



EVIDENCIAS DE ACTIVIDADES

Semana del 20 al 24 de abril



27 DE ABRIL DE 2020

I.E. LICEO PATRIA

Bucaramanga Santander, Colombia

EVIDENCIAS ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN LA SEMANA DEL 20-24 DE ABRIL

Fecha: 27 de abril de 2020

Realizado por: Carlos H. Rueda C.

1. INTRODUCCIÓN

El presente documento relaciona las evidencias de las actividades docentes de la semana del 20 al 24 de abril.

2. DESARROLLO ACADEMICO

En este apartado se evidenciará las asignaciones de actividades a los estudiantes en los diferentes cursos, así como de encuentros con los mismos.

2.1. Curso 6-1 Geometría

Editar evento: 06-1 (2020->PRINCIPAL->Básica Secundaria->Formal->Mañana)

Título

Asignatura

Fecha final



Tipo

☐ Presencial ☒ Virtual ☐ Foro ☐ Clase virtual

Adjuntos

01 Guía 1 Geometria.pdf X

Estudiantes 

Herramientas: B I U       

1. Descargar la guía: "01 [Guía 1 Geometria.pdf](#)"
2. Leer el contenido del capítulo. El contenido lo puedes complementar y reforzar con el contenido del libro de matemáticas: "Ángulos, Libro Conecta 6º, página 198." El contenido está reforzado con videos para que puedas entender mejor. (estos aparecen al final). OJO: no tienes que ver todos los videos, esto es material adicional y opcional para ayudarte en el proceso de aprendizaje.
3. Realizar el taller. Si no tienes impresora o es muy difícil imprimir, lo puedes resolver en una hoja aparte; eso sí, te pido que por favor marques la hoja, grupo, fecha; escribas legible; escribas los enunciados, procedimiento y respuesta.
4. Escanea o, toma una muy buena foto, al taller resuelto y súbelo a la plataforma antes de la fecha y hora indicada.
5. **El plazo para entregar**, es el próximo **1 de mayo a las 11:00 am**. Si buscan en el calendario ese día y hora, encontrarás la actividad

[illegible]

2.4. Curso 8-3 Ética

Editar evento: 08-3 (2020->PRINCIPAL->Básica Secundaria->Formal->Mañana)

Título

Entrega de Guía de trabajo a desarrollar

Asignatura

Educación ética Y Valores Humanos

Tipo

Actividad

Fecha final

2020-04-27 09:00:00

☐ Presencial ☒ Virtual ☐ Foro ☐ Clase virtual

Adjuntos

01 Guía 1 Etica - Adquirir el habito43.pdf X

Subir archivo 2 oportunidades

Estudiantes

2.5. Curso 8-4 Ética

Editar evento: 08-4 (2020->PRINCIPAL->Básica Secundaria->Formal->Mañana)

Título

Ética

Asignatura

Educación ética Y Valores Humanos

Tipo

Clase virtual

Fecha inicio

2020-04-23 10:00:00

☐ Presencial ☐ Virtual ☐ Foro ☒ Clase virtual

Adjuntos

01 Guía 1 Etica - Adquirir el habito31.pdf X

Estudiantes

B I U

1. Descarguen la Guía de estudio y el taller
2. Estudie las guías
3. Trabaje individualmente y desarrolle el taller
4. Suba a la plataforma el taller desarrollado antes de la fecha y hora establecida.
5. El plazo máximo para subir la guía es el jueves 30 de Abril hasta las 10:30 am

Los medios para comunicarnos son:

1. El correo de la plataforma

2.6. Curso 9-1 Ética

Editar evento: 09-1 (2020->PRINCIPAL->Básica Secundaria->Formal->Mañana)

Título

Clase de Etica

Asignatura

Educación ética Y Valores Humanos

Tipo

Trabajo

Fecha final

2020-04-24 08:00:00

☐ Presencial ☒ Virtual ☐ Foro ☐ Clase virtual

Adjuntos

01 Guía 1 Etica - Adquirir el habito36.pdf X

Subir archivo 2 oportunidades

Estudiantes

B I U

1. Descarguen la Guía de estudio y el taller
2. Estudie las guías
3. Trabaje individualmente y desarrolle el taller
4. Suba a la plataforma el taller desarrollado antes de la fecha y hora establecida.
5. El plazo máximo para subir la guía es hasta el **viernes 1 de mayo, antes de las 7:30 am**

Los medios para comunicarnos son:

1. El correo de la plataforma

2.7. Curso 9-2 Ética

Editar evento: 09-2 (2020->PRINCIPAL->Básica Secundaria->Formal->Mañana)

Título Clase de Ética	
Asignatura Educación ética Y Valores Humanos	Tipo Trabajo
Fecha final 2020-04-24 10:15:00	<input type="radio"/> Presencial <input checked="" type="radio"/> Virtual <input type="radio"/> Foro <input type="radio"/> Clase virtual
Adjuntos 01 Guía 1 Ética - Adquirir el hábito38.pdf X	Subir archivo 2 oportunidades Estudiantes

B I U [Listas] [Enlaces] [Insertar] [Vista Previa]

1. Descarguen la Guía de estudio y el taller
2. Estudie las guías
3. Trabaje individualmente y desarrolle el taller
4. Suba a la plataforma el taller desarrollado antes de la fecha y hora establecida.
5. El plazo máximo para subir la guía es **hasta el día viernes 1 de mayo, antes de las 9:30 am**

Los medios para comunicarnos son:

1. El correo de la plataforma

2.8. Curso 9-1 Informática

Editar evento: 09-1 (2020->PRINCIPAL->Básica Secundaria->Formal->Mañana)

Título Clase Informática 9-1	
Asignatura Tecnología E Informática	Tipo Trabajo
Fecha final 2020-04-23 08:30:00	<input type="radio"/> Presencial <input checked="" type="radio"/> Virtual <input type="radio"/> Foro <input type="radio"/> Clase virtual
Adjuntos 01 Guía 1 Representacion digital informacion-sin-taller5.pdf X 02 Guía 2 Representacion digital informacion-sin-taller-6.pdf X 01 Taller 1 Representacion digital informacion9.pdf X	Subir archivo 2 oportunidades Estudiantes

B I U [Listas] [Enlaces] [Insertar] [Vista Previa]

1. Descarguen la Guía de estudio y el taller (**tiempo máximo: 1 min**)
2. Estudie las guías (**tiempo máximo: 60 min**)
3. Trabaje individualmente y desarrolle el taller (**tiempo máximo: 20 min**)
4. Suba a la plataforma el taller desarrollado antes de la fecha y hora establecida. (**tiempo máximo: 5 min**)
5. El plazo máximo para subir la guía es en el día hoy en el tiempo de clase hasta las 08:30 am

Los medios para comunicarnos son:

1. El correo de la plataforma

2.9. Curso 9-2 Informática

Editar evento: 09-2 (2020->PRINCIPAL->Básica Secundaria->Formal->Mañana) X

Título
Clase Informática 09-2

Asignatura
Tecnología E Informática

Tipo
Clase virtual

Fecha inicio
2020-04-22 08:00:00

☐ Presencial ☐ Virtual ☐ Foro ☒ Clase virtual

Adjuntos
[01_Guia_1_Representacion_digital_informacion-sin-taller1.docx](#) X
[02_Guia_2_Representacion_digital_informacion-sin-taller-5.pdf](#) X
[01_Taller_1_Representacion_digital_informacion8.pdf](#) X

Estudiantes

Contenido

1. Descarguen la Guía de estudio y el taller
2. Estudie las guías
3. Trabaje individualmente y desarrolle el taller
4. Suba a la plataforma el taller desarrollado antes de la fecha y hora establecida.
5. El plazo máximo para subir la guía es el miércoles 29 de Abril hasta las 8:30 am

Los medios para comunicarnos son:
1. El correo de la plataforma

2.10. Curso 9-3 Informática

Editar evento: 09-3 (2020->PRINCIPAL->Básica Secundaria->Formal->Mañana)

Título
Asignación de actividad para la semana

Asignatura
Tecnología E Informática

Tipo
Actividad


Fecha final
2020-04-27 07:00:00

☐ Presencial ☒ Virtual ☐ Foro

Adjuntos
[01_Guia_1_Representacion_digital_informacion-sin-taller2.docx](#) X
[02_Guia_2_Representacion_digital_informacion-sin-taller-7.pdf](#) X
[01_Taller_1_Representacion_digital_informacion10.pdf](#) X

Estudiantes
Subir archivo 2 oportunidades

2.11. Curso 10-1 Informática

dmmodo      1

Buscar

 **Profe. C@rios Rueda** publicó para **2020 Informatica 10-1 Lic...** Más
Profesor · Liceo Patria Quinta Brigada
abr. 21 · 9:29 AM · 

Conversión de sistemas numéricos






Comparto la guía de la conversión de sistemas numéricos. En ella podrán encontrar el material para estudiar y referencia a videos que ilustras el procedimiento.

Esta guía será evaluada. Por favor estudiar.


 01 Guia 1 Representacion digital informacion-sin-taller.pdf
drive.google.com

 02 Guia 2 Representacion digital informacion-sin-taller-.pdf
drive.google.com

edmodo



Buscar




Conversión de sistemas numéricos

61 Entregas





Fecha y hora límite de entrega Hoy, 11:55:00 PM

Descargar el documento con el taller.
Seguir las indicaciones y resolver las actividades propuesta.
Subir el documento, antes de tiempo máximo establecido, con la evidencia de acuerdo a las indicaciones que se dan dentro la actividad.


NOTA
Si no alcanza a terminar la actividad, suba lo que haya realizado.

 01 Taller 1 Representacion digital informacion.pdf

edmodo




Buscar




Profe. C@rlos Rueda publicó para

2020 Informatica 10-1 Lic... Más

Profesor · Liceo Patria Quinta Brigada

abr. 21 · 9:40 AM · 




Prueba de conversión de sistemas numéricos

62 entregas

Fecha y hora límite de entrega Hoy, 11:00:59 PM

4 preguntas • 5 minutos

En esta prueba se evaluará la guía conversión de sistemas numéricos

 3 Me Gusta

 Comentar

2.12. Curso 10-2 Informática

Editar evento: 10-2 (2020->PRINCIPAL->Media Vocacional->Formal->Mañana)

Título

Asignación de trabajo para la semana

Asignatura

Tecnología E Informática

Tipo

Actividad

Fecha final


2020-04-27 11:30:00

☐ Presencial ☒ Virtual ☐ Foro

Adjuntos

01 Guia 1 Representacion digital informacion-sin-taller6.pdf X
02 Guia 2 Representacion digital informacion-sin-taller-8.pdf X
01 Taller 1 Representacion digital informacion11.pdf X

Subir archivo 2 oportunidades

Estudiantes 

2.13. Curso 10-3 Informática

Editar evento: 10-3 (2020->PRINCIPAL->Media Vocacional->Formal->Mañana)

Título

Asignación de Trabajo de Informática

Asignatura

Tecnología E Informática

Tipo

Actividad

Fecha final


2020-04-27 12:30:00

☐ Presencial ☒ Virtual ☐ Foro

Adjuntos

01 Guia 1 Representacion digital informacion-sin-taller7.pdf X
02 Guia 2 Representacion digital informacion-sin-taller-9.pdf X
01 Taller 1 Representacion digital informacion12.pdf X

Subir archivo 2 oportunidades

Estudiantes 

2.14. Curso 11-1 Informática

Editar evento: 11-1 (2020->PRINCIPAL->Media Vocacional->Formal->Mañana)

Título

Informática 11-1

Asignatura

Tecnología E Informática

Tipo

Clase virtual


Fecha inicio

2020-04-22 11:30:00

☐ Presencial ☐ Virtual ☐ Foro ☒ Clase virtual

Adjuntos

01 Guia 1 Representacion digital informacion-sin-taller4.pdf X
02 Guia 2 Representacion digital informacion-sin-taller-4.pdf X
01 Taller 1 Representacion digital informacion4.pdf X

Estudiantes 

B I U      

1. Descarguen la Guía de estudio y el taller
2. Estudie las guías
3. Trabaje individualmente y desarrolle el taller

2.15. Curso 11-2 Informática

Editar evento: 11-2 (2020->PRINCIPAL->Media Vocacional->Formal->Mañana)

Título

Informatica 11-2

Asignatura

Tecnología E Informática

Tipo

Clase virtual

Fecha inicio

2020-04-22 10:30:00

☐ Presencial ☐ Virtual ☐ Foro ☒ Clase virtual

Adjuntos

Estudiantes

01 Guia 1 Representacion digital informacion-sin-taller2.pdf X

02 Guia 2 Representacion digital informacion-sin-taller-3.pdf X

01 Taller 1 Representacion digital informacion3.pdf X

B I U       

1. Descarguen la Guía de estudio y el taller
2. Estudie las guías
3. Trabaje individualmente y desarrolle el taller
4. Suba a la plataforma el taller desarrollado antes de la fecha y hora establecida.

2.16. Curso 11-3 Informática


modo



1

Buscar



Profe. Carlos Rueda publicó para
2020 Informatica 10-1 Lic... Más
Profesor · Liceo Patria Quinta Brigada
abr. 21 · 9:29 AM · 

Conversión de sistemas numéricos

Comparto la guía de la conversión de sistemas numéricos. En ella podrán encontrar el material para estudiar y referencia a videos que ilustras el procedimiento.

Esta guía será evaluada. Por favor estudiar.








01 Guia 1 Representacion digital
informacion-sin-taller.pdf
drive.google.com




02 Guia 2 Representacion digital
informacion-sin-taller-.pdf
drive.google.com

edmodo



Buscar




Conversión de sistemas numéricos

61 Entregas






Fecha y hora límite de entrega Hoy, 11:55:00 PM

Descargar el documento con el taller.
Seguir las indicaciones y resolver las actividades propuesta.
Subir el documento, antes de tiempo máximo establecido, con la evidencia de acuerdo a las indicaciones que se dan dentro la actividad.


NOTA
Si no alcanza a terminar la actividad, suba lo que haya realizado.

 01 Taller 1 Representacion digital informacion.pdf

edmodo




Buscar




Profe. C@rlos Rueda publicó para

2020 Informatica 10-1 Lic... Más

Profesor · Liceo Patria Quinta Brigada

abr. 21 · 9:40 AM · 




Prueba de conversión de sistemas numéricos


62 entregas

Fecha y hora límite de entrega Hoy, 11:00:59 PM

4 preguntas • 5 minutos

En esta prueba se evaluará la guía conversión de sistemas numéricos

 3 Me Gusta

 Comentar

2.17. Curso 11-2 Artística

edmodo

2020 Artística 11-2 Liceo ... Más

Profesor · Liceo Patria Quinta Brigada

abr. 21 · 6:50 AM · 📌

01 Guía 1 - Trazados Lineales - Alabeado

16 Entregas

🕒 Fecha y hora límite de entrega Hoy, 11:55:00 PM

Descargar el archivo adjunto a esta actividad.

Leer y seguir las instrucciones de la Guía

Subir la actividad antes de la fecha y hora límite
(Sábado 25 de abril de 2020,
antes de las 11:00 pm)

Una vez terminado la actividad. Subir a la plataforma
la actividad en formato digital (Lo puedes escanear o
tomar una muy buena foto).

Éxitos.

01 Guía 1 Artística Trazos lineales pdf

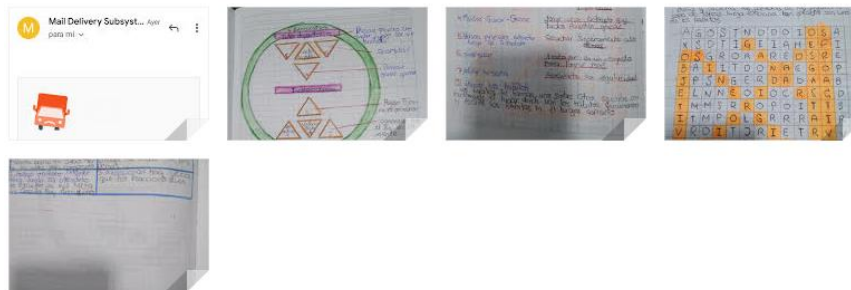
01 Guía 1 Artística Trazos lineales.pdf

[https://drive.google.com/filed/1epn_YfAzTLyIh\\$K1xusq-drive\\$dk](https://drive.google.com/filed/1epn_YfAzTLyIh$K1xusq-drive$dk)

3. ATENCION A PADRES

🔗 vie., 24 abr. 0:17 (hace 3 días) ☆ ↩ ⋮

Muy buena noche,
Reenvío nuevamente la tarea y adjunto la evidencia que tal vez no copié bien el correo y por eso no le llegó.
Mi nombre es Josué Morales del grado 8-4.

vie., 24 abr. 16:30 (hace 3 días) ☆ ↩ ⋮

Muy buenas,
Los trabajos de etica no se entregan por aquí. Se hacen por la plataforma.
Por favor lee las indicaciones de la actividad que allí encontrarás el día y hora donde está la actividad que debes usar para subir tu trabajo.
Cualquier duda me escribes.

...

sáb., 25 abr. 17:34 (hace 2 días) ☆ ↩ ⋮

Si señor profesor usted tiene toda la razón, lo mejor es trabajar todo por la plataforma, me disculpa por tener el inconveniente del cual mis 5 hijos todos trabajan desde los dos celulares y es un poco complejo. Pero le agradezco y le pido disculpas.

Liceo Patria <liceopatria.chrc@gmail.com>
para Nina ▾

9:35 (hace 3 horas) ☆ ↩

Cordial saludo,
El esfuerzo que haces es muy loable, de corazón te felicito.
Esta es una etapa nueva para todos y estamos ajustándonos y aprendiendo de la misma, así que tranquila, lo estas haciendo muy bien.
Cualquier inquietud que tengas, no dudes en escribirme.

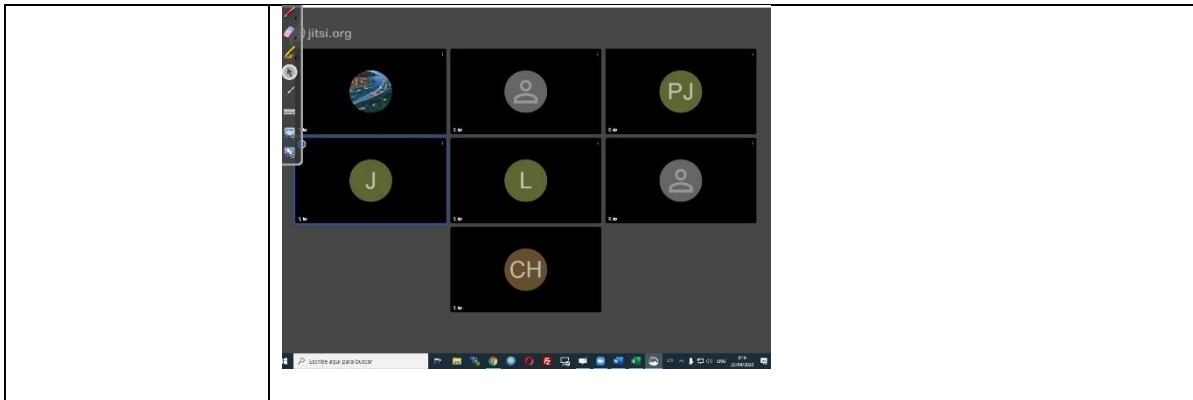
4. ATENCION A ESTUDIANTES

La atención se ha dado por diferentes medios:

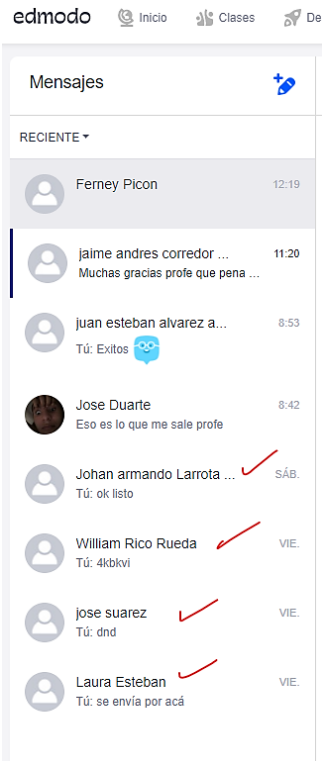
Fechas	Mensajes Plataforma Intgra
20/04/2020 24/04/2020	<p>131 mensajes contestados</p> 

Fechas	Mensajes Plataforma Gmail
20/04/2020 24/04/2020	<p>43 mensajes contestados</p> 

Fechas	Videollamadas Intgra
20/04/2020 24/04/2020	<p>Hice videollamadas en todas las clases, excepto el lunes y el viernes (que estábamos en reuniones generales y de área). Algunas de estas reuniones por Zoom y otras por Intgra</p> <p>Aporto dos evidencias de reuniones por Intgra.</p> 



Fechas		Videollamadas Plataforma Zoom									
20/04/2020 24/04/2020		Realicé 10 reuniones por Zoom									
		Tema	ID de la reunión	Nombre de usuario	E-mail del usuario	Departamento	Group	¿Zoom Rooms?	Hora de creación	Hora de inicio	Hora final
		Clase de Artística 11-2 Liceo...	815-8321-1243	Carlos Rueda	carloshrueda@gmail.com			No	20/04/2020 11:05:19 PM	21/04/2020 07:02:15 AM	21/04/2020 08:30:00 AM
		Clase Informática 10-1 - Liceo...	854-2290-9589	Carlos Rueda	carloshrueda@gmail.com			No	21/04/2020 04:58:55 AM	21/04/2020 09:58:03 AM	21/04/2020 10:50:00 AM
		Clase Informática 10-1 - Liceo...	854-2290-9589	Carlos Rueda	carloshrueda@gmail.com			No	21/04/2020 04:58:55 AM	21/04/2020 10:55:07 AM	21/04/2020 11:10:00 AM
		Clase Informática 11-3 - Liceo...	851-8835-3920	Carlos Rueda	carloshrueda@gmail.com			No	21/04/2020 05:00:25 AM	21/04/2020 11:12:40 AM	21/04/2020 12:30:00 PM
		Clase Informática 11-2	897-2786-4906	Carlos Rueda	carloshrueda@gmail.com			No	22/04/2020 06:22:19 AM	22/04/2020 10:20:08 AM	22/04/2020 11:10:00 AM
		Informática 11-1	847-9591-8051	Carlos Rueda	carloshrueda@gmail.com			No	22/04/2020 06:44:21 AM	22/04/2020 11:19:19 AM	22/04/2020 12:20:00 PM
		Reunion explicacion de guía ...	838-5832-3717	Carlos Rueda	carloshrueda@gmail.com			No	22/04/2020 01:58:11 PM	22/04/2020 04:30:41 PM	22/04/2020 04:50:00 PM
		Carlos Rueda reunión Zoom de	899-3008-7531	Carlos Rueda	carloshrueda@gmail.com			No	23/04/2020 08:51:01 AM	23/04/2020 08:51:03 AM	23/04/2020 09:40:00 AM
		Clase Etica 8-4	878-4837-9806	Carlos Rueda	carloshrueda@gmail.com			No	23/04/2020 07:15:32 AM	23/04/2020 09:59:12 AM	23/04/2020 10:50:00 AM
		894-							23/04/2020	23/04/2020	23/04/2020

Fechas	Mensajes Plataforma Edmodo
<p>20/04/2020</p> <p>24/04/2020</p>	<p>Mantuve 4 conversaciones por la mensajería de Edmodo.</p> 

5. ATENCION A ESTUDIANTES QUE NO PUEDEN INGRESAR

Di soporte por videollamada usando ZOOM.

zoom	SOLUCIONES ▾ PLANES Y PRECIOS	ayuda	PROGRAMAR UNA REUNIÓN	ENTRAR A UNA REUNIÓN	SER ANFITRIÓN DE UNA REUNIÓN ▾	
<p>Asistir a una capacitación en vivo</p> <p>Tutoriales en video</p>		<p>Informática 11-1</p> <p>838-5832-3717</p>	<p>Carlos Rueda</p> <p>carloshrueda@gmail.com</p>	<p>No</p>	<p>06:44:21 AM 11:19:19 AM 12:2: PM</p>	
		<p>Reunion explicacion de guia</p>	<p>Carlos Rueda</p> <p>carloshrueda@gmail.com</p>	<p>No</p>	<p>22/04/2020 01:58:11 PM 22/04/2020 04:30:41 PM 22/04/2020 04:5: PM</p>	

También, di soporte por mensajes de texto por Integra y por Gmail. Adjunto algunos ejemplos de las conversaciones que tuve.

codigo de clase de informatica Informatica x



KTUTOS

hola profesor, me puede hacer el favor de darme el codigo de la clase de informatica?

3



KTUTOS

11.2



Liceo Patria <liceopatria.chrc@gmail.com>
para KTUTOS ▾

El código es: ntjk2j.

Te adjunto un PDF y un Video para que puedas guiarte en el registro.

[Como registrarse en Edmodo](#)

...



Actividades para el joven Jose David



Liceo Patria <liceopatria.chrc@gmail.com>
para solangelvalbuenaescobar ▾

vie., 24 abr. 17:01 (hace 3 días) ☆ ↩

Cordial saludo,
En el presente me permito extenderle un saludo, confiando que todo este excelente contigo y los tuyos.
Tal como hablamos te estoy enviando las actividades que corresponden para esta semana.

CLASE DE ÉTICA

Actividad: Desarrollar la guía "01 Guia 1 Etica - Adquirir el habito.pdf"
Plazo: hasta el viernes 1 de mayo, antes de las 7:30 am
Lugar de entrega: Si es posible en la plataforma Integra; sino por este medio

CLASE DE INFORMÁTICA

Actividad:

- Estudiar las guías:
 1. 01 Guia 1 Representacion digital informacion-sin-taller.pdf
 2. 02 Guia 2 Representacion digital informacion-sin-taller.pdf
- Desarrollar el taller "01 Taller 1 Representacion digital informacion.pdf"

Plazo: hasta el jueves 30 de Abril antes de las 7:00 am
Lugar de entrega: Si es posible en la plataforma Integra; sino por este medio

Para finalizar me queda por agradecer el apoyo que le ofrezco a Juan David, un saludo de mi parte y espero que pueda unirse a las actividades con mayor normalidad.

Cualquier inquietud, no dudes en escribir.

Cordial saludo,

Ing. Carlos H. Rueda C.

4 archivos adjuntos

