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



INFORME DESCRIPTIVO (II LAPSO)

Docentes: Neida García Año Escolar: 2024-25 Fecha: 11-04-2025 Descripción Lús, Se muestra ordenado y pulcro en su presentación personal. Tolerante y amigable con sus compañeros. En ésta fase escolar ha demostrado compromiso y personal. Tolerante y amigable con sus compañeros. En ésta fase escolar ha demostrado compromiso y perseverancia en el cumplimiento de las actividades ofrecidas. Realiza sus actividades académicas de manera independiente, demostrando habilidad cognitiva para comprender los diferentes temas de estudio. Respetuoso de los debers y derechos propios y ajenos. INDICADORES DE EVALUACIÓN C EP I SE Identifica los diferentes tipos de sustantivos, utilizándolos en la construcción de oraciones. x	Estudiante:	Luis Daniel Rincones Molin	CE : 11612537597		Grado: 3ero "A"					
Cualitativa compañeros. En ésta fase escolar ha demostrado compromiso y perseverancia en el cumplimiento de las actividades ofrecidas. Realiza sus actividades académicas de manera independiente, demostrando habilidad cognitiva para comprender los diferentes temas de estudio. Respetuoso de los deberes y derechos propios y ajenos. INDICADORES DE EVALUACIÓN Clasifica los diferentes tipos de sustantivos, utilizándolos en la construcción de oraciones. Clasifica las palabras según el número de silabas en monosilaba, bisilabas, trisilabas y x construye familias de palabras, relacionándolas con situaciones de su vida diaria. Construye familias de palabras, relacionándolas con situaciones de su vida diaria. Identifica la raiz en palabras pertenecientes a una misma familia. Identifica los dias de la semana y el número de ellos que tiene cada mes. Identifica los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno. Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas. Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno. Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos. Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación de la Tierra. Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos x	Docentes:	Neida García	Año Escolar:	2024- 25	Fecha: 11-04-2025					
las actividades ofrecidas. Realiza sus actividades académicas de manera independiente, demostrando habilidad cognitiva para comprender los diferentes temas de estudio. Respetuoso de los deberes y derechos propios y ajenos. INDICADORES DE EVALUACIÓN C EP I SE	Descripción	Luis, Se muestra ordenado y pulcro en su presentación personal. Tolerante y amigable con sus								
habilidad cognitiva para comprender los diferentes temas de estudio. Respetuos de los deberes y derechos propios y ajenos. INDICADORES DE EVALUACIÓN C EP I SE	Cualitativa	compañeros. En ésta fase escolar ha demostrado compromiso y perseverancia en el cumplimiento de								
INDICADORES DE EVALUACIÓN C EP I SE Identifica los diferentes tipos de sustantivos, utilizándolos en la construcción de oraciones. Clasifica las palabras según el número de silabas en monosílaba, bisilabas, trisilabas y polisilabas. Clasifica las palabras según su silaba tónica en agudas, graves y esdrújulas. Clasifica las palabras según su silaba tónica en agudas, graves y esdrújulas. Construye familias de palabras, relacionándolas con situaciones de su vida diaria. X Identifica la raíz en palabras pertenecientes a una misma familia. Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes. Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno. Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas. Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno. X Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas conocidas. Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación de la Tierra. Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos		las actividades ofrecidas. Realiza sus actividades académicas de manera independiente, demostrando								
INDICADORES DE EVALUACIÓN C EP I SE Identifica los diferentes tipos de sustantivos, utilizándolos en la construcción de oraciones. X Clasifica las palabras según el número de silabas en monosílaba, bisílabas, trisílabas y x polisílabas. Clasifica las palabras según su sílaba tónica en agudas, graves y esdrújulas. Clasifica las palabras según su sílaba tónica en agudas, graves y esdrújulas. Construye familias de palabras, relacionándolas con situaciones de su vida diaria. X Identifica la raíz en palabras pertenecientes a una misma familia. Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes. Identifica los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno. X Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas. X Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno. X Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. X Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos. X Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas x conocidas. Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. X Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación y traslación de la Tierra. Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. X Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. X Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. C nonce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos		habilidad cognitiva para comprender los diferentes temas de estudio. Respetuoso de los deberes y								
Identifica los diferentes tipos de sustantivos, utilizándolos en la construcción de oraciones. X Clasifica las palabras según el número de silabas en monosílaba, bisílabas, trisílabas y polisilabas. Clasifica las palabras según su sílaba tónica en agudas, graves y esdrújulas. Construye familias de palabras, relacionándolas con situaciones de su vida diaria. X Identifica la raíz en palabras pertenecientes a una misma familia. Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes. X Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno. Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas. X Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno. X Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos. X Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas x conocidas. Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. X Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación y traslación de la Tierra. X Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. X Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. X Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. X Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos		derechos propios y ajenos.								
Clasifica las palabras según el número de silabas en monosílaba, bisílabas, trisílabas y polisílabas. Clasifica las palabras según su sílaba tónica en agudas, graves y esdrújulas. Construye familias de palabras, relacionándolas con situaciones de su vida diaria. Identifica la raíz en palabras pertenecientes a una misma familia. Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes. Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno. Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas. Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno. Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos. Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas conocidas. Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación de la Tierra. Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. X Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. X Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. X Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos		INDICADORE	S DE EVALUACIÓN			С	EP	I	SE	
Clasifica las palabras según su sílaba tónica en agudas, graves y esdrújulas. Construye familias de palabras, relacionándolas con situaciones de su vida diaria. Identifica la raíz en palabras pertenecientes a una misma familia. Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes. Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno. Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas. Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno. Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos. Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas x conocidas. Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación y traslación de la Tierra. Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. X Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. X Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos	Identifica los di	iferentes tipos de sustantivos,	utilizándolos en la co	nstrucción de	e oraciones.	Х				
Construye familias de palabras, relacionándolas con situaciones de su vida diaria. Identifica la raíz en palabras pertenecientes a una misma familia. Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes. Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno. Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas. Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno. Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos. Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas conocidas. Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación de la Tierra. Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. X Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos										
Identifica la raíz en palabras pertenecientes a una misma familia. Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes. Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno. Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas. Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno. Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos. Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas conocidas. Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación y traslación de la Tierra. Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. X Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. X Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos	Clasifica las pa	alabras según su sílaba tónica	en agudas, graves y	esdrújulas.		X				
Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes. Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno. Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas. Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno. Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos. Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas x conocidas. Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación de la Tierra. Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. X Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos	Construye fam	ilias de palabras, relacionándo	las con situaciones d	e su vida dia	ıria.	X				
Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno. Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas. Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno. Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos. Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas conocidas. Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación de la Tierra. Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos	Identifica la raíz en palabras pertenecientes a una misma familia.									
Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas. Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno. Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos. Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas conocidas. Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación de la Tierra. Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos	Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes.									
Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno. Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos. Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas conocidas. Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación de la Tierra. Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos	Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno.									
Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos. Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas conocidas. Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación de la Tierra. Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos	Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas.									
Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos. Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas x conocidas. Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación de la Tierra. Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos	Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno.									
Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas conocidas. Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación y traslación de la Tierra. Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos	Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.					Х				
Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación de la Tierra. Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos	Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos.					Х				
Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas. Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación y traslación de la Tierra. Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos	Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas					Х				
Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación y traslación de la Tierra. Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos	conocidas.									
Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra. Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos	Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas.					Х				
Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos x	Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación y traslación de la Tierra.									
Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares. Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos x	Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra.									
Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales. Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos x	Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta.								1	
Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos x	Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares.					Х			†	
	Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales.								†	
más resaltantes.	Conoce las co	stumbres y tradiciones de los o	estados de nuestro p	aís, investig	ando los aspectos	Х			<u> </u>	
	más resaltante	S.								

Valora la importancia de las tradiciones y costumbres de nuestro país, explicándolas a través de						Х					
exposiciones.											
Realiza exposiciones donde demuestra seguridad y dominio del tema sobre las costumbres y								х			
tradiciones de nuestro país											
Participa de n	nanera g	rupal en las a	ctividades	de educación físi	ca.			х			
Se desplaza con facilidad por los distintos obstáculos realizados durante la clase de educación							ón	х			
física.	física.										
Realiza las distintas actividades relacionadas con la movilidad articular.								х			
Leyenda	C: Consolidado Ef			En Proceso	I: Iniciado			SE: Sin Evaluación			
Recomendaciones: • Motivarlo en la redacción de textos sencillos que le permitan consolidar e						idar e	l inicio,	el desa	rollo y		
el cierre del mismo.											
Fomentar en casa hábitos de lectura que le permitan mejorar la			rar la fluic	dez ve	erbal y la	a compr	ensión				
lectora.											
Docentes:	Neida García				Coord. De Eval.	Maryfranci Noriega					
Director:	José Vicente Millán Montaño					Se	llo				