



## Boletín Informativo 2021-2022

Estudiante: Edgar Rafael Vargas Marchán  
 Cédula Escolar o de Identidad: 33839892  
 Grado y Sección: 5to "B"

Nº DE LISTA: 18

Docente Guía: Erika Patete  
 Representante: Santos Vargas

**P.E.I.C: EDUCANDO CON CALIDAD. UNIDOS ESCUELA, FAMILIA Y COMUNIDAD EN TIEMPO DE PANDEMIA POR COVID-19.**

**P.A. I FASE: Alegro y embellezco en navidad, mi hogar y la escuela con plantas ornamentales.**

**P.A. II FASE: Crear, reutilizar, recuperar para contribuir con el reciclaje.**

**P.A. III FASE: La salud un gran tesoro, para conocer y cuidar.**

	I LAPSO Septiembre-Diciembre	II LAPSO Enero - Marzo	III LAPSO Abril - Julio
ÁREAS DE APRENDIZAJE	CATEGORÍAS	CATEGORÍAS	CATEGORÍAS
LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	DESTACADO	DESTACADO	DESTACADO
MATEMÁTICA PARA LA VIDA	DESTACADO	DESTACADO	DESTACADO
CIENCIAS NATURALES Y SALUD	DESTACADO	DESTACADO	DESTACADO
IDENTIDAD, CIUDADANÍA Y SOBERANÍA	DESTACADO	DESTACADO	DESTACADO
MÚSICA	DESTACADO		
COMPUTACIÓN	DESTACADO	DESTACADO	DESTACADO
PEDAGOGÍA PRODUCTIVA	DESTACADO	DESTACADO	DESTACADO
CONVIVIR	DESTACADO	DESTACADO	DESTACADO

### ACTUACIÓN DEL ESTUDIANTE:

Te felicito Edgar, eres un niño muy inteligente, respetuoso, amable. Cumpliste y realizaste de manera excelente cada una de las actividades. ¡Buen trabajo mi principe continúa así!

### SUGERENCIAS DIDÁCTICAS:

Agradecida mis apreciados representantes por el apoyo demostrado durante el año escolar. Mis felicitaciones continúen con el mismo compromiso.

Cursó y aprobó el QUINTO GRADO del Nivel de Educación Primaria, donde alcanzó todas las competencias y en algunos casos superó las expectativas, correspondiéndole la escala alfabética "A" durante el Año Escolar 2021-2022, y fue promovido al SEXTO GRADO de Educación Primaria, previo cumplimiento de los requisitos exigidos en la normativa vigente.

# CONTENIDO DE APRENDIZAJE I FASE DE EVALUACIÓN

ÁREAS DE APRENDIZAJE	POTENCIALIDADES
<b>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN</b>	Adecua la entonación, el tono de voz y los gestos a la situación comunicativa.
	Realiza lectura de textos comprendiendo el mensaje y la intención del mismo.
	Reconoce la lectura de leyendas como medio de comunicación y transmisión de cultura.
	Es auténtico espontáneo y creativo en la producción de textos.
	Aplica los aspectos formales de la escritura en poemas y textos libres.
<b>MATEMÁTICA PARA LA VIDA</b>	Identifica, lee y escribe números naturales hasta la centena de billón.
	Descompone y compone números naturales y decimales.
	Identifica, lee y escribe números decimales de, al menos, cuatro cifras decimales. (decimas, centesimas, milésimas, diezmilésimas)
	Realiza adiciones y sustracciones con números naturales y decimales.
	Resuelve problemas de adición y sustracción con números naturales y decimales.
<b>CIENCIAS NATURALES Y SALUD</b>	Relaciona la nutrición de las plantas con la presencia de suelo, aire, sol y el ambiente.
	Conoce y describe el proceso de fotosíntesis y la importancia que tiene para el planeta.
	Reconoce la importancia de la experimentación en las demostraciones científicas.
	Clasifica las plantas según su utilidad y conoce las plantas emblemáticas: roble, araguaney, apamate...de algunos estados del país.
<b>IDENTIDAD, CIUDADANÍA Y SOBERANÍA</b>	Reconoce el valor de la comunicación en la familia.
	Elabora ficha de identidad familiar resaltadas metas familiares para el año 2021-2022.
	Investiga y conoce las manifestaciones culturales: la cruz de mayo, parada del niño, bailes típicos de algunas regiones de nuestro país.
	Elabora vídeo resaltando las tradiciones navideñas.
<b>MÚSICA</b>	Conoce la letra de la primera estrofa del Himno Nacional.
	Conoce el significado de la letra del coro del Himno Nacional.
	Menciona las indicaciones para interpretar el Himno Nacional.
<b>COMPUTACIÓN</b>	Identifica las distintas tarjetas del computador y el disco duro.
	Conoce de las nuevas tecnologías con sus ventajas y desventajas
	Conoce el computador, y describe con ejemplos el Software y Hardware
<b>PEDAGOGÍA PRODUCTIVA</b>	Reconoce las condiciones ambientales necesarias para la reproducción de las plantas.
	Conoce las etapas de desarrollo de una planta a través de la germinación.
	Conoce las plantas que proporcionan beneficios a la familia y a la salud.
	Construye y exhibe mini jardín hecho de plantas ornamentales. (Origen, cuidados).
<b>CONVIVIR</b>	Cumple con los valores de responsabilidad y puntualidad desde la modalidad de estudio a distancia.
	Mantiene comunicación constante y efectiva con los docentes en la modalidad de estudio a distancia.
	Muestra tener conocimiento de las medidas de Bioseguridad para prevenir el Covid-19.

<b>SOLO USO DE LA INSTITUCIÓN</b>	<div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 80px; margin: 0 auto;"></div>	<b>SELLO</b>
PROFESOR JESÚS CLEMENTT DIRECTOR	Erika Patete PROFESORA GUÍA	

# CONTENIDO DE APRENDIZAJE II FASE DE EVALUACIÓN

ÁREAS DE APRENDIZAJE	POTENCIALIDADES
<b>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN</b>	Reconoce las clases de sujeto (simple, compuesto, expreso y tácito) .
	Selecciona ideas principales y secundarias en párrafos leídos.
	Reconoce y sustituye los pronombres personales, posesivos y demostrativos en oración.
	Produce mensajes de publicidad aplicando los elementos del lenguaje publicitario: marca y eslogan.
	Realiza lecturas profundas y de repaso como estrategia de comprensión lectora.
<b>MATEMÁTICA PARA LA VIDA</b>	Conoce y aplica las propiedades de la multiplicación; asociativa, distributiva, conmutativa, elemento neutro, factor cero.
	Redondea números naturales y números decimales al número natural más próximo en situaciones que lo requieran.
	Conoce las tablas de multiplicar del 2 al 9 mentalmente y por escrito.
	Elabora y resuelve problemas donde intervienen las operaciones con números naturales y decimales.
	Resuelve multiplicaciones con números decimales por la unidad seguida de cero.
<b>CIENCIAS NATURALES Y SALUD</b>	Elabora exposiciones, dibujos de los diferentes sistemas del cuerpo humano: circulatorio, digestivo, nervioso, excretor, respiratorio.
	Describe las funciones del sistema digestivo y respiratorio.
	Reconoce las diferentes partes del cerebro del cuerpo humano y sus funciones.
	Conoce y explica la importancia de los riñones para nuestro organismo.
<b>IDENTIDAD, CIUDADANÍA Y SOBERANÍA</b>	Identifica los aspectos comunes y no comunes en el espacio rural y urbano.
	Representa a través del mapa de Venezuela los estados que tienen mayor producción ganadera del país.
	Elabora afiches de los acontecimientos históricos donde participó el Libertador Simón Bolívar.
	Realiza cuadro comparativo de las actividades económicas del sector primario: agricultura, ganadería.
<b>MÚSICA</b>	
<b>COMPUTACIÓN</b>	Identifica las extensiones de dominios de internet como; .COM, .VE, .ORG, .NET y su significado.
	Conoce el programa Android y su importancia.
	Conoce acerca del Play Store y las aplicaciones.
	Reconoce las adicciones tecnológicas,( teléfono, redes sociales, videojuegos) y cómo podemos evitarlas.
<b>PEDAGOGÍA PRODUCTIVA</b>	Reflexiona acerca de las formas de poner en práctica las 7R, rediseñar, reducir, recuperar, reparar, renovar, reutilizar, reciclar, en la vida cotidiana.
	Expresa ideas propias relacionadas con los temas de estudios (reuso, reutilizar, rediseñar) y respeta la opinión y creación de los demás.
	Crea, diseña con material de reuso: vestuario, accesorios, juguetes, bolsos, etc, para exhibir en cierre de proyecto.
	Elabora propuestas y alternativas de soluciones a los problemas de contaminación ambiental utilizando el reciclaje ( vidrio, cartón, plástico).
<b>CONVIVIR</b>	Cumple con los valores de responsabilidad y puntualidad desde la modalidad de estudio a distancia.
	Cumple con los valores de responsabilidad y puntualidad desde la modalidad de estudio a distancia.
	Cumple con los valores de responsabilidad y puntualidad desde la modalidad de estudio a distancia.
<div> <div>SOLO USO DE LA INSTITUCIÓN</div> <div> <div>PROFESOR JESÚS CLEMENTT DIRECTOR</div> <div>Erika Patete PROFESORA GUÍA</div> </div> <div>SELLO</div> </div>	

## CONTENIDO DE APRENDIZAJE III FASE DE EVALUACIÓN

ÁREAS DE APRENDIZAJE	POTENCIALIDADES
<b>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN</b>	Realiza inferencias anticipaciones, paráfrasis y conclusiones como estrategias de comprensión lectora.
	Realiza libros artesanales con material de provecho, reconociendo las partes que lo conforman.
	Elabora biografías y autobiografías, relatando los hechos de manera cronológica.
	Demuestra correcta narración oral de las historias y cuentacuentos con entonación adecuada, gestos y buena pronunciación en las palabras.
	Escribe textos significativos que respondan a diferentes propósitos respetando las estructuras textuales de cada uno de ellos ( informativo, narrativo y descriptivo).
<b>MATEMÁTICA PARA LA VIDA</b>	Determina los múltiplos comunes de dos números naturales y selecciona el menor de los múltiplos comunes.
	Determina los divisores de un número natural.
	Realiza adiciones, sustracciones, multiplicación y división de fracciones con diferentes e iguales denominadores.
	Resuelve problemas sobre situaciones cotidianas, utilizando las divisiones con números naturales y decimales.
	Traza circunferencia, círculo, radio, diámetro, ángulos y reconoce sus elementos.
<b>CIENCIAS NATURALES Y SALUD</b>	Conoce los tipos de energía: luminosa, química, eléctrica, térmica y las diferentes formas en que se transforma.
	Realiza exposición referente a algunas enfermedades del entorno familiar y escolar.
	Identifica y describe las especialidades de algunos médicos (gastroenterólogo, odontólogo, pediatra, entre otros).
	Conoce las enfermedades actuales más comunes en Venezuela y practica medidas preventivas.
<b>IDENTIDAD, CIUDADANÍA Y SOBERANÍA</b>	Identifica y conoce la organización política y territorial de la República Bolivariana de Venezuela.
	Analiza e interpreta artículos de la Constitución de Venezuela que se refieren a la salud.
	Reconoce los elementos que conforman el paisaje de Venezuela.
	Busca información acerca de Simón Bolívar y Manuela Sáenz y participa en la elaboración de versos, poesías, acróstico, en la semana de Celebración del Bicentenario.
<b>COMPUTACIÓN</b>	Identifica las distintas herramientas digitales y su uso (Google, redes sociales, correo electrónico).
	Conoce la fibra óptica y para que se utiliza (comunicaciones).
	Diferencia la utilidad de los programa de Office (Word, PowerPoint, Excel).
	Reconoce las distintas herramientas de Google (Google maps, Gmail, entre otros).
<b>PEDAGOGÍA PRODUCTIVA</b>	Construye títeres y presenta obra para entretener y orientar acerca de la salud.
	Crea afiches, carteles de invitación para momento pedagógico o exposición.
	Identifica el deterioro del planeta Tierra, por las acciones de los grupos humanos.
<b>CONVIVIR</b>	Cumple con los valores de responsabilidad y puntualidad desde la modalidad de estudio a distancia y presencial.
	Mantiene comunicación constante y efectiva con los docentes en la modalidad de estudio a distancia y presencial.
	Muestra tener conocimiento de las medidas de Bioseguridad para prevenir el Covid-19.
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="width: 30%;"> <b>SOLO USO DE LA INSTITUCIÓN</b>    <hr/> <b>PROFESOR JESÚS CLEMENTT</b> DIRECTOR </div> <div style="width: 30%; text-align: center;"> <hr/> Erika Patete PROFESORA GUÍA </div> <div style="width: 30%; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 80px; margin: 0 auto;"></div> <b>SELLO</b> </div> </div>	