






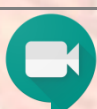
















## HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES PREKINDER















Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p>Horario: 12:00 a 12:40                      Profesor(a): Yaritza C                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <u>Contenido:</u> Iniciación a la lectura y escritura.  <u>Objetivo:</u> Identificar diptongos y trazarlos según indicaciones de color.                      Escribir secuencias vocálicas.  <u>Materiales:</u> Caligrafix trazos y letras página 142.                      Estuche.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40                      Profesor(a): Yaritza C                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <u>Contenido:</u> Cuantificación.  <u>Objetivo:</u> Contar hasta 8. Asociar número y cantidad hasta el número 8.  <u>Materiales:</u> Caligrafix lógica y números página 131- 132.                      Estuche.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:30                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>  <u>Contenido:</u> UNIT 3: MY FAMILY AND MY PETS  <u>Objetivo:</u> Identificar y señalar a los miembros de la familia y a las mascotas. Verbalizar frases y acciones simples de uso frecuente en el hogar o junto a la familia.  <u>Materiales:</u> Lápices de colores.                      Profesora publicará con anticipación, en classroom, lámina a utilizar durante la clase.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40                      Profesor(a): Yaritza C                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <u>Contenido:</u> Iniciación a la lectura.  <u>Objetivo:</u> Identificar sonido final.  <u>Materiales:</u> Caligrafix trazos y letras página 70.                      Estuche.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40                      Profesor(a): Yaritza C                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <u>Contenido:</u> Cuantificación.  <u>Objetivo:</u> Escribir sumas y restas al dictado.  <u>Materiales:</u> Lámina de dictado.                      Lápiz grafito.</p>
 <p>Horario: 18:00 a 18:40                      Profesor(a): Yaritza C                      Asignatura: <b>TALLER</b>  <u>Contenido:</u> "Llegó la primavera".  <u>Objetivo:</u> Escuchar cuento "La primavera". Pitar según tabla de colores.  <u>Materiales:</u> Caligrafix lógica y números, página 31.</p>	 <p>Horario: 18:00 a 18:40                      Profesor(a): Yaritza C                      Asignatura: <b>TALLER</b>  <u>Contenido:</u> Uso de elementos.  <u>Objetivo:</u> Comparar elementos según su uso.  <u>Materiales:</u> Caligrafix lógica y números página 47.                      Papel lustre.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40                      Profesor(a): Cristian M                      Asignatura: <b>PSICOMOTRICIDAD</b>  <u>Contenido:</u> Yoga Inicial – Esquema Rítmico, "Cueca"  <u>Objetivo:</u> Realizar movimientos de posturales de relajación, reconocer los pasos y estructura básica de la cueca  <u>Materiales:</u> Alfombra o colchoneta y pañuelo.</p>	 <p>Horario: 18:00 a 18:40                      Profesor(a): Yaritza C                      Asignatura: <b>TALLER</b>  <u>Contenido:</u> Comunicación lenguaje oral.  <u>Objetivo:</u> Escuchar y comentar cuento.  <u>Materiales:</u> Cuento ¿Quién se hizo pis? Cuaderno rojo.                      Estuche.</p>	 <p>Horario: 18:00 a 18:40                      Profesor(a): Yaritza C                      Asignatura: <b>TALLER</b>  <u>Contenido:</u> Juego de lotería.  <u>Objetivo:</u> Jugar lotería.  <u>Materiales:</u> Cartón de lotería.</p>



## HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES KINDER













Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p>Horario: 12:00 a 12:40                      Profesor(a): Tía M. Cristina                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>                      Grupos 1 y 2  <u>Contenido:</u> Silabas directas (Ma -Me- Mi- Mo- Mu)  <u>Objetivo:</u> Leer y unir cada dibujo con la silaba inicial que corresponda.  <u>Materiales:</u> Caligrafix Trazos y letra,s páginas 108- 109-110, estuche.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40                      Profesor(a): Tía M. Cristina                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>                      Grupos 1 y 2  <u>Contenido:</u> Número 14.  <u>Objetivo:</u> Identificar el número 14.  <u>Materiales:</u> Caligrafix Lógica y números paginas 127-128, estuche.                      Tareas: páginas 81-82.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40                      Profesor(a): Cristian M.                      Asignatura: <b>PSICOMOTRICIDAD</b>  <u>Contenido:</u> Yoga Inicial – Esquema Rítmico "Cueca"  <u>Objetivo:</u> Realizar movimientos de posturales de relajación, reconocer los pasos y estructura básica de la cueca  <u>Materiales:</u> Alfombra o colchoneta y pañuelo.</p>	 <p>Horario: 11: 00 a 11: 30                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>  <u>Contenido:</u> UNIT 3: Unidad 3: Places around me.  <u>Objetivo:</u> Conocer su realidad más cercana, las características de su barrio y su entorno natural, identificando los elementos, lugares y trabajos u ocupaciones más comunes.  <u>Materiales:</u> Lápices de colores.                      Profesora publicará con anticipación, en classroom, lámina a utilizar durante la clase.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40                      Profesor(a): Tía M. Cristina                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>                      Grupos 1 y 2  <u>Contenido:</u> Relacionar Fonema – Grafemas P  <u>Objetivo:</u> Pinta las letras P (mayúscula y minúscula)                      Materiales: Caligrafix trazos y letras, páginas 111-112,113 estuche y tijeras. (Recortes de elementos con que comiencen con la consonante P y recortes de letras P).</p>
 <p>Horario: 18:00 a 18:40                      Profesor(a): Tía M. Cristina                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>                      Grupos 3 y 4  <u>Contenido:</u> Silabas directas (Ma -Me- Mi- Mo- Mu)  <u>Objetivo:</u> Leer y unir cada dibujo con la silaba inicial que corresponda.  <u>Materiales:</u> Caligrafix Trazos y letra,s páginas 108- 109-110, estuche.</p>	 <p>Horario: 18:00 a 18:40                      Profesor(a): Tía M. Cristina                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>                      Grupos 3 y 4  <u>Contenido:</u> Número 14.  <u>Objetivo:</u> Identificar el número 14.  <u>Materiales:</u> Caligrafix Lógica y números páginas 127-128, estuche.                      Tareas: páginas 81-82.</p>		 <p>Horario: 12:00 a 12:40                      Profesor(a): Tía M. Cristina                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>                      Grupos 1 y 2  <u>Contenido:</u> Número 15.  <u>Objetivo:</u> Identificar el número 15.  <u>Materiales:</u> Caligrafix Lógica y números paginas 129 – 130, estuche.                      Tareas: páginas 83-84.</p>	 <p>Horario: 18:00 a 18:40                      Profesor(a): Tía M. Cristina                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>                      Grupos 3 y 4  <u>Contenido:</u> Relacionar Fonema – Grafemas P  <u>Objetivo:</u> Pinta las letras P (mayúscula y minúscula)                      Materiales: Caligrafix trazos y letras, páginas 111-112,113 estuche y tijeras. (Recortes de elementos con que comiencen con la consonante P y recortes de letras P).</p>
			 <p>Horario: 18:00 a 18:40                      Profesor(a): Tía M. Cristina                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>                      Grupos 3 y 4  <u>Contenido:</u> Número 15.  <u>Objetivo:</u> Identificar el número 15.  <u>Materiales:</u> Caligrafix Lógica y números paginas 129 – 130, estuche.                      Tareas: páginas 83-84.</p>	

## HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 1° BÁSICO

Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p>Horario: 10:00 a 10:30                      Profesor(a): Paz P.                      Asignatura: <b>C. CURSO</b>  <u>Contenido:</u> Celebración de Fiestas Patrias.  <u>Objetivo:</u> Conversar y compartir experiencias respecto de Fiestas Patrias.</p>	 <p>Horario: 10:20 a 11:20                      Profesor(a): Paz P.                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <b>Grupo 1</b>  <u>Contenido:</u> Componer y descomponer números.  <u>Objetivo:</u> Componer y descomponer números hasta el 20.  <u>Materiales:</u> Libro de matemática y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 10:30 a 11:30                      Profesor(a): Paz P.                      Asignatura: <b>CS. NATURALES</b>  <b>Grupo 1</b>  <u>Contenido:</u> Plantas nativas de Chile.  <u>Objetivo:</u> Conocer algunas plantas nativas de nuestro país y algunas medidas para su cuidado.  <u>Materiales:</u> Libro y cuaderno de Ciencias naturales.</p>	 <p>Horario: 10:20 a 11:20                      Profesor(a): Paz P.                      Asignatura: <b>HISTORIA</b>  <b>Grupo 1</b>  <u>Contenido:</u> Describo mi localidad.  <u>Objetivo:</u> Identificar características generales del paisaje local donde viven.  <u>Materiales:</u> Libro de historia y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:30                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>  <u>Contenido:</u> UNIT 3: WHAT'S THE WEATHER LIKE TODAY?  <u>Objetivo:</u> Conocer vocabulario relacionado con las estaciones del año y el clima                      Material: Lápices de colores y cuaderno.</p>
 <p>Horario: 10:40 a 11:40                      Profesor(a): Paz P.                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <b>Grupo 1</b>  <u>Contenido:</u> Conocer letra C (ca-co-cu), su fonema y grafema.  <u>Objetivo:</u> Identificar visual y auditivamente la letra c.  <u>Materiales:</u> Caligrafix, cuaderno y libro de lenguaje.</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:10                      Profesor(a): Mónica S.                      Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b>  <u>Contenido:</u> Movimientos corporales, expresando sensaciones, ideas, estados de ánimo y emociones a diferentes ritmos.  <u>Objetivo:</u> Ejecutan secuencia de movimiento en danza folclórica y su coreografía.  <u>Materiales:</u> Botella de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:30                      Profesor(a): Cathy C.                      Asignatura: <b>RELIGIÓN</b>  <u>Contenido:</u> "Acciones protectoras".  <u>Objetivo:</u> Comentar situaciones de riesgo y protección.  <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:10                      Profesor(a): Cristian M.                      Asignatura: <b>PSICOMOTRICIDAD</b>  <u>Contenido:</u> Yoga Inicial – Estructura Básica "cueca"  <u>Objetivo:</u> Desarrollar ejercicios posturales de relajación y reconocer la estructura básica de la cueca.  <u>Materiales:</u> Colchoneta o alfombra. Pañuelo o similar.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40                      Profesor(a): Paz P.                      Asignatura: <b>TALLER DE LECTURA</b>  <b>Grupo A</b>  <u>Contenido:</u> Reforzar lectura y escritura de las letras aprendidas.  <u>Objetivo:</u> Leer y escribir con las letras aprendidas.  <u>Materiales:</u> Cuaderno</p>
 <p>Horario: 17:00 a 18:00                      Profesor(a): Paz P.                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <b>Grupo 2</b>  <u>Contenido:</u> Conocer letra C (ca-co-cu), su fonema y grafema.  <u>Objetivo:</u> Identificar visual y auditivamente la letra c.  <u>Materiales:</u> Caligrafix, cuaderno y libro de lenguaje.</p>	 <p>Horario: 17:00 a 18:00                      Profesor(a): Paz P.                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <b>Grupo 2</b>  <u>Contenido:</u> Componer y descomponer números.  <u>Objetivo:</u> Componer y descomponer números hasta el 20.  <u>Materiales:</u> Libro de matemática y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 17:00 a 18:00                      Profesor(a): Paz P.                      Asignatura: <b>CS. NATURALES</b>  <b>Grupo 2</b>  <u>Contenido:</u> Plantas nativas de Chile.  <u>Objetivo:</u> Conocer algunas plantas nativas de nuestro país y algunas medidas para su cuidado.  <u>Materiales:</u> Libro y cuaderno de ciencias naturales.</p>	 <p>Horario: 17:00 a 18:00                      Profesor(a): Paz P.                      Asignatura: <b>HISTORIA</b>  <b>Grupo 2</b>  <u>Contenido:</u> Describo mi localidad.  <u>Objetivo:</u> Identificar características generales del paisaje local donde viven.  <u>Materiales:</u> Libro de historia y cuaderno.</p>	





















## HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 2° BÁSICO

Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p>Horario: 10:30 a 11:30                      Profesor(a): Bárbara P.                      Grupo 1                      Asignatura: <b>CS. NATURALES</b>  <u>Contenido:</u> Seres vivos.  <u>Objetivo:</u> Reforzamiento de hábitat y animales nativos de Chile.  <u>Materiales:</u> Libro sm, página 116. Cuaderno de Ciencias.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): Mónica S.                      Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b>                      de lana, botella de agua para beber.  <u>Contenido:</u> Movimiento, expresión corporal, ritmo y coordinación.  <u>Objetivo:</u> Ejecutar una danza folclórica.  <u>Materiales:</u> Botella de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 12:00                      Profesor(a): Bárbara P.                      Grupo 1                      Asignatura: <b>HISTORIA</b>  <u>Contenido:</u> Pueblos originarios.  <u>Objetivo:</u> Reconocer características de los pueblos originarios de la zona sur.  <u>Materiales:</u> Libro sm, pág 84. Cuaderno de historia.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 12:00                      Profesor(a): Bárbara P.                      Grupo 1                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <u>Contenido:</u> Geometría.  <u>Objetivo:</u> Describir figuras 2D.  <u>Materiales:</u> Libro sm "gordito", página 60. Libro sm "delgadito" página 20.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40                      Profesor(a): Bárbara P.                      Asignatura: <b>C. CURSO</b>  <u>Contenido:</u> Convivencia.  <u>Contenido:</u> Tradiciones familiares.  <u>Objetivo:</u> Comentar las vivencias durante la celebración de Fiestas Patrias.  <u>Materiales:</u> Cuaderno de artes.</p>
 <p>Horario: 11:40 a 12:40                      Profesor(a): Bárbara P.                      Grupo 2                      Asignatura: <b>CS. NATURALES</b>  <u>Contenido:</u> Seres vivos.  <u>Objetivo:</u> Reforzamiento de hábitat y animales nativos de Chile.  <u>Materiales:</u> Libro sm, página 116. Cuaderno de Ciencias.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 12:00                      Profesor(a): Bárbara P.                      Grupo 1                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <u>Contenido:</u> Tipos de textos.  <u>Objetivo:</u> Comprender un poema.  <u>Materiales:</u> Libro sm, página 138.</p>	 <p>Horario: 12: 10 a 13:10                      Profesor(a): Bárbara P.                      Grupo 2                      Asignatura: <b>HISTORIA</b>  <u>Contenido:</u> Pueblos originarios.  <u>Objetivo:</u> Reconocer características de los pueblos originarios de la zona sur.  <u>Materiales:</u> Libro sm 84. Cuaderno de historia.</p>	 <p>Horario: 12: 10 a 13:10                      Profesor(a): Bárbara P.                      Grupo 2                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <u>Contenido:</u> Geometría.  <u>Objetivo:</u> Describir figuras 2D.  <u>Materiales:</u> Libro sm "gordito", página 60. Libro sm "delgadito" 20.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>  <u>Contenido:</u> UNIT 3: I WANT TO BE  <u>Objetivo:</u> Conocer vocabulario acerca de ocupaciones.  <u>Material:</u> Lápices de colores y cuaderno.</p>
	 <p>Horario: 12: 10 a 13:10                      Profesor(a): Bárbara P.                      Grupo 2                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <u>Contenido:</u> Tipos de textos.  <u>Objetivo:</u> Comprender un poema.  <u>Materiales:</u> Libro sm, página 138.</p>	 <p>Horario: 15:40 a 16:10                      Profesor(a): Cathy C.                      Asignatura: <b>RELIGIÓN</b>  <u>Contenido:</u> "Conductas saludables"  <u>Objetivo:</u> Representar acciones de una buena alimentación".  <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>		
14:00 a 16:00 Horas Respuesta a dudas y consultas respecto del trabajo enviado.	14:00 a 16:00 Horas Respuesta a dudas y consultas respecto del trabajo enviado.	14:00 a 16:00 Horas Respuesta a dudas y consultas respecto del trabajo enviado.	14:00 a 16:00 Horas Respuesta a dudas y consultas respecto del trabajo enviado.	HORA 15 a 16 pm/ 16 a 17 pm <u>Objetivo:</u> Retroalimentación de las guías enviadas vía plataformas y correo.



## HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 3° BÁSICO

Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p><b>CLAUDIO DÍAZ</b> 10:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p><b>CLAUDIO DÍAZ</b> 10:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p><b>CLAUDIO DÍAZ</b> 10:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p><b>CLAUDIO DÍAZ</b> 10:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p><b>CLAUDIO DÍAZ</b> 10:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>
 <p>Horario: 15:30 a 16:10 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: <b>CONSEJO DE CURSO.</b> <u>Contenido:</u> Explicar plan de trabajo de la semana.</p>	 <p>Horario: 15:30 a 16:30 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b> <u>Contenido:</u> División. <u>Objetivo:</u> Representar y resolver divisiones como reparto por medida. <u>Materiales:</u> Texto Sm y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b> <u>Contenidos:</u> Coordinación, ritmo, organización espacial. Expresión corporal. <u>Objetivo:</u> Ejecutan y presentan una danza folclórica, procurando expresar y comunicar ideas y/o sentimientos propios del baile. <u>Materiales:</u> Botella de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 15:30 a 16:30 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: <b>LENGUAJE</b> <u>Contenido:</u> Artículo enciclopédico. <u>Objetivo:</u> Leer y comprender textos no literarios para ampliar su conocimiento del mundo y formarse una opinión. <u>Materiales:</u> Texto sm.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: <b>RELIGIÓN</b> <u>Contenido:</u> "Abraham, el padre de la fe". <u>Objetivo:</u> Elaborar línea de tiempo. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>
 <p><b>CLAUDIO DÍAZ</b> 17:00 a 18:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p><b>CLAUDIO DÍAZ</b> 17:00 a 18:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: <b>INGLÉS</b> <u>Contenido:</u> UNIT 3 : MY HOUSE. <u>Objetivo:</u> Conocer vocabulario relacionado con el hogar. <u>Material:</u> Lápices de colores y cuaderno.</p>	 <p><b>CLAUDIO DÍAZ</b> 17:00 a 18:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p>Horario: 15:30 a 16:30 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: <b>NATURALES CS.</b> <u>Contenido:</u> Residuos y desechos. <u>Objetivo:</u> Diferenciar entre la basura que se puede volver a utilizar y la que no. Conocer los distintos tipos de residuos reciclables, asociándolos a un color. <u>Materiales:</u> Texto Sm</p>
		 <p>Horario: 15:30 a 16:30 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: <b>HISTORIA</b> <u>Contenido:</u> Paisajes y ser humano. <u>Objetivo:</u> Conocer y analizar como los seres humanos se han adaptado a las distintas zonas climáticas.</p>		 <p><b>CLAUDIO DÍAZ</b> 17:00 a 18:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>

		Materiales: Texto Sm y cuaderno.		
		 <b>CLAUDIO DÍAZ</b> 17:00 a 18:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.		














**CLAUDIO DÍAZ**  
17:00 a 18:00 horas  
Dudas e instrucciones a través de la plataforma.  
Revisión y respuesta a correos.















## HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 4º BÁSICO





Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p>Horario: 10:30 a 11:10                      Profesor(a): Astrid C.                      Asignatura: <b>C. CURSO</b>  <u>Objetivos:</u> Te quiero contar un cuento.                      Actividades pendientes.                      Instrucciones generales para la semana.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:40                      Profesor(a): Mónica S.                      Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b>  <u>Contenidos:</u> Ritmo y coordinación, expresión corporal, organización espacial.  <u>Objetivo:</u> Presentar una danza folclórica.  <u>Materiales:</u> Botella de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:30                      Profesor(a): Patricio P.                      Asignatura: <b>MÚSICA</b>  <u>Contenido:</u> Repertorio Musical (31 Min).  <u>Objetivos:</u> Interpretar una melodía popular.  <u>Materiales:</u> Instrumentos.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:30                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>  <u>Contenido:</u> UNIT 3: WHAT'S SPORT DO YOU LIKE?  <u>Objetivo:</u> Conocer vocabulario relacionado con los deportes.  <u>Material:</u> Lápices de colores y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 10:30 a 11:30                      Profesor(a): Astrid C.                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <u>Contenido:</u> Artículos informativos.  <u>Objetivo:</u> Identificar características de los textos informativos.  <u>Materiales:</u> Libro de Lenguaje.</p>
	 <p>Horario: 10:30 a 11:30                      Profesor(a): Astrid C.                      Asignatura: <b>CS. NATURALES</b>  <u>Contenido:</u> Sismos, tsunamis, erupciones volcánicas.  <u>Objetivo:</u> Explicar cambios en la superficie de la Tierra.  <u>Materiales:</u> Libro de Ciencias.</p>	 <p>Horario: 10:30 a 11:30                      Profesor(a): Astrid C.                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <u>Contenido:</u> Patrones numéricos.  <u>Objetivo:</u> Identificar y describir patrones numéricos.  <u>Materiales:</u> Cuaderno y libro de Matemática.</p>	 <p>Horario: 10:30 a 11:30                      Profesor(a): Astrid C.                      Asignatura: <b>HISTORIA</b>  <u>Contenido:</u> Civilización maya.  <u>Objetivo:</u> Conocer características de la civilización maya.  <u>Materiales:</u> Libro de Historia.</p>	
<p>12:00 horas                      Subir Material de apoyo y actividades a plataforma classroom.</p>	<p>12:00 horas                      Revisión y retroalimentación de actividades en classroom.</p>	<p>12:00 horas                      Revisión y retroalimentación de actividades en classroom.</p>	<p>12:00 horas                      Revisión y retroalimentación de actividades en classroom.</p>	<p>12:00 horas                      Revisión y retroalimentación de actividades en classroom.</p>
 <p>Horario: 15:30 a 16:10                      Profesor(a): Astrid C.                      Asignatura: <b>TALLER REFORZAMIENTO DE MATEMÁTICA</b>  <u>Contenido:</u> Operatoria.  <u>Objetivo:</u> Reforzar operatoria y resolución de problemas.  <u>Materiales:</u> Cuadernillo y Cuaderno de Matemática.</p>		 <p>Horario: 17:00 a 17:30                      Profesor(a): Cathy C.                      Asignatura: <b>RELIGIÓN</b>  <u>Contenido:</u> "La misión de los apóstoles de Jesús".  <u>Objetivo:</u> Ubicar misión en mapa.  <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:40                      Profesor(a): Elena P.                      Asignatura: <b>ARTES VISUALES</b>  <u>Contenido:</u> Revisión trabajo: Llegada de la primavera. Y tradiciones chilenas.  <u>Objetivo:</u> Experimentar con técnicas pictóricas y gráficas, logro de colores y mezclas de texturas.  <u>Materiales:</u> Cuaderno, papel, tempera.</p>	













## HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 5° BÁSICO

Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p><b>LENGUAJE</b> Dudas e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 15:00 a 16:00</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: <b>INGLÉS</b> <u>Contenido:</u> <b>UNIT 3: WHAT WE EAT?</b> <u>Objetivo:</u> Conocer vocabulario relacionado con alimentos. Diferenciar comida saludable y no saludable. <u>Materiales:</u> Cuaderno de Inglés, lápices de colores.</p>	 <p>Horario: 09:30 a 10:00 Profesor(a): Patricio P. Asignatura: <b>MÚSICA</b> <u>Contenido:</u> Repertorio Musical (La primavera). <u>Objetivo:</u> Interpretar Melodía clásica. <u>Materiales:</u> Instrumentos.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b> <u>Contenido:</u> Danza tradicional, secuencia coreográfica. <u>Objetivo:</u> Ejecutar una danza folclórica chilena, demostrando coordinación y ritmo de los pasos básicos. <u>Materiales:</u> Botella de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Zíngara P. Asignatura: <b>TALLER DE REFORZAMIENTO DE MATEMÁTICA</b> <u>Contenido:</u> Paralelismo y perpendicularidad <u>Objetivo:</u> Identificar rectas, lados y caras paralelas y perpendiculares. <u>Materiales:</u> cuaderno y estuche.</p>
 <p>Horario: 16:00 a 17:00 Profesor(a): Alex B. Asignatura: <b>LENGUAJE</b> <u>Contenido:</u> Figuras retóricas/ palabras homófonas. <u>Objetivo:</u> Identificar recursos para la creación y comprensión de poemas. <u>Materiales:</u> Cuaderno, estuche, guía, libro de lenguaje.</p>	 <p>Horario: 16:00 a 16:30 Profesor(a): Romina F. Asignatura: <b>C. CURSO</b> <u>Objetivo:</u> Conversar, recordar actividades, acuerdos, retroalimentación.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Zíngara P. Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b> <u>Contenido:</u> Paralelismo y perpendicularidad. <u>Objetivo:</u> Identificar rectas, lados y caras paralelas y perpendiculares. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Horario: 17:10 a 18:10 Profesor(a): Romina F. Asignatura: <b>HISTORIA</b> <u>Contenido:</u> Proyecto de conquista española. <u>Objetivo:</u> Reconocer el proceso de conquista americana con sus respectivas implicancias. <u>Materiales:</u> Cuaderno, lápiz, texto de Historia.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de classroom)</p> <p>Horario: Desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: <b>CS. NATURALES</b> <u>Contenido:</u> Ciclo del agua. <u>Objetivo:</u> comprender los procesos que ocurren en el ciclo del agua. <u>Materiales:</u> video y power point via classroom.</p>



Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
	 <p>Avanzar en <b>LECTURA COMPLEMENTARIA</b> <b>Las Brujas de Roald Dahl</b> El archivo .pdf del libro puede ser descargado del classroom del CRA.</p> <p>Horario sugerido: Desde las 15:00 horas.</p>			 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: <b>ARTES VISUALES</b> <u>Contenido:</u> Revisión prueba de prediagnóstico. Revisión: trabajo acuarela con lápices scriptos. <u>Objetivo:</u> Realizar análisis de lo aprendido en el semestre. <u>Materiales:</u> Scriptos, agua, alcohol. Pinceles.</p>
				 <p>Horario: 17:30 a 18:00 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: <b>RELIGIÓN</b> <u>Contenido:</u> "Mis redes de apoyo". <u>Objetivo:</u> Conocer los distintos estamentos que nos pueden ayudar. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>
				<p>10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática</p>
				<p>Disponible resumen de clase de <b>HISTORIA</b></p>












## HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 6° BÁSICO


Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): Mónica S.                      Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b>                      Contenido: Danza tradicional, coordinación, organización espacial, expresión y ritmo.                      Objetivo: Ejecutan secuencia coreográfica de una danza folclórica nacional.                      Materiales: botellas de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 13:00 a 13:40                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>                      Contenido: <b>UNIT 3: THE NATURAL WORD.</b>                      Objetivo: Leer y demostrar comprensión de textos adaptados y auténticos simples, no literarios, que contengan palabras relacionadas al tema de la unidad: El mundo natural.                      Materiales: Cuaderno de Inglés, lápices.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:30                      Profesor(a): Patricio P                      Asignatura: <b>MÚSICA</b>                      Contenido: Repertorio musical.                      Objetivo: Interpretar Melodía de película (El padrino).                      Materiales: Instrumentos.</p>	 <p>Horario: 14:30 a 15:30                      Profesor(a): Romina F.                      Asignatura: <b>HISTORIA</b>                      Contenido: Inicios del gobierno Militar.                      Objetivo: Reconocer los antecedentes del golpe militar y sus implicancias.                      Materiales: Cuaderno, lápiz, texto de Historia.</p>	 <p>Horario: 12: 00 a 12:40                      Profesor(a): Zíngara P.                      Asignatura: <b>TALLER DE REFORZAMIENTO DE MATEMÁTICA</b>                      Contenido: Ecuaciones.                      Objetivo: Resolver ecuaciones por descomposición y con propiedades numéricas                      Materiales: cuaderno y estuche.</p>
 <p>Horario: 15:00 a 15:30                      Profesor(a): Zíngara P.                      Asignatura: <b>C. CURSO</b>                      Objetivo: Conversar, recordar actividades, acuerdos, retroalimentación.</p>	 <p><b>LENGUAJE</b>                      Dudas e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases)                      15:00 a 16:00</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:40                      Profesor(a): Zíngara P.                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>                      Contenido: Ecuaciones.                      Objetivo: Resolver ecuaciones por descomposición y con propiedades numéricas.                      Materiales: Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Avanzar en <b>LECTURA COMPLEMENTARIA Súper Tata v/s Mr. Vil</b>                      El archivo .pdf del libro puede ser descargado del classroom del CRA.                      Horario sugerido: Desde las 16:00 horas.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de classroom)                      Horario: Desde las 13:00 horas.                      Profesor(a): Francisco O.                      Asignatura: <b>CS. NATURALES</b>                      Contenido: Hidrósfera.                      Objetivo: Comprender las características de la hidrósfera.                      Materiales: Video powerpoint. en classroom.</p>

Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p>Horario: 16:00 a 16:40            Profesor(a): Elena P.            Asignatura: <b>ARTES VISUALES</b>  <u>Contenido:</u> Revisión trabajo: Figura – fondo.  <u>Objetivo:</u> Desarrollar la imaginación y la creatividad.            Experimentación con corte y pegado de papel.  <u>Materiales:</u> Croquera, papeles de colores, tijeras y pegamento.</p>	 <p>Horario: 16:00 a 17:00            Profesor(a): Alex B.            Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <u>Contenido:</u> Hablante lírico - figuras retóricas - recursos sonoros - polisemia.  <u>Objetivo:</u> Analizar poemas identificando elementos formales de la poesía.  <u>Materiales:</u> Guía, estuche, cuaderno y libro de lenguaje.</p>			 <p>Horario: 15: 30 a 16:00            Profesor(a): Cathy C.            Asignatura: <b>RELIGIÓN</b>  <u>Contenido:</u> "La obediencia".  <u>Objetivo:</u> Practicar acciones de obediencia.  <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>
				10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática
				Disponible resumen de clase de <b>HISTORIA</b> .



## HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 7° BÁSICO













Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p>Horario: 11:00 a 11:40                      Profesor(a): Mónica S.                      Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b>  <u>Contenido:</u> Danza folclórica, espacio, tiempo, altura, coordinación, desplazamientos y ritmo.  <u>Objetivo:</u> Aplicar las habilidades motrices y coordinativas en un baile nacional  <u>Materiales:</u> botellas de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 12:10 a 12:40                      Profesor(a): Mónica S.                      Asignatura: <b>C. CURSO</b>  <u>Objetivo:</u> Conversar, recordar actividades, acuerdos, retroalimentación.</p>	 <p>Horario: 10:30 a 11:00                      Profesor(a): Patricio P                      Asignatura: <b>MÚSICA</b>  <u>Contenido:</u> Composición Musical (Letra).  <u>Objetivo:</u> Crear letra para una canción.  <u>Materiales:</u> Instrumentos.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40                      Profesor(a): Zíngara P.                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <u>Contenido:</u> Álgebra.  <u>Objetivo:</u> Utilizar lenguaje algebraico para construir ecuaciones.  <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de classroom)                      Horario: Desde las 13:00 horas.                      Profesor(a): Francisco O.                      Asignatura: <b>CS. NATURALES</b>  <u>Contenido:</u> Clasificación de la materia, elementos y compuestos químicos.  <u>Objetivo:</u> Identificar un elemento y un compuesto químico.  <u>Materiales:</u> Video y powerpoint en classroom.</p>
 <p>Avanzar en <b>LECTURA COMPLEMENTARIA</b>  <b>Cupido es un Murciélago de María Fernanda Heredia</b>                      Horario sugerido: Desde las 15:00 horas.                       El archivo .pdf del libro puede ser descargado del classroom del CRA.</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:40                      Profesor(a): Elena P.                      Asignatura: <b>ARTES VISUALES</b>  <u>Contenido:</u> Revisión trabajo: Escultura árbol y escultura abstracta.  <u>Objetivo:</u> Experimentar y expresar por medio de materiales de reciclado formas volumétricas abstractas y figurativas.  <u>Materiales:</u> Reciclado de materiales, papel y rollos de papel higiénico. Pintura.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>  <u>Contenido:</u> <b>unit 3: SPORTS AND FREE TIME ACTIVITIES.</b>  <u>Objetivo:</u> Leer y demostrar comprensión de textos adaptados y auténticos simples, no literarios, que contengan palabras relacionadas al tema de la unidad: DEPORTES Y ACTIVIDADES DE TIEMPO LIBRE.  <u>Materiales:</u> Lápices, cuaderno inglés.</p>	 <p>Horario: 15:50 a 16:50                      Profesor(a): Romina F.                      Asignatura: <b>HISTORIA</b>  <u>Contenido:</u> Evolución política Romana. La monarquía y la república.  <u>Objetivo:</u> Identificar los principales elementos de la evolución política romana.  <u>Materiales:</u> Cuaderno, lápiz, texto de Historia.</p>	 <p>Horario: 16:30 a 17:00                      Profesor(a): Cathy C.                      Asignatura: <b>RELIGIÓN</b>  <u>Contenido:</u> "La veracidad".  <u>Objetivo:</u> Comentar casuísticas.  <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>
		 <p><b>LENGUAJE</b>                      Dudas e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases)                      15:00 a 16:00</p>		10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática.

Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
		 <p>Horario: 16:00 a 17:00            Profesor(a): Alex B.            Asignatura: <b>LENGUAJE</b>            Contenido: Ritmo (ley de acento final - sinalefa) - Rima (consonante - asonante).            Objetivo: Reconocer herramientas que se utilizan en poesía e interpretarla.            Materiales: Cuaderno, estuche, guía de lenguaje y libro.</p>		<p>Disponible resumen de clase de <b>HISTORIA</b></p>













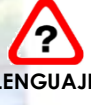
## HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 8° BÁSICO

Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p>Horario: 13:20 a 14:20                      Profesor(a): Romina F.                      Asignatura: <b>HISTORIA</b>                      Contenido: Economía colonial.                      Objetivo: Reconocer los principales ámbitos económicos que se desarrollaron durante la época colonial.                      Materiales: Cuaderno, lápiz, texto de Historia.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40                      Profesor(a): Zingara P.                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>                      Contenido: Ecuaciones.                      Objetivo: Modelar situaciones con ecuaciones lineales.                      Materiales: Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Horario: 11:00 A 11:30                      Profesor(a): Cathy Castillo                      Asignatura: <b>RELIGIÓN</b>                      Contenido: "Seamos responsables".                      Objetivo: Reflexionar en torno a la responsabilidad.                      Materiales: Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de classroom)                      Horario: Desde las 11:00 horas.                      Profesor(a): Mónica S.                      Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b>                      Contenido: Coreografía, movimiento del pañuelo, pasos y estructura, ritmo y coordinación.                      Objetivo: Interpretar la cueca y valorar su condición de danza nacional.                      Materiales: 1 pañuelo.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de classroom)                      Horario: Desde las 13:00 horas.                      Profesor(a): Francisco O.                      Asignatura: <b>CS. NATURALES</b>                      Contenido: Propiedades periódicas parte 1.                      Objetivo: Comprender las propiedades periódicas de los elementos químicos.                      Materiales: Video y powerpoint en classroom.</p>
	 <p>Avanzar en <b>LECTURA COMPLEMENTARIA</b>  <b>Francisca yo te amo de José Luis Rosasco</b></p> <p>Horario sugerido: Desde las 16:00 horas.                      El archivo .pdf del libro puede ser descargado del classroom del CRA.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30                      Profesor(a): Patricio P.                      Asignatura: <b>MÚSICA</b>                      Contenido: Repertorio musical.                      Objetivo: Interpretar melodía de película (Indiana Jones).                      Materiales: Instrumentos.</p>	 <p>Horario: 12:00 A 12:40                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>                      Contenido: <b>UNIT 3: GOING PLACES.</b>                      Objetivo: Leer y demostrar comprensión de textos adaptados y auténticos simples, no literarios, que contengan palabras relacionadas al tema de la unidad: CONOCER LUGARES DE LA CIUDAD.                      Materiales: Cuaderno de Inglés, lápiz.</p>	 <p><b>LENQUAJE</b>                      Dudas e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases)                      15:00 a 16:00</p>
		 <p>Horario: 15:00 a 15:40                      Profesor(a): Elena P.                      Asignatura: <b>ARTES VISUALES</b>                      Contenido: Revisión trabajo vivienda. Plano de vivienda. Uso de escala.                      Objetivo: Reconocer formas de representación de planos arquitectónicos.                      Materiales: Croquera, regla, lápiz gráfito.</p>	 <p>Horario: 17:00 a 17:30                      Profesor(a): Cathy C.                      Asignatura: <b>C. CURSO</b>                      Objetivo: Conversar, recordar actividades, acuerdos, retroalimentación.                      Varios.</p>	 <p>Horario: 16:00 a 17:00                      Profesor(a): Alex B.                      Asignatura: <b>LENQUAJE</b>                      Contenido: Poesía y música - Figuras retóricas.                      Objetivo: Destacar la relación histórica entre poesía y música / Identificar figuras retóricas.                      Materiales: Cuaderno, estuche, guía de lenguaje y libro.</p>






Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
				Disponible resumen de clase de <b>HISTORIA</b>
				10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática
















## HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 1º MEDIO

Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p>Horario: 12:00 a 12:40                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>  <u>Contenido:</u> UNIDAD 3: SPORTS  <u>Objetivo:</u> Conocer uso del pasado simple y verbos irregulares.  <u>Materiales:</u> Actividades página 35, Texto de Estudio.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 10:00                      Profesor(a): Miguel H.                      Asignatura: <b>CS. FÍSICA</b>  <u>Contenido:</u> Espejos y Lentes. El ojo humano  <u>Objetivo:</u> Reconocen imágenes reales y virtuales En espejos y lentes esféricos.                      Identifican las partes del ojo humano y Reconocen el mecanismo de la visión.  <u>Materiales:</u> PowerPoint.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): María José I.                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <u>Contenido:</u> Ecuaciones lineales con dos incógnitas  <u>Objetivo:</u> Reconocer ecuaciones lineales con dos incógnitas  <u>Materiales:</u> Guía y Geogebra.</p>	 <p><b>TALLER DE HISTORIA</b>                      Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 09:40 a 10:20 horas.  <u>Contenido:</u> Territorio Chile en el siglo XIX: aportes de las ciencias.  <u>Objetivo:</u> Describir los procesos de exploración y reconocimiento del territorio que impulsó el Estado para caracterizar su población, organizar su administración y delimitar sus fronteras.  <u>Materiales:</u> Contenido PPT y actividad preguntas de desarrollo.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:30                      Profesor(a): Cristian M.                      Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b>  <u>Contenido:</u> Aplicación Plan de Desarrollo Físico.  <u>Objetivo:</u> Aplicar, desarrollar y corregir los planes de entrenamiento desarrollado por los alumnos.  <u>Material:</u> Sin material.</p>
 <p><b>LENGUAJE</b>                      Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00  <u>Contenido:</u> Argumentación en los MCM.  <u>Objetivo:</u> Analizar el uso de los argumentos en los MCM.  <u>Materiales:</u> Guía, y video narrado.</p>	<p>Disponible resumen de clase de <b>HISTORIA</b></p>	 <p><b>MÚSICA</b>                      Horario sugerido: Desde las 11:30.  <u>Contenido:</u> Cápsula Musical.  <u>Objetivo:</u> Crear una presentación Audiovisual.  <u>Materiales:</u> Crear una presentación Audiovisual.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): Jonathan J.                      Asignatura: <b>CS. BIOLOGÍA</b>  <u>Contenido:</u> Organismos, ambiente y sus Interacciones.  <u>Objetivo:</u> Analizar Ciclo del Agua y del Nitrógeno.  <u>Materiales:</u> Video, PowerPoint.</p>	 <p><b>LENGUAJE</b>                      Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00  <u>Contenido:</u> Argumentación en los MCM.  <u>Objetivo:</u> Analizar el uso de los argumentos en los MCM.  <u>Materiales:</u> Revisión Guía.</p>



Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p>Horario: 15:10 a 16:10            Profesor(a): Romina F.            Asignatura: <b>HISTORIA</b>  <u>Contenido:</u> Consecuencias de la revolución Industrial.  <u>Objetivo:</u> Analizar las distintas etapas de la revolución industrial y sus implicancias.  <u>Materiales:</u> Guía de contenidos, lápiz, cuadernos.</p>			 <p>Horario: 16:00 a 16:40            Profesor(a): Elena P.            Asignatura: <b>ARTES VISUALES</b>  <u>Contenido:</u> Retroalimentación Prueba pre diagnóstico            Revisión trabajo punto de fuga. Letras.            Inicio habitación con 1 punto de fuga.  <u>Objetivo:</u> Aplicar y comprender conceptos de perspectiva.  <u>Materiales:</u> Guía. Croquera. Regla. Lápices de colores.</p>	 <p>Actividades Video            Horario: Disponible desde las 13:00 horas.            Profesor(a): Francisco O.            Asignatura: <b>QUÍMICA</b>  <u>Contenido:</u> Estados de oxidación  <u>Objetivo:</u> Calcular los estados de oxidación de elementos, iones y compuestos.  <u>Materiales:</u> video y PowerPoint vía Classroom.</p>
 <p>Avanzar en <b>LECTURA COMPLEMENTARIA EL CURIOSO INCIDENTE DEL PERRO A MEDIANOCHE.</b>            Horario sugerido: Desde las 15:00 horas.            El archivo .pdf del libro puede ser descargado del Classroom del CRA.</p>			 <p>Horario: 16:40 a 17:10            Profesor(a): Elena P.            Asignatura: <b>C. CURSO.</b>  <u>Contenido:</u> Socialización.  <u>Objetivo:</u> Tener espacio de conversación y recibir información.</p>	

## HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 2° MEDIO











Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p><b>LENGUAJE</b></p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00</p> <p><u>Contenido:</u> Lírica.</p> <p><u>Objetivo:</u> Identificar los elementos de forma en el género lírico.</p> <p><u>Materiales:</u> Guía y video narrado.</p>	 <p><b>HISTORIA</b></p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 09:00 a 09:40 horas.</p> <p><u>Contenido:</u> Actividad. Chile y los procesos internacionales ante la II Guerra Mundial.</p> <p><u>Objetivo:</u> Evaluar las principales características políticas, económicas, sociales y culturales del período entreguerras.</p> <p><u>Materiales:</u> Contenido PPT y preguntas de análisis audiovisual.</p>	 <p>Horario: 11:00 A 11:40                      Profesor(a): María José I.                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b></p> <p><u>Contenido:</u> Función cuadrática.</p> <p><u>Objetivo:</u> Identificar la función cuadrática.</p> <p><u>Materiales:</u> Guía, geogebra.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:40                      Profesor(a): Francisco C.                      Asignatura: <b>HISTORIA</b></p> <p><u>Contenido:</u> Actividad. Chile y los procesos internacionales ante la II Guerra Mundial.</p> <p><u>Objetivo:</u> Evaluar las principales características políticas, económicas, sociales y culturales del período entreguerras.</p> <p><u>Materiales:</u> Contenido PPT y preguntas de análisis audiovisual.</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:00                      Profesor(a): Cristian M.                      Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b></p> <p><u>Contenido:</u> Aplicación Plan de Desarrollo Físico.</p> <p><u>Objetivo:</u> Aplicar, desarrollar y corregir los planes de entrenamiento desarrollado por los alumnos.</p> <p><u>Material:</u> Sin material.</p>
 <p>Horario: 12:00 a 12:30                      Profesor(a): Cristian M.                      Asignatura: <b>C. CURSO</b></p> <p><u>Contenido:</u> Proceso Evaluativo 2020.</p> <p><u>Objetivo:</u> Orientación proceso pedagógico y evaluativo 2020.</p> <p><u>Material:</u> Plataforma Web.</p>	 <p>Horario: 10:10 a 11:10                      Profesor(a): Miguel H.                      Asignatura: <b>CS. FÍSICA</b></p> <p><u>Contenido:</u> Trabajo mecánico y Potencia mecánica.</p> <p><u>Objetivo:</u> Realizan aplicaciones del trabajo Mecánico. Identifican el concepto de Potencia mecánica y realizan aplicaciones.</p> <p><u>Materiales:</u> PowerPoint y guía de ejercicios.</p>	 <p><b>MÚSICA</b></p> <p>Horario sugerido: Desde las 11:30.</p> <p><u>Contenido:</u> Cápsula Musical</p> <p><u>Objetivo:</u> Crear una presentación Audiovisual</p> <p><u>Materiales:</u> Crear una presentación Audiovisual</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40                      Profesor(a): Jonathan J.                      Asignatura: <b>CS. BIOLOGÍA</b></p> <p><u>Contenido:</u> Coordinación y Regulación.</p> <p><u>Objetivo:</u> Analizar características del Sistema Reprodutor.</p> <p><u>Materiales:</u> Video, PowerPoint.</p>	 <p><b>LENGUAJE</b></p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00</p> <p><u>Contenido:</u> Lírica</p> <p><u>Objetivo:</u> Identificar los elementos de forma en el género lírico</p> <p><u>Materiales:</u> Guía y video narrado. Revisión guía.</p>
 <p>Horario: 13:00 a 13:40                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b></p> <p><u>Contenido:</u> Introducción a nueva unidad. UNIDAD N°3: VOLUNTEER.</p> <p><u>Objetivo:</u> Conocer Indirect speech.</p> <p><u>Materiales:</u> Actividades página 44 Texto de Estudio</p>		 <p>Avanzar en <b>LECTURA COMPLEMENTARIA SI DECIDO QUEDARME.</b></p> <p>Horario sugerido: Desde las 15:00 horas.</p> <p>El archivo .pdf del libro puede ser descargado del Classroom del CRA.</p>		 <p>Actividades Video</p> <p>Horario: Disponible desde las 13:00 horas.</p> <p>Profesor(a): Francisco O.                      Asignatura: <b>QUÍMICA</b></p> <p><u>Contenido:</u> Presión osmótica.</p> <p><u>Objetivo:</u> Calcular la presión osmótica de diferentes soluciones químicas.</p> <p><u>Materiales:</u> video y PowerPoint vía Classroom.</p>












Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
				 <p>Horario: 16:00 a 16:40  Profesor(a): Elena P.  Asignatura: <b>ARTES VISUALES</b>  <u>Contenido:</u>  Retroalimentación Prueba pre diagnóstico.  Revisión trabajo cronología figura humana.  <u>Objetivo:</u> Conocer pauta de evaluación del trabajo, corregir, autoevaluar.  <u>Materiales:</u> Guía de trabajo.  Croquera.  Lápices de colores.</p>

























## HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 3° MEDIO

Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p><b>LENGUAJE</b></p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00</p> <p><u>Contenido:</u> Investigación argumentativa.</p> <p><u>Objetivo:</u> Crear argumentos a partir de una investigación.</p> <p><u>Materiales:</u> Ninguno.</p> <p>Asignatura: <b>LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADAS.</b></p> <p><u>Contenido:</u> Informe de investigación</p> <p><u>Objetivo:</u> Revisar y reescribir trabajo de investigación</p> <p><u>Materiales:</u> Ninguno</p>	 <p><b>ED. CIUDADANA</b></p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 10:20 a 11:00 horas.</p> <p><u>Contenido:</u> Guía de trabajo: Sistema judicial en Chile.</p> <p><u>Objetivo:</u> Analizar los mecanismos de acceso a la justicia y las principales características del sistema judicial.</p> <p><u>Materiales:</u> Guía de trabajo.</p>	 <p>Horario: 10:45 a 11:25</p> <p>Profesor(a): Alex G.</p> <p>Asignatura: <b>FILOSOFÍA</b></p> <p><u>Contenido:</u> Radicalidad del pensamiento filosófico. "Ir a las cosas mismas", Fenomenología.</p> <p><u>Objetivo:</u> Describir fenomenológicamente.</p> <p><u>Materiales:</u> Libro de texto. Navegador.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 10:00</p> <p>Profesor(a): Miguel H.</p> <p>Asignatura: <b>CS. FÍSICA</b></p> <p><u>Contenido:</u> Presión, densidad, densidad relativa, peso y peso específico.</p> <p>Presión hidrostática.</p> <p><u>Objetivo:</u> Reconocen el concepto de presión hidrostática.</p> <p>Identifican cómo varía la presión con la profundidad en un fluido y con su altura.</p> <p><u>Materiales:</u> PPT.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40</p> <p>Profesor(a): Francisco P.</p> <p>Asignatura: <b>COMPRENSIÓN HISTÓRICA-ELECTIVO 1</b></p> <p><u>Contenido:</u> Justicia, Memoria e Historia II.</p> <p><u>Objetivo:</u> Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local.</p> <p><u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>
 <p>Horario: 15:00 a 15:40</p> <p>Profesor(a): Elena P.</p> <p>Asignatura: <b>ARTES VISUALES</b></p> <p><u>Contenido:</u> Retroalimentación Prueba pre diagnóstico. Entrega Vivienda unifamiliar cultural.</p> <p><u>Objetivo:</u> Aprender a realizar un plano arquitectónico.</p> <p><u>Materiales:</u> Croquera. Lápiz grafito. Tiralíneas o lápiz pasta.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40</p> <p>Profesor(a): Jonathan J.</p> <p>Asignatura: <b>CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA.</b></p> <p><u>Contenido:</u> Riesgos socio naturales en nuestros territorios.</p> <p><u>Objetivo:</u> Analizar, riesgos de origen natural o provocados por la acción humana en su contexto local.</p> <p><u>Materiales:</u> Video, PowerPoint.</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:00</p> <p>Profesor(a): Patricio P.</p> <p>Asignatura: <b>MÚSICA</b></p> <p><u>Contenido:</u> Cápsula Musical.</p> <p><u>Objetivo:</u> Crear una presentación Audiovisual.</p> <p><u>Materiales:</u> Crear una presentación Audiovisual.</p>	 <p>Horario: 10:10 a 10:50</p> <p>Profesor(a): María José</p> <p>Asignatura: <b>LÍMITES, DERIVADAS E INTEGRALES</b></p> <p><u>Contenido:</u> Revisión prueba pre-diagnóstica. Estudio de preconceptos asociados a la definición de límite.</p> <p><u>Objetivo:</u> Reforzar contenidos considerados en el pre-diagnóstico y los considerados en la definición de límites (distancia, valor absoluto, desigualdades)</p> <p><u>Materiales:</u> Prueba pre-diagnóstica.</p>	 <p>Horario: 10:40 a 11:20</p> <p>Profesor(a): Francisco P.</p> <p>Asignatura: <b>COMPRENSIÓN HISTÓRICA-ELECTIVO 2</b></p> <p><u>Contenido:</u> Justicia, Memoria e Historia.</p> <p><u>Objetivo:</u> Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local.</p> <p><u>Materiales:</u> Contenido PPT y trabajo de análisis de fuentes audiovisuales.</p>

Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p>Horario: 16:00 a 16:40  Profesor(a): María José I.  Asignatura: <b>C. CURSO</b>  Objetivo: Revisión de comunicado sobre evaluación y promoción.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40  Profesor(a): Miss Alejandra  Asignatura: <b>INGLÉS</b>  Contenido: UNIT 3: BLOCKBUSTER  Objetivo: Reconocer uso y diferencia de tiempos presentes en inglés.  Materiales: Ninguno.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40  Profesor(a): María José I  Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  Contenido: Interés compuesto como aplicación de la función exponencial.  Objetivo: Resolver problemas de interés compuesto.  Materiales: Guía de ejercicios de interés compuesto.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 12:00  Profesor(a): Miguel H.  Asignatura: <b>CS. FÍSICA RECUPERATIVA</b>  Contenido: Presión, densidad, Principio de Pascal, Barómetro de Torricelli. Presión atmosférica, Presión absoluta, presión manométrica.  Objetivo: Identifican la presión hidrostática y la presión atmosférica.  Materiales: PowerPoint y guía de ejercicios.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30  Profesor(a): Cristian M.  Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b>  Contenido: Plan y rutina de entrenamiento  Objetivo: Evaluar y aplicar los diagramas de entrenamiento físico  Material: Sin Material</p>
	 <p><b>COMPRENSIÓN HISTÓRICA ELECTIVO 1</b>  Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 14:30 a 15:10  Contenido: Justicia, Memoria e Historia II.  Objetivo: Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local.  Materiales: Contenido PPT.</p>	 <p>Horario: 13:00 a 13:40  Profesor(a): Jonathan J.  Asignatura: <b>CS. DE LA SALUD</b>  Contenido: Genética y Salud.  Objetivo: Analizar 2da Ley de Mendel.  Materiales: Video, PowerPoint.</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:40  Profesor(a): Francisco P.  Asignatura: <b>EDUCACIÓN CIUDADANA</b>  Contenido: Guía de trabajo: Sistema judicial en Chile.  Objetivo: Analizar los mecanismos de acceso a la justicia y las principales características del sistema judicial.  Materiales: Guía de trabajo.</p>	 <p><b>LENGUAJE</b>  Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00  Contenido: Investigación argumentativa.  Objetivo: Crear argumentos a partir de una investigación.  Materiales: Ninguno.  Asignatura: <b>LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADAS.</b>  Contenido: Informe de investigación  Objetivo: Revisar y reescribir trabajo de investigación  Materiales: Ninguno</p>
	 <p><b>COMPRENSIÓN HISTÓRICA ELECTIVO 2</b>  Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 15:10 a 15:50  Contenido: Justicia, Memoria e Historia.  Objetivo: Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local.  Materiales: Contenido PPT y trabajo de análisis de fuentes audiovisuales.</p>	 <p>Actividades Video  Horario: Disponible desde las 13:00 horas.  Profesor(a): Francisco O.  Asignatura: <b>QUÍMICA</b>  Contenido: Propiedades intensivas y extensivas  Objetivo: Identificar una propiedad extensiva e intensiva.  Materiales: video y PowerPoint vía Classroom.</p>		

## HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 4º MEDIO

Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p>Horario: 11:00 A 11:40                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>                      Contenido: UNIT 3: READING THE SIGNS                      Objetivo: Conocer uso de "REPORTED SPEECH"                      Materiales: Actividades página 35, Texto de Estudio.</p>	 <p><b>ED. CIUDADANA</b>                      Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 11:00 a 11:40 horas.                      Contenido: Medios de comunicación masivos.                      Objetivo: Evaluar oportunidades y riesgos de los medios masivos de comunicación y del uso de las nuevas tecnologías de la información en el marco de una sociedad democrática                      Materiales: Contenido PPT.</p>	 <p>Horario: 09:45 a 10:25                      Profesor(a): Alex G.                      Asignatura: <b>FILOSOFÍA</b>                      Contenido: Filosofía y política, problemas contemporáneos.                      Objetivo: Identificar problemas éticos y políticos contemporáneos.                      Materiales: Libro de Filosofía.</p>	 <p>Horario: 10:10 a 10:50                      Profesor(a): María José                      Asignatura: <b>LÍMITES, DERIVADAS E INTEGRALES</b>                      Contenido: Revisión prueba pre-diagnóstica. Estudio de preconceptos asociados a la definición de límite.                      Objetivo: Reforzar contenidos considerados en el pre-diagnóstico y los considerados en la definición de límites (distancia, valor absoluto, desigualdades)                      Materiales: Prueba pre-diagnóstica.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): Francisco P.                      Asignatura: <b>COMPRENSIÓN HISTÓRICA-ELECTIVO 1</b>                      Contenido: Justicia, Memoria e Historia II.                      Objetivo: Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local.                      Materiales: Contenido PPT.</p>
 <p><b>LENGUAJE</b>                      Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00                      Contenido: Recursos literarios                      Objetivo: Comprender el uso de recursos narrativos, con el fin de dar un sentido al texto                      Materiales: Ninguno                      Asignatura: <b>LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADAS.</b>                      Contenido: Informe de investigación.                      Objetivo: Revisar y reescribir trabajo de investigación.                      Materiales: Ninguno.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 13:00                      Profesor(a): Miguel A.                      Asignatura: <b>FÍSICA</b>                      Contenido: Fuerza Magnética, Campo magnético de Un imán y de una partícula Cargada en movimiento. Experimento de Oersted y Fuerza de Lorenz.                      Objetivo: Identifican campos magnéticos en diferentes contextos.                      Materiales: PowerPoint y Video.</p>	 <p><b>MÚSICA</b>                      Horario sugerido: Desde las 11:30.                      Contenido: Cápsula Musical.                      Objetivo: Crear una presentación Audiovisual.                      Materiales: Crear una presentación Audiovisual.</p>	 <p>Horario: 13:10 a 13:50                      Profesor(a): María José I.                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>                      Contenido: Volumen de cuerpos geométricos.                      Objetivo: Calcular volúmenes de cuerpos geométricos.                      Materiales: Applet en Geogebra, guía de ejercicios.</p>	 <p>Horario: 10:40 a 11:20                      Profesor(a): Francisco P.                      Asignatura: <b>COMPRENSIÓN HISTÓRICA-ELECTIVO 2</b>                      Contenido: Justicia, Memoria e Historia.                      Objetivo: Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local.                      Materiales: Contenido PPT y trabajo de análisis de fuentes audiovisuales.</p>

Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
 <p>Horario: 12:00 a 12:40  Profesor(a): Jonathan J.  Asignatura: <b>CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA</b>  <u>Contenido:</u> Cambio climático como desafío urgente.  <u>Objetivo:</u> Modelar los efectos del cambio climático en diversos ecosistemas y sus componentes biológicos, físicos y químicos.  <u>Materiales:</u> Video, PowerPoint.</p>	 <p><b>COMPRENSIÓN HISTÓRICA ELECTIVO 1</b></p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 14:30 a 15:10  <u>Contenido:</u> Justicia, Memoria e Historia II.  <u>Objetivo:</u> Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local.  <u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>	 <p>Horario: 13:00 a 13:40  Profesor(a): Jonathan J.  Asignatura: <b>CS. DE LA SALUD</b>  <u>Contenido:</u> Genética y Salud.  <u>Objetivo:</u> Analizar 2da Ley de Mendel.  <u>Materiales:</u> Video, PowerPoint.</p>	 <p>Horario: 15:40 a 16:20  Profesor(a): Francisco P.  Asignatura: <b>EDUCACIÓN CIUDADANA</b>  <u>Contenido:</u> Medios de comunicación masivos.  <u>Objetivo:</u> Evaluar oportunidades y riesgos de los medios masivos de comunicación y del uso de las nuevas tecnologías de la información en el marco de una sociedad democrática  <u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>	 <p><b>LENGUAJE</b></p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00  <u>Contenido:</u> Recursos literarios  <u>Objetivo:</u> Comprender el uso de recursos narrativos, con el fin de dar un sentido al texto  <u>Materiales:</u> Revisión guía.</p> <p>Asignatura: <b>LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADAS.</b>  <u>Contenido:</u> Informe de investigación  <u>Objetivo:</u> Revisar y reescribir trabajo de investigación  <u>Materiales:</u> Ninguno</p>
	 <p><b>COMPRENSIÓN HISTÓRICA ELECTIVO 2</b></p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 15:10 a 15:50  <u>Contenido:</u> Justicia, Memoria e Historia.  <u>Objetivo:</u> Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local.  <u>Materiales:</u> Contenido PPT y trabajo de análisis de fuentes audiovisuales.</p>	 <p>Actividades Video</p> <p>Horario: Disponible desde las 13:00 horas.  Profesor(a): Francisco O.  Asignatura: <b>QUÍMICA</b>  <u>Contenido:</u> Celdas voltaicas.  <u>Objetivo:</u> Identificar los componentes de una celda voltaica.  <u>Materiales:</u> video y PowerPoint vía Classroom.</p>		 <p>Horario: 12:30 a 13:00  Profesor(a): Cristian M.  Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b>  <u>Contenido:</u> Plan y rutina de entrenamiento.  <u>Objetivo:</u> Evaluar y aplicar los diagramas de entrenamiento físico.  <u>Materia:</u> Sin Material.</p>
	 <p><b>AVANZAR EN TRABAJO DE ARTES VISUALES</b></p> <p>Horario sugerido: Desde las 16:00 horas.  <u>Contenido:</u> Revisión trabajos de expresionismo abstracto.  <u>Objetivo:</u> Entender las posibilidades del arte actual como medio de expresión.  <u>Materiales:</u> Experimentación con materiales diversos pictóricos.</p>			 <p>Horario: 13:30 a 14:00  Profesor(a): Alejandra M.  Asignatura: <b>C. CURSO</b>  <u>Objetivos:</u> Conversar, apoyar, retroalimentar.</p>

Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
				 <p>Horario: 17:00 a 17:40            Profesor(a): María José I.            Asignatura: <b>TALLER PRUEBA DE TRANSICIÓN DE MATEMÁTICA</b>            Contenido: Medidas de posición: cuartiles, deciles, percentiles. Diagrama de caja.            Objetivo: Resolver problemas de la PDT.            Materiales: Guía de ejercicios medidas de posición.</p>

