



COLEGIO GERMÁN ARCINIEGAS I.E.D

PREESCOLAR, BÁSICA Y MEDIA ACADÉMICA

“Trascendencia Social con calidad humana hacia la excelencia”

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DEL DISTRITO

Resolución de Aprobación S.E.D. N° 07 – 0833 del 16 de Mayo de 2014 (Aclarada por las resoluciones 07 – 0837 de 29/05/14 y 07 - 0868 de 15/09/14)

Código DANE 111001107832 NIT. 900211563-5

PLANEACIÓN APRENDIENDO EN CASA – TERCER TRIMESTRE 2021

GRADO UNDÉCIMO

ASIGNATURA	TEMÁTICAS – ACCIONES PEDAGÓGICAS	ESCENARIO PEDAGÓGICO NO PRESENCIAL - ACTIVIDADES	CRITERIOS DE EVALUACIÓN
MATEMÁTICAS CÓDIGOS GOOGLE CLASSROOM CÁLCULO 1101: i5p64ru 1102: 6arifxe ESTADÍSTICA 1101: h2enlek 1102: hyzea43 CORREO ELÉCTRÓNICO: matematicasvirtual4260@gmail.com	PROFESOR: EDICSON GÓMEZ CÁLCULO: Sucesiones Sucesiones aritméticas y geométricas ESTADÍSTICA: INTRODUCCIÓN AL CONCEPTO DE PROBABILIDAD	ACTIVIDAD (agosto 30- septiembre 12) Ingreso a la plataforma classroom de acuerdo con los códigos establecidos Analizar los documentos y material audiovisual complementario Se aborda sesión virtual por la plataforma TEAMS. Los estudiantes tendrán la posibilidad de trabajar en torno al concepto de sucesión y la aplicación de algoritmos en series aritméticas y geométricas. Resolver situaciones cotidianas que incluyen el concepto de probabilidad (situaciones de azar con los dados, barajas de cartas, lanzamiento de monedas, entre otros)	<ul style="list-style-type: none">• Participación de las clases presenciales y remotas.• Presentación de las actividades y quizzes en las fechas establecidas.• Identifica el concepto de sucesión y serie numérica.• Resolución de problemas que involucran el concepto de probabilidad
	PROFESOR: EDICSON GÓMEZ CÁLCULO: Límite de una función	ACTIVIDAD (septiembre 13-septiembre 26) Ingreso a la plataforma classroom de acuerdo con los códigos establecidos	<ul style="list-style-type: none">• Participación de las clases presenciales y remotas.• Presentación de las actividades y quizzes en las fechas establecidas.

Sede A: Carrera 88 I N° 54 B 44 Sur – Bosa Brasil. Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Sede B: Calle 52 Sur N° 97 B 35 – Bosa Porvenir (Sede Provisional). Teléfono: 4288997

Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Correo: colgermanarcniegas@educacionbogota.edu.co

Código Postal N° 110711

Página Web: www.colegiogermanarcniegas.edu.co/



COLEGIO GERMÁN ARCINIEGAS I.E.D

PREESCOLAR, BÁSICA Y MEDIA ACADÉMICA

“Trascendencia Social con calidad humana hacia la excelencia”

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DEL DISTRITO

Resolución de Aprobación S.E.D. N° 07 – 0833 del 16 de Mayo de 2014 (Aclarada por las resoluciones 07 – 0837 de 29/05/14 y 07 - 0868 de 15/09/14)

Código DANE 111001107832 NIT. 900211563-5

	<p>ESTADÍSTICA:</p> <p>Axiomas de probabilidad (unión e intersección de eventos), probabilidad total</p>	<p>Analizar los documentos y material audiovisual complementario</p> <p>Se aborda sesión virtual por la plataforma TEAMS.</p> <p>Los estudiantes tendrán la posibilidad de abordar el concepto de límite a través del concepto general y herramientas gráficas.</p> <p>Involucrar los conceptos adquiridos en la solución de situaciones que involucran axiomas de probabilidad.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Resuelve diferentes ejercicios en los cuales se aplican las propiedades de los límites, además de aplicar principios de Álgebra y Trigonometría para calcular límites.• Resolución de problemas que involucran el concepto de probabilidad, utilizando algunos axiomas en particular como el de unión e intersección de eventos.
	<p>PROFESOR: EDICSON GÓMEZ</p> <p>CÁLCULO:</p> <p>Propiedades de los límites</p> <p>ESTADÍSTICA:</p> <p>PROBABILIDAD CONDICIONAL</p>	<p>ACTIVIDAD (septiembre 27- octubre 10)</p> <p>Ingreso a la plataforma classroom de acuerdo con los códigos establecidos</p> <p>Analizar los documentos y material audiovisual complementario</p> <p>Se aborda sesión virtual por la plataforma TEAMS.</p> <p>Los estudiantes tendrán la posibilidad de abordar las diferentes propiedades de los límites para resolverlos utilizando procesos algebraicos</p> <p>Involucrar los conceptos adquiridos en la solución de situaciones que involucran el concepto de probabilidad condicional</p>	<ul style="list-style-type: none">• Participación de las clases presenciales y remotas.• Presentación de las actividades y quizes en las fechas establecidas.• Resuelve diferentes ejercicios en los cuales se aplican las propiedades de los límites, además de aplicar principios de Álgebra y Trigonometría para calcular límites.• Resolución de problemas que involucran el concepto de probabilidad, utilizando el concepto de probabilidad condicional para eventos compuestos.

Sede A: Carrera 88 I N° 54 B 44 Sur – Bosa Brasil. Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Sede B: Calle 52 Sur N° 97 B 35 – Bosa Porvenir (Sede Provisional). Teléfono: 4288997

Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Correo: colgermanarciniegas@educacionbogota.edu.co

Código Postal N° 110711

Página Web: www.colegiogermanarciniegas.edu.co/



COLEGIO GERMÁN ARCINIEGAS I.E.D

PREESCOLAR, BÁSICA Y MEDIA ACADÉMICA

“Trascendencia Social con calidad humana hacia la excelencia”

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DEL DISTRITO

Resolución de Aprobación S.E.D. N° 07 – 0833 del 16 de Mayo de 2014 (Aclarada por las resoluciones 07 – 0837 de 29/05/14 y 07 - 0868 de 15/09/14)

Código DANE 111001107832 NIT. 900211563-5

<p>PROFESOR: EDICSON GÓMEZ</p> <p>CÁLCULO:</p> <p>Límites indeterminados</p> <p>ESTADÍSTICA:</p> <p>Distribuciones de probabilidad</p> <p>Distribución Binomial</p>	<p>ACTIVIDAD (octubre 19-octubre 31)</p> <p>Ingreso a la plataforma classroom de acuerdo con los códigos establecidos</p> <p>Analizar los documentos y material audiovisual complementario Se aborda sesión virtual por la plataforma TEAMS.</p> <p>Los estudiantes tendrán la posibilidad de abordar el concepto de límite a través de procesos algebraicos simples y complejos.</p> <p>Involucrar los conceptos adquiridos en la solución de situaciones que involucran el concepto de distribuciones de probabilidad, especialmente la binomial.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Participación de las clases presenciales y remotas.• Presentación de las actividades y quizes en las fechas establecidas.• Resuelve diferentes ejercicios en los cuales se aplican las propiedades de los límites, además de aplicar principios de Álgebra y Trigonometría para calcular límites.• Identificar el concepto de distribuciones de probabilidad y aplicar específicamente la distribución binomial.
<p>PROFESOR: EDICSON GÓMEZ</p> <p>CÁLCULO:</p> <p>Introducción al concepto de derivada</p> <p>ESTADÍSTICA:</p> <p>Distribuciones de probabilidad</p> <p>Distribución Hipergeométrica</p>	<p>ACTIVIDAD (noviembre 1- noviembre 12)</p> <p>Ingreso a la plataforma classroom de acuerdo con los códigos establecidos</p> <p>Analizar los documentos y material audiovisual complementario Se aborda sesión virtual por la plataforma TEAMS.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Participación de las clases presenciales y remotas.• Presentación de las actividades y quizes en las fechas establecidas.• Resuelve diferentes ejercicios en los cuales se aplican las nociones de derivada, especialmente la derivada en un punto.• Identificar el concepto de distribuciones de probabilidad y

Sede A: Carrera 88 I N° 54 B 44 Sur – Bosa Brasil. Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Sede B: Calle 52 Sur N° 97 B 35 – Bosa Porvenir (Sede Provisional). Teléfono: 4288997

Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Correo: colgermanarcniegas@educacionbogota.edu.co

Código Postal N° 110711

Página Web: www.colegiogermanarcniegas.edu.co/



COLEGIO GERMÁN ARCINIEGAS I.E.D

PREESCOLAR, BÁSICA Y MEDIA ACADÉMICA

“Trascendencia Social con calidad humana hacia la excelencia”

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DEL DISTRITO

Resolución de Aprobación S.E.D. N° 07 – 0833 del 16 de Mayo de 2014 (Aclarada por las resoluciones 07 – 0837 de 29/05/14 y 07 - 0868 de 15/09/14)

Código DANE 111001107832 NIT. 900211563-5

		Los estudiantes tendrán la posibilidad de abordar el concepto de derivada (tasa de desviación media, tasa de desviación instantánea, recta tangente). Involucrar los conceptos adquiridos en la solución de situaciones que involucran el concepto de distribuciones de probabilidad, especialmente la hipergeométrica.	aplicar específicamente la distribución hipergeométrica
LENGUA CASTELLANA CÓDIGO GOOGLE CLASSROOM er6hgyr Docente 1101: MARTHA AYDÉ ORTEGA CÓDIGO GOOGLE CLASSROOM hmbbmei Docente 1102: MARTHA AYDÉ ORTEGA	LITERATURA UNIVERSAL PROYECTO DE SINTESIS 1. Intereses 2. Aptitudes 3. Educación Superior – Modalidades Posibilidades laborales DOCUMENTOS Hoja de vida azul Hoja de vida gris Hoja de vida a computador Letra de cambio Derecho de Petición	Las clases presenciales favorecerán el diálogo en torno a las temáticas propuestas. El material de apoyo se continúa publicando en la plataforma Google Classroom. Los estudiantes que están autorizados para seguir en la modalidad de apoyo tecnológico deben imprimir la guía del tercer período. Los ejercicios calificables se deben enviar al correo humanidadesesp2021@gmail.com O al WhatsApp 3134621108. Actividades que generan calificación: ✓ Proyecto de Síntesis: realizar las actividades que se enunciaran y explicaran en clase virtual. ✓ Lectura de textos: entrega de fichas PILEO. ✓ Exposición o brochure de literatura universal	Seguimiento de instrucciones, orden y presentación de las actividades. Solución de cada una de las partes que componen cada tarea. Entrega de las actividades en los tiempos asignados. Asistencia y participación de las clases virtuales. Formalidad y respeto en cada uno de sus correos o WhatsApp: saludar, pedir el favor, agradecer. No olvidar escribir nombre y curso. Respeto y buen trato en la presencialidad.

Sede A: Carrera 88 I N° 54 B 44 Sur – Bosa Brasil. Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Sede B: Calle 52 Sur N° 97 B 35 – Bosa Porvenir (Sede Provisional). Teléfono: 4288997

Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Correo: colgermanarcniegas@educacionbogota.edu.co

Código Postal N° 110711

Página Web: www.colegiogermanarcniegas.edu.co/



COLEGIO GERMÁN ARCINIEGAS I.E.D

PREESCOLAR, BÁSICA Y MEDIA ACADÉMICA

“Trascendencia Social con calidad humana hacia la excelencia”

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DEL DISTRITO

Resolución de Aprobación S.E.D. N° 07 – 0833 del 16 de Mayo de 2014 (Aclarada por las resoluciones 07 – 0837 de 29/05/14 y 07 - 0868 de 15/09/14)

Código DANE 111001107832 NIT. 900211563-5

		✓ Documentos diligenciados	
<p>INGLÉS</p> <p>CÓDIGO GOOGLE CLASSROOM</p> <p>Curso 1101: qkfp3dd Curso 1102: lqsqwj</p> <p>Ivonne Alejandra Silva English Teacher</p>	<p>Temática 1: Transitive Verbs Temática 2: Intransitive Verbs Temática 3: Prepositions Temática 4: Reading Comprehension Final Project</p>	<p>Las clases se desarrollan de manera presencial.</p> <p>Las actividades se publican en la plataforma Classroom para los estudiantes que no asisten en presencialidad.</p> <p>Correo electrónico: ivonnealejandrasc@gmail.com</p>	<p>Desarrollo de las actividades de acuerdo con las indicaciones de la docente.</p> <p>Participación en las clases.</p>
<p>COMUNICACIÓN</p> <p>CÓDIGO GOOGLE CLASSROOM</p> <p>Curso 1101: zrl6les Curso 1102: crdekk7</p> <p>Docente: HAROLD RODRÍGUEZ</p>	<p>Proyecto de vida: Toma de Posición y visión de mundo</p> <ul style="list-style-type: none"> La toma de posición y visión de mundo Línea de profundización: Cultura, política y educación La cartografía como estructura de síntesis y de apoyo para la oralidad Los límites y las posibilidades como elementos de planeación: reconstrucción desde el <i>background</i> 	<p>El desarrollo de las clases se hará de forma presencial.</p> <p>Classroom: Publicación de insumos de clase, tales como lecturas asignadas y material de apoyo para reforzar los temas abordados.</p> <p>Código de acceso al Classroom: 1101 zrl6les 1102 crdekk7</p> <p>Correo electrónico: comunicagerman@gmail.com Particularidades y casos especiales</p>	<p>ASIGNACIONES (Entregas en tiempos específicos) Dar cuenta del material asignado para potenciar competencias, por medio de actividades solicitadas</p> <p>USO DEL CUADERNO Toma de apuntes; resúmenes; ejercicios prácticos. Se tendrá en cuenta el proceso de trabajo como evidencia y atención prestada en clase.</p> <p>PARTICIPACIÓN Se tendrá en cuenta para la valoración la participación asertiva del estudiante</p>

Sede A: Carrera 88 I N° 54 B 44 Sur – Bosa Brasil. Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Sede B: Calle 52 Sur N° 97 B 35 – Bosa Porvenir (Sede Provisional). Teléfono: 4288997

Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Correo: colgermanarciniegas@educacionbogota.edu.co

Código Postal N° 110711

Página Web: www.colegiogermanarciniegas.edu.co/



COLEGIO GERMÁN ARCINIEGAS I.E.D

PREESCOLAR, BÁSICA Y MEDIA ACADÉMICA

“Trascendencia Social con calidad humana hacia la excelencia”

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DEL DISTRITO

Resolución de Aprobación S.E.D. N° 07 – 0833 del 16 de Mayo de 2014 (Aclarada por las resoluciones 07 – 0837 de 29/05/14 y 07 - 0868 de 15/09/14)

Código DANE 111001107832 NIT. 900211563-5

	PROYECTO FINAL: Socialización proyección profesional y/o de vinculación laboral por medio de un podcast audio-visual		
QUÍMICA CÓDIGO GOOGLE CLASSROOM Curso 1101: x233nnl Curso 1102: r36z7qy Docente 1102: FLOR MARINA ROJAS ANGEL	<ul style="list-style-type: none">• Compuestos carboxílicos: ácidos y derivados• Nitrogenados• Biomoléculas	Las clases se desarrollan de forma presencial. El estudiante refuerza conocimientos con clases grabadas en youtube . Se realizan prácticas de laboratorio y se profundiza con laboratorios Phet. Los seguimientos se aplican por medio de Google forms. Se desarrollan talleres, guías e informe de laboratorio CORREO DE CONTACTO valymaclase@gmail.com	Participación activa en las actividades tanto presenciales como virtuales dispuestas. Cumplimiento en la entrega de las actividades asignadas. Entrega de informe de laboratorio con los parámetros indicados en clase. Desarrollo de seguimientos por medio de formularios.
FÍSICA CÓDIGO GOOGLE CLASSROOM Curso 1101: yhir4ka CÓDIGO GOOGLE CLASSROOM 1102: Curso 1102: 3u3dqz3	ÓPTICA <ul style="list-style-type: none">✓ Reflexión de la luz✓ Refracción de la luz.✓ Instrumentos ópticos y aplicaciones FENÓMENOS ELECTROMAGNÉTICOS <ul style="list-style-type: none">✓ La carga eléctrica.✓ Ley de Coulomb✓ Campo eléctrico y potencial eléctrico.✓ La corriente eléctrica✓ Los circuitos eléctricos.	Las clases virtuales se realizarán a través de la herramienta Teams, donde se harán seguimiento de las preguntas formuladas con relación a las guías que se estén trabajando. El trabajo se continuará desarrollando desde la plataforma Google Classroom, donde deben descargar, resolver y enviar las diferentes actividades allí planteadas, teniendo en cuenta las fechas asignadas. De ser necesario se continúa realizando aclaraciones por medio de correo electrónico fismatga@gmail.com , donde a su vez se harán las	Seguimiento de instrucciones, orden y presentación de las actividades, sin dejar atrás la solución de todos los puntos. Entrega de las actividades en los tiempos asignados. Asistencia y participación de las clases virtuales. Solución de la evaluación.

Sede A: Carrera 88 I N° 54 B 44 Sur – Bosa Brasil. Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Sede B: Calle 52 Sur N° 97 B 35 – Bosa Porvenir (Sede Provisional). Teléfono: 4288997

Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Correo: colgermanarciniegas@educacionbogota.edu.co

Código Postal N° 110711

Página Web: www.colegiogermanarciniegas.edu.co/



COLEGIO GERMÁN ARCINIEGAS I.E.D

PREESCOLAR, BÁSICA Y MEDIA ACADÉMICA

“Trascendencia Social con calidad humana hacia la excelencia”

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DEL DISTRITO

Resolución de Aprobación S.E.D. N° 07 – 0833 del 16 de Mayo de 2014 (Aclarada por las resoluciones 07 – 0837 de 29/05/14 y 07 - 0868 de 15/09/14)

Código DANE 111001107832 NIT. 900211563-5

<p>Docente: July Carolina Caldas</p>	<p>✓ Magnetismo</p>	<p>retroalimentaciones correspondientes, al igual aquellos estudiantes que no cuenten con conectividad deberá solicitar su trabajo al correo anterior. Evaluación mediante formulario de google Forms</p>	
<p>CIENCIAS SOCIALES</p> <p>CÓDIGO GOOGLE CLASSROOM</p> <p>Curso 1101: uoxclam Curso 1102: jqrrgc6</p> <p>Docente ALCI ALEXANDER PINTO</p>	<p>1. La paz como derecho y deber.</p> <p>2. Jurisdicción especial para la Paz.</p>	<p>Todas las actividades se publican en la plataforma Classroom:</p> <p>✓ Código Classroom 1101: uoxclam</p> <p>✓ Código Classroom 1102: jqrrgc6</p> <p>Las clases virtuales se realizan por la plataforma Teams en el canal de CIENCIAS SOCIALES y en presencialidad, especialmente en el aula..</p> <p>Correo electrónico: alcipinto2021@gmail.com</p>	<p>✓ Cumplimiento y responsabilidad en la entrega de actividades teniendo en cuenta las fechas establecidas.</p> <p>✓ Desarrollo de las actividades de acuerdo con los criterios e indicaciones del maestro.</p> <p>✓ Participación en las clases virtuales por la plataforma TEAMS y en presencialidad en el aula.</p>
<p>FILOSOFÍA</p> <p>CÓDIGO GOOGLE CLASSROOM 1101: Curso 1101: 3jf7anh Curso 1102: iantno5</p>	<p>✓ Filosofía política</p> <p>✓ Sociología</p> <p>✓ Filosofía de la Religión</p> <p>✓ Estética</p> <p>✓ Filosofía del Lenguaje</p>	<p>Cada tema se desarrollará de forma presencial, con explicación magistral del profesor.</p> <p>Cada tema tendrá su respectivo taller, el cual será desarrollado una parte en clase y la otra en casa. Estos talleres también serán cargados en classroom para aquellos estudiantes que lo quieran descargar en su pc o en su defecto para aquellos que no estén asistiendo al colegio de forma presencial.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Puntualidad y asistencia a las clases. • Desarrollo de actividades siguiendo lineamientos dados. • Organización y orden con las actividades realizadas. • Participación en las clases. • Orden y limpieza en las actividades entregadas.

Sede A: Carrera 88 I N° 54 B 44 Sur – Bosa Brasil. Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Sede B: Calle 52 Sur N° 97 B 35 – Bosa Porvenir (Sede Provisional). Teléfono: 4288997

Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Correo: colgermanarciniegas@educacionbogota.edu.co

Código Postal N° 110711

Página Web: www.colegiogermanarciniegas.edu.co/



COLEGIO GERMÁN ARCINIEGAS I.E.D

PREESCOLAR, BÁSICA Y MEDIA ACADÉMICA

“Trascendencia Social con calidad humana hacia la excelencia”

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DEL DISTRITO

Resolución de Aprobación S.E.D. N° 07 – 0833 del 16 de Mayo de 2014 (Aclarada por las resoluciones 07 – 0837 de 29/05/14 y 07 - 0868 de 15/09/14)

Código DANE 111001107832 NIT. 900211563-5

<p>Docente 1102: Miguel Fernández Cardozo</p>		<p>En algunos casos la plataforma de classroom será utilizada para cargar enlaces de videos y/o actividades que sirvan de complemento a lo trabajado en clase.</p>	
<p>POLÍTICA Y ECONOMÍA</p> <p>CÓDIGO GOOGLE CLASSROOM Curso 1101: b34gbgg Curso 1102: b34gbgg</p> <p>Docente 1102: Juan Carlos Gómez Cruz</p>	<p>Los procesos económicos y su impacto en la vida de los colombianos.</p>	<p>Describe las características de cada uno de los procesos económicos dados en Colombia y el mundo que impactan la calidad de vida en Colombia.</p> <p>Elaboración escrita.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo de talleres • Cumplimiento • Asistencia a encuentros presenciales y virtuales • Respeto por el trabajo de los demás.
	<p>Las políticas ambientales.</p>	<p>Comprende y analiza las políticas ambientales locales y globales.</p> <p>Desarrollo Taller 1. Guía de trabajo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo de talleres • Cumplimiento • Asistencia a encuentros presenciales y virtuales • Respeto por el trabajo de los demás.
	<p>Consolidación de la Constitución de 1991</p>	<p>Reconoce el proceso dado desde el origen y de la consolidación de la constitución de 1991 en Colombia hasta su aplicación actual.</p> <p>Análisis de casos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo de talleres • Cumplimiento • Asistencia a encuentros presenciales y virtuales • Respeto por el trabajo de los demás.
<p>ETICA Y VALORES</p> <p>CÓDIGO GOOGLE CLASSROOM:</p> <p>Curso 1101: lmscejp Curso 1102: y4znffq</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Acoso laboral: Características y Clases. ✓ Proyección profesional ✓ Análisis de oportunidades. ✓ Responsabilidad social de cada profesión 	<p>Cada tema se desarrollará de forma presencial, con explicación magistral del profesor.</p> <p>Cada tema tendrá su respectivo taller, el cual será desarrollado una parte en clase y la otra en casa. Estos talleres también serán cargados en classroom para aquellos estudiantes que lo quieran descargar en su pc o en su defecto para</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Puntualidad y asistencia a las clases. • Desarrollo de actividades siguiendo lineamientos dados. • Organización y orden con las actividades realizadas. • Participación en las clases.

Sede A: Carrera 88 I N° 54 B 44 Sur – Bosa Brasil. Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Sede B: Calle 52 Sur N° 97 B 35 – Bosa Porvenir (Sede Provisional). Teléfono: 4288997

Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Correo: colgermanarciniegas@educacionbogota.edu.co

Código Postal N° 110711

Página Web: www.colegiogermanarciniegas.edu.co/



COLEGIO GERMÁN ARCINIEGAS I.E.D

PREESCOLAR, BÁSICA Y MEDIA ACADÉMICA

“Trascendencia Social con calidad humana hacia la excelencia”

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DEL DISTRITO

Resolución de Aprobación S.E.D. N° 07 – 0833 del 16 de Mayo de 2014 (Aclarada por las resoluciones 07 – 0837 de 29/05/14 y 07 - 0868 de 15/09/14)

Código DANE 111001107832 NIT. 900211563-5

Docente Miguel Fernández Cardozo		aqueños que no estén asistiendo al colegio de forma presencial. En algunos casos la plataforma de Classroom será utilizada para cargar enlaces de videos y/o actividades que sirvan de complemento a lo trabajado en clase.	<ul style="list-style-type: none">• Orden y limpieza en las actividades entregadas.
EDUCACIÓN RELIGIOSA CÓDIGO GOOGLE CLASSROOM de Curso 1101: m34g57u Curso 1102: pblu272 Docente Flavia Yaneth Camargo Corzo.	<ul style="list-style-type: none">✓ CONSTRUCTORES DE UNA NUEVA SOCIEDAD.✓ UN RETO PARA EL JOVEN DE HOY.✓ LA FORMACIÓN ÉTICA-MORAL-POLÍTICA EN EL JOVEN DE HOY, BACHILLER GERMANISTA.✓ LA EXPERIENCIA DE DIOS-PADRE EN LA VIDA DE JESÚS.✓ PRÁXIS EN Y POR LA COMUNIDAD.	Los estudiantes que no asisten a la presencialidad (presentarán su excusa justificada), se le entregarán las guías fotocopiadas al acudiente respectivo. Y enviarán las actividades por la herramienta virtual de Classroom. Al ingresar favor saludar, presentarse con nombres y apellidos completos, curso, sede, jornada, área. Gracias por su atención.	La participación en las actividades indicadas dentro del tiempo académico fijado de acuerdo con el horario.
EDUCACIÓN FÍSICA CÓDIGO GOOGLE CLASSROOM Curso 1101: 7h4hwux Curso 1102: lyzgi5u Docente: Herney Pérez	<ol style="list-style-type: none">1. Test valoración fisiológica.2. Test motores.3. Evolución en registro de marca física.	Consulte la guía que está en el Classroom y desarróllela completa. Luego súbala a la plataforma.	Desarrollo de actividades y guías propuestas, de forma creativa, limpia y ordenada. Entrega en los tiempos establecidos de actividades.
ARTES CÓDIGO GOOGLE CLASSROOM Curso 1101: gfm5qp7 Curso 1102: zuj5a6f	Saber ancestral	Encuentros presenciales donde se explorarán las principales manifestaciones artístico-culturales de los pueblos indígenas latinoamericanos. Publicación de guías y actividades por plataforma classroom exclusivamente para los estudiantes que aún no retornan a presencialidad.	Desarrollo de actividades y guías propuestas, de forma creativa, limpia y ordenada. Entrega en los tiempos establecidos de actividades.

Sede A: Carrera 88 I N° 54 B 44 Sur – Bosa Brasil. Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Sede B: Calle 52 Sur N° 97 B 35 – Bosa Porvenir (Sede Provisional). Teléfono: 4288997

Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Correo: colgermanarciniegas@educacionbogota.edu.co

Código Postal N° 110711

Página Web: www.colegiogermanarciniegas.edu.co/



COLEGIO GERMÁN ARCINIEGAS I.E.D

PREESCOLAR, BÁSICA Y MEDIA ACADÉMICA

“Trascendencia Social con calidad humana hacia la excelencia”

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DEL DISTRITO

Resolución de Aprobación S.E.D. N° 07 – 0833 del 16 de Mayo de 2014 (Aclarada por las resoluciones 07 – 0837 de 29/05/14 y 07 - 0868 de 15/09/14)

Código DANE 111001107832 NIT. 900211563-5

Docente: Elkin Romero		Desarrollo de una propuesta creativa que dé cuenta de una manifestación artística o cultural propia de los pueblos ancestrales.	
	Apreciación cinematográfica	Encuentros presenciales donde se abordarán conceptos cinematográficos que le permitirán al estudiante apreciar el cine desde una mirada más profunda. Publicación de guías y actividades por plataforma classroom exclusivamente para los estudiantes que aún no retornan a presencialidad.	Desarrollo de actividades y guías propuestas, de forma creativa, limpia y ordenada. Entrega en los tiempos establecidos de actividades.
TECNOLOGÍA CÓDIGO GOOGLE CLASSROOM Curso 1101: eextmsr Curso 1102: I52yr4q Docente Carlos Arciniegas	SISTEMAS AUTOMATICOS	Encuentros presenciales para desarrollar el concepto de sistemas automáticos y ejemplificar los procesos para ejemplo de los estudiantes, se desarrollará una actividad donde el estudiante debe identificar diversos sistemas automáticos en su entorno y explicar su funcionamiento.	Desarrollo de actividades y guías propuestas, de forma creativa, limpia y ordenada. Entrega en los tiempos establecidos de actividades.
	TIPOS DE SISTEMAS AUTOMATICOS	Explicación presencial sobre los tipos de sistemas automáticos de lazo abierto y lazo cerrado para luego desarrollar una actividad por medio de diagramas su clasificación y funcionamiento.	Desarrollo de actividades y guías propuestas, de forma creativa, limpia y ordenada. Entrega en los tiempos establecidos de actividades.
	SENSORES	Explicación presencial sobre la función de los sensores electrónicos y su clasificación, desarrollo de guía sobre las aplicaciones de los sensores en la cotidianidad.	Desarrollo de actividades y guías propuestas, de forma creativa, limpia y ordenada. Entrega en los tiempos establecidos de actividades.
	ROBOTICA	Elaboración de un proyecto de robótica de baja complejidad utilizando diversos elementos electrónicos.	Manejo adecuado de los materiales, presentación del robot y creatividad.

Sede A: Carrera 88 I N° 54 B 44 Sur – Bosa Brasil. Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Sede B: Calle 52 Sur N° 97 B 35 – Bosa Porvenir (Sede Provisional). Teléfono: 4288997

Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Correo: colgermanarciniegas@educacionbogota.edu.co

Código Postal N° 110711

Página Web: www.colegiogermanarciniegas.edu.co/



COLEGIO GERMÁN ARCINIEGAS I.E.D

PREESCOLAR, BÁSICA Y MEDIA ACADÉMICA

“Trascendencia Social con calidad humana hacia la excelencia”

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DEL DISTRITO

Resolución de Aprobación S.E.D. N° 07 – 0833 del 16 de Mayo de 2014 (Aclarada por las resoluciones 07 – 0837 de 29/05/14 y 07 - 0868 de 15/09/14)

Código DANE 111001107832 NIT. 900211563-5

NOTA IMPORTANTE:

1. Los trabajos por realizar son los de la casilla escenario pedagógico no presencial.
2. Los trabajos deben ser publicados a través de la plataforma Classroom, tenga en cuenta el link de acceso y/o el código correspondiente.
3. Las actividades propuestas corresponden al tercer trimestre y se desarrollarán durante las 10 semanas de clase comprendidas entre el 30 de agosto y el 12 de noviembre.
4. Ante cualquier inquietud contacte a los docentes a través de los correos electrónicos registrados en la información general de la jornada

Sede A: Carrera 88 I N° 54 B 44 Sur – Bosa Brasil. Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Sede B: Calle 52 Sur N° 97 B 35 – Bosa Porvenir (Sede Provisional). Teléfono: 4288997

Teléfonos: 7279123, 7279143, 7279146

Correo: colgermanarcniegas@educacionbogota.edu.co

Código Postal N° 110711

Página Web: www.colegiogermanarcniegas.edu.co/