

**CENTRO DE EDUCACIÓN BÁSICA
ALTERNATIVA**



BRUNING COLLEGE

Una nueva forma de estudiar

**PLAN CURRICULAR
2025**

1.- PLAN CURRICULAR

Nuestro Plan de Estudios se basa en la Resolución Ministerial N° 165-2022-MINEDU.

A. Áreas curriculares de la Educación Básica Alternativa para el ciclo avanzado.

CICLO AVANZADO
Comunicación
Matemática
Desarrollo Personal y Ciudadano
Ciencia, Ambiente y Salud
Educación para el Trabajo
Educación Religiosa
Inglés
Educación Física
Arte y Cultura

2.- DURACIÓN DEL PLAN CURRICULAR

PERIODO PROMOCIONAL	DURACIÓN	SEMANAS
I	03 de marzo al 18 de julio	20
II	04 de agosto al 19 de diciembre.	20

3.- CONTENIDO DEL PLAN CURRICULAR

3.1 COMUNICACIÓN

COMUNICACIÓN				
SEMANA	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO
1	Compartimos testimonios	La voz cualidades y variedad local	Expresamos nuestros derechos	Usamos nuestra voz para defender nuestra postura
2	Expresamos emociones y sentimientos	La opinión y la argumentación secuencia y elementos	Identificamos problemas de nuestro entorno	Exponemos nuestras ideas
3	Opinamos sobre la publicidad	La narración de costumbres	Comunicamos nuestras ideas el debate y el ensayo	Participamos en asambleas
4	Organizamos juegos de roles	El parafraseo y la jerarquización de ideas	Difundimos nuestras ideas	Organizamos debates
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL

5	Organizamos presentaciones orales	Los comentarios críticos como una forma de expresión	La poesía como una forma de expresión	Video fórum y documentales para comprender la problemática
6	Ironías y el doble sentido	Cuidemos el ambiente empleando el discurso	El discurso y la crónica periodística	Comunicarnos para promover una vida saludable
7	Escribimos textos narrativos	Analizamos diversas situaciones entrevistas y encuestas	La dramatización y el oficio como formas de comunicación	Una mesa redonda para discutir sobre nuestra salud
8	Subrayado estructural	Nuestro futuro en una hoja de vida	Liderazgo en el CEBA y la localidad	Un panel para conocer mejor y un currículo que elaborar
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
9	Describimos nuestros seres y lugares preciados	La asamblea como espacio para alzar la voz	Opinamos a través de textos argumentativos e instructivos	Recursos comunicativos y problemáticas del contexto
10	Compartimos relatos usando cualidades de la voz	La dramatización nos ayuda a reflexionar	Nos comunicamos para vivir en paz	El cine expresión artística y presentación de problemáticas
11	Relatamos noticias sobre el país	Informamos sobre nuestras lenguas a través de la exposición	Opinamos sobre diversas situaciones	Testimonios y realismo para indagar la verdad
12	Elaboramos discursos argumentativos	Defendemos nuestras ideas en un debate	La comunicación en el trabajo	Discurso simbolismo literarios y citas
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
13	La precisión léxica	Expresemos nuestras emociones	Nos expresamos contra la discriminación	Para definir y argumentar mi postura comprendo lo que leo
14	La conversación y la cortesía comunicativa	Aprendamos a través de narraciones	Opinamos sobre la contaminación ambiental	Escribimos y expresamos nuestras ideas
15	Los tipos de argumento	Informamos a través de la radio	Informamos sobre diversas acciones	Narramos experiencias y escribimos textos
16	La producción de guiones teatrales	Aprendamos a hacer	Utilizamos documentos administrativos	Organizamos ideas y escribimos textos
	BIMESTRAL TRABAJO FINAL	BIMESTRAL TRABAJO FINAL	BIMESTRAL TRABAJO FINAL	BIMESTRAL TRABAJO FINAL

3.2 MATEMATICA

MATEMATICAS				
SEMANA	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO
1	Números naturales	Números racionales	Números reales (R)	Números racionales
2	Operaciones elementales	Operaciones con números Q	Operaciones con Números Reales	Ecuaciones de Primer Grado
3	Fracciones	Operaciones con números Q	Operaciones con Números Reales II	Sistema de ecuaciones
4	Unidades de Medida	Redondeando números Q	Radicales operaciones Elementales I	Función lineal
5	Relaciones Binarias	Sucesión Numérica	Radicales operaciones Elementales II	Función Cuadrática
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
6	Conjuntos	Progresión Aritmética	Intervalos	Cálculo de Probabilidad
7	Reseña Histórica de Geometría	Operaciones combinadas	Geometría Rectas	Probabilidad Compuesta
8	Elementos Geométricos	Divisibilidad	Teorema de Thales	Introducción a la Geometría
9	Tipos de Rectas	Números primos	Distancia entre dos puntos	Circunferencia
10	Operaciones con segmentos	MCD y MCM	Tercero y Cuarto Proporcional	Poliedros regulares
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
11	Polígonos elementos	Razones y Proporciones	Ecuaciones	Poliedros Irregulares
12	Clasificación de polígonos	Regla de tres simple	Ecuaciones Cuadráticas	Sucesiones
13	Propiedades de polígonos	Porcentaje	Congruencia	Progresiones Aritméticas
14	Cuadriláteros	Aplicaciones de Porcentajes	Semejanza	Progresión Geométrica
15	Triángulos	Introducción a la Geometría	Teorema de Pitágoras	Estadística
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
16	Circunferencia	Segmentos Operacionales	Apliquemos el teorema de Pitágoras	Tablas y Gráficos Estadísticos
17	Perímetro	Sólidos geométricos	Permutaciones	Trigonometría
18	Áreas	Perímetros y áreas	Probabilidad	Funciones Trigonométricas
19	Introducción a la Estadística	Aprendamos estadística	Estadística	Resolución de Triángulos Rectángulos
20	Tablas de Frecuencia	Tablas de Frecuencia	Diagramas estadísticos	Triángulos especiales
	BIMESTRAL Y TRABAJO FINAL	BIMESTRAL Y TRABAJO FINAL	BIMESTRAL Y TRABAJO FINAL	BIMESTRAL Y TRABAJO FINAL

3.3 DESARROLLO PERSONAL Y CIUDADANO

DESARROLLO PERSONAL Y CIUDADANO				
SEMANA	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO
1	Derechos y Ciudadanía	Derechos y ciudadanía	Derechos y ciudadanía	Defender los derechos, cumplir los deberes
2	¿Cómo mejorar las normas de convivencia?	¿A qué se debe el cambio en la población?	¿Cómo afecta la pobreza a los derechos humanos?	Oceanía defiende su biodiversidad
3	¿Cómo abordamos los asuntos públicos?	¿Cambiamos a través del tiempo?	¿Cómo se conquistaron los derechos?	¿Cómo nos afectan los tiempos de crisis?
4	Ambiente y salud	¿Cuál es el impacto de la economía en nuestro país?	¿Por qué es importante conocer el sistema financiero?	La economía y el comercio internacional. ¿Cómo nos afecta?
		BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
5	¿Qué problemáticas ambientales y territoriales conoces?	Ambiente y Salud	¿Por qué debemos tomar decisiones éticas?	¿Qué rige nuestras conductas?
6	¿Cómo consumir de manera responsable?	¿Cómo nos adaptamos al cambio climático?	¿Qué problemas ambientales identificamos?	¿Por qué es importante cuidar la Antártida?
	BIMESTRAL			
7	Territorio y cultura	¿Cómo vemos nuestra diversidad cultural?	¿Qué cambia y qué se mantiene en el tiempo?	¿Es importante actuar manteniendo nuestra ética y moral?
		BIMESTRAL		
8	¿Qué es la convivencia? ¿Cuáles son sus desafíos?	Territorio y cultura	¿Es necesario conservar nuestros recursos?	¿Hay relación entre la ética y la economía?
			BIMESTRAL	BIMESTRAL
9	¿Desarrollo o crecimiento económico y social?	Diversidad y conflictos	¿Somos diversos?	Convivencia y reconciliación entre peruanos
	BIMESTRAL			
10	TRABAJO FINAL	¿Cómo actuamos frente a los conflictos interpersonales?	¿Cómo podemos recordar el terrorismo?	Conviviendo y valorando un territorio común.
11		Trabajo y Emprendimiento	¿Buscamos la libertad e igualdad?	Convivencia pacífica entre los países
			BIMESTRAL	BIMESTRAL

12		Nuestra toma de decisiones frente a la gestión de riesgo.	¿Me respeto y respeto a los demás?	Trabajo y emprendimiento
13		¿Los problemas globales afectan la vida local?	¿Somos responsables con el ambiente?	¿Me comprometo con la seguridad de mi CEBA y mi comunidad?
		BIMESTRAL		
14		TRABAJO FINAL	¿Hacemos lo que somos?	¿Es el nuevo orden mundial democrático?
15			¿Buscamos ahorrar?	Consumidor y contribuidor
			BIMESTRAL TRABAJO FINAL	BIMESTRAL TRABAJO FINAL

3.4 CIENCIA, AMBIENTE Y SALUD

CIENCIA, AMBIENTE Y SALUD				
SEMANA	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO
1	Los seres vivos y sus características	Biomoléculas inorgánicas y orgánicas	Reacciones celulares que movilizan nuestro derecho a la vida	La materia propiedades cambios físicos y químicos
2	Organización de los seres vivos	Planeta Tierra	Los rasgos físicos y sus relaciones con sus progenitores	La Densidad como forma de vida
3	Los virus son seres vivos	Las rocas y los minerales	El átomo	Índice de masa corporal y vida saludable
4	Enfermedades causadas por virus	Transmisión de genes	La química en la industria	Medición y sistema de unidades
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
5	El Reino de los seres vivos: Reino monera	Nutrición y metabolismo	La Homeostasis	La Radiación solar
6	El Reino Protista	Los alimentos	Genes y mutaciones	Alimentación y nutrición
7	El Reino Fungí	Sistemas y la nutrición	Teorías y evidencias de la evolución	Teorías y evidencias de la evolución
8	Microorganismos y su impacto en la salud	Movimientos rectilíneos	El átomo de Carbono	Nutrición
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
9	Seguridad alimentaria y nutrientes	Sistema Nervioso	Ácidos nucleicos	El movimiento y el reposo

10	Biodiversidad Reino Plantae y Animalia	Sistema Endocrino	Síntesis proteica del ADN	Los ecosistemas
11	Nutrición en el hombre y las plantas	La Tabla periódica	El flujo de energía	Los biomas en el mundo
12	Reproducción y evolución	Enlaces Químicos	Compuestos orgánicos y sintéticos	La ecología
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
13	Energía, calor y temperatura	Función de Reproducción	La presión	El Universo
14	Cambio climático	Vida deporte y salud	Salud y enfermedad	La Ingeniería Genética
15	Ecosistemas en el Perú	La electricidad	La radioactividad	Las leyes de Newton
16	Materia y Energía	El magnetismo	La energía nuclear	La electricidad
	BIMESTRAL TRABAJO FINAL	BIMESTRAL TRABAJO FINAL	BIMESTRAL TRABAJO FINAL	BIMESTRAL TRABAJO FINAL

3.5 EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO

EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO				
SEMANA	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO
1	Conociendo a la empresa	El cliente	Mi presupuesto	Mis habilidades emprendedoras
2	La empresa	El consumidor peruano	Errores en el presupuesto	La idea de negocio
3	Tipos de empresa	Perfil del cliente	Mi producto	Analizando el mercado
4	Sector productivo	Atención al cliente	Punto de equilibrio	El éxito del marketing
5	Constitución de la empresa	Mercado	Mira mi contabilidad	Plan estratégico
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
6	La contabilidad	Producto	Registrando mis actividades	Legalizando la empresa
7	Estados financieros	Características del producto	Estados financieros	Elaborando el presupuesto
8	Cultura tributaria	El precio	Microfinanzas	Organización empresarial
9	Identificando ideas de negocio	Estrategias de distribución	Sistema Tributario	Constitución de la empresa
10	Casos de éxito nacional	La Promoción	Estrategias de venta	Tratados de libre comercio
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
11	La computadora personal	Seleccionando al personal	Microsoft Power Point	Microsoft Office

12	Elementos de la computadora	Política comercial	Power Point en la empresa	Office Online
13	Escritorio de windows	Contratos laborales	¿Qué es el logo?	Office Online para empresas
14	Explorador de windows	Beneficios sociales	Sitio web gratuito	Actualizando el blog
15	Accesorios de Windows	CTS y AFP	Creando mi sitio web	Consejos para el contenido
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
16	Conociendo procesadores	Conociendo Excel	Creando mi página de Facebook	Google My Business
17	Procesadores de texto en las empresas	Excel en la empresa	Donde puedo crear mi sitio web	¿Cómo crear una cuenta?
18	Microsoft Word	Software de comunicación	Creando mi fan Page	Herramientas de promoción
19	E-mail en la empresa	Las TIC	Publicidad en facebook	El lado bueno
20	Las TLC	Las TIC en la empresa	Mi anuncio en facebook	Conozcamos todos
	BIMESTRAL TRABAJO FINAL	BIMESTRAL TRABAJO FINAL	BIMESTRAL TRABAJO FINAL	BIMESTRAL TRABAJO FINAL

3.6 EDUCACIÓN RELIGIOSA

RELIGION				
SEMANA	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO
1	La Creación del mundo	El mal en el mundo	Dignidad de la Persona humana	Defendamos la vida
2	El bautismo	La libertad como don de Dios	Significado de Semana Santa	El Triduo Pascual
3	La Semana Santa	El trabajo	El compromiso cristiano	El Espíritu Santo
4	Reforzando la Cuaresma	La Comunidad con los discípulos	El respeto por la vida	Relación con la naturaleza
5	Jesucristo inspiración de amor	Sociedad justa	Religiosidad popular	Consumismo y globalización
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
6	El trabajo medio de progreso	El mensaje central	Denuncia la injusticia	La Religiosidad
7	El significado de la misa	Asunción de la Virgen María	Sacramentos de iniciación	La Santa Misa
8	Los sacramentos	El Compromiso de un cristiano	Solidaridad cristiana	Los Sacramentos
9	La comunidad cristiana	La propia vida y la ajena	Respeto y tolerancia	Responsabilidad cristiana

10	El Próximo	Naturaleza divina	Comprensión y tolerancia	Doctrina social
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
11	La Promesa de salvación	Dios Padre y Dios Hijo	Cristo prototipo del hombre	Sucesos importantes
12	Los Patriarcas	La humanidad de Dios	Obras de misericordia	Herejías de la edad moderna
13	Los Jueces	Virtudes de Jesús	Bienaventuranzas	Causas del Protestantismo
14	Los Reyes	Misión de Jesús	María modelo de vida	Conozcamos la contrarreforma
15	Los Profetas	Misterio Pascual	Ejemplos de vida cristiana	Vida misionera
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
16	La Oración	Virgen María	Sacramentos de la confirmación	Iglesia madre y educadora
17	Encarnación del hijo de Dios	Los dogmas marianos	La salvación definitiva	Iglesia universal
18	María pureza y humildad	La anunciación	La vida de los santos peruanos	Iglesia en el Perú
19	Tiempo de adviento	Las apariciones de la virgen	El adviento	María madre de la Iglesia
20	Navidad	Las virtudes marianas	La Navidad	Sacramento de la Confirmación
	BIMESTRAL Y TRABAJO FINAL	BIMESTRAL Y TRABAJO FINAL	BIMESTRAL Y TRABAJO FINAL	BIMESTRAL Y TRABAJO FINAL

3.7 INGLÉS

IDIOMAS				
SEMANA	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO
1	Saludos y despedidas	Repaso	Repaso	Greetings Farewells and Introductions
2	Cómo me presento	Describiendo actividades	Pasado	Describing People
3	Expresiones en el hogar	Emociones y Sentimientos	Pasado Simple	Making Comparison
4	Describiendo lugares	Actividades Diarias	Futuro	Future Plans
5	Verbo ser o estar	Uso de Don't y Doesn't	Clima y Tiempo	Manu national park
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
6	Adj Posesivos art sust	P. Simple vs P. Progresivo	Presente Perfecto	Sports
7	Elaborando preguntas	Alimentación saludable	Asking for information	Historic Events

8	Describiendo personas	Habilidades	Likes and Dislikes	Ability and possibility
9	Describiendo acciones	Describiendo acciones	Describing past actions	You love football, don't you
10	Pasado	Repaso Presente Simple	Reading Comprehensión	Reading Comprehensión
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
11	Cómo decir la hora	Preposiciones de movimiento	Adverbs of manner	It was painted by L. Da Vinci
12	Números ordinales	There was / There were	Indefinite Pronouns	What a story
13	Preposiciones de Tiempo	Have/has	Reflexive Pronouns	First conditional
14	Medio de transporte	Contables y no contables	The Imperative	Do or make
15	Problemas de salud	La contaminación	Present Perfect vs Past Simple	Say vs Tell
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
16	Lugares en la ciudad	Describiendo imágenes	The Perfect Perfect Continuous	Making suggestions
17	Opposite Adjectives	Simple past tense	Perfect Modals	Second Conditional
18	Rutina y profesiones	Haciendo comparaciones	Linking Words	Used to
19	Possessive's	Hablando de mis experiencias	Linking Words (2)	Relative clause of time
20	Reading Understanding	Comprensión Lectora	Reading Comprehensión	Reading Comprehensión
	BIMESTRAL Y TRABAJO FINAL	BIMESTRAL Y TRABAJO FINAL	BIMESTRAL Y TRABAJO FINAL	BIMESTRAL Y TRABAJO FINAL

3.8 EDUCACIÓN FÍSICA

EDUCACIÓN FÍSICA				
SEMANA	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO
1	Coordinación Movimientos	Reconozcamos nuestra condición física mediante un circuito.	Mientras juego me hago más fuerte	Aplicación de medidas antropométricas
2	Salto Lanzamientos	Realizamos secuencias de movimientos para la gimnasia	Mejoramos la resistencia con el baile aeróbico	Practicamos el deporte rey
3	Caminamos en diferentes ritmos y alturas	Realizamos actividades en el cuerpo para la gimnasia rítmica	Aprendamos a reconocer nuestros ejes corporales	Conocemos un poco de ciclismo

4	Jugando me integro	Aprendemos los fundamentos y reglas básicas del vóley	Los juegos del barrio me divierten en el tiempo libre	Conocemos sobre los deportes individuales
5	Test de Cooper	Aprendemos los fundamentos y reglas básicas del basquetbol	Me oriento corporalmente (Espacio temporal)	Creamos un drill gimnástico
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
6	Juegos Tradicionales	Practicamos los fundamentos del Vóley	Conocemos el Balón mano o Handbol	Vamos al agua Natación
7	Los juegos y el desarrollo	Qué son los deportes colectivos e individuales	Movimiento de Vóley	Propongo juegos nuevos con sus reglas
8	La importancia de los Carbohidratos	Reconozcamos nuestra condición física	La disciplina del baloncesto	El deporte no tiene género
9	Conociendo la buena alimentación	Aprendemos a reconocer ejercicios articulares	Jugamos en nuestros tiempos libres	Que sostiene mi cuerpo y como lo cuido
10	Juego y me divierto	Moverme por mucho tiempo ayuda a mantenerme sano	No nos cansamos de jugar en nuestros tiempos libres	Ahora a saltar
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
11	A través de los juegos aprendo deportes	Me divierto con bailes aeróbicos	Condición física y vida saludable	Nos ejercitamos en actividades de velocidad
12	Desarrollo de mis habilidades específicas en la Natación	Los juegos deportivos: Balonmano	Valorando mi condición física (Frecuencia Cardiaca)	Jugamos y conocemos el vóley
13	Los juegos y el desarrollo de mi coordinación en el futsal	Juegos deportivos: Rugby	Mejoro y mantengo mi salud	Seguimos aprendiendo fundamentos básicos del vóley
14	Sigo aprendiendo atletismo ahora lanzamientos	Los juegos motores	Vamos a correr	Sabes que es un atleta
15	Busco el equilibrio en la gimnasia	Alimentación saludable en la actividad física	Seguimos aprendiendo sobre el atletismo	Seguimos aprendiendo disciplinas que juegan los atletas
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
16	Gimnasis pirámide creatividad fuerza	Juegos tradicionales	Atletismo con lanzamientos	Todo sobre la flexibilidad

17	Hago ejercicios y me hidrato adecuadamente	La importancia de los juegos en cooperación	Atletismo salto largo	La alimentación en el deporte
18	Alimentación saludable en la actividad física	Desarrollo mi coordinación en el futbol	Hago circuitos de resistencia	Creamos material deportivo vallas
19	Conocemos y creamos reglas en los juegos	Aprendemos a jugar futbol	Conociendo sobre la elasticidad en el Deporte	Higiene personal
20	Mejoro mi carrera con el atletismo	Reglas de juego limpio en el deporte	Que son juegos de vuelta a la calma	Festival Deportivo
	TRABAJO FINAL	TRABAJO FINAL	BIMESTRAL Y TRABAJO FINAL	BIMESTRAL Y TRABAJO FINAL

3.9 ARTE Y CULTURA

ARTE Y CULTURA				
SEMANA	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO
1	El Arte	Importancia del Arte	La Apreciación artística	Arte Popular peruano
2	Las Artes Visuales	El paisaje en el Arte	El dibujo	Los artistas
3	Las Líneas	Artistas del Renacimiento Italiano	La pintura cubista	La pintura abstracta
4	Los Colores	Colores Complementarios	Manifestaciones culturales	El Folklore
5	Abstracto vs Figurativo	La técnica del mosaico	El Retrato	La perspectiva lineal en el dibujo
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL
6	La Declamación	La Oración	La Creatividad	La Historia de la Danza
7	Técnicas de la Declamación	Las condiciones básicas de un orador	Características de la Creatividad	La Danza en Egipto Grecia y Roma
8	Expresión Corporal	Técnicas para exponer un discurso	Niveles de Creatividad	La Danza en la edad media y barroco
9	Expresión Vocal, Cualidades de la Voz	Expresión corporal en discurso	Procesos en la Creatividad	La danza en el clasicismo y romanticismo
10	Juegos de iniciativa dramática	Recomendaciones para disertar un discurso	La Creatividad en Miguel Ángel	BIMESTRAL
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	TRABAJO FINAL
11	La Danza, historia edad antigua	La música y sus elementos	Conocemos la música y sus elementos	

12	Conocemos la Danza en la edad media	Conociendo los instrumentos musicales	Notas y figuras musicales	
13	Conocemos la Danza en la edad del renacimiento	Características de los instrumentos musicales	La partitura musical	
14	Conocemos la danza en el Barroco (S. XVII)	Conocemos las partituras musicales	Las figuras musicales	
15	Conocemos la danza en el Clasicismo (S. XVIII)	Importancia de la Lectura Musical	Compases	
	BIMESTRAL	BIMESTRAL	BIMESTRAL	
16	Conocemos la danza en el Clasicismo (S. XVIII)	Danzas principales de la Sierra Peruana	La métrica	
17	Conocemos la danza moderna	Conocemos la danza del Kajelo	El tiempo y el metrónomo	
18	Conocemos las danzas del Perú	Conocemos la danza del Huayno	Notas musicales negra y blanco	
19	Aprendemos el huayno como parte de nuestra cultura	Conocemos la danza de la Diablada	TRABAJO FINAL	
20	Aprendemos la marinera como parte de nuestra cultura	Aprendemos la Marinera como parte de nuestra cultura		
	TRABAJO FINAL	TRABAJO FINAL		

4.- METODOLOGÍA DEL PLAN CURRICULAR

En la Educación Básica Alternativa, es imprescindible comprender las distintas formas de aprender que tienen los estudiantes, por ser personas que desarrollaron aprendizajes a través de sus interacciones dentro de sus vivencias cotidianas.

Es necesario promover en los estudiantes la reflexión sobre sus formas de aprender por medio de sus vivencias, escucha de relatos y desarrollo de sesiones de aprendizaje, apoyándose en una plataforma virtual completa que les brinde las herramientas tecnológicas para adquirir el conocimiento en cualquier área curricular. La enseñanza y aprendizaje de EBA, implica considerar y promover la autonomía y la inclusión, tomando en cuenta lo siguiente:

- ✓ Elaborar experiencias que propicien el desarrollo de los aspectos biológico, cognitivo y afectivo del estudiante.
- ✓ Realizar dinámicas de interaprendizaje donde cada estudiante desarrolla su iniciativa y su capacidad de diálogo y argumentación.
- ✓ A partir de la recuperación de sus saberes previos, incentivar la construcción del aprendizaje relacionándolos con las vivencias nuevas.
- ✓ Construir expectativas positivas frente a lo que un estudiante es capaz de hacer y lograr para que desarrolle su autoestima y su éxito sea mayor.
- ✓ Reconocer, valorar y respetar al estudiante.
- ✓ Superar la noción de que los aprendizajes solo se dan en las aulas.

5.- SISTEMA PEDAGOGICO DEL PLAN CURRICULAR

La Educación Básica Alternativa –EBA, es una modalidad equivalente a la Educación Básica Regular, es decir que persigue los mismos objetivos y calidad, desarrollándose en el enfoque de la educación durante toda la vida.

Está dirigida a personas de 18 años a más, que buscan terminar sus estudios secundarios, sin dejar de laborar.

Está diseñada para atender a aquellos que no se insertaron oportunamente en el sistema educativo y no culminaron su educación básica nivel secundario y necesitan hermanar el estudio con el trabajo y la vida familiar.

Uno de los beneficios del EBA que brindamos es el desarrollo de una plataforma virtual, con herramientas digitales y horarios flexibles, con atención virtual, obteniendo la certificación al término de dos años.

La propuesta educativa señala competencias específicas sugeridas por el Ministerio de Educación, orientadas a flexibilizar y solucionar los problemas de aprendizaje en las distintas áreas curriculares, detallado a continuación:

AREAS	COMPETENCIAS
COMUNICACIÓN	Se comunica oralmente en lengua materna.
	Lee diversos tipos de textos escritos en lengua materna.
	Escribe diversos tipos de textos en lengua materna.
MATEMÁTICA	Resuelve problemas de cantidad.
	Resuelve problemas de regularidad, equivalencia y cambio.
	Resuelve problemas de gestión de datos e incertidumbre.
	Resuelve problemas de forma, movimiento y localización.

CIENCIA, AMBIENTE Y SALUD	Indaga mediante métodos científicos para construir conocimientos.
	Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía; biodiversidad, Tierra y universo.
	Diseña y construye soluciones tecnológicas para resolver problemas de su entorno.
Desarrollo Personal y Ciudadano	Construye su identidad.
	Convive y participa democráticamente en la búsqueda del bien común.
	Construye interpretaciones históricas.
	Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente.
	Gestiona responsablemente los recursos económicos.
Educación para el Trabajo	Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.
Educación Religiosa	Construye su identidad como persona humana, amada por Dios, digna, libre y trascendente, comprendiendo la doctrina de su propia religión, abierto al diálogo con las que le son cercanas.
	Asume la experiencia, el encuentro personal y comunitario con Dios en su proyecto de vida en coherencia con su creencia religiosa.
Inglés	Se comunica oralmente en inglés como lengua extranjera.
	Lee diversos tipos de textos escritos en inglés como lengua extranjera.
	Escribe diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera
Arte y Cultura	Aprecia de manera étnica manifestaciones culturales.
	Crea proyectos desde los lenguajes artísticos.
Educación Física	Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad.
	Asume una vida saludable.
	Interactúa a través de sus habilidades socio motrices.

EL CEBA BRUNING COLLEGE, busca recuperar y activar los saberes previos colocando al estudiante en contacto con el nuevo aprendizaje.



 José Elmer Sernaqué Aquino
 Director