



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

PLANEADOR POR PERIODOS

ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
Matemáticas	Quinto Uno
INTENSIDAD HORARIA	PERÍODO (UNIDAD)
40 Horas	Primer Período
TEMAS:	
<ul style="list-style-type: none"> - Repaso números naturales y sus operaciones(propiedades). - Potenciación (cuadrados, cubos, radicación y logaritmación). - Jerarquía de las operaciones. <li style="padding-left: 20px;">Factores primos y descomposición. - Múltiplos y divisores de un número (máximo común divisor y mínimo común múltiplo). 	
Competencias a desarrollar	Propósito de formación
<p>SER.</p> <p>*Demuestra con sus actitudes el gran interés en sus propios procesos de formación integral.</p> <p>*Reconoce sus dificultades y las supera.</p> <p>SABER HACER.</p> <p>*Utiliza significativamente las operaciones matemáticas.</p> <p>*Hace las conversiones correctamente entre unidades de un mismo sistema.</p>	<p>-Resolver ejercicios de adición, sustracción, multiplicación y división de números naturales.</p> <p>-Aplicar las propiedades conmutativa, modulativa, asociativa a la adición y la multiplicación.</p> <p>-Reconocer la potenciación como un producto de factores iguales.</p> <p>-Reconocer la radicación como una operación inversa a la potenciación.</p>



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

<p>CONOCER.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reconoce los diferentes algoritmos de las operaciones. 	
Estrategias de enseñanza (Actividades del profesor)	Estrategias de aprendizaje (Actividades del estudiante)
<ul style="list-style-type: none"> -Guías conceptuales y prácticas en medio físico y en la página Web. -Uso de herramientas digitales. -Videos explicación -Explicaciones, asesorías y acompañamiento. -WhatsApp -Video llamadas -Llamadas telefónicas -Clases virtuales 	<ul style="list-style-type: none"> -Participación activa en las actividades de trabajo en casa. -Desempeño en las diferentes actividades de aprendizaje. -Actitud de responsabilidad. -Participación de los encuentros virtuales. -Lecturas -Creación de ejercicios -Seguir secuencia -Ordenar números -Descubrir -Encontrar -Resolver operaciones
Estrategias de evaluación	
<p>RÚBRICA DE EVALUACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Seguimiento individual. 	



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

- Parámetros establecidos en cada taller (presentación adecuada de talleres, solución, la ortografía, letra del estudiante, participación en los encuentros virtuales se valora el taller en el ser, en el saber hacer y en el conocer).

- Trabajo en casa

- Actividades colaborativas

- Autoevaluación

- Heteroevaluación

ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
Matemáticas	Quinto Uno
INTENSIDAD HORARIA	PERÍODO (UNIDAD)
40 Horas	Segundo Período
TEMAS:	
<ul style="list-style-type: none"> - Repaso primer período. - La división de números naturales. - La media, la mediana, la moda y el promedio aritmético en estadística. - Polígonos de frecuencias - Situaciones problema. 	
Competencias a desarrollar	Propósito de formación
SER.	-Dividir números naturales utilizando los operadores indicados.



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

<p>*Es puntual con su asistencia a cada clase.</p> <p>*Es responsable con la entrega de trabajos y tareas escolares.</p> <p>*Participa activamente durante el desarrollo de cada clase.</p> <p>SABER HACER.</p> <p>*Resuelve y plantea situaciones problema donde se requiere el uso de la división.</p> <p>*Aplica significativamente los sistemas de medida y su conversión.</p> <p>CONOCER.</p> <p>*Reconoce el procedimiento para resolver y plantear situaciones problema con división.</p> <p>*Identifica los sistemas de medidas y su conversión.</p>	<p>-Resolver problemas en los que utilice la conversión de unidades de medición.</p>
Estrategias de enseñanza (Actividades del profesor)	Estrategias de aprendizaje (Actividades del estudiante)
<ul style="list-style-type: none"> -Clase magistral -Repaso de conceptos -Aprendizaje basado en problemas. -Socialización. -Lecturas de introducción al tema y diálogos -Dinámicas dirigidas 	<ul style="list-style-type: none"> -Trabajo individual -Participación en clase -Solución de problemas -Retroalimentación en horario extraescolar. -Análisis de videos -Consulta y exposición



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

<ul style="list-style-type: none"> -Videos -Uso de medios tecnológicos -Lluvia de ideas -Explicaciones clara y concretas -Encuentros virtuales -Videollamadas 	<ul style="list-style-type: none"> -Talleres de saberes previos -Talleres prácticos -Seleccionar la respuesta correcta -cantos -Organizar información en tabla -Elaboración de encuestas -Organización de datos -Elaboración de gráficas -Situaciones problema -Resolver operaciones -Taller con actividades de repaso
---	---

Estrategias de evaluación

- Aplicación de talleres individuales
- Verificación de actividades de mejoramiento
- La actitud y disciplina frente al trabajo del área
- El interés por su propia formación y crecimiento en el área
- Evaluaciones escritas estilos Pruebas saber.
- Autoevaluaciones
- Evaluaciones orales a nivel grupal por medio de juegos.
- Revisión y valoración de los talleres pedagógicos conceptuales y prácticos.

ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
Matemáticas	Quinto Uno
INTENSIDAD HORARIA	PERÍODO (UNIDAD)
40 Horas	Tercer Período
TEMAS:	



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

- Repaso del segundo período.
- Plano cartesiano y gráficas estadísticas.
- La división entre números naturales con dos o más divisores.
- Concepto de fracción (clases de fracción: propia, impropia, mixtas, fracciones equivalentes, relaciones de orden entre fracciones, suma y resta de fraccionarios heterogéneos y homogéneos, multiplicación, división de fraccionarios)
- Construcción de polígonos regulares e irregulares.
- Situaciones problema.

Competencias a desarrollar	Propósito de formación
<p>SER.</p> <p>*Siempre realiza sus actividades con concentración y no abandona su puesto de trabajo.</p> <p>*Escucha con atención y evita gritos o interrupciones durante el desarrollo de las clases.</p> <p>*Se integra y participa activamente en los grupos de trabajo.</p> <p>SABER HACER.</p> <p>*Calcula efectivamente el cociente de algunas divisiones de dos o más divisores.</p> <p>*Utiliza significativamente el concepto de fracción.</p> <p>*Clasifica los polígonos, sus componentes, sus propiedades (en particular los cuadriláteros y los cuadriláteros.).</p>	<p>-Utilizar conceptos relacionados con los números fraccionarios y sus operaciones.</p> <p>-Solucionar problemas con las cuatro operaciones de fraccionarios.</p>



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

<ul style="list-style-type: none"> • Representa en el plano cartesiano las parejas ordenadas de dos conjuntos. <p>CONOCER.</p> <ul style="list-style-type: none"> *Reconoce e identifica el algoritmo de la división con dos o más divisores. *Comprende el concepto de fracción. *Reconoce los polígonos, sus componentes, sus propiedades (en particular los cuadriláteros y los triángulos). 	
Estrategias de enseñanza (Actividades del profesor)	Estrategias de aprendizaje (Actividades del estudiante)
<ul style="list-style-type: none"> -Clase magistral -Repaso de conceptos -Aprendizaje basado en problemas. -Socialización. -Lecturas de introducción al tema y diálogos -Dinámicas dirigidas -Videos -Uso de medios tecnológicos -Lluvia de ideas -Explicaciones clara y concretas -Encuentros virtuales -Videollamadas 	<ul style="list-style-type: none"> -Trabajo individual -Participación en clase -Solución de problemas -Retroalimentación en horario extraescolar. -Análisis de videos -Consulta y exposición -Talleres de saberes previos -Talleres prácticos -Repaso jugando. -Jugando sudoku. -Resolver operaciones. -Encerrar la respuesta correcta. -Convertir unidades de longitud. -Elaboración de polígonos. -Solución de problemas.



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

Estrategias de evaluación

- Aplicación de talleres individuales
- Verificación de actividades de mejoramiento
- La actitud y disciplina frente al trabajo del área
- El interés por su propia formación y crecimiento en el área
- Evaluaciones escritas estilos Pruebas saber.
- Autoevaluaciones
- Evaluaciones orales a nivel grupal por medio de juegos.
- Revisión y valoración de los talleres pedagógicos conceptuales y prácticos.

ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
Matemáticas	Quinto Uno
INTENSIDAD HORARIA	PERÍODO (UNIDAD)
40 Horas	Cuarto Período
TEMAS:	
<ul style="list-style-type: none"> - Repaso del tercer periodo. - Perímetros y áreas. - Operaciones con decimales. - Porcentajes. - Razones y proporciones. - Situaciones problema. 	
Competencias a desarrollar	Propósito de formación
SER. *Participa activamente en su propia formación integral.	-Utilizar conceptos relacionados con los números decimales y sus operaciones.



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

<p>SABER HACER.</p> <ul style="list-style-type: none"> *Resuelve efectivamente ejercicios con decimales. *Plantea situaciones problema donde requiere el uso de porcentajes. <p>CONOCER.</p> <ul style="list-style-type: none"> *Comprende los conceptos de razones y proporciones. *Identifica el significado de decimal y de porcentaje. 	<ul style="list-style-type: none"> -Representar expresiones fraccionarias en forma decimal. -Reconocer como proporción la igualdad entre 2 razones.
Estrategias de enseñanza (Actividades del profesor)	Estrategias de aprendizaje (Actividades del estudiante)
<ul style="list-style-type: none"> -Clase magistral -Repaso de conceptos -Aprendizaje basado en problemas. -Socialización. -Lecturas de introducción al tema y diálogos -Dinámicas dirigidas -Videos -Uso de medios tecnológicos -Lluvia de ideas -Explicaciones clara y concretas -Encuentros virtuales -Videollamadas 	<ul style="list-style-type: none"> -Trabajo individual -Participación en clase -Solución de problemas -Retroalimentación en horario extraescolar. -Análisis de videos -Consulta y exposición -Talleres de saberes previos -Talleres prácticos. -Solución de retos matemáticos. -Repaso jugando. -Separar números en las distintas unidades. -Repaso de operaciones matemáticas. -Contestar preguntas.



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

	-Colorear la respuesta correcta. -Solución de problemas.
--	---

Estrategias de evaluación

- Aplicación de talleres individuales
- Verificación de actividades de mejoramiento
- La actitud y disciplina frente al trabajo del área
- El interés por su propia formación y crecimiento en el área
- Evaluaciones escritas estilos Pruebas saber.
- Autoevaluaciones
- Evaluaciones orales a nivel grupal por medio de juegos.
- Revisión y valoración de los talleres pedagógicos conceptuales y prácticos.

DIARIO DE CAMPO (SEMANTAL)

ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
Matemáticas	Quinto Uno
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
4 Horas	Semana 1 Del 18 al 22 de Enero
TEMA	PROPÓSITO



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

<p>-Elaboración de talleres</p> <p>-Bienvenida,presentación y ambientación.</p>	<p>-Elaborar cada uno de los talleres pedagógicos por grado y área,con base en los momentos dados por parte de Rectoría.</p> <p>-Brindar una cordial bienvenida a los estudiantes y padres de familia y/o acudientes ,presentación de la directora de grupo,ambientación y recomendaciones de manera virtual.</p>
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
<p>-Elaboración de los talleres pedagógicos con base en los momentos o guía dada por parte de rectoría ,por área y grado.</p> <p>-Presentación de la Docente .</p> <p>-Bienvenida a los estudiantes ,padres de familia y/o acudientes.</p> <p>-Recomendaciones pertinentes a tener presente en este año escolar de manera virtual y llamadas telefónicas.</p> <p>-Creación grupo de whatsApp de padres de familia y/o acudientes .</p> <p>-Elaboración de planeadores y diarios de campo.</p> <p>-Reestructuración página Web.</p>	<p>-Los talleres han sido elaborados de manera clara y concisa con todos los momentos ,para entregar la fecha indicada a los estudiantes tanto físico como de forma virtual.</p> <p>-Se realizó de manera virtual la bienvenida,ambientación y recomendaciones a tener presente durante este año escolar de forma virtual empleando diferentes plataformas ,realizando llamadas telefónicas y creando su grupo de whatsApp de padres de familia y/o acudientes .Al igual se organizan todos los libros reglamentarios.</p>
TOTAL HORAS A LA FECHA	
4 Horas	



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

SEMANA DE DESARROLLO INSTITUCIONAL
Del 12 al 15 de Enero

ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
Matemáticas	Quinto Uno
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
<p>4 Horas</p> <p>4 Horas</p> <p>4 Horas</p> <p>4 Horas</p> <p>4 Horas</p>	<p style="color: blue;">Semana 2 25,28 de Enero</p> <p style="color: blue;">Semana 3 1,4 de Febrero</p> <p style="color: blue;">Semana 4 8,11 de Febrero</p> <p style="color: blue;">Semana 5 15,18 de Febrero</p> <p style="color: blue;">Semana 6 22,25 de Febrero</p>
TEMA	PROPÓSITO
<ul style="list-style-type: none"> -Repaso de los números naturales y sus operaciones -Situaciones problema -Propiedades de las operaciones. 	<ul style="list-style-type: none"> -Conocer los conceptos básicos de los números naturales. -Comprender y utilizar conceptos relacionados con las operaciones básicas entre números naturales. -Reconoce y aplica las propiedades de las operaciones en los números



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
<p>- Trabajo en casa.</p> <p>-Cuento:Coronavirus, el pequeño bichito.</p> <p>-Elaboración de cartelera.</p> <p>-Explicación del tema</p> <p>Taller práctico:</p> <p>1-Leer y escribir con letras cada número.</p> <p>2-Escribo los números del numeral 1 en la tabla del valor posicional.</p> <p>3-Colorea el cuadro de la operación que se necesita para resolver el problema.</p> <p>4-Realiza un dibujo donde encuentres números naturales.</p> <p>5-Encuentra el número 16 coloreando los recuadros cuya suma de este número.</p> <p>6-Resuelve las adiciones</p> <p>7-Resuelve las operaciones y encierra en un círculo las que no tengan el resultado que se indica al comienzo del renglón.</p> <p>8-Resuelve las sustracciones.</p> <p>9-Resuelve las multiplicaciones</p> <p>10-Le pido a mi acudiente que me dicte 4 divisiones las escribo y las resuelvo.</p> <p>11- Inventó un ejemplo para representar la propiedad conmutativa de la adición y un ejemplo para representar la propiedad asociativa de la multiplicación.</p> <p>Le doy solución al siguiente problema.</p>	<p>naturales.</p> <p>-En este día se comienza el trabajo desde casa con los estudiantes,se hace un diagnóstico para verificar de qué manera se les hace llegar los trabajos a cada estudiante de manera que se les facilite el trabajo y la devuelta de los mismos.</p> <p>-El 25 de febrero se hace entrega de las guías con el taller pedagógico por los diferentes medios acordados ,donde se da inicio al primer periodo del año lectivo.</p> <p>Los talleres pedagógicos son para resolverlos durante cinco semanas ,1 semana del mes de enero y 4 semanas del mes de febrero.</p> <p>-Se publican los talleres en la página web de la Docente, ingresando a la página de la institución www.iefranciscoabelgallego.edu.com</p> <p>-Se entregan físicos a los estudiantes que no tienen posibilidad de acceder a internet.</p> <p>- Este taller será revisado por la Docente y se valora en el ser, saber hacer y conocer .</p> <p>-El 28 de Enero reunión de padres de familia de 4°1 (virtual).</p>



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

TOTAL HORAS A LA FECHA	
24 Horas	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
Matemáticas	Quinto Uno
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
4 Horas	Semana 7 1,4 de Marzo
4 Horas	Semana 8 8,11 de Marzo
4 Horas	Semana 9 15,18 de Marzo
2 Horas	Semana 10 22 Festivo ,25 de Marzo
TEMA	PROPÓSITO
<p>-Potenciación, cuadrados, cubos, Radicación y logaritmación.</p> <p>-Múltiplos y divisores de un número (máximo común divisor y mínimo común múltiplo).</p>	<p>-Reconocer la potenciación como un producto de factores iguales.</p> <p>-Comprender el concepto de raíz cuadrada y cubica.</p> <p>-Comprender el concepto de múltiplos y divisores y determinar los múltiplos y los divisores de un número.</p>



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

	<p>-Determinar el máximo común divisor de dos números.</p> <p>-Establecer el mínimo común múltiplo de dos números.</p>
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
<p>- Trabajo en casa.</p> <p>-Cuento: Leo y disfruto la historia. De acuerdo a la historia leída, contesto las siguientes preguntas:</p> <p>-Explicación del tema</p> <p>Taller práctico:</p> <p>1-Expresa como producto de factores repetidos, calcula la potencia (sigue el ejemplo).</p> <p>2-Realiza la tabla y determina la base, el exponente y la potencia. (Sigue el ejemplo).</p> <p>3-Expresa los siguientes productos como potencia. (Sigue el ejemplo).</p> <p>4- Determina el cuadrado de los números del 1 al 5 y determina el cubo de los números del 1 al 5 (sigue el ejemplo).</p> <p>5-Relaciona las potencias y las raíces, según corresponda.</p> <p>6- Calcula el logaritmo de los siguientes números.</p> <p>7-Encuentra los 10 primeros múltiplos de cada número (sigue el ejemplo).</p>	<p>Se continúa el trabajo desde casa..</p> <p>- El 26 de febrero los estudiantes y padres de familia entregan los talleres por los medios acordados, el mismo día reciben las nuevas guías con los talleres pedagógicos con las que finalizan el primer periodo académico del año lectivo.</p> <p>Los talleres pedagógicos son para resolverlos durante las 4 semanas del mes de Marzo .</p> <p>-Se publican los talleres en la página web de la Docente, ingresando a la página de la institución www.iefranciscoabelgallego.edu.com</p> <p>-Se entregan físicos a los estudiantes que no tienen posibilidad de acceder a internet.</p> <p>- Este taller será revisado por la Docente y se valora en el ser, saber hacer y conocer .</p> <p>-La mayoría de los estudiantes hacen entrega puntual y responsable de las guías con los talleres pedagógicos.</p> <p>-Del 29 de marzo al 2 de abril Semana Santa.</p>



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

<p>-Establece el m.c.m (mínimo común múltiplo) de la pareja del numeral 6 $m.c.m (3,5) = [\quad]$</p> <p>8-Halla los divisores de los siguientes números.</p> <p>-Establece el MCD (máximo común divisor) de la pareja del numeral 7 $M.C.D (16,45) = [\quad]$</p>	
TOTAL HORAS A LA FECHA	
<p>28 Horas</p> <p>Finalización del primer periodo académico. El 26 de Marzo</p> <p>Semana Santa Del 29 de Marzo al 2 de Abril</p>	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
Matemáticas	Quinto Uno
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
20 Horas	<p>Segundo Período</p> <p>Semanas 11,12,13,14,y 15 Del 05 de Abril al 07 de Mayo</p>
TEMA	PROPÓSITO



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

<ul style="list-style-type: none"> -Repaso del primer periodo -Recolección de datos. -Análisis de datos. -Gráficas estadísticas. -Situaciones problema 	<ul style="list-style-type: none"> -Comprender y utilizar conceptos relacionados con la organización estadística de datos. -Representar y analizar las relaciones entre cantidades mediante tablas y gráficas ,utiliza estas relaciones para resolver problemas.
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
<ul style="list-style-type: none"> -Valoración de talleres pedagógicos correspondientes al primer periodo del año lectivo. -Realización de notas en el sistema académico del primer periodo académico del año en curso. -Planeación de talleres pedagógicos del área de matemáticas. -Adecuación de espacios de la planta física. -Elaboración de carteleras. -Reunión de padres de familia presencial,para la explicación de la presencialidad con el modelo de alternancia y firma de autorizaciones. -Se inicia con los estudiantes el día 14 de abril a través de la presencialidad con el modelo de alternancia. - Elaboración de cartelera de inicio del segundo período. <p>Se publicó el taller en la página web de la Docente, ingresando a la página de la Institución: www.iefranciscoabelgallego.edu.co, y</p>	<ul style="list-style-type: none"> - El 5 de febrero los estudiantes y padres de familia entregan los talleres por los medios acordados, con los cuales se finaliza el primer periodo del año lectivo. Todos los estudiantes realizaron entrega responsable y puntual de las guías con los talleres pedagógicos del área de matemáticas. -El 12 y 13 de Abril adecuación de la planta física,elaboración de carteleras,planeación de actividades,ingreso de notas del primer periodo al sistema de evaluación. -El 15 de Abril se comienza el trabajo desde la presencialidad con el modelo de alternancia en el área de matemáticas,al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
CALLE 17 N° 26-14
TELEFAX 8622704
sajoabel@gmail.com

Se entregó en medio físico a los estudiantes que no asisten a la presencialidad con el modelo de alternancia, realizan el trabajo desde casa.

Se realizan asesorías virtuales, de manera personalizada a los estudiantes que no asisten a la presencialidad.

- Actividades de rutina.
- Saludo y bienvenida.
- Dinámica y canción de presentación.
- Trabajo en el cuaderno.
- Explicación de la valoración del taller.
- Explicación del tema.

Con base en los momentos del taller pedagógico se explica a los estudiantes el taller pedagógico correspondiente al segundo período académico.

-Actividades de inicio.

- Leo el estudio que hace Isabel.
- Organiza esta información en la siguiente tabla. (tabla de frecuencia).

TALLER PRÁCTICO

1-Elabora una encuesta a tu familia ,copia el nombre de cada uno de ellos y la edad.

2-Organiza los datos obtenidos en una tabla ,clasifica y organiza la información ,indicando la frecuencia de cada dato y la moda del grupo de datos.

3-La siguiente tabla presenta los grupos y el número de estudiantes que hay en cada uno de ellos.

4-Elabora las gráficas correspondientes a la tabla de frecuencia dada :Diagrama de puntos,diagrama de líneas,diagrama de barras.

bioseguridad al igual que dentro del aula de clase.

Asisten:14 estudiantes

Faltaron: 5 estudiantes, los cuales están estudiando desde casa ya que por diferentes motivos no pueden asistir a la presencialidad a la institución.

-Los estudiantes se mostraron alegres y muy motivados con el regreso a clases.

-Algunos estudiantes llegan tarde sin una excusa justificada.

-En la próxima clase se continuará con el tema y la solución del taller práctico.

Fecha:27 de Abril

Asisten:12 estudiantes

Faltaron : 3 estudiantes, dos de ellos con excusa,y uno sin excusa ,los demás estudiantes que no asisten a la presencialidad a la institución se encuentran trabajando con el modelo de estudio en casa.

Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase.

La mayoría de los estudiantes trabajaron con orden y entusiasmo en las actividades programadas.

-En la próxima clase se continuará con la solución del taller.



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

5-Situaciones problema. 6-Repaso lo aprendido. -Busca en la sopa de números el resultado de cada multiplicación.	
TOTAL HORAS A LA FECHA	
44 Horas	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
Matemáticas	Quinto Uno
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
20 Horas	Semanas 16,17,18,19, y 20 Del 10 de mayo al 11 de junio
TEMA	PROPÓSITO
<ul style="list-style-type: none"> -Números primos y números compuestos. -Líneas rectas y segmentos de recta. -Descomposición en factores primos. -Repaso de ángulos y su clasificación. -Ecuaciones de primer grado. 	<ul style="list-style-type: none"> -Reconocer los números primos en un conjunto numérico e identificar sus características. -Realizar la descomposición en factores primos de un número natural. -Plantear y resolver ecuaciones solucionando situaciones de la cotidianidad. -Reconocer las posiciones relativas de dos o más rectas -Construir ángulos, dadas algunas



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

	<p>condiciones.</p> <p>-Efectuar conversiones entre unidades.</p>
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
<p>Trabajo en clase y trabajo en casa</p> <p>Se publicó el taller en la página web de la Docente, ingresando a la página de la Institución: www.iefranciscoabelgallego.edu.com y Se entregó en medio físico a los estudiantes que no asisten a la presencialidad con el modelo de alternancia,realizan el trabajo desde casa.</p> <p>Se realizan asesorías virtuales, de manera personalizada a los estudiantes que no asisten a la presencialidad.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Actividades de rutina. -Dinámica y canción -Explicación de la valoración del taller. -Explicación del tema. -Trabajo en el cuaderno. <p>Con base en los momentos del taller pedagógico se explica a los estudiantes el segundo taller pedagógico correspondiente al segundo período académico.</p> <p>-Actividades de inicio.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Video <p>Adivina adivinadora</p> <p>Contestó las siguientes adivinanzas y realizó su dibujo.</p> <p>TALLER PRÁCTICO</p>	<p>- El 7 de mayo los estudiantes y padres de familia que están estudiando con el modelo de estudio en casa entregan los primeros talleres pedagógicos del segundo periodo por los medios acordados.Un estudiante realizó entrega responsable y puntual de las guías con los talleres pedagógicos del área de matemáticas.</p> <p>Fecha: 19 de Mayo</p> <p>Asisten: 16 estudiantes Faltó: Todos asisten 4 estudiantes,continúan estudiando desde casa ya que por diferentes motivos no pueden asistir a la presencialidad a la institución.</p> <p>Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase. La mayoría de los estudiantes realizan bien las actividades planeadas para clase,se les recomienda repasar mucho las operaciones en casa ya que se les dificulta un poco su procedimiento. Cuatro estudiantes llaman la atención con desorden en el salón se les corrige y cambian. Se da comienzo al segundo taller pedagógico del segundo periodo.</p>



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
CALLE 17 N° 26-14
TELEFAX 8622704
sajoabel@gmail.com

<p>1-Averigua el valor de la letra desconocida.</p> <p>2-Elige el valor de la incógnita para dar solución a cada ecuación.</p> <p>3-Completa la tabla, saca los divisores y con una x marca si es primo o compuesto.</p> <p>4- Realiza la descomposición en factores primos de los siguientes números.</p> <p>5-Los diseños conocidos como hiloramas son creaciones hechas con líneas rectas. Diseña un hilorama.</p> <p>6-Realiza un dibujo donde solo utilices líneas.</p> <p>7-Juguemos y con palitos de paleta, helado o bombón armo los ángulos agudos, rectos y obtusos, luego los dibujo en el cuaderno, y utilizando el transportador mide sus ángulos. Copio sus medidas.</p>	<p>Se les asigna compromiso para realizar en casa.</p> <p>Fecha: 27 de Mayo Asisten: 15 estudiantes Faltó: Un estudiante sin excusa 4 estudiantes,continúan estudiando desde casa ya que por diferentes motivos no pueden asistir a la presencialidad a la institución. Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase. Todos los estudiantes tuvieron muy buen comportamiento y acataron las recomendaciones dadas para la realización de las actividades propuestas,buen trabajo en este día. se les revisó las actividades de casa y se les asignó compromiso para llevarlo a cabo en el próximo encuentro presencial.</p> <p>Fecha: 9 de Junio Asisten: 14 estudiantes Faltó: Dos estudiantes,una de ellas con excusa. 4 estudiantes,continúan estudiando desde casa ya que por diferentes motivos no pueden asistir a la presencialidad a la institución. Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase. La mayoría de los estudiantes realizaron bien las actividades planeadas ,a algunos estudiantes les</p>
--	---



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
CALLE 17 N° 26-14
TELEFAX 8622704
sajoabel@gmail.com

faltó más atención y concentración ya que se les dificulta comprender un poco el tema.

Fecha: 11 de Junio

Los 3 estudiantes que realizan trabajo en casa en compañía de sus acudientes, entregan los talleres puntual y responsablemente por los medios acordados, con los cuales se finaliza el segundo periodo del año lectivo.

-Finalización del segundo periodo académico.

-Receso estudiantil ,vacaciones de mitad de año de los estudiantes.

TOTAL HORAS A LA FECHA

64 Horas

**Finalización del segundo periodo académico.
El 11 de Junio**

**Receso estudiantil - Vacaciones
Del 11 de Junio al 6 de Julio**



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

Semana de desarrollo Institucional
Del 15 al 18 de Junio

ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
Matemáticas	Quinto Uno
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
20 Horas	<p style="color: magenta; font-weight: bold;">Tercer Período</p> <p style="color: blue; font-weight: bold;">Semanas</p> <p style="font-weight: bold;">21,22 23,24,25</p> <p>Del 6 de Julio al 6 de Agosto</p>
TEMA	PROPÓSITO
<ul style="list-style-type: none"> -Repaso del segundo periodo - La división entre números naturales con dos y más cifras, repaso de sus términos -Medidas de conversión de longitud -Polígonos regulares e irregulares -Construcción de polígonos regulares -Situaciones problema. 	<ul style="list-style-type: none"> -Realizar correctamente divisiones en donde el divisor tiene dos y más cifras. - Recordar los términos de la división. -Repasar lo aprendido en el segundo periodo. -Efectuar conversiones entre unidades de longitud. -Construye polígonos, dadas algunas condiciones. -Resolver problemas donde requiere el uso de la división.



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
<p>Trabajo en clase y trabajo en casa Se publicó el taller en la página web de la Docente, ingresando a la página de la Institución: www.iefranciscoabelgallego.edu.co, y se les envió por medio del whatsapp a los estudiantes que no asisten a la presencialidad con el modelo de alternancia, realizan el trabajo desde casa. Se realizan asesorías virtuales, de manera personalizada a los estudiantes que no asisten a la presencialidad. -Actividades de rutina. -Juego la telaraña mis vacaciones -Canción Marinero -Explicación de la valoración del taller. -Explicación del tema. -Trabajo en el cuaderno. Con base en los momentos del taller pedagógico se explica a los estudiantes el primer taller pedagógico correspondiente al tercer período académico.</p> <p>Actividades de inicio.</p> <p>Pensando, pensando, le doy solución a las preguntas de la siguiente historia.</p> <p>*Dibuja las bolsas y los balones que van en cada una de ellas.</p> <p>Taller práctico</p> <p>Repasemos jugando lo aprendido.</p>	<p>Fecha: 7 de julio Asisten: 14 estudiantes Falto: Tres estudiantes, una con excusa y dos de ellos sin excusa. 4 estudiantes continúan trabajando desde casa ya que por diferentes motivos no pueden asistir a la presencialidad a la institución. Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase. En la clase todos los estudiantes se mostraron motivados, alegres y animados en la realización de las actividades. Algunos estudiantes deben seguir repasando mucho las operaciones matemáticas ya que todavía se les dificulta, se comprometieron en hacerlo.</p> <p>Fecha: 19 de Julio En este día se comienza la presencialidad total en nuestra Institución con los estudiantes del grupo Quinto Uno.</p> <p>Fecha: 22 de Julio Asisten: 16 estudiantes Falto: Dos estudiantes sin excusa. Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase. La mayoría de los estudiantes realizaron las actividades con</p>



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
CALLE 17 N° 26-14
TELEFAX 8622704
sajoabel@gmail.com

1-Resuelve las siguientes operaciones y con sus resultados elaboró un crucinúmero

*Piensa y diviértete jugando con el sudoku.

3-Realiza las siguientes divisiones por una cifra en el divisor y a dos de ellas cópiale sus términos

4-Divide y encierra la respuesta correcta. Realiza las divisiones para que se haga más fácil encontrar el cociente.

5-Convertir las siguientes unidades de longitud (Recuerda utilizar la explicación de la escalerita de unidades de medidas de longitud).

6-Colorea los polígonos y cópiales su nombre correspondiente según el número de lados.

7-Elabora un polígono en cartulina (puede ser usada), guíate por el molde, lo puedes ampliar a tu gusto. Recuerda utilizar la regla y todas las medidas deben ser iguales, puedes hacer diferentes.

8-Soluciona el siguiente problema, recuerda hacer la operación indicada y dar la respuesta a la pregunta.

ánimo,entusiasmo,creatividad y buena disposición.

Algunos estudiantes estuvieron con el ánimo de llamar la atención con indisciplina e indisposición en el trabajo en clase.Se les hace corrección para que cambien de actitud.

Fecha: 26 de Julio

Asisten: 17 estudiantes

Falto: Un estudiante sin excusa

Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase. La mayoría de los estudiantes son juiciosos y organizados en la realización de las actividades de clase. A tres estudiantes se les llama la atención por el mal uso del tapabocas ,son groseras y contestonas se les aplican correctivos.

Fecha: 29 de Julio

Asisten: 18 estudiantes

Falto: Todos asisten

Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase. En este día mejoraron el comportamiento y el trabajo en clase.Todos mostraron ánimo y entusiasmo al salir al patio cumpliendo con las medidas de bioseguridad para la realización de los polígonos.



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
CALLE 17 N° 26-14
TELEFAX 8622704
sajoabel@gmail.com

Fecha: 2 de agosto

En este día la Docente se encuentra de permiso, se le asignan talleres pedagógicos para realizarlos en casa.

Fecha: 5 de agosto

Asisten: 16 estudiantes

Falto: Dos estudiantes, uno con excusa y otro sin ella.

Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase.

Buen comportamiento y trabajo en clase, algunos estudiantes les falta más responsabilidad con los compromisos colocados para la casa, en unos estudiantes es extraño ya que se han destacado por ser muy puntuales en la entrega de trabajos. Se le comunica a su Directora de grupo para dialogar con sus acudientes para que mejoren cada día más.

Fecha: 6 de agosto

De los 3 estudiantes que realizan el trabajo desde casa en compañía de sus acudientes, 2 entregaron los talleres puntual y responsablemente por los medios acordados, y 1 de ellos no hizo entrega de los mismos.

TOTAL HORAS A LA FECHA

84 Horas



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
Matemáticas	Quinto Uno
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
24 Horas	Semanas 26,27,28,29,30,31 Del 9 de Agosto al 20 de Septiembre
TEMA	PROPÓSITO
<ul style="list-style-type: none"> -Plano cartesiano -Concepto de fracción -Clases de fracción (propias,impropias,mixtas,fracciones equivalentes, relaciones de orden entre fracciones. -Sumas y restas de fracciones homogéneas y heterogéneas. -Multiplicación y división de fraccionarios. 	<ul style="list-style-type: none"> -Comprender distintas representaciones de la fracción. -Utilizar conceptos relacionados con el número fraccionario y sus operaciones. -Hallar el resultado de sumas y restas entre números fraccionarios. -Calcular el resultado de multiplicar y dividir entre número fraccionarios.
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
<p>Trabajo en clase y trabajo en casa Se publicó el taller en la página web de la Docente, ingresando a la página de la Institución: www.iefranciscoabelgallego.edu.co, y se les envió por medio del whatsapp a los estudiantes que no asisten a la presencialidad .</p>	<p>Fecha: 9 de agosto Asisten: 15 estudiantes Falto: Dos estudiantes,uno con excusa y otro sin ella. Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase. Mejoran el comportamiento y el trabajo en clase,entienden con facilidad el tema trabajado en este día</p>



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.

NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124

CALLE 17 N° 26-14

TELEFAX 8622704

sajoabel@gmail.com

Se realizan asesorías virtuales, de manera personalizada a los estudiantes que no asisten a la presencialidad.

-Actividades de rutina.

-Juego: Las cucarachas

-Canción : Marinero

-Explicación de la valoración del taller.

-Explicación del tema.

-Trabajo en el cuaderno.

Con base en los momentos del taller pedagógico se explica a los estudiantes el segundo taller pedagógico correspondiente a la continuación del tercer período académico.

Actividades de inicio.

Los invito a jugar dominó de fracciones, sigue las instrucciones así: 1-Recorta cada ficha, pégala en tu cuaderno o donde estés realizando el taller, cuenta los puntos y al frente o debajo de cada ficha escribe el número que representa.

Taller práctico

1-Divide cada unidad en partes iguales: Dos partes, cinco partes, tres partes (utiliza rectángulos).

2-Colorea las partes que te indican los numeradores.

3-Relaciona la gráfica con la fracción.

4-Recorta las fichas de los números fraccionarios y pégalos encima del nombre

-Durante esta semana se les envían por medio del whatsapp el taller pedagógico de matemáticas a los estudiantes que trabajan desde casa, con el que se finaliza el tercer período académico del año lectivo.

.Fecha: 12 de agosto

Asisten: 16 estudiantes

Falto: Dos estudiantes, uno con excusa y otro sin ella.

Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase.

Todos los estudiantes trabajan con disciplina, responsabilidad y concentración, la gran mayoría entienden con facilidad los temas trabajados.

Fecha: 19 de agosto

Asisten: 15 estudiantes

Falto: Tres estudiantes dos con excusa y uno sin excusa.

Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase.

Buen trabajo y comportamiento de la mayoría de los estudiantes durante la clase, van mejorando.

A algunos estudiantes les falta todavía un poco el buen uso del tapabocas, se les hacen recomendaciones.

Fecha: 23 de agosto

Asisten: 17 estudiantes



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
CALLE 17 N° 26-14
TELEFAX 8622704
sajoabel@gmail.com

<p>hasta armar el rompecabezas. Colorea.</p> <p>5-Representa las fracciones mediante una gráfica y copia como se lee el fraccionario. (Se le recomienda que siempre utilices gráficas como cuadrados y rectángulos para que te quede repartido en partes iguales más fácil).</p> <p>6-Representa numéricamente las fracciones.</p> <p>7-Clasifica los fraccionarios en propios e impropios. En tu cuaderno o en hojas representa gráficamente uno de cada clase.</p> <p>8-Suma y resta fraccionarios homogéneos.</p> <p>9-Completa los ejercicios resolviendo las multiplicaciones.</p> <p>10-Halla el cociente de las siguientes divisiones entre fraccionarios.</p> <p>11-Ubica en el plano cartesiano los siguientes pares ordenados.</p>	<p>Falto: Una estudiante Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase. En este día la mayoría de los estudiantes trabajan con ánimo y responsabilidad, cumplen con los compromisos, algunas estudiantes se muestran con pereza en la realización de las actividades ya nada les gusta, han desmejorado mucho su rendimiento académico y su comportamiento. En este día los estudiantes se mandan para la casa a las 11:00 am para que continúen con las actividades académicas asignadas por las docentes ya que se adecuarán las aulas de clase para el alojamiento de los deportistas de los juegos campesinos veredales.</p> <p>Fecha: 23 y 26 de agosto Durante la semana se estarán realizando los juegos deportivos campesinos veredales del Norte y Bajo Cauca en nuestro Municipio. Por tal motivo se adecuaron las aulas de clase para el hospedaje de los deportistas, es por ello que los estudiantes trabajaran desde casa las actividades académicas asignadas por la Docente y la prueba Evaluar para avanzar.</p> <p>Fecha: 30 de agosto</p>
---	--



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
CALLE 17 N° 26-14
TELEFAX 8622704
sajoabel@gmail.com

Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase. En este día se realiza aseo y adecuación del aula de clase, se trabaja orientación de grupo .

Fecha: 2 de septiembre

Asisten: 16 estudiantes

Falto: Dos estudiantes, una con excusa y otra sin ella.

Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase. Buen comportamiento y trabajo en clase, algunos estudiantes no cumplen con el compromiso.

Mejoran el buen uso del tapabocas.

Fecha: 6 de septiembre

Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase.

En este día participó de la capacitación virtual citada por la secretaria de educación de Antioquia sobre la ley 734 de 2.002 por la cual se expide el código disciplinario único.

Los estudiantes continúan con las actividades académicas desde casa.

Fecha: 9 de septiembre

Asisten: 18 estudiantes

Falto: Todos asisten

Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase.



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
CALLE 17 N° 26-14
TELEFAX 8622704
sajoabel@gmail.com

Los estudiantes demostraron buen comportamiento y buen comportamiento durante la clase. La mayoría comprendieron las actividades planeadas. Mejoraron el uso del tapabocas.

Fecha: 13 de septiembre

Asisten: 18 estudiantes

Falto: Todos asisten

Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase.

-Durante la semana se trabajara horario especial, ya que los estudiantes que están trabajando desde casa deben presentar los talleres y realizar la sustentación de los mismos en el horario estipulado por rectoría.

Buen comportamiento y trabajo en casa, comprenden con facilidad las actividades planeadas.

Fecha: 16 de septiembre

Asisten: 17 estudiantes

Falto: Una estudiante sin excusa.

Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase.

En este día repasamos las operaciones básicas. Buen trabajo y comportamiento en clase.

-Durante la semana se trabajara horario especial, ya que los estudiantes que están trabajando desde casa deben presentar los talleres y realizar la



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

	<p>sustentación de los mismos en el horario estipulado por rectoría.</p> <p>Fecha: 20 de septiembre En este los estudiantes no van a clase ya que los docentes de la institución tienen jornada pedagógica donde participan de la capacitación de asistencia técnica del comité departamental de prevención de drogas.</p>
TOTAL HORAS A LA FECHA	
<p>108 Horas</p> <p>Finalización del tercer periodo académico. El 20 de septiembre</p>	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
Matemáticas	Quinto Uno
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
16 Horas	<p>Cuarto Período</p> <p>Semanas 32,33,34,35</p> <p>Del 20 de septiembre al 22 de octubre</p>
TEMA	PROPÓSITO



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

<ul style="list-style-type: none"> - Repaso del tercer periodo -Perímetros y área -Decimales (fracción decimal -Operaciones con números decimales). -Situaciones problema. 	<ul style="list-style-type: none"> -Utilizar conceptos relacionados con los números decimales y sus operaciones. -Descomponer un problema en componentes más sencillos .Utiliza las Operaciones entre decimales para resolverlos. -Repasar y practicar lo aprendido en el segundo periodo.
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
<p>Trabajo en clase y trabajo en casa Se publicó el taller en la página web de la Docente, ingresando a la página de la Institución: www.iefranciscoabelgallego.edu.co, y se les envió por medio del whatsapp a los estudiantes que no asisten a la presencialidad . Se realizan asesorías virtuales, de manera personalizada a los estudiantes que no asisten a la presencialidad.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Actividades de rutina. -Juego: Dominó de fracciones -Canción : Pablito -Explicación de la valoración del taller. -Explicación del tema. -Trabajo en el cuaderno. <p>Con base en los momentos del taller pedagógico se explica a los estudiantes</p>	<p>Fecha: 20 y 23 de septiembre El día 20 los estudiantes no van a clase ya que los docentes de la institución tienen jornada pedagógica donde participan de la capacitación de asistencia técnica del comité departamental de prevención de drogas -El día 23 los estudiantes no asisten a clase debido a que los docentes participan de una jornada pedagógica con la fundacion secretos para contar.Se continua en reunion de docentes con el señor rector de la institucion.Se trabajan los temas de elaboración y pasos de talleres pedagógicos ,protocolos de bioseguridad y algunos aspectos sobre el código disciplinario.</p>



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
CALLE 17 N° 26-14
TELEFAX 8622704
sajoabel@gmail.com

<p>el segundo taller pedagógico correspondiente a la continuación del tercer período académico.</p> <p>Actividades de inicio.</p> <p>Soluciona el reto matemático, colorea los signos y los números.</p> <p>Taller práctico</p> <p>1-Repaso jugando lo aprendido en el tercer periodo.</p> <p>a- Resuelve el siguiente acertijo colocando los números del 1 al 9 sin repetirlos, de tal forma que la suma de todos sus lados den 20.</p> <p>c-Separa los números en las distintas unidades.</p> <p>d-Realiza la operación y colorea el rectángulo con la respuesta correcta.</p> <p>Contesto las siguientes preguntas:</p> <p>2- Copia las fracciones decimales y escribe su nombre en letras.</p> <p>3-Colorea el cuadro con la respuesta correcta según sea el número decimal que corresponda.</p> <p>4-Escribe cada número decimal como</p>	<p>Fecha: 27 y 30 de septiembre</p> <p>Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase.</p> <p>-El día 27 asisten 15 estudiantes de 18,faltando tres ,una con excusa y dos sin ella.</p> <p>En este día realizamos el concurso vaso bomba preguntando donde todos se mostraron alegres y muy animados,realizan la cartelera del cuarto periodo , copian el plan de área y los indicadores de logros.Se comienza con la actividad de inicio y se realiza el repaso del tercer periodo,quedando en terminar en la próxima clase.Se valoran las actividades realizadas.</p> <p>-En este día la docente asiste a la comisión de evaluación de su grupo ,los estudiantes continúan con el trabajo asignado.</p> <p>Buen trabajo y comportamiento.</p> <p>-El día 30 asisten 18 estudiantes de 20,faltaron dos sin excusa.</p> <p>Buen trabajo y comportamiento ,la mayoría de los estudiantes comprenden el tema trabajado,a algunos les falta más concentración y participación.Terminan la actividad de la clase anterior,se valoran las actividades.Se inicia con las fracciones decimales.</p> <p>Fecha: 4 y 7 de octubre</p>
---	--



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
CALLE 17 N° 26-14
TELEFAX 8622704
sajoabel@gmail.com

<p>fracción decimal.</p> <p>5-Realiza las adiciones con números decimales.</p> <p>6-Realiza las sustracciones con números decimales.</p> <p>7-Realiza las multiplicaciones con números decimales.</p> <p>8-Inventa 3 divisiones y resuélvelas, utilizando la forma deseada con fracciones decimales.</p> <p>-Resuelve el problema.</p> <p>9- Encuentra el área de cada figura.</p> <p>10-Encuentra el perímetro de cada figura.</p>	<p>Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase.</p> <p>El día 4 asisten 18 estudiantes de 19 ,faltó una sin excusa.</p> <p>En este día algunos estudiantes llamaron la atención con malos comportamientos,aún se les llama mucho la atención a algunas por el mal uso de la mascarilla</p> <p>Se continúan con las mismas actividades de la clase anterior,se valoran las actividades realizadas.</p> <p>El día 7 asisten 18 estudiantes de 19. En este día la mayoría de los estudiantes trabajan bien las actividades planeadas para la clase ,mejoró el comportamiento y el uso de la mascarilla.</p> <p>Del 11 al 15 semana de receso estudiantil de los estudiantes.</p> <p>Fecha: 18 festivo y 21 de octubre</p> <p>Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase.</p> <p>-El día 21 asisten 18 estudiantes de 19. En este día los estudiantes trabajan con creatividad,organización y disciplina.</p> <p>Se valoran las actividades trabajadas en clase.</p>
---	---



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

TOTAL HORAS A LA FECHA	
128 Horas	
Receso estudiantil Del 11 al 15 de octubre	
Semana de desarrollo Institucional Del 11 al 15 de octubre	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
Matemáticas	Quinto Uno
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
20 Horas	Semanas 36,37,38,39,40 Del 25 de Octubre al 26 de noviembre
TEMA	PROPÓSITO
<ul style="list-style-type: none"> - Porcentajes - Razones y proporciones - Situaciones problema - Repaso de las operaciones con números naturales, con números fraccionarios y con números Decimales. 	<ul style="list-style-type: none"> - Comprender el concepto de porcentajes utilizarlo en situaciones sencillas. - Resolver problemas en los que utilice el área y el perímetro. - Utilizar la propiedad fundamental y la la utiliza para reconocer proporciones.



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
<p>Trabajo presencial y trabajo en casa</p> <p>Se publicó el taller en la página web de la Docente, ingresando a la página de la Institución: www.iefranciscoabelgallego.edu.co, y se les envió por medio del whatsapp a los estudiantes que no asisten a la presencialidad, realizan el trabajo desde casa.</p> <p>Se realizan asesorías virtuales, de manera personalizada a los estudiantes que no asisten a la presencialidad.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Actividades de rutina. -Juego :En la tienda de don Juan -Canción: La casita -Explicación de la valoración del taller. -Explicación del tema. -Trabajo en el cuaderno. <p>Con base en los momentos del taller pedagógico se explica a los estudiantes el segundo taller pedagógico correspondiente al cuarto período académico.</p> <p>Actividad de inicio</p> <p>Lee el siguiente cuento.</p> <p>El alumno misterioso</p> <p>Elige la respuesta correcta:</p>	<p>-Repasar las diferentes operaciones, mediante variadas actividades.</p> <p>Fecha: 25 y 28 de octubre Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase. El día 25 asisten 17 estudiantes de 19, faltando dos estudiantes uno con excusa y otro sin ella. El día 28 asisten 19 estudiantes de 19. -A algunos estudiantes les cuesta mucho hacer caso, se les llama la atención con frecuencia y difícilmente obedecen. La mayoría de los estudiantes comprenden con facilidad las actividades a desarrollar en clase. -Se valora lo aprendido y trabajado. Se les recomienda continuar con el buen uso de la mascarilla.</p> <p>Fecha: 1° festivo y 4 de noviembre Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase. El día 1° es festivo. El día 4 asisten 19 estudiantes de 19. -En este día algunos estudiantes llegan tarde a la clase sin ninguna excusa justificada. Una estudiante llama la atención con su risa y no trabaja en clase. Buen trabajo en parejas, comprenden las actividades planteadas para la</p>



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
CALLE 17 N° 26-14
TELEFAX 8622704
sajoabel@gmail.com

<p>Taller práctico:</p> <p>1-Escribe los porcentajes como fracción:</p> <p>2-Escribe las fracciones como porcentajes</p> <p>3- En un almacén se ofrece el siguiente descuento:</p> <p>a-¿Cuál es el descuento sobre cada artículo?</p> <p>3 –Situaciones problema</p> <p>Resuelve el siguiente problema hallando el perímetro.</p> <p>4-Inventa una adición, una sustracción, una multiplicación, y una división con números naturales, inventa las mismas operaciones con los números decimales y las mismas operaciones con los números fraccionarios.</p>	<p>clase.</p> <p>Fecha: 8 y 11 de noviembre Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase. El día 8 asisten 17 estudiantes de 19,faltando dos estudiantes uno con excusa y otro sin ella. El día 11 asisten 19 estudiantes de 19. -Evaluación del desempeño de la docente y del área por parte de los estudiantes. Buen trabajo y comportamiento en clase.Se valoran las actividades realizadas. -Se les recuerda a los estudiantes que están pendientes con actividades del área,también se les insiste en el buen uso de la mascarilla y de las medidas de bioseguridad. Se realiza la feria del descuento donde la mayoría de los estudiantes muy responsables cumplen con su actividad ,se ven alegres y motivados.Dos estudiantes no quisieron participar de la actividad. Se valora la actividad realizada.</p> <p>Fecha: 15 festivo y 18 de noviembre Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase. El día 15 es festivo. El día 18 asisten 18 estudiantes de</p>
--	---



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
CALLE 17 N° 26-14
TELEFAX 8622704
sajoabel@gmail.com

19,faltando uno con excusa.
-Se trabaja con los estudiantes que a la fecha se encuentran pendientes con actividades del área,se continúa con las actividades de la clase anterior,los estudiantes se mostraron activos y dedicados al realizar el repaso de las operaciones con números naturales,números fraccionarios y números decimales,se les valora lo trabajado en clase.

Fecha: 22 y 25 de noviembre

Al ingresar a la institución se tienen en cuenta las normas de bioseguridad al igual que dentro del aula de clase.

El día 22 asisten 18 estudiantes de 19,faltando uno sin excusa.

La mayoría de los estudiantes terminan las actividades que habían dejado pendientes en la clase anterior ,se valora lo trabajado.

El día 25 certificación del grupo quinto uno.

El día 26 finalización del cuarto periodo,y del año escolar 2021.

Se les desea buen disfrute de sus vacaciones.

- Los dos estudiantes que trabajan desde casa no presentaron las guías

con los talleres pedagógicos del área de matemáticas.



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

TOTAL HORAS A LA FECHA	
160 Horas	
Finalización del cuarto periodo académico y del año escolar 2.021 El 26 de noviembre	
Semana de desarrollo Institucional Del 29 de noviembre al 3 de diciembre	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
Ciencias Naturales	
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	
ÁREA O ASIGNATURA:	GRUPO:
INTENSIDAD HORARIA:	FECHA:
TEMA	PROPÓSITO
Actividades desarrolladas	Aspectos significativos
TOTAL HORAS A LA FECHA	



INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
 SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.
 NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124
 CALLE 17 N° 26-14
 TELEFAX 8622704
 sajoabel@gmail.com

ÁREA O ASIGNATURA:		GRUPO:	
INTENSIDAD HORARIA:		FECHA:	
TEMA		PROPÓSITO	
Actividades desarrolladas		Aspectos significativos	
TOTAL HORAS A LA FECHA			
ÁREA O ASIGNATURA:		GRUPO:	
INTENSIDAD HORARIA:		FECHA:	
TEMA		PROPÓSITO	
Actividades desarrolladas		Aspectos significativos	
TOTAL HORAS A LA FECHA			



**INSTITUCION EDUCATIVA FRANCISCO ABEL GALLEGO.
SAN JOSÉ DE LA MONTAÑA.**

NIT 811.018.834-7 DANE 105658000124

CALLE 17 N° 26-14

TELEFAX 8622704

sajoabel@gmail.com