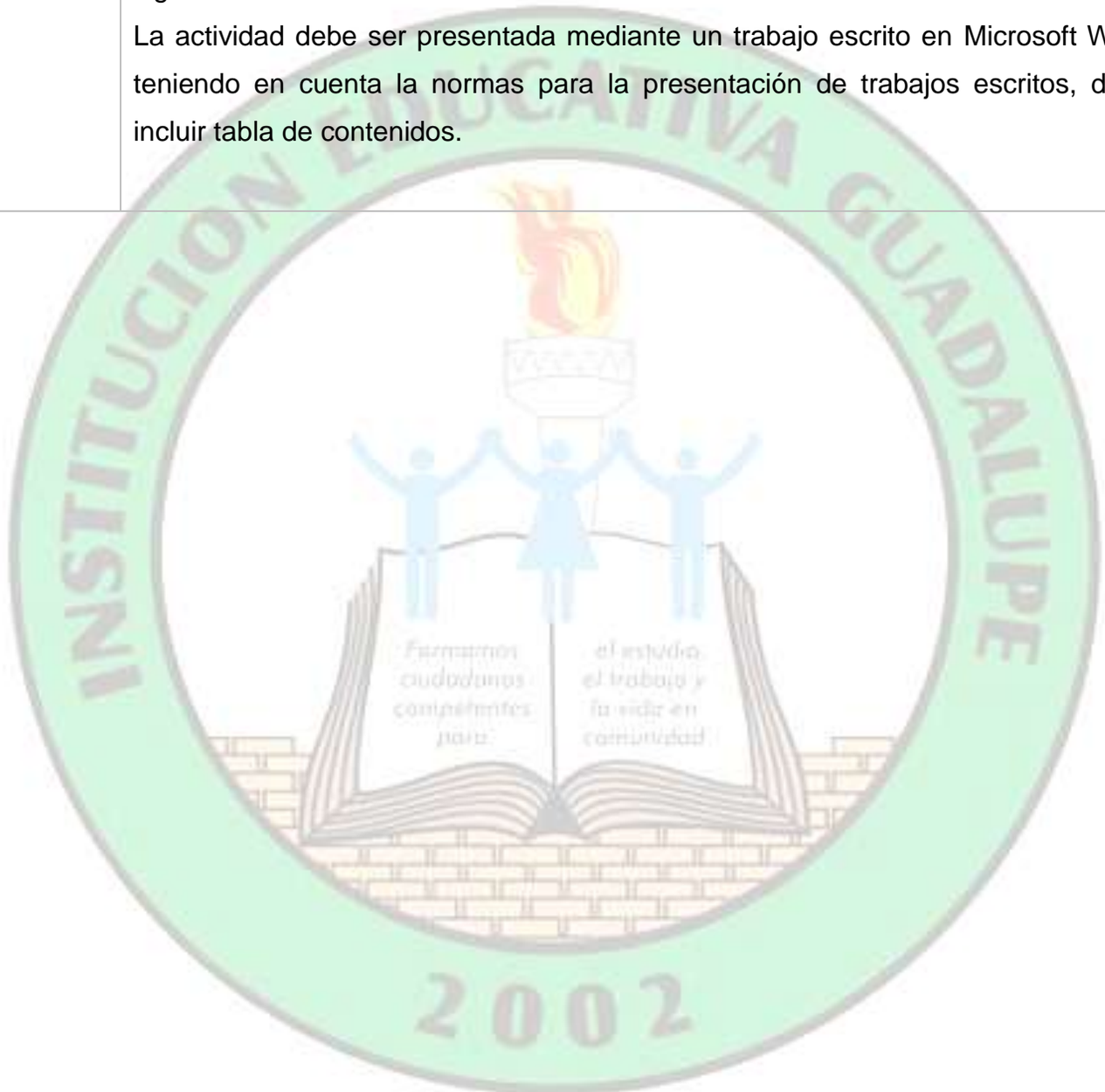
INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad

<p>Metodología</p>	<p>En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes consignados en el cuaderno de tecnología e informática y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente:</p> <p>La actividad debe ser presentada mediante un trabajo escrito en Microsoft Word teniendo en cuenta la normas para la presentación de trabajos escritos, debe incluir tabla de contenidos.</p>
---------------------------	--




INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN POR PERIODO

Área	Tecnología E Informática	Grado	8°	Periodo	02
Docente	Hoyos Ensuncho Blanca Cecilia				
Concepto	Artefactos tecnológicos. Definición de Artefactos Técnicas de fabricación: separación, conformación, unión y recubrimiento. Escalas. Proyección isométrica Informática básica Internet 2.0 (2). Blogs, Wikis. Trabajo colaborativo Tecnología y mundo del trabajo Programación web. Páginas web. Glosario: web, sitio web				
Actividades	Resolver lo siguiente: <ol style="list-style-type: none"> 1. Realiza un escrito (mínimo 1 hoja) donde explique que son los artefactos tecnológicos y tipos de artefactos existentes. 2. Con tus propias palabras define que es un artefacto y cuál es la importancia en el desarrollo de la sociedad actual. 3. Que tipos de técnicas de fabricación existen para el desarrollo de los artefactos tecnológicos ¿explíquelas? 4. A través de la observación del video encontrado en: https://www.youtube.com/watch?v=1smE7CYUqUo responde: <ul style="list-style-type: none"> • Que es la informática básica • Cuáles son los elementos de un sistema de computo • Represente a través de una imagen o dibujo los elementos de 				





INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad

un sistema de computo

- En que entornos se utilizan y se aplica la informática básica

5. A través de la observación del video encontrado en:

<https://www.youtube.com/watch?v=6svvtOjLA-A> responde:

- En que consiste la programación web
- Para que se utiliza la programación web
- Elabora un glosario tecnológico con los temas trabajados en el periodo

Metodología En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes consignados en el cuaderno de tecnología e informática y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente:
La actividad debe ser presentada mediante un trabajo escrito en Microsoft Word teniendo en cuenta la normas para la presentación de trabajos escritos, debe incluir tabla de contenidos.




INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN POR PERIODO

Área	Tecnología E Informática	Grado	9°	Periodo	02
Docente	Hoyos Ensuncho Blanca Cecilia				
Concepto	Artefactos tecnológicos. Aplicaciones de algunos operadores eléctricos. Informática básica Office Integrado II. (Procesador de texto Hoja de Cálculo, Presentador y Gestor Base de Datos). TECNOLOGÍA Y MUNDO DEL TRABAJO Programación Web. Página web. Lenguaje de marcado 2. Tablas, Hipervínculos, Imágenes.				
Actividades	Resolver lo siguiente: <ol style="list-style-type: none"> 1. Realiza un escrito (mínimo 1 hoja) donde explique que son los artefactos tecnológicos y tipos de artefactos existentes. 2. Que son los operadores eléctricos y cuales existen en la actualidad 3. A través de la observación del video encontrado en: https://www.youtube.com/watch?v=HXxOwcc9f4U Realice: <ul style="list-style-type: none"> • Un mapa conceptual explicativo sobre lo trabajado en el video • Porque crees que es importante la utilización y aplicabilidad de estos operadores eléctricos. • Mencione algunos operadores eléctricos. ✓ Que es una hoja de cálculo y cuáles son los gestores de base de datos ¿explique? <ul style="list-style-type: none"> • Que es la programación web y Para que se utiliza la programación web • Elabora una tabla donde se explique el lenguaje marcado 2 (utiliza imágenes y textos explicativos). 4. Elabore un glosario tecnológico (temas vistos) 				





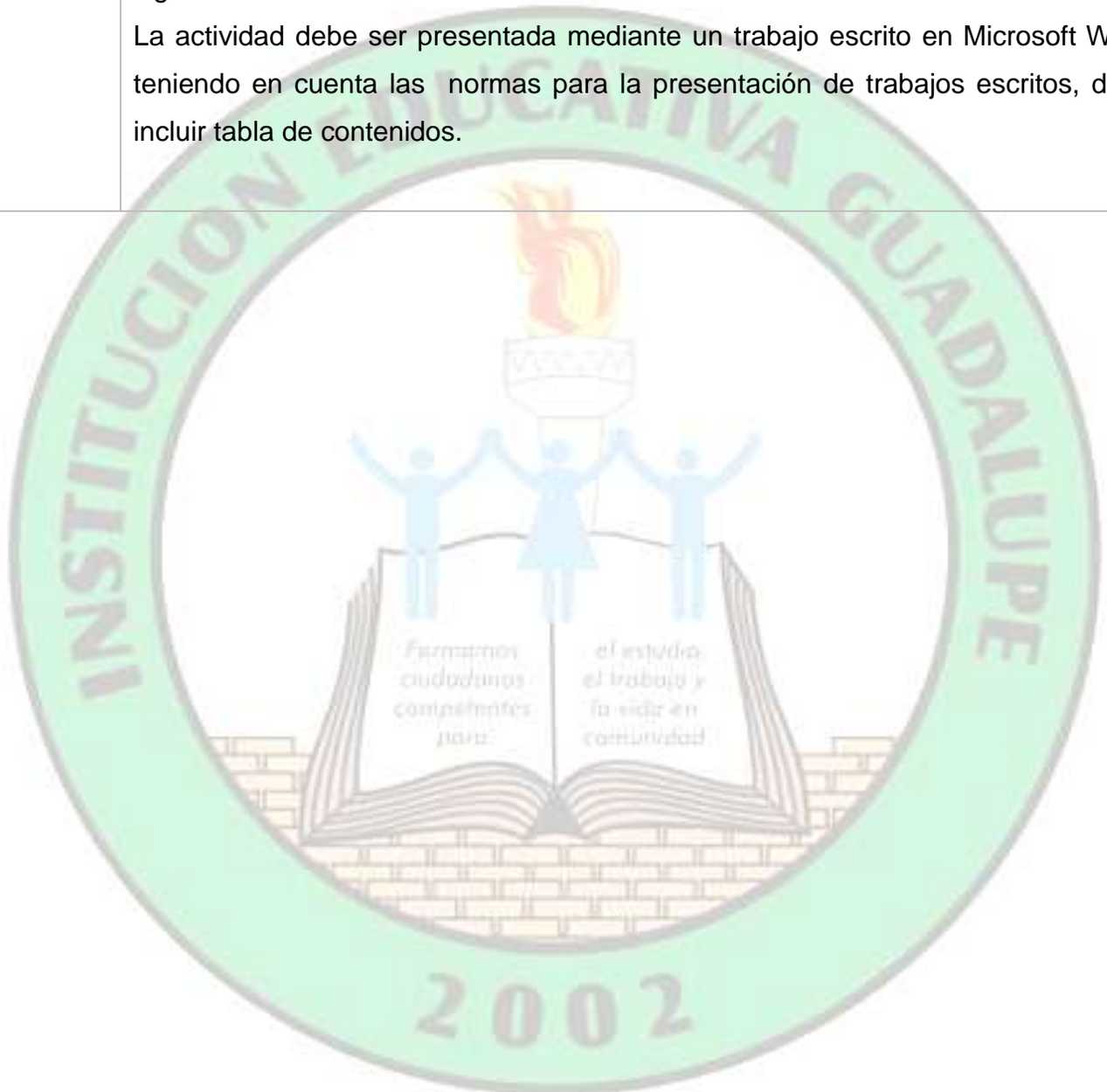
INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad

Metodología	<p>En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes consignados en el cuaderno de tecnología e informática y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente:</p> <p>La actividad debe ser presentada mediante un trabajo escrito en Microsoft Word teniendo en cuenta las normas para la presentación de trabajos escritos, debe incluir tabla de contenidos.</p>
--------------------	---




INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN POR PERIODO

Área	Tecnología E Informática	Grado	10°	Periodo	02
Docente	Hoyos Ensuncho Blanca Cecilia				
Concepto	<p>El Hombre y la Tecnología.</p> <p>La Relación de la Tecnología con otros campos</p> <p>Medicina</p> <p>Agricultura</p> <p>Industria</p> <p>Informática</p> <p>Educación</p> <p>Tecnología y Medio Ambiente</p> <p>INFORMÁTICA BÁSICA</p> <p>Hoja de Cálculo,</p> <p>Presentaciones</p> <p>Gestor Base de Datos.</p> <p>TECNOLOGÍA Y MUNDO DEL TRABAJO</p> <p>Programación Web.</p> <p>Página web. Lenguaje de marcado 2.</p> <p>Tablas, Hipervínculos, Imágenes.</p>				
Actividades	<p>Resolver lo siguiente:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Realiza un ensayo (mínimo 1 hoja) donde explique en que consiste el hombre y la tecnología 2. Elabore un mapa explicativo sobre la relación de la tecnología con otros campos 3. A través de la observación del video encontrado en: https://www.youtube.com/watch?v=ZWm-bnSbNOK Realice: <ul style="list-style-type: none"> • Un escrito explicando la temática del video • Elabore un cuadro comparativo entre los años anteriores y la actualidad sobre los cambio que han tenido positivos o negativos sobre la 				





INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad

	<p>tecnología y el medio ambiente..</p> <p>4. Que es una hoja de cálculo y cuáles son los gestores de base de datos ¿explique?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Que es la programación web y Para que se utiliza la programación we • Elabora una tabla donde se explique el lenguaje marcado 2 (utiliza imágenes y textos explicativos). <p>5. Elabore un glosario tecnológico (temas vistos)</p>
<p>Metodología</p>	<p>En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes consignados en el cuaderno de tecnología e informática y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente:</p> <p>La actividad debe ser presentada mediante un trabajo escrito en Microsoft Word teniendo en cuenta las normas para la presentación de trabajos escritos, debe incluir tabla de contenidos y realizar la sustentación del trabajo.</p>




INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN TERCER (3°) PERIODO

Área	Educación Religiosa	Grado	9°	Periodo	03
Docente	Hoyos Ensuncho Blanca Cecilia				
Concepto	Compromiso moral. Los sacramentos o ritos en los distintos credos o Religiones. Rituales en las grandes religiones. El sacramento de la reconciliación en el cristianismo. La moralidad de los actos humanos. Libertad de conciencia y libertad religiosa como muestra del ecumenismo				
Actividades	Resolver lo siguiente: <ol style="list-style-type: none"> 1. Elabore un escrito sobre que es el compromiso moral y donde se aplica. 2. Elabore un cuadro comparativo entre los sacramentos o ritos de los distintos credos o religión (utilice imágenes explicativas) 3. A través de la observación del video encontrado en: https://www.youtube.com/watch?v=58H-R1iqHSY Realice: <ul style="list-style-type: none"> • Un resumen sobre el video y su temática • Que fue lo que más te llamo la atención de video y porque. • A través de dibujos representa la temática del video. 4. Defina con sus palabras que son: <ul style="list-style-type: none"> • Que es el sacramento de reconciliación •Cuál es la importancia de sacramento de la reconciliación • Que es confesarse • Que es perdonar 5. Consultar sobre la moralidad de los actos humanos y elabora un crucigrama con preguntas. 6. Utiliza tu creatividad y elabore un dibujo sobre la libertad religiosa (muestra del ecumenismo). 				





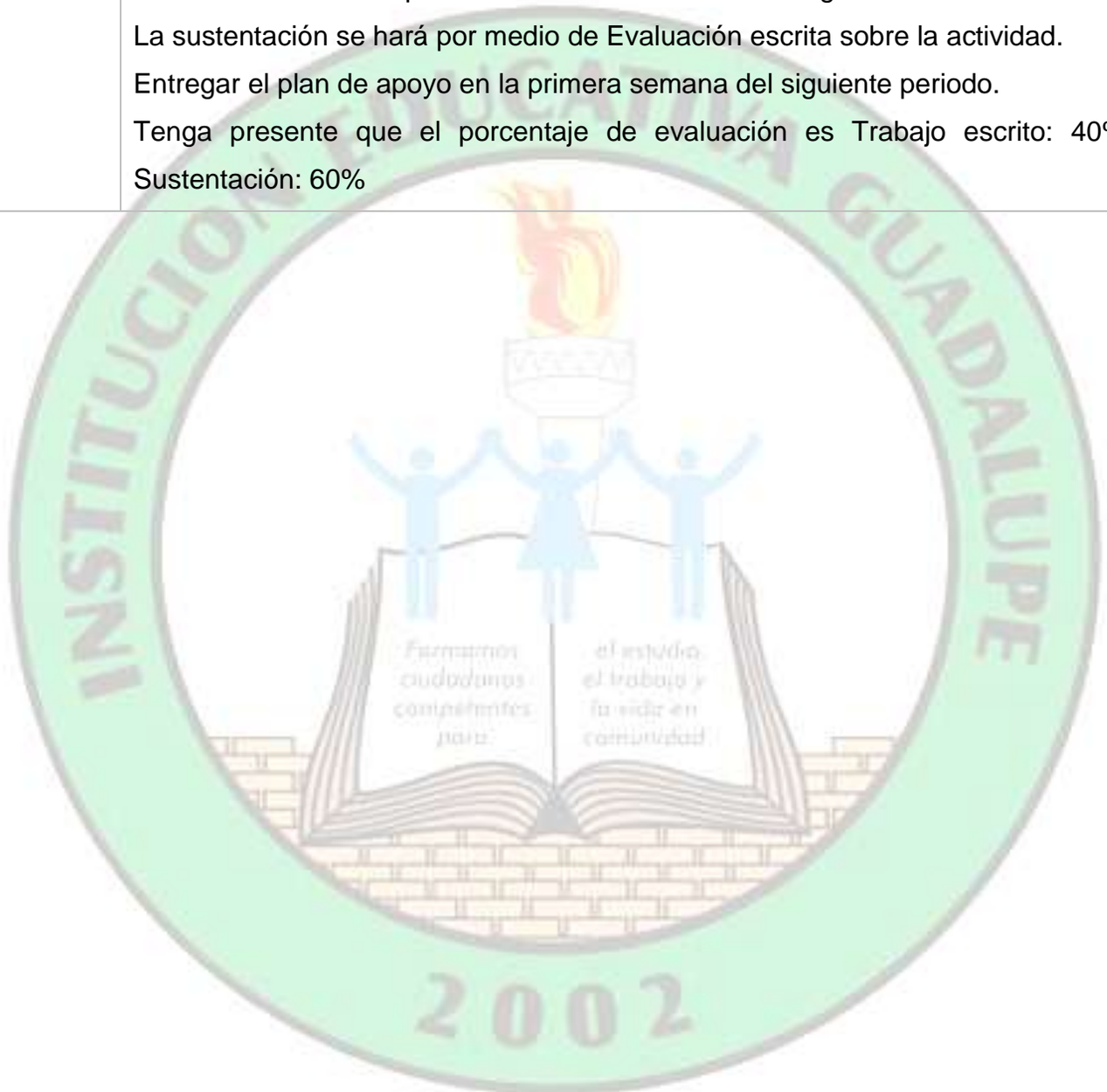
INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad

Metodología	<p>En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes consignados en el cuaderno de religión y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente:</p> <p>La actividad debe ser presentada en el cuaderno de religión.</p> <p>La sustentación se hará por medio de Evaluación escrita sobre la actividad.</p> <p>Entregar el plan de apoyo en la primera semana del siguiente periodo.</p> <p>Tenga presente que el porcentaje de evaluación es Trabajo escrito: 40% - Sustentación: 60%</p>
--------------------	--




INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN POR PERIODO

Área	Tecnología E Informática	Grado	6°	Periodo	03
Docente	Hoyos Ensuncho Blanca Cecilia				
Concepto	<p>Artefactos tecnológicos.</p> <p>Estructuras.</p> <p>Que es una estructura.</p> <p>Funciones de una estructura.</p> <p>Elementos de una estructura.</p> <p>Tipos de estructura (Masivas, laminares, de barras y colgadas).</p> <p>INFORMÁTICA BÁSICA:</p> <p>Procesador de texto Word</p> <p>Encabezado y pie de páginas.</p> <p>Elaboración de columnas.</p>				
Actividades	<p>Resolver lo siguientes:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Elabora un escrito donde se explique que es una estructura, cuáles son sus funciones y sus elementos (utiliza imágenes creativas) 2. Construye un cuadro de comparación entre los diferentes tipos de estructuras que existen. 3. Según tus conocimientos explique: <ul style="list-style-type: none"> • en qué consisten los Encabezado y pie de páginas de un texto • cuáles son los pasos para realizarlos en un documento. • Aplícalos a un ejemplo. 4. Elabore un escrito en dos columnas donde se explique el siguiente tema (la innovación tecnológica en la actualidad. 5. En que consiste la Inserción de imágenes, Explique. 6. Elabore una sopa de letras con palabras tecnológicas trabajadas en el 				





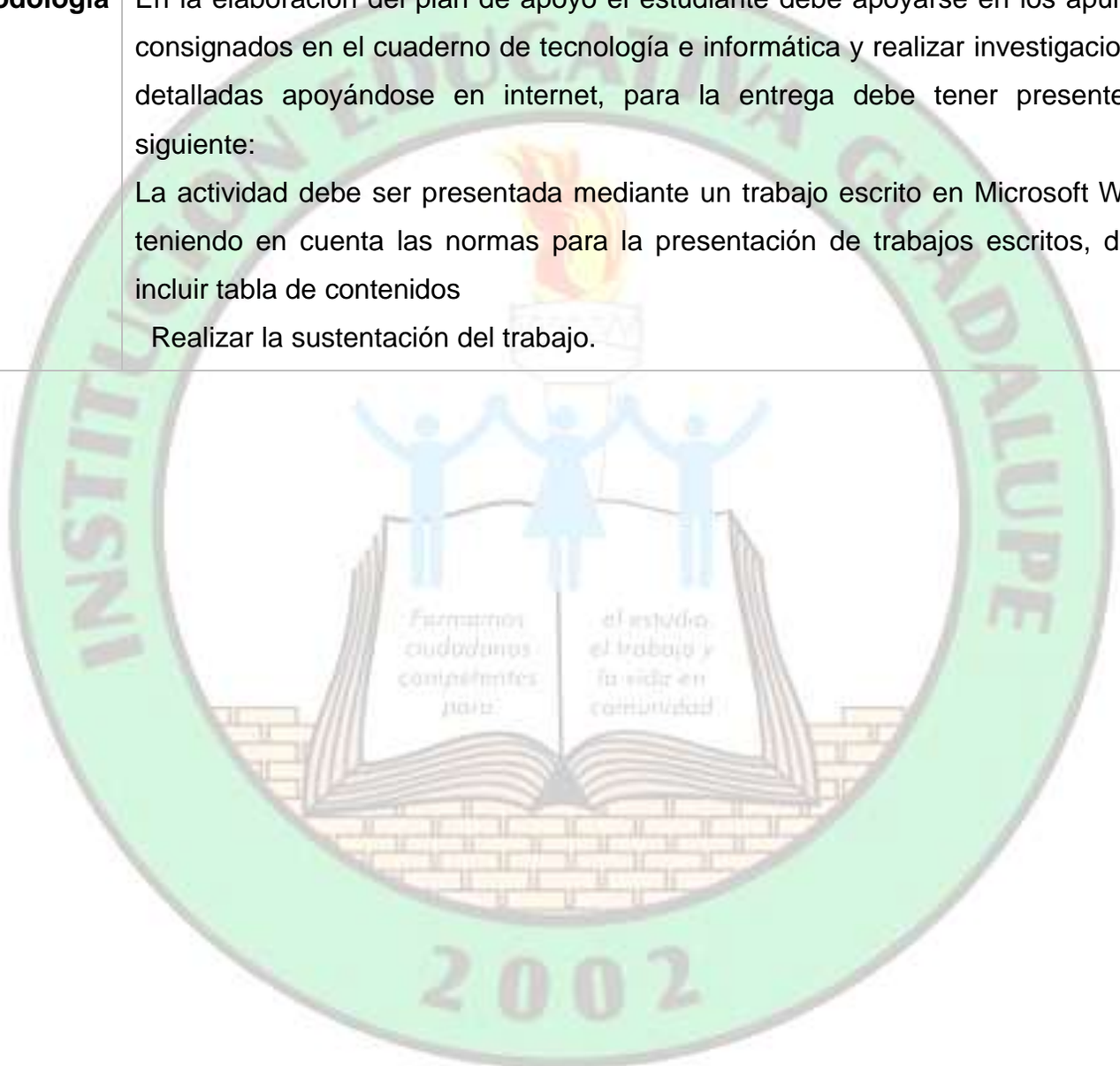
INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad

	<p>periodo</p> <p>7. Construya una historieta tecnológica basada en el uso adecuado de las herramientas tecnológicas. (aplica tu creatividad).</p>
<p>Metodología</p>	<p>En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes consignados en el cuaderno de tecnología e informática y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente:</p> <p>La actividad debe ser presentada mediante un trabajo escrito en Microsoft Word teniendo en cuenta las normas para la presentación de trabajos escritos, debe incluir tabla de contenidos</p> <p>Realizar la sustentación del trabajo.</p>




INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN POR PERIODO

Área	Tecnología E Informática	Grado	7°	Periodo	03
Docente	Hoyos Ensuncho Blanca Cecilia				
Concepto	<p>Alfabetización tecnológica:</p> <p>Estructuras.</p> <p>Que es un esfuerzo</p> <p>Tipos de esfuerzos</p> <p>Materiales Estructurales.</p> <p>Estructuras estables y resistentes.</p> <p>Informática básica:</p> <p>Historia de la Internet.</p> <p>Los navegadores de internet (elementos y herramientas).</p> <p>Los buscadores (como buscar información en internet)</p> <p>Los sitios web.</p> <p>El correo electrónico</p>				
Actividades	<p>Resolver lo siguientes:</p> <p>Leer el siguiente documento encontrado en: http://tecnologiapirineos.blogspot.com/2012/11/esfuerzos-tipos-de-esfuerzos.html y explica la importancia del tema.</p> <p>Cual es influencia de la tecnología en el desarrollo de las estructuras.</p> <p>Con tus propias palabras define que es esfuerzo.</p> <p>Donde se aplica todos estos tipos de esfuerzo según el texto.</p> <p>Elabora una línea de tiempo sobre el desarrollo evolutivo de internet (historia).</p> <p>Elabore un escrito sobre los navegadores de internet y cuáles son sus principales elementos y herramientas (ilustre algunos).</p> <p>. con sus propias palabras defina que son los correos electrónicos, como es su estructura y la importancia en la actualidad.</p>				





INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad

	<p>Construye un mapa conceptual sobre los sitios web y los correos electrónicos.</p> <p>Elaborar una historieta donde se represente la importancia y el uso adecuado de las distintas redes sociales.</p>
Metodología	<p>En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes consignados en el cuaderno de tecnología e informática y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente:</p> <p>La actividad debe ser presentada mediante un trabajo escrito en Microsoft Word teniendo en cuenta las normas para la presentación de trabajos escritos, debe incluir tabla de contenidos</p> <p>Realizar la sustentación del trabajo.</p>

PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN POR PERIODO

Área	Tecnología E Informática	Grado	8°	Periodo	03
Docente	Hoyos Ensuncho Blanca Cecilia				
Concepto	<p>Alfabetización tecnológica:</p> <p>Producción de energía eléctrica.</p> <p>Que es la energía y cuantos tipos existen.</p> <p>Fuentes de energía.</p> <p>Cuanta energía utilizamos y Que instrumentos tecnológicos se utilizan para generar la energía.</p> <p>El Publicador</p> <p>Tipos de publicación.</p> <p>Combinación de colores.</p> <p>Combinación de fuentes.</p> <p>Diseño de plegable</p>				
Actividades	<p>Resolver lo siguientes:</p> <p>Elabore un ensayo explicativo e ilustrativo sobre la energía y sus tipos de energía.</p>				





INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad

Observe el siguiente video. <https://www.youtube.com/watch?v=KZW0LVgNJsM>

Que instrumentos tecnológicos se utilizan para generar la energía.

Con tus palabras defina las siguientes palabras:

Fuentes de energía

Recurso energéticos

Centrales eléctricas

Alternador

turbinas

.Construye un mapa explicativo sobre los tipos de publicadores (programas de diseños) que existen. Ejemplos

Elaborar una historieta donde se represente la importancia y el uso correcto de las redes sociales

Elabore un plegable en el publicador (utilizado en las clase).

Metodología

En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes consignados en el cuaderno de tecnología e informática y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente:

La actividad debe ser presentada mediante un trabajo escrito en Microsoft Word teniendo en cuenta las normas para la presentación de trabajos escritos, debe incluir tabla de contenidos

Realizar la sustentación del trabajo.




INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN POR PERIODO

Área	Tecnología E Informática	Grado	9°	Periodo	03
Docente	Hoyos Ensuncho Blanca Cecilia				
Concepto	<p>Alfabetización tecnológica:</p> <p>Maquinas.</p> <p>Definición de máquinas.</p> <p>Mecanismo.</p> <p>Operador.</p> <p>Aplicaciones.</p> <p>Informática básica:</p> <p>Bases de datos.</p> <p>Definición y su entorno gráfico.</p> <p>Diseño de una base de datos.</p> <p>Creación de tablas.</p> <p>Blog</p> <p>Que es un blog.</p> <p>Anatomía y Características de los blogs.</p> <p>Tipos de blogs, Servicios de blogs.</p>				
Actividades	<p>Resolver lo siguientes:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Observar el siguiente video https://www.youtube.com/watch?v=QYwD3v8Bgm0&t=14s y elabora una línea de tiempo del tema. 2. Cual es influencia de la tecnología en el desarrollo de las estructuras. 3. Con tus propias palabras define: 				





INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad

- Que es una base de datos
 - Cuál es la estructura de una base de datos
 - Ejemplos de base de datos(sencillos)
4. Elabore una pequeña base de datos sencillas
 5. Elabore un escrito sobre la interacción de los blogger y cuáles son sus principales elementos y herramientas.
 6. Elaborar crucigrama tecnológico con preguntas y respuestas donde se represente la importancia y el uso adecuado de las distintas redes sociales.
 7. Crea tu propio blogger y envía comentarios utilizada de base el blogger de la clase de tecnología) .

Metodología En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes consignados en el cuaderno de tecnología e informática y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente:

La actividad debe ser presentada mediante un trabajo escrito en Microsoft Word teniendo en cuenta las normas para la presentación de trabajos escritos, debe incluir tabla de contenidos

Realizar la sustentación del trabajo.




INSTITUCIÓN EDUCATIVA GUADALUPE

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16173 del 27 de noviembre de 2002

DANE: 105001012165 NIT: 811.021.005

Formamos ciudadanos competentes para el trabajo, el estudio y la vida en comunidad
PLAN COMPLEMENTARIO DE APOYO O RECUPERACIÓN POR PERIODO

Área	Tecnología E Informática	Grado	10°	Periodo	03
Docente	Hoyos Ensuncho Blanca Cecilia				
Concepto	<p>Alfabetización tecnológica: Procesos Tecnológicos.</p> <p>Mecánicos. ✓ Transporte: vehicular, marítimo, aéreo, férreo.</p> <p>Eléctricos. Distribución de energía eléctrica: agua, viento, solar, termoeléctricas, bioenergía y termonuclear.</p> <p>Informática básica: Bases de datos. ✓ Creación de varias tablas. ✓ Relaciones de tablas.</p> <p>Blog ✓ Conceptos, comienza a montar idea de negocios.</p>				
Actividades	<p>Resolver lo siguientes:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Observar el siguiente video https://www.youtube.com/watch?v=GscCDGX0FD8 y elabora un documento explicativo sobre el tema. 2. Con tus propias palabras define: <ul style="list-style-type: none"> • Transporte • Tipos de trasportes • Ejemplos 3. Elabore un cuadro de comparación con los medios de trasportes más utilizados en la sociedad. 4. Construye un mapa explicativo sobre las bases de datos y el desarrollo de las tablas. 5. Elaborar crucigrama tecnológico con preguntas y respuestas donde se represente la importancia y el uso adecuado de las distintas redes sociales. 6. Crea una base de datos pequeña y la relación entre tablas (enviar al correo docente). 				
Metodología	<p>En la elaboración del plan de apoyo el estudiante debe apoyarse en los apuntes consignados en el cuaderno de tecnología e informática y realizar investigaciones detalladas apoyándose en internet, para la entrega debe tener presente lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ La actividad debe ser presentada mediante un trabajo escrito en Microsoft Word teniendo en cuenta las normas para la presentación de trabajos escritos, debe incluir tabla de contenidos <p>Realizar la sustentación del trabajo.</p>				

