



3ºSA	HORARIOS PRESENCIALES SEMANA DEL 17 al 21 DE MAYO				
	LUNES 17	MARTES 18	MIÉRCOLES 19	JUEVES 20	VIERNES 21
08:15 am	SUSPENSIÓN DE CLASES	INGLÉS	MATEMÁTICA	TICS	DÍA DE LAS GLORIAS NAVALES
09:15 am		ALEMÁN	LENGUAJE	ALEMÁN	
10.15 a 10:35	RECREO				
10:35 am		LENGUAJE	ALEMÁN	CIENCIAS SOCIALES	
11:35 am		MATEMÁTICA	ORIENTACIÓN	LENGUAJE	
12:35 pm		ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO	
13:35 pm		DEPORTE	CIENCIAS SOCIALES	INGLÉS	
14:35 pm		TECNOLOGÍA	CIENCIAS NATURALES	RELIGIÓN	
15:15 pm			ARTES VISUALES	MATEMÁTICA	
Semana del 17 al 21 de mayo				Matemáticas: Evaluación N°3. Ciencias Sociales (P): presentación artefacto de la comprensión. Ciencias (F): Guía método científico (se hace en clases)	

3ºSA	HORARIOS PRESENCIALES SEMANA DEL 24 al 28 DE MAYO				
	LUNES 24	MARTES 25	MIÉRCOLES 26	JUEVES 27	VIERNES 28
08:15 am	MATEMÁTICA	INGLÉS	MATEMÁTICA	TICS	CIENCIAS NATURALES
09:15 am	MISA SANTA ÁNGELA	ALEMÁN	LENGUAJE	ALEMÁN	BIBLIOTECA
10.15 a 10:35	RECREO				
10:35 am	ED. FÍSICA	LENGUAJE	ALEMÁN	CIENCIAS SOCIALES	LENGUAJE
11:35 am	ALEMÁN	MATEMÁTICA	ORIENTACIÓN	LENGUAJE	ALEMÁN
12:35 pm	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO	RECREO (12:35-12:55)
13:35 pm	LENGUAJE	DEPORTE	CIENCIAS SOCIALES	INGLÉS	MATEMÁTICA (12:55-13:55)
14:35 pm	MÚSICA	TECNOLOGÍA	CIENCIAS NATURALES	RELIGIÓN	
15:15 pm	RELIGIÓN		ARTES VISUALES	MATEMÁTICA	

Semana del 24 al 28 de mayo.		Inglés (P): Prueba unidad 3 "Jobs and places"	Alemán (P): Evaluación oral presencial: Descripción de imágenes	Lenguaje: Chocolate con letras en clases. TICS: Entregan archivo por classroom al final de la clase.	Matemáticas: Control N°4.
-------------------------------------	--	------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------

3°SA 3°SU		HORARIO ONLINE				
		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1	08:20- 9:05 am					ALEMÁN
2	09:20- 10:05 am	MISA SANTA ÁNGELA (9:15)	ED. FÍSICA		LENGUAJE	INGLÉS
	10.15 a 10:35	RECREO				
3	10:40- 11:25 am	MATEMÁTICA	TICS	ORIENTACIÓN		
4	11:40-12:25 am	LENGUAJE	BIBLIOTECA 3° y 4°	LENGUAJE	MATEMÁTICA	MÚSICA
5	12:40-13:25 pm					(13:05-13:45)
6	13:40-14:25 pm		RELIGIÓN		CIENCIAS SOCIALES	

7	14:40-15:15 pm			ARTE/TECNOLOGÍA		
8	15:20-16:00 pm			CIENCIAS NATURALES		
	Entregables semana del 17 al 21 mayo	SUSPENSIÓN DE CLASES		Matemáticas: Evaluación N°3.	Ciencias Sociales (P): presentación artefacto de la comprensión	FERIADO GLORIAS NAVALES
	Semana del 24 al 28 de mayo		TICS: Entregan archivo por classroom al final de la clase.		Lenguaje: chocolate con letras en clases. Inglés (P): prueba inglés "Jobs and places" Matemáticas: Control N°4.	Alemán (P): Evaluación oral online: Descripción de imágenes

3º SA

Profesora Jefe: Alejandra Bruzzone

ASIGNATURA	GRUPOS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	MATERIALES ASOCIADOS / UBICACIÓN	DESEMPEÑOS ENTREGABLES / EVALUACIÓN Especificar tipo de evaluación: Formativa (F), Parcial (P) o Acumulativa (A)	
RELIGIÓN	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO				
	Francisca Correa	Presencial	Lunes 17: Preparación primera confesión. El hijo pródigo. Jueves 20: Ensayo primera confesión	Material será entregado en clases	
		Online	Martes 18: Pasos para una confesión. El hijo pródigo.	Material sobre el Hijo pródigo estará disponible en classroom.	
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO				
		Presencial	Lunes 24: Preparación primera confesión. Tipos de pecado. Jueves 27: Preparación primera confesión. Examen de conciencia.	Material será entregado en clases	

	Online	Martes 25: Preparación primera confesión. Examen de conciencia.	Tener una hoja y un sobre a mano para realizar su examen de conciencia.	
LENGUAJE	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
Alejandra Bruzzone	Presencial	<p>Lunes 17 de mayo Sin clases por elecciones.</p> <p>Martes 18 de mayo Elaboran un caligrama sobre la naturaleza (unidad de indagación).</p> <p>Miércoles 19 de mayo Elaboran versión final del caligrama sobre la naturaleza (unidad de indagación).</p> <p>Jueves 20 de mayo Texto instructivo</p> <p>Viernes 21 de mayo Feriado Glorias Navales</p>	<p>Libro del mes seleccionado en biblioteca.</p> <p>Cuaderno de lenguaje. Bitácora Unidad de indagación.</p> <p>Cuaderno de lenguaje. Bitácora Unidad de indagación.</p> <p>Cuaderno de lenguaje</p>	Sin entregables
	Online	<p>Lunes 17 de mayo Sin clases por elecciones.</p> <p>Miércoles 19 de mayo Elaboran caligrama sobre la naturaleza (unidad de indagación).</p> <p>Jueves 20 de mayo Textos instructivos</p>	<p>Cuaderno de lenguaje. Bitácora Unidad de indagación.</p> <p>Cuaderno de lenguaje</p>	Sin entregables

SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO				
	Presencial	<p>Lunes 24 de mayo Lectura comprensiva de “Pan casero”. Escritura creativa: definiciones poéticas</p> <p>Martes 25 de mayo Desarrollar guía de textos instructivos.</p> <p>Miércoles 26 de mayo Sustantivos comunes y propios.</p> <p>Jueves 27 de mayo Chocolate con letras mes mayo: cubo de la lectura</p> <p>Viernes 28 de mayo Chocolate con letras mes mayo: cubo de la lectura</p>	<p>Libro Lectópolis página 66 y 67</p> <p>Guía de texto instructivo se entregará en clases.</p> <p>Cuaderno de Lenguaje</p> <p>Cuaderno Chocolate con letras. Instrucciones “Cubo de la lectura” se entregará en clases.</p>	Sin entregables
	Online	<p>Lunes 24 de mayo Lectura comprensiva de “Pan casero”.</p> <p>Miércoles 26 de mayo Escritura creativa: definiciones poéticas</p> <p>Jueves 27 de mayo Chocolate con letras mes mayo: cubo de la lectura</p>	<p>Libro Lectópolis página 66 y 67</p> <p>Cuaderno de Lenguaje</p> <p>Cuaderno Chocolate con letras. Instrucciones Chocolate con letras “Cubo de la lectura” en Classroom.</p>	
SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO				
<p>ALEMÁN</p> <p>Daniela Blättler</p> <p>Benjamin</p>	Presencial	<p>Lunes 17 de mayo Sin clases por elecciones Repaso de vocabulario con la lista, PPT “en el mercado” y juegos “en el mercado”</p>	<p>Materiales disponibles en Classroom y/o serán entregados en clases presenciales</p>	Sin entregables

Recabarren César Jerez		<p>Martes 18 de mayo Repaso de descripción de imágenes y adjetivos</p> <p>Miércoles 19 y jueves 20 de mayo Repaso de estructuras para describir imágenes (Das ist... /Das sind... /Es gibt... / Ich sehe...)</p> <p>Viernes 21 de mayo Feriado Glorias Navales</p>	<p>Lista de vocabulario “En el mercado” PPT de vocabulario “ En el mercado” Juegos “En el mercado”</p> <p>Descripción de imágenes Imágenes para describir + estructuras</p>	
	Online	<p>Lunes 17 de mayo Sin clases por elecciones Repaso de vocabulario de la lista “en el mercado” y de juegos “en el mercado”.</p> <p>Viernes 21 de mayo Feriado Glorias Navales</p>	<p>Materiales disponibles en Classroom:</p> <p>Lista de vocabulario “En el mercado” PPT de vocabulario “ En el mercado” Juegos “En el mercado” Rúbrica de evaluación: Descripción de imágenes Imágenes para describir + estructuras.</p>	
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
Presencial	<p>Lunes 24 y martes 25 de mayo Repaso de descripción de imágenes utilizando adjetivos y verbos,</p> <p>Miércoles 26, jueves 27 y viernes 28 de mayo Evaluación presencial: Descripción de imágenes</p>	<p>Materiales disponibles en Classroom y/o serán entregados en clases presenciales</p> <p>Imágenes para describir + estructuras</p>	<p>Miércoles 26 de mayo (P) Evaluación oral presencial: Descripción de imágenes</p>	

	Online	<p>Lunes 24 de mayo Repaso de descripción de imágenes utilizando adjetivos y verbos,</p> <p>Viernes 28 de mayo Evaluación presencial: Descripción de imágenes</p>	Imágenes para describir + estructuras	<p>Viernes 28 de mayo (P) Evaluación oral online: Descripción de imágenes</p>
<p>INGLÉS</p> <p>Victoria Cifuentes</p>	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
	Presencial	<p>Martes 18 Vocabulary: Jobs and places Grammar: Where is she/he?</p> <p>Jueves 20 Dictado: Jobs and professions Repaso de contenidos para la prueba. To be: He, she, they + to be afirmativo y negativo.</p>	<p>El material será entregado por la profesora durante la clase y se encontrará disponible en classroom</p> <p>Las presentaciones "Week 17th to 21st" se encontrarán disponibles en classroom.</p>	<p>Jueves 20 (A) Dictado</p>
	Online	<p>Viernes 21 Sin clases (Feriado)</p>	Sin clases	<p>Viernes 21 Sin clases</p>
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
	Presencial	<p>Martes 25 Prueba de inglés "Jobs and places"</p> <p>Jueves 27 Unidad 3: Things to eat "What do you want?" "I want..."</p>	<p>El material será entregado por la profesora durante la clase y se encontrará disponible en classroom</p> <p>Las presentaciones se encontrarán disponibles en classroom.</p>	<p>Martes 25 (P) Evaluación se realizará en clases</p>
	Online	<p>Viernes 28 Prueba de inglés "Jobs and places" Presentación Unidad 3: Things to eat "What do you want?"</p>	Las presentaciones se encontrarán disponibles en classroom. La prueba se liberará en classroom la	<p>(P) Subir a classroom una foto de la prueba desde el día Viernes 28 hasta el día siguiente a la evaluación.</p>

		"I want..."	semana de la evaluación	
MATEMÁTICA	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
Viviana Pizarro	Presencial	<p><u>Lunes 17:</u> No hay clases presenciales, las alumnas deben trabajar autónomamente en:</p> <p>- Trabajar en Guía de trabajo autónomo.</p> <p><u>Martes 18:</u> Tema: multiplicaciones y divisiones, trabajo en clases:</p> <p>- Corrección guía de trabajo autónomo.</p> <p><u>Miércoles 19:</u> Evaluación N°3 en clases:</p> <p>Contenidos a evaluar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Demostrar que comprenden las tablas de multiplicar hasta 10. • Aplicar la división como operación inversa de la multiplicación. • Multiplicar números de tres dígitos por números de un dígito. • Resolver ejercicios de división con y sin resto. • Resolver problemas de división o multiplicación. <p><u>Jueves 20:</u> Tema: Concepto de fracción, trabajo en clases:</p> <p>- Ficha términos de la fracción.</p> <p><u>Viernes 21:</u></p>	<p><u>Materiales:</u></p> <p>Fichas: disponibles en Classroom para imprimir:</p> <p>- Guía de trabajo autónomo.</p> <p>- Ficha términos de la fracción.</p> <p>Libros:</p> <p>Texto del estudiante - Matemática PRIME.</p> <p>Cuaderno de práctica - Matemática PRIME.</p>	<p><u>Entregables:</u> Miércoles 19 de mayo en clases presenciales se realizará la evaluación N°3.</p>

		FERIADO.	
Online	<p><u>Lunes 17:</u> No hay clases online, las alumnas deben trabajar autónomamente en:</p> <p>- Trabajar en Guía de trabajo autónomo.</p> <p><u>Martes 18:</u> Tema: multiplicaciones y divisiones.</p> <p>Corrección guía de trabajo autónomo (se subirá solucionario).</p> <p><u>Miércoles 19:</u> Evaluación N°3 disponible en Classroom.</p> <p>Contenidos a evaluar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Demostrar que comprenden las tablas de multiplicar hasta 10. • Aplicar la división como operación inversa de la multiplicación. • Multiplicar números de tres dígitos por números de un dígito. • Resolver ejercicios de división con y sin resto. • Resolver problemas de división o multiplicación. <p><u>Jueves 20:</u> Clase online de 11:40 a 12:25, tema: concepto de fracción, trabajo en clases:</p> <p>- Ficha n°1 términos de la fracción.</p>	<p><u>Materiales:</u></p> <p>Fichas: disponibles en Classroom para imprimir:</p> <p>- Guía de trabajo autónomo.</p> <p>- Ficha n°1 términos de la fracción.</p> <p>Libros:</p> <p>Texto del estudiante - Matemática PRIME.</p> <p>Cuaderno de práctica - Matemática PRIME.</p>	<p><u>Entregables:</u> La evaluación N°3 estará activa el miércoles 19 de mayo en Classroom y tiene como plazo máximo de entrega el mismo miércoles hasta las 16:00 hrs.</p>

	<u>Viernes 21:</u> FERIADO.		
SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
Presencial	<p><u>Lunes 24:</u> Tema: concepto de fracción, trabajo en clases:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ficha n°1 términos de la fracción. <p><u>Martes 25:</u> Tema: concepto de fracción, trabajo en clases:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Texto del estudiante páginas 227, 228 y 229. - Cuaderno de práctica página 169. <p><u>Miércoles 26:</u> Tema: comparar y ordenar fracciones, trabajo en clases:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Texto del estudiante páginas 230 y 231. - Cuaderno de práctica página 170. <p><u>Jueves 27:</u> Tema: fracciones equivalentes, trabajo en clases:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Texto del estudiante páginas 232 y 233. - Cuaderno de práctica páginas 171 y 172. <p><u>Viernes 28:</u> Control N°4 en clases:</p> <p>Contenidos a evaluar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Concepto de fracción. 	<p><u>Materiales:</u></p> <p>Fichas: disponibles en Classroom para imprimir:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ficha n°1 términos de la fracción. <p>Libros:</p> <p>Texto del estudiante - Matemática PRIME.</p> <p>Cuaderno de práctica - Matemática PRIME.</p>	<p><u>Entregables:</u> Viernes 28 de mayo en clases presenciales se realizará el control N°4.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> • Representación de fracciones. • Recta numérica. • Orden y comparación. 		
	Online	<p><u>Lunes 24:</u> Clase online de 10:40 a 11:25, tema: concepto de fracción, trabajo en clases:</p> <p>- Ficha n°1 términos de la fracción.</p> <p><u>Martes 25 trabajo autónomo:</u> Tema: concepto de fracción.</p> <p>- Texto del estudiante páginas 227, 228 y 229.</p> <p>- Cuaderno de práctica página 169.</p> <p><u>Miércoles 26 trabajo autónomo:</u> Tema: comparar y ordenar fracciones.:</p> <p>- Texto del estudiante páginas 230 y 231.</p> <p>- Cuaderno de práctica página 170.</p> <p><u>Jueves 27:</u> Clase online de 11:40 a 12:25, Control N°4.</p> <p>Contenidos a evaluar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Concepto de fracción. • Representación de fracciones. • Recta numérica. • Orden y comparación. <p><u>Viernes 28 trabajo autónomo:</u> Tema: concepto de fracción:</p>	<p><u>Materiales:</u></p> <p>Fichas: disponibles en Classroom para imprimir:</p> <p>- Ficha n°1 términos de la fracción.</p> <p>Libros:</p> <p>Texto del estudiante - Matemática PRIME.</p> <p>Cuaderno de práctica - Matemática PRIME.</p>	<p><u>Entregables:</u> Jueves 27 de mayo en clase online las alumnas deberán realizar el control N°4, disponible en Classroom.</p>

		- Texto del estudiante páginas 232 y 233. - Cuaderno de práctica páginas 171 y 172.		
CIENCIAS NATURALES Marisol Puig	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
	Presencial	Miercoles 19: Método científico: función del tallo Viernes 21: Sin clases	Guía método científico (entregado presencial)	Entregable miércoles 19 de manera presencial.
	Online	Miercoles 19: Método científico: función del tallo	Guía método científico (subido al classroom)	Entregable miércoles 19 a través del classroom
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
	Presencial	Miercoles 26: Plantas autóctonas Viernes 28 Actividad Plantas autóctonas :	Powerpoint Plantas autóctonas y guía plantas autóctonas (entregada presencial)	

	Online	Miercoles 26: Plantas autóctonas	Powerpoint Plantas autóctonas y guía plantas autóctonas (publicada en classrooml)	
CIENCIAS SOCIALES Alejandra Bruzzone	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
	Presencial	Miércoles 19 de mayo Presentación artefacto de la comprensión. Jueves 20 de mayo Síntesis de la II unidad	Artefacto de la comprensión elaborado en clases. Cuaderno y Libro de Ciencias Sociales.	Evaluación parcial Formativa
	Online	Jueves 20 de mayo Presentación artefacto de la comprensión.	Artefacto de la comprensión elaborado en clases.	Evaluación parcial
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
	Presencial	Miércoles 26 de mayo Zonas climáticas Jueves 27 de mayo Paisajes cálidos	Libro y cuaderno de ciencias sociales. Libro y cuaderno de ciencias sociales.	Formativa Formativa
	Online	Jueves 27 de mayo Zonas climáticas	Libro y cuaderno de ciencias sociales.	Formativa
	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
	TECNOLOGÍA Isabel Campos	Presencial	Martes 18 II UNIDAD-ABP: Ideas para reutilizar	De la casa - Estuche completo - Carpeta negra de tecnología

		con guía de la clase anterior.	
		En classroom - Hola de trabajo que se dará en clases - Video, que se observará en clases.	
Online	Esta semana no hay clase on-line de tecnología.	---	---
SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
Presencial	Martes 25 II UNIDAD-ABP: Retomar ¿Qué problemas veo en mi casa?	De la casa - Estuche completo - Carpeta negra de tecnología con guías de clases anteriores En classroom - Guía “Qué problemas veo en mi casa”, que se entregará en clases.	Evaluación formativa
Online	Miércoles 26 II UNIDAD-ABP: Ideas para reutilizar + Retomar ¿Qué problemas veo en mi casa?	De la casa - Estuche completo - Carpeta negra de tecnología con guía de la clase anterior - Guía impresa o copiada. En classroom - Ver video, antes de la clase - Guía “Qué problemas veo en mi casa”	

ARTES VISUALES Pilar Fernández	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO		
	Presencial	Miércoles 19 Land Art Elaboración de un Land Art colectivo en la explanada sobre los olivos del colegio. Registro fotográfico o video.	PPT disponible en classroom. Estuche completo, hoja blanca. Materiales naturales del patio del colegio y traídos de la casa. (Hojas, piedras, cortezas, palitos, plumas conchitas, cáscaras de huevo, arena, carbón, paja....)
	Online	Miércoles 19 Elaboración de un Land art en el jardín de la casa o uno en miniatura sobre un cartón	PPT disponible en classroom. Estuche completo, hoja blanca. Materiales naturales del patio de la casa o de una plaza. (Hojas, piedras, cortezas, palitos, plumas conchitas, cáscaras de huevo, arena, carbón, paja....) Un cartón tamaño hoja de block. Pegamento (colafría o silicona)
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO		
	Presencial	Miércoles 26 Land art (pendientes) Reflexión sobre lo aprendido. ¿Cómo expresarías en palabras y/o dibujos lo aprendido?	
	Online	Miércoles 26 Sin clases on line	



MÚSICA 3ºSA Karin Westermeyer	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
	Presencial	Lunes 17 TRABAJO AUTÓNOMO Tema: "Expresión de la voz"	Classroom: todo el material a disposición en el sitio, para TRABAJO AUTÓNOMO. Materiales: - Video Audiovisual. - Láminas para recortar y pegar (lámina enviada en archivo, para ser impresa). - Cuaderno. - Estuche completo. - Instrumentos.	Sin entregables.
	Online	Viernes 21 GLORIAS NAVALES		
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
	Presencial	Lunes 24 Tema: "Expresión de la voz"	Materiales: - Video Audiovisual. - Láminas para recortar y pegar. - Cuaderno. - Estuche completo. - Instrumentos.	Sin entregables.
	Online	Viernes 28 Tema: "Expresión de la voz"	Classroom: todo el material a disposición en el sitio. Materiales: - Video Audiovisual. - Láminas para recortar y pegar (lámina enviada en archivo, para ser impresa). - Cuaderno.	Sin entregables.

			- Estuche completo. - Instrumentos.	
EDUCACIÓN FÍSICA	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
	Presencial	- Lunes 17: Sin clases presenciales		
	Online	- Martes 18 de mayo: Habilidades motrices básicas: Manipulación de implementos: balón y cuerda.	Botella de agua, cuerda y balón	Sin entregables
	SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO			
	Presencial	- Lunes 24 de mayo: Esquema Gimnasia Rítmica con pelota	Traer pelota desde la casa	Evaluación primera parte esquema (chasse, caballito, rodada pelota, paloma) (A)
	Online	- Martes 25 de mayo: Habilidades motrices básicas: Manipulación de implementos: balón y cuerda.	Botella de agua, cuerda y balón	Sin entregables
BIBLIOTECA	SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO			
	Presencial	Viernes 21 de mayo: Sin clases		
	Online	Cuento: "Emilio" Tomi Ungerer		

SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO				
	Presencial	Cuento: “Emilio” Tomí Ungerer		
	Online	Cuento: “Nadarín” Leo Lionni		
SEMANA DEL 17 AL 21 DE MAYO				
TICS Pamela Villa Cecilia Cádiz	Presencial	PRESENCIAL Jueves 20 Terminar el trabajo con Blockly: condicionales	Material en Classroom Material de repaso de los bloques usados Links al sitio web	Sin entregable.
	Online	ONLINE Martes 18 Terminar el trabajo con Blockly: condicionales	Material en Classroom Material de repaso de los bloques usados Links al sitio web Materiales necesarios en casa: Computador con acceso a Internet Classroom	Sin entregable.
SEMANA DEL 24 AL 28 DE MAYO				
	Presencial	PRESENCIAL Jueves 27 Introducción al programa Scratch Interfaz del sitio, bloques básicos de movimiento y almacenamiento del trabajo.	Material en Classroom Link al sitio web de Scratch Guía de trabajo para dar movimiento a una letra	Entregan por classroom al final de la clase.



	Online	ONLINE Martes 25 Introducción al programa Scratch Interfaz del sitio, bloques básicos de movimiento y almacenamiento del trabajo.	Material en Classroom Link al sitio web de Scratch Guía de trabajo para dar movimiento a una letra	Entregan por classroom al final de la clase.