

PLAN DE RECUPERACIÓN DEL SERVICIO EDUCATIVO

ÁREA: MATEMÁTICA

Número de días de suspensión de clases*	Número de horas lectivas no ejecutadas durante la suspensión de clases*	Aprendizajes programados para los días de suspensión de clases	Modalidad de recuperación A distancia - Presencial - Mixta	Descripción de las estrategias a utilizar para la recuperación de los aprendizajes (incluir el rol del docente)	Grado	Ciclo	Nivel
20 días	32 horas	Operaciones con Conjuntos.	Mixta	<ul style="list-style-type: none"> Revisan la teoría y Resuelven las prácticas calificadas brindadas por el docente en la plataforma Khan Academy. Resuelven los ejercicios del compendio que serán revisados al retorno a clases. 	1°	VI	S E C U N D A R I A
		Problemas con conjuntos	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente el fundamento teórico. Resuelven las actividades del compendio. 			
		Adición y Sustracción de números Naturales.	A distancia	<ul style="list-style-type: none"> Resuelven las prácticas calificadas brindadas por el docente en la plataforma Khan Academy. 			
		Multiplicación y División de Números Naturales	A distancia	<ul style="list-style-type: none"> Resuelven las prácticas calificadas brindadas por el docente en la plataforma Khan Academy. 			
		Teoría de la Numeración	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente la explicación del docente. Resuelven las actividades del compendio. 			
		Cambios de Base.	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Se presenta la sesión de clase haciendo uso del proyector multimedia. Resuelven las actividades del compendio. 			
		Divisibilidad y Multiplicidad	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente la explicación del docente. Resuelven las actividades del compendio. 			
		Ordenamiento de datos	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente la explicación del docente. Resuelven las actividades del compendio. 			
		Relaciones familiares	Mixta	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan con atención videoconferencia en plataforma Google Meet. Observan videos de ejercicios desarrollados en You tube. Resuelven las actividades del compendio. 			
20 días	28 horas	Sistema de Numeración	A distancia	<ul style="list-style-type: none"> Revisan la teoría en la plataforma Khan Academy. Escuchan con atención videoconferencia en plataforma Google Meet. Observan videos de ejercicios desarrollados en You tube. Resuelven las actividades del compendio. 	2°	VI	S E C U N D A R I A
		Criterios de Divisibilidad	A distancia	<ul style="list-style-type: none"> Revisan la teoría en la plataforma Khan Academy. Escuchan con atención videoconferencia en plataforma Google Meet. Observan videos de ejercicios desarrollados en You tube. Resuelven las actividades del compendio. 			
		Estudio de los Divisores de un Número	Mixta	<ul style="list-style-type: none"> Revisan la teoría en la plataforma Khan Academy. Escuchan con atención videoconferencia en plataforma Google Meet. Observan videos de ejercicios desarrollados en You tube. Resuelven las actividades del compendio. 			
		MCD y MCM	Mixta	<ul style="list-style-type: none"> Resuelven las prácticas calificadas brindadas por el docente en la plataforma Khan Academy. Escuchan con atención videoconferencia en plataforma Google Meet. Escuchan atentamente la explicación del docente en el aula. 			

		Magnitudes Proporzionales	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente la explicación del docente en el aula. Resuelven las actividades del compendio. 			
		Reparto Proporcional Simple	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente la explicación del docente en el aula. Resuelven las actividades del compendio. 			
		Reparto proporcional compuesto	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente la explicación del docente en el aula. Resuelven las actividades del compendio. 			
20 días	36 horas	Polinomios Especiales	A distancia	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan con atención videoconferencia en plataforma Hangouts Escuchan atentamente el fundamento teórico del video subido a la plataforma Google Classroom. Resuelven las prácticas calificadas brindadas por el docente en la plataforma Khan Academy. Resuelven las actividades del compendio. 	3°	VII	S E C U N D A R I A
		Operaciones con Expresiones Algebraicas	A distancia	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente el fundamento teórico del video subido a la plataforma Google Classroom. Resuelven las prácticas calificadas brindadas por el docente en la plataforma Khan Academy Resuelven las actividades del compendio. 			
		División Algebraica Métodos de Horner y Ruffini.	Mixta	<ul style="list-style-type: none"> Revisan la teoría y Resuelven las prácticas calificadas brindadas por el docente en la plataforma Khan Academy. Observan videos de ejercicios desarrollados en You tube. Resuelven los ejercicios del compendio que serán revisados al retorno a clases. 			
		Teorema del Resto	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente el fundamento teórico. Resuelven las actividades del compendio. 			
		Cocientes Notables	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente la explicación del docente. Resuelven las actividades del compendio. 			
		Factorización de Expresiones Algebraicas	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente la explicación del docente. Resuelven las actividades del compendio. 			
		Criterio de las Identidades	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente la explicación del docente. Resuelven las actividades del compendio. 			
		Reducción a la Unidad	Mixta	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente el fundamento teórico del video subido a la plataforma Google Classroom. Resuelven los ejercicios del compendio que serán revisados al retorno a clases. 			
		Sistema de ecuaciones	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente el fundamento teórico. Resuelven las actividades del compendio. 			
20 días	28 horas	Razones trigonométricas de ángulos agudos.	A distancia	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan con atención videoconferencia en plataforma Hangouts. Escuchan atentamente el fundamento teórico del video subido a la plataforma Google Classroom, así como las tareas subidas a la misma plataforma. Resuelven las actividades del compendio. 	4°	VII	S E C U N D A R I A
		Identidades trigonométricas: recíprocas, pitagóricas y co-razones.	A distancia	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan con atención videoconferencia en plataforma Hangouts. Escuchan atentamente el fundamento teórico del video subido a la plataforma Google Classroom, así como las tareas subidas a la misma plataforma. Resuelven las actividades del compendio. 			
		Circunferencia: propiedades.	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente el fundamento teórico. Resuelven las actividades del compendio. 			
		Ángulos en la circunferencia.	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente el fundamento teórico. Resuelven las actividades del compendio. 			
		Puntos notables	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan atentamente la explicación del docente. Resuelven las actividades del compendio. 			

		Proporcionalidad y semejanza.	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Se presenta la sesión de clase haciendo uso del proyector multimedia. Resuelven las actividades del compendio. 			
20 días	36 horas	Expresiones algebraicas, grados y valor numérico	A distancia (virtual)	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan con atención videoconferencia en plataforma Google Meet. Observan un video tutorial en plataforma Classroom. Desarrollan cuestionario de la plataforma Khan Academy. Desarrollan actividades de su compendio. 	5°	VII	S E C U N D A R I A
		Productos notables	A distancia (virtual)	<ul style="list-style-type: none"> Observan un video tutorial en plataforma Google Classroom Desarrollan cuestionario de la plataforma Khan Academy. Desarrollan actividades de su compendio. 			
		División algebraica: Método de Horner Método de Ruffini Teorema del resto	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan con atención el fundamento teórico Desarrollan actividades de su compendio. 			
		Divisibilidad Algebraica	Mixta	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan con atención videoconferencia en plataforma Google Meet. Observan un video tutorial en plataforma Khan Academy. Desarrollan actividades de su compendio. 			
		Cocientes notables	Presencia	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan con atención el fundamento teórico Desarrollan actividades de su compendio. 			
		Factorización: Factor común Agrupación de términos Criterios de las identidades Método del aspa simple	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan con atención el fundamento teórico Desarrollan actividades de su compendio. 			
		Factorización: Criterios del aspa doble, Divisores binomios Criterios de artificios	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan con atención el fundamento teórico. Desarrollan actividades de su compendio. 			
		Planteo de ecuaciones: problemas.	Mixta	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan con atención videoconferencia en plataforma Google Meet Observan un video tutorial en plataforma Classroom. Resuelven los cuestionarios y evaluaciones brindadas por el docente en la plataforma Khan Academy. 			
		Habilidad operativa	Presencial	<ul style="list-style-type: none"> Escuchan con atención el fundamento teórico Desarrollan actividades de su compendio. 			