

REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN COMPLEJO EDUCATIVO LIBERTADOR BOLÍVAR MIRAFLORES ESTADO MONAGAS



INFORME DESCRIPTIVO (I LAPSO)

Docente: Nellys López Nellys López Descripción Bárbara, es amable, respetuosa, colaboradora, atenta, responsable, evidencia orden y pulcritud en su presentación Personal y en sus útiles escolares, aplica valores como herramienta fundamental. Muestra aprecio por lo que realiza, siempre está dispuesta a colaborar, le agrada el trabajo en grupo. Tiene habilidades para comunicarse con sus compañeros, docentes y el personal que hace vida en la institución. Reconoce los aspectos formales de la escrifura, posee una escrifura legible acorde al grado, su lectura es silábica, realiza actividades sencillas de la pizarra y dirigidas, expresa sus ideas y opiniones NIDICADORES DE EVALUACIÓN EP I SE	Estudiante:	Orence Febres, Bárbara Andreina			CE : 11514622865	Gra	do: 3ro	"A"	
personal y en sus útiles escolares, aplica valores como herramienta fundamental. Muestra aprecio por lo que realiza, siempre está dispuesta a colabotar, le agrada el trabajo en grupo. Tiene habilidades para comunicarse con sus compañeros, docentes y el personal que hace vida en la institución. Reconoce los aspectos formales de la escritura, posee una escritura legible acorde al grado, su lectura es silábica, realiza actividades sencillas de la pizarra y dirigidas, expresa sus ideas y opiniones. INDICADORES DE EVALUACIÓN C EP I SE	Docente:	Nellys López	Año Escolar:	2023-2024	Fecha: 14/12/2023				
siempre está dispuesta a colaborar, le agrada el trabajo en grupo. Tiene habilidades para comunicarse con sus compañeros, docentes y el personal que hace vida en la institución. Reconoce los aspectos formales de la escritura, posee una escritura legible acorde al grado, su lectura es silábica, realiza actividades sencillas de la pizarra y dirigidas, expresa sus ideas y opiniones. NIDICADORES DE EVALUACIÓN C EP I SE	Descripción	Bárbara, es amable, respetuosa, colab	oradora, atenta, re	sponsable, e	videncia orden y pulcri	tud e	n su pr	esen	tación
compañeros, docentes y el personal que hace vida en la institución. Reconoce los aspectos formales de la escritura, posee una escritura legible acorde al grado, su lectura es silábica, realiza actividades sencillas de la pizarra y dirigidas, expresa sus ideas y opiniones. INDICADORES DE EVALUACIÓN C EP I SE	Cualitativa	personal y en sus útiles escolares, aplic	ca valores como he	rramienta fun	idamental. Muestra ap	recio	por lo c	que re	ealiza,
posee una escritura legible acorde al grado, su lectura es silábica, realiza actividades sencillas de la pizarra y dirigidas, expresa sus ideas y opiniones. INDICADORES DE EVALUACIÓN C EP I SE		·	•	• .	•				
expresa sus ideas y opiniones, NDICADORES DE EVALUACIÓN C EP 1 SE									
INDICADORES DE EVALUACIÓN Se expresa con propiedad y adecuación en situaciones comunicativas diversas en la escuela, la familia y la comunidad Expone y argumenta con claridad sus puntos de vistas y opiniones X Valora las normas del intercambio oral (dentifica y relaciona los cambios de entonación que se producen en diferentes actos de habla X Narra con secuencia lógica Participa en intercambio comunicativos orales con propiedad y adecuación X Construye y analiza textos sencillos para determinar las oraciones que los integran y las relaciones de forma y sentido entre ellas Realiza lectura comprensiva de textos sencillos que respondan a diferentes intenciones comunicativas X Avanza en el proceso de construcción de significados a partir de textos escritos relacionándolos con sus saberes y factores afectivos Completa serie numéricas siguiendo patrones considerando posición y dirección Descubre y expresa oralmente la regla que rigió la construcción X Construye series libremente y expresa oralmente la regla que rigió la construcción X Escribe y les correctamente cualquier número hasta de seis cifras X Escribe y les yespresa oralmente en únmero anterior y posterior de cualquier memor hasta de cuatro cifras X Escribe y expresa oralmente en únmero anterior y posterior de cualquier número hasta de valor absoluto y posicional de cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que ocupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro digitos X Escribe y expresa oralmente segulación es concenimentos hásicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones X Demuestra concocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones X Escribe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento X Escribe los cambios que ocurren secuencialmente en el cre		posee una escritura legible acorde al gra	ado, su lectura es s	lábica, realiz	a actividades sencillas	de la	pizarra	y diri	gidas,
Se expresa con propiedad y adecuación en situaciones comunicativas diversas en la escuela, la familia y la comunidad Expone y argumenta con claridad sus puntos de vistas y opiniones X X Valora las normas del intercambio oral Identifica y relaciona los cambios de entonación que se producen en diferentes actos de habla X X Identifica y relaciona los cambios de entonación que se producen en diferentes actos de habla X X Narra con secuencia lógica X X Participa en intercambios comunicativos orales con propiedad y adecuación X X Construye y analiza textos sencillos para determinar las oraciones que los integran y las relaciones de forma y sentido entre ellas Realiza lectura comprensiva de textos sencillos que respondan a diferentes intenciones comunicativas X Avanza en el proceso de construcción de significados a partir de textos escritos relacionándolos con sus saberes y factores afectivos (Completa serie numéricas siguiendo patrones considerando posición y dirección X Descubre y expresa oralmente la regla que rige cualquier serie X X Construye series libremente y expresa oralmente la regla que rige cualquier serie X X Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras X Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras X Cuenta, lee y escribe números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de X cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que ocupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro digitos X Lee y escribe midiero de cualquier cifra en números naturales cualquieros, su trayectoria y sus aplicaciones X poecible en diferentes situaciones números naturales utilizando como referente unitario los miles X Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones X poecible didaria S Composicional de las ci		expresa sus ideas y opiniones,							
Se expresa con propiedad y adecuación en situaciones comunicativas diversas en la escuela, la familia y la comunidad Expone y argumenta con claridad sus puntos de vistas y opiniones X X Valora las normas del intercambio oral Identifica y relaciona los cambios de entonación que se producen en diferentes actos de habla X X Identifica y relaciona los cambios de entonación que se producen en diferentes actos de habla X X Narra con secuencia lógica X X Participa en intercambios comunicativos orales con propiedad y adecuación X X Construye y analiza textos sencillos para determinar las oraciones que los integran y las relaciones de forma y sentido entre ellas Realiza lectura comprensiva de textos sencillos que respondan a diferentes intenciones comunicativas X Avanza en el proceso de construcción de significados a partir de textos escritos relacionándolos con sus saberes y factores afectivos (Completa serie numéricas siguiendo patrones considerando posición y dirección X Descubre y expresa oralmente la regla que rige cualquier serie X X Construye series libremente y expresa oralmente la regla que rige cualquier serie X X Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras X Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras X Cuenta, lee y escribe números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de X cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que ocupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro digitos X Lee y escribe midiero de cualquier cifra en números naturales cualquieros, su trayectoria y sus aplicaciones X poecible en diferentes situaciones números naturales utilizando como referente unitario los miles X Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones X poecible didaria S Composicional de las ci		INDICADORES D	E EVALUACIÓN				ED		ee.
Expone y argumenta con claridad sus puntos de vistas y opiniones Expone y argumenta con claridad sus puntos de vistas y opiniones X Valora las normas del intercambio oral Identifica y relaciona los cambios de entonación que se producen en diferentes actos de habla X Narra con secuencia lógica Participa en intercambios comunicativos orales con propiedad y adecuación Construye y analiza textos sencillos para determinar las oraciones que los integran y las relaciones de forma y sentido entre ellas Realiza lectura comprensiva de textos sencillos que respondan a diferentes intenciones comunicativas X Avanza en el proceso de construcción de significados a partir de textos sescritos relacionándolos con sus X saberes y factores afectivos Completa serie numéricas siguiendo patrones considerando posición y dirección Descubre y expresa oralmente la regla que rige cualquier serie Construye series libremente y expresa oralmente la regla que rigió la construcción Escribe y expresa oralmente el número entente de seis cifras Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras X Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras X Cuenta, lee y escribe números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez milliones, según la posición que coupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos X Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones X Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones X Describe los cambios que ocurren secuención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales X Describe los cambios que ocurren secuenciálmente en el crecimiento de los animales X Describe los cambios que ocurre	Se everesa co			erese en la e	ecuela la familia y la		EF	-	3L
Valora las normas del intercambio oral Identifica y relaciona los cambios de entonación que se producen en diferentes actos de habla X Narra con secuencia lógica X Participa en intercambios comunicativos orales con propiedad y adecuación X Construye y analiza textos sencillos para determinar las oraciones que los integran y las relaciones de forma y sentido entre ellas Realiza lectura comprensiva de textos sencillos que respondan a diferentes intenciones comunicativas X Avanza en el proceso de construcción de significados a partir de textos escritos relacionándolos con sus X saberes y factores afectivos Completa serie numéricas siguiendo patrones considerando posición y dirección X Descubre y expresa oralmente la regla que rigo cualquier serie X Construye series libremente y expresa oralmente la regla que rigio la construcción X Escribe y lee correctamente cualquier número hasta de seis cifras X Escribe y lee correctamente cualquier número hasta de cuatro cifras X Cuenta, lee y escribe números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que ocupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos X Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos X Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones X Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones X Participa didaria Participa de las cifras en números maturales usuando medidas convencionales X Participa didaria Participa de las cifras en números maturales usuando medidas convencionales X Participa didaria Participa de las expresividad a través del cuerpo Participa de los animales X Participa de las expresivi		in propiedad y adecuación en situaciónes	3 comunicativas div	Cisas cir la c	Soucia, la laitilla y la				
Identifica y relaciona los cambios de entonación que se producen en diferentes actos de habla X Narra con secuencia lógica X Participa en intercambios comunicativos orales con propiedad y adecuación X Construye y analiza textos sencillos para determinar las oraciones que los integran y las relaciones de forma y sentido entre ellas Realiza lectura comprensiva de textos sencillos que respondan a diferentes intenciones comunicativas X Avanza en el proceso de construcción de significados a partir de textos escritos relacionándolos con sus saberes y factores afectivos Completa serie numéricas siguiendo patrones considerando posición y dirección X Descubre y expresa oralmente la regla que rige cualquier serie Construye series libremente y expresa oralmente la regla que rigió la construcción Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras Escribe y expresa oralmente el números anterior y posterior de cualquier número hasta de valor absoluto y posicional de cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos X Le y escribe en diferentes situaciones números naturales menores a diez millones, según la posición que Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos X Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones X Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones X Describe olos cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales	Expone y argu	menta con claridad sus puntos de vistas	y opiniones						
Natra con secuencia lógica Participa en intercambios comunicativos orales con propiedad y adecuación Construye y analiza textos sencillos para determinar las oraciones que los integran y las relaciones de forma y sentido entre ellas Realiza lectura comprensiva de textos sencillos que respondan a diferentes intenciones comunicativas Avanza en el proceso de construcción de significados a partir de textos escritos relacionándolos con sus X saberes y factores afectivos Completa serie numéricas siguiendo patrones considerando posición y dirección Descubre y expresa oralmente la regla que rige cualquier serie Construye series libremente y expresa oralmente la regla que rigió la construcción Escribe y les correctamente cualquier número hasta de seis cifras Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras Escribe y expresa oralmente el números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de dada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que ocupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro digitos X Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones X en la vida diaria Señala la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales X y no convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo X Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves Analiza lecturas relacionadas con el nacimiento y crecimiento de los animales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo X Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demues						X			
Participa en intercambios comunicativos orales con propiedad y adecuación Construye y analiza textos sencillos para determinar las oraciones que los integran y las relaciones de forma y sentido entre ellas Realiza lectura comprensiva de textos sencillos que respondan a diferentes intenciones comunicativas X y sentido entre ellas Realiza lectura comprensiva de textos sencillos que respondan a diferentes intenciones comunicativas X Avanza en el proceso de construcción de significados a partir de textos escritos relacionándolos con sus saberes y factores afectivos Completa serie numéricas siguiendo patrones considerando posición y dirección X Descubre y expresa oralmente la regla que rige cualquier serie Construye series libremente y expresa oralmente la regla que rigió la construcción X Escribe y lee correctamente cualquier número hasta de seis cifras Escribe y lee correctamente cualquier número hasta de seis cifras Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras Cuenta, lee y escribe números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que coupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos X Lee y escribe en diferentes situaciones números naturales utilizando como referente unitario los miles X Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones X p no convencionales X p no convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo X Serála la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales X Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de lo	Identifica y rela	iciona los cambios de entonación que se	producen en difere	ntes actos de	e habla				
Construye y analiza textos sencillos para determinar las oraciones que los integran y las relaciones de forma y sentido entre ellas Realiza lectura comprensiva de textos sencillos que respondan a diferentes intenciones comunicativas X Avanza en el proceso de construcción de significados a partir de textos escritos relacionándolos con sus saberes y factores afectivos Completa serie numéricas siguiendo patrones considerando posición y dirección Descubre y expresa oralmente la regla que rige cualquier eserie Construye series libremente y expresa oralmente la regla que rigió la construcción Escribe y expresa oralmente la regla que rige cualquier eserie Construye series libremente y expresa oralmente la regla que rigió la construcción Escribe y expresa oralmente el número hasta de seis cifras X Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras Cuenta, lee y escribe números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de dada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que ocupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro digitos X Lee y escribe en diferentes situaciones números naturales utilizando como referente unitario los miles X Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones X en la vida diaria Señala la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales X y no convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Describe							Х		
y sentido entre ellas Realiza lectura comprensiva de textos sencillos que respondan a diferentes intenciones comunicativas X Avanza en el proceso de construcción de significados a partir de textos escritos relacionándolos con sus saberes y factores afectivos Completa serie numéricas siguiendo patrones considerando posición y dirección X Descubre y expresa oralmente la regla que rige cualquier serie X Construye series libremente y expresa oralmente la regla que rigió la construcción X Escribe y lee correctamente cualquier número hasta de seis cifras Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras X Cuenta, lee y escribe números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que Cucupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos X Lee y escribe en diferentes situaciones números naturales utilizando como referente unitario los miles X Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones y nu en la vida diaria Señala la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales X y no convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves X Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves X Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Describe l						Х			
Avanza en el proceso de construcción de significados a partir de textos escritos relacionándolos con sus x saberes y factores afectivos Completa serie numéricas siguiendo patrones considerando posición y dirección Descubre y expresa oralmente la regla que rige cualquier serie Construye series libremente y expresa oralmente la regla que rigió la construcción Escribe y lee correctamente cualquier número hasta de seis cifras Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras X Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras X Cuenta, lee y escribe números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que ocupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos X Lee y escribe en diferentes situaciones números naturales utilizando como referente unitario los miles Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones x en la vida diaria Señala la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales X y no convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo X Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves X Analiza lecturas relacionadas con el nacimiento y crecimiento de los animales X Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que y se			s oraciones que los	integran y la	s relaciones de forma		X		
Saberes y factores afectivos Completa serie numéricas siguiendo patrones considerando posición y dirección Descubre y expresa oralmente la regla que rige cualquier serie Construye series libremente y expresa oralmente la regla que rigió la construcción Escribe y lee correctamente cualquier número hasta de seis cifras Escribe y lee correctamente cualquier número hasta de seis cifras Cuenta, lee y escribe números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de Cuenta, lee y escribe números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de Cuenta, lee y escribe números naturales menores a diez millones, según la posición que cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que cocupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos X Lee y escribe en diferentes situaciones números naturales utilizando como referente unitario los miles X Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones X en la vida diaria Señala la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales X y no convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo X Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves X Analiza lecturas relacionadas con el nacimiento y crecimiento de los animales X Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento X Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo X Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que X Senta establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro de grupo	Realiza lectura	comprensiva de textos sencillos que res	pondan a diferente	s intenciones	comunicativas		Х		
Completa serie numéricas siguiendo patrones considerando posición y dirección Descubre y expresa oralmente la regla que rige cualquier serie Escribe y series libremente y expresa oralmente la regla que rigió la construcción Escribe y lee correctamente cualquier número hasta de seis cifras Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras X Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras Cuenta, lee y escribe números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que ocupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos Lee y escribe en diferentes situaciones números naturales utilizando como referente unitario los miles X Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones x en la vida diaria Señala la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales X y no convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves Analiza lecturas relacionadas con el nacimiento y crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento X Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo X Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad A sume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus dere			s a partir de textos	escritos rela	cionándolos con sus	Х			
Descubre y expresa oralmente la regla que rige cualquier serie Construye series libremente y expresa oralmente la regla que rigió la construcción Escribe y lee correctamente cualquier número hasta de seis cifras Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras Cuenta, lee y escribe números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que coupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos X Lee y escribe en diferentes situaciones números naturales utilizando como referente unitario los miles Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones A en la vida diaria Señala la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales X y no convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves Analiza lecturas relacionadas con el nacimiento y crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales N Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales N Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales N Describe de correct									
Construye series libremente y expresa oralmente la regla que rigió la construcción Escribe y lee correctamente cualquier número hasta de seis cifras Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras Cuenta, lee y escribe números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que ocupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos X Lee y escribe en diferentes situaciones números naturales utilizando como referente unitario los miles Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones en la vida diaria Señala la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales X y no convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves X Analiza lecturas relacionadas con el nacimiento y crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a X Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a	•	· ·		ección					
Escribe y lee correctamente cualquier número hasta de seis cifras Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras Cuenta, lee y escribe números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos Lee y escribe en diferentes situaciones números naturales utilizando como referente unitario los miles Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones en la vida diaria Señala la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves Analiza lecturas relacionadas con el nacimiento y crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro del grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a		ų i i							
Escribe y expresa oralmente el número anterior y posterior de cualquier número hasta de cuatro cifras Cuenta, lee y escribe números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que ocupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos X Lee y escribe en diferentes situaciones números naturales utilizando como referente unitario los miles Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones y no convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo X Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro del grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a				rucción					
Cuenta, lee y escribe números naturales hasta de cuatro cifras, interpretando el valor absoluto y posicional de cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que ocupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos Lee y escribe en diferentes situaciones números naturales utilizando como referente unitario los miles Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones en la vida diaria Señala la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves Analiza lecturas relacionadas con el nacimiento y crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a									
cada cifra Determina el valor de cualquier cifra en números naturales menores a diez millones, según la posición que ocupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos Lee y escribe en diferentes situaciones números naturales utilizando como referente unitario los miles X Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones en la vida diaria Señala la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales X y no convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves Analiza lecturas relacionadas con el nacimiento y crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento X Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a									
coupe Expresa en situaciones oportunas, el valor posicional de las cifras en números de hasta cuatro dígitos Lee y escribe en diferentes situaciones números naturales utilizando como referente unitario los miles Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones en la vida diaria Señala la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves Analiza lecturas relacionadas con el nacimiento y crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo X Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a	cada cifra		•		• •		X		
Lee y escribe en diferentes situaciones números naturales utilizando como referente unitario los miles Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones en la vida diaria Señala la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales y no convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves Analiza lecturas relacionadas con el nacimiento y crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a		alor de cualquier cifra en números natu	rales menores a die	ez millones, s	según la posición que		X		
Demuestra conocimientos básicos acerca de los movimientos de los cuerpos, su trayectoria y sus aplicaciones en la vida diaria Señala la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales y no convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves Analiza lecturas relacionadas con el nacimiento y crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a	Expresa en sit	uaciones oportunas, el valor posicional d	e las cifras en núme	eros de hasta	cuatro dígitos		X		
en la vida diaria Señala la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales x y no convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo X Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves Analiza lecturas relacionadas con el nacimiento y crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a							X		
Señala la posición de los objetos con atención a los sistemas de referencias usando medidas convencionales y no convencionales Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves Analiza lecturas relacionadas con el nacimiento y crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales X Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a			ientos de los cuerpo	s, su trayecto	oria y sus aplicaciones	X			
Expresa en forma oral, escrita y gestual el movimiento del cuerpo Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves Analiza lecturas relacionadas con el nacimiento y crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a	Señala la posi	ción de los objetos con atención a los sist	temas de referencia	s usando me	didas convencionales	X			
Establece semejanzas y diferencias entre huesos y músculos de diversos mamíferos y aves Analiza lecturas relacionadas con el nacimiento y crecimiento de los animales Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a			del cuerpo			Х			
Describe los cambios que ocurren secuencialmente en el crecimiento de los animales Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a X				mamíferos y a	aves	X			
Desarrolla la expresividad a través del cuerpo y el movimiento Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a X	Analiza lectura	s relacionadas con el nacimiento y crecir	niento de los anima	les		X			
Reconoce y nombra las partes fundamentales del cuerpo Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a	Describe los ca	ambios que ocurren secuencialmente en	el crecimiento de lo	s animales		X			
Identifica el cuerpo y es capaz de imitar posturas Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a X	Desarrolla la e	xpresividad a través del cuerpo y el movi	miento						
Demuestra y responde a manifestaciones de afecto, respeto, solidaridad y cooperación en las relaciones que se establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a X	Reconoce y no	mbra las partes fundamentales del cuerp	00			X			
se establecen como miembro de grupo Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a X	Identifica el cu	erpo y es capaz de imitar posturas				Х			
Narra experiencias de convivencia en la escuela, familia y comunidad Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a X			speto, solidaridad y	cooperación	en las relaciones que	X			
Asume su rol como miembro del grupo familiar y escolar cumpliendo sus deberes y sus derechos, frente a X			a y comunidad			Х			
	Asume su rol	como miembro del grupo familiar y esco		deberes y s	us derechos, frente a				

	dividualidad y los derechos de cada per ontenido de la letra del himno nacional, a		recta al escucharlo	X		
Se interesa por aprender	Х					
Manifiesta actitudes de re	Х					
Investiga el significado d	X					
Sigue instrucciones y cumple con las normas establecidas en clase Realiza ejercicios que permiten acondicionar su cuerpo, antes de una actividad física, para el fortalecimiento						
corporal	•	•				
	grupales, fortaleciendo habilidades de a formación: filas, columnas, semicírculo		oo y el conocimiento	x		
	las manos o los pies pelotas y otros obj y con desplazamientos total del cuerpo		s, pesos y tamaños,	х		
Leyenda	C: Consolidado	EP: En Proceso	l: Iniciado		SE: Sin Evaluación	
Recomendaciones:	Continuar ejercitando lecturas todos las operaciones básicas de matemátic	ca, adiciones, sustraccior	•	-		-
	número anterior y posterior, valor abso a clases con la finalidad de consolidar si te lo propones, solo emplea mayor	el proceso continuo del a	orendizaje. Puedes d	rtante Î btener	a asister mayore:	ncia diaria
Docente:	a clases con la finalidad de consolidar	el proceso continuo del a esfuerzo y dedicación. ¡C	orendizaje. Puedes d ios te Bendiga! ¡Fe	rtante I obtener liz Navi	a asister mayore:	ncia diaria s avance: