



















## HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES PREKINDER

Lunes 30	Martes 01	Miércoles 02	Jueves 03	Viernes 04
 <p>Horario: 12:00 a 12:40            Profesor(a): Yaritza C            Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <u>Contenido:</u> Leguaje Artístico.  <u>Objetivo:</u> Hacer corona navideña.  <u>Materiales:</u> Tiras de cartulinas (verdes y rojas) de 15 cm de largo y 3 de ancho, un plato de cartón mediano, tijeras, pegamento en barra, una cinta navideña a elección.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40            Profesor(a): Yaritza C            Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <u>Contenido:</u> Relación con el medio natural y cultural.  <u>Objetivo:</u> Reconocer figura geométrica "Cuadrado".  <u>Materiales:</u> Calígrafix lógica y número página 74, plasticina.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:30            Profesor(a): Miss Alejandra <b>INGLÉS</b>  <u>Contenido:</u> Unidad 4: Ways to have fun            Objetos y acciones simples de uso frecuente. Manifiestar vivencias y situaciones de agrado. Reconocer acciones cotidianas y verbalizar oraciones breves.  <u>Objetivo:</u> En esta unidad los niños y niñas conocerán y repetirán vocabulario centrado en su entorno cercano, identificando diversos objetos y acciones simples de uso frecuente y manifestando vivencias y situaciones de agrado. A través de bailes, canciones, rimas y cuentos disfrutarán reconociendo acciones cotidianas y verbalizando oraciones breves en compañía de sus pares.  <u>Materiales:</u> Profesora, con anticipación, publicará lámina a utilizar en la clase. Lápices de colores.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40            Profesor(a): Yaritza C            Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <u>Contenido:</u> Comunicación, lenguaje artístico.  <u>Objetivo:</u> Armar y decorar árbol navideño.  <u>Materiales:</u> Lámina enviada por educadora, estuche, pegamento, tijeras.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40            Profesor(a): Yaritza            Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <u>Contenido:</u> Relación con el medio natural y cultural.  <u>Objetivo:</u> Reconocer figura geométrica "Cuadrado".  <u>Materiales:</u> Cuaderno rojo, revistas, tijera, pegamento.</p>
		 <p>Horario: 12:00 a 12:40            Profesor(a): Cristian M            Asignatura: <b>PSICOMOTRICIDAD</b>  <u>Contenido:</u> Movimiento y corporalidad.  <u>Objetivo:</u> Coordinar con precisión y eficiencia sus habilidades psicomotrices finas en función de sus intereses de exploración y juego.  <u>Materiales:</u> Balón o</p>		

		similar, colchoneta o cojín para piso.		
--	--	---	--	--













## HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES KINDER









Lunes 30	Martes 01	Miércoles 02	Jueves 03	Viernes 04
 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): Tía M. Cristina                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>                      Grupo 1  <u>Contenido:</u> Consonante T.  <u>Objetivo:</u> Escribir palabras.  <u>Materiales:</u> Caligrafix trazos y letras páginas 157-158-159, estuche.                      Tareas en casa: páginas 54 - 55.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): Tía M. Cristina                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>                      Grupo 1  <u>Contenido:</u> Clasificación por atributo.  <u>Objetivo:</u> Forma – cantidad – color.  <u>Materiales:</u> Caligrafix lógica y números, páginas 63-64-65, estuche.                      Tareas en casa: página 66-67.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40                      Profesor(a): Cristian M.                      Asignatura: <b>PSICOMOTRICIDAD</b>  <u>Contenido:</u> Movimiento y corporalidad.  <u>Objetivo:</u> Coordinar con precisión y eficiencia sus habilidades psicomotrices finas en función de sus intereses de exploración y juego.  <u>Materiales:</u> Balón o similar, colchoneta o cojín para piso.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): Tía M. Cristina                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>                      Grupo 1  <u>Contenido:</u> Seriación por longitud.  <u>Objetivo:</u> Altura – Cantidad.  <u>Materiales:</u> Caligrafix lógica y números, páginas 68-69-70, estuche.                      Tareas en casa: página 71-72.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): Tía M. Cristina                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>                      Grupo 1  <u>Contenido:</u> Consonantes M, P, L, S, T.  <u>Objetivo:</u> Escribir palabras con las letras aprendidas.  <u>Materiales:</u> Hoja de dictado, lápiz grafito.                      Tareas en casa: páginas 58-59.</p>
 <p>Horario: 11:00 a 11:40                      Profesor(a): Tía M. Cristina                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>                      Grupo 2  <u>Contenido:</u> Consonante T.  <u>Objetivo:</u> Escribir palabras.  <u>Materiales:</u> Caligrafix trazos y letras paginas 157-158-159, estuche.                      Tareas en casa: páginas 54 - 55.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40                      Profesor(a): Tía M. Cristina                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>                      Grupo 2  <u>Contenido:</u> Clasificación por atributo.  <u>Objetivo:</u> Forma – cantidad – color.  <u>Materiales:</u> Caligrafix lógica y números paginas 63-64-65, estuche.                      Tareas en casa: página 66-67.</p>		 <p>Horario: 11: 00 a 11: 30                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>  <u>Contenido:</u> Unidad 4: My favourite Things                      Compartir gustos personales y preferencias respecto a comidas, animales, juguetes, colores y actividades.  <u>Objetivo:</u> Describir y comunicarse con los demás acerca de sus cosas favoritas: colores, comida, animales.  <u>Materiales:</u> Profesora, con anticipación, publicará lámina a utilizar en la clase. Lápices de colores.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40                      Profesor(a): Tía M. Cristina                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>                      Grupo 2  <u>Contenido:</u> Consonantes M, P, L, S, T.  <u>Objetivo:</u> Escribir palabras con las letras aprendidas.  <u>Materiales:</u> Hoja de dictado, lápiz grafito.                      Tareas en casa: páginas 58-59.</p>
			 <p>Horario: 11:40 a 12:20                      Profesor(a): Tía M. Cristina                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>                      Grupo 2  <u>Contenido:</u> Seriación por longitud.  <u>Objetivo:</u> Altura – Cantidad.</p>	

			<p>Materiales: Caligrafía lógica y números páginas 68-69-70, estuche. Tareas en casa: página 71-72.</p>	
--	--	--	---	--















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

Lunes 30	Martes 01	Miércoles 02	Jueves 03	Viernes 04
 <p>Horario: 10:00 a 10:30                      Profesor(a): Diego R.                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <b>Grupo 1 (10 niños)</b>  <u>Contenido:</u> Prueba de Libro ¿Quién es Juan?  <u>Objetivo:</u> Aplicar conocimientos sobre el libro dado  <u>Materiales:</u> Formulario classroom.</p>	 <p>Horario: 10:20 a 10:50                      Profesor(a): Diego R.                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <b>Grupo 1</b>  <u>Contenido:</u> Prueba de contenido adición y sustracción del 0 al 20  <u>Objetivo:</u> Resolver operaciones combinadas en preguntas de selección.  <u>Materiales:</u> Formulario classroom.</p>	 <p>Horario: 10:30 a 11:00                      Profesor(a): Diego R.                      Asignatura: <b>NATURALES</b>  <b>Grupo 1</b>  <u>Contenido:</u> Prueba de Contenidos Materiales y efectos de la Fuerza, Agua y Calor en los materiales.  <u>Objetivo:</u> Resolver mediante opciones y clasificación.  <u>Materiales:</u> Formulario classroom.</p>	 <p>Horario: 10:20 a 10:50                      Profesor(a): Diego R.                      Asignatura: <b>HISTORIA</b>  <b>Grupo 1</b>  <u>Contenido:</u> Prueba de contenidos mi comunidad e instituciones.  <u>Objetivo:</u> Aplicar conocimientos sobre nuestra comunidad y sus instituciones.  <u>Materiales:</u> Formulario classroom.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): Diego R.                      Asignatura: <b>ARTES</b>  <u>Contenido:</u> Evaluación de instrumento musical y familia de instrumentos. Trabajo de navidad realización de un cuadro, dibujo o manualidad temática.  <u>Materiales:</u> Los utilizados la clase anterior.</p>
 <p>Horario: 10:40 a 11:10                      Profesor(a): Diego R.                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <b>Grupo 2 (10 niños)</b>  <u>Contenido:</u> Prueba de Libro ¿Quién es Juan?  <u>Objetivo:</u> Aplicar conocimientos sobre el libro dado  <u>Materiales:</u> Formulario classroom.</p>	 <p>Horario: 10:50 a 11:20                      Profesor(a): Diego R.                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <b>Grupo 2</b>  <u>Contenido:</u> Prueba de contenido adición y sustracción del 0 al 20  <u>Objetivo:</u> Resolver operaciones combinadas en preguntas de selección.  <u>Materiales:</u> Formulario classroom.</p>	 <p>Horario: 11:20 a 11:50                      Profesor(a): Diego R.                      Asignatura: <b>NATURALES</b>  <b>Grupo 2</b>  <u>Contenido:</u> Prueba de Contenidos Materiales y efectos de la Fuerza, Agua y Calor en los materiales.  <u>Objetivo:</u> Resolver mediante opciones y clasificación.  <u>Materiales:</u> Formulario classroom.</p>	 <p>Horario: 10:50 a 11:20                      Profesor(a): Diego R.                      Asignatura: <b>HISTORIA</b>  <b>Grupo 2</b>  <u>Contenido:</u> Prueba de contenidos mi comunidad e instituciones.  <u>Objetivo:</u> Aplicar conocimientos sobre nuestra comunidad y sus instituciones.  <u>Materiales:</u> Formulario classroom.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:30                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>  <u>Contenido:</u> Unit 4: Happy Birthday  <u>Objetivo:</u> Repaso "Acciones cotidianas".  <u>Materiales:</u> Profesora compartirá lámina con anticipación en classroom para trabajar en clases.                      Lápices de colores.</p>

 <p>Horario: 11:20 a 11:50          Profesor(a): Diego R.          Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <b>Grupo 3 (10 niños)</b>  <u>Contenido:</u> Prueba de Libro ¿Quién es Juan?  <u>Objetivo:</u> Aplicar conocimientos sobre el libro dado  <u>Materiales:</u> Formulario classroom.</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:10          Profesor(a): Mónica S.          Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b>  <u>Contenido:</u> Actividades físicas en forma segura, hábitos de higiene, posturales y de vida saludable.  <u>Objetivo:</u> Demostrar la adquisición de hábitos de higiene, posturales y de vida saludable  <u>Materiales:</u> Tapete o cojín, botella de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30          Profesor(a): Diego R.          Asignatura: <b>NATURALES</b>  <b>Grupo 3</b>  <u>Contenido:</u> Prueba de Contenidos Materiales y efectos de la Fuerza, Agua y Calor en los materiales.  <u>Objetivo:</u> Resolver mediante opciones y clasificación.  <u>Materiales:</u> Formulario classroom.</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:10          Profesor(a): Cristian M.          Asignatura: <b>PSICOMOTRICIDAD</b>  <u>Contenido:</u> Deporte y habilidades motrices.  <u>Objetivo:</u> Practicar actividades físicas, demostrando comportamientos seguros como: realizar un calentamiento mediante un juego. Escuchar y seguir instrucciones; utilizar implementos bajo supervisión; mantener su posición dentro de los límites establecidos para la actividad.  <u>Materiales:</u> Cojín o colchoneta, Balón o similar.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40          Profesor(a): Diego R.          Asignatura: <b>TALLER DE LECTURA</b>  <u>Contenido:</u> Reforzar lectura y escritura de las letras aprendidas sílabas gui y gue.  <u>Objetivo:</u> Leer y dibujar sobre el cuento tratado.  <u>Materiales:</u> Cuaderno</p>
	 <p>Horario: 12:20 a 13:20          Profesor(a): Diego R.          Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <b>Grupo 2</b>  <u>Contenido:</u> Prueba de contenido adición y sustracción del 0 al 20  <u>Objetivo:</u> Resolver operaciones combinadas en preguntas de selección.  <u>Materiales:</u> Formulario classroom.</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:30          Profesor(a): Cathy C.          Asignatura: <b>RELIGIÓN</b>  <u>Contenido:</u> "Adviento"  <u>Objetivo:</u> Elaborar presentes para la familia.  <u>Materiales:</u> Trozos de tela color rojo, verde, amarillo, medida 10x10 cm bolsas plásticas, pegamento, huincha de embalaje, adornos pequeños navideños, cinta de color para atar. (Computador, Tablet, celular).</p>	 <p>Horario: 12:20 a 13:20          Profesor(a): Diego R.          Asignatura: <b>HISTORIA</b>  <b>Grupo 3</b>  <u>Contenido:</u> Prueba de contenidos mi comunidad e instituciones.  <u>Objetivo:</u> Aplicar conocimientos sobre nuestra comunidad y sus instituciones.  <u>Materiales:</u> Formulario classroom.</p>	

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














Lunes 30	Martes 01	Miércoles 02	Jueves 03	Viernes 04
 <p>Horario: 10:30 a 11:30                      Profesor(a): Bárbara P.                      Asignatura: <b>CS.</b>  <b>NATURALES</b>                      Grupo 1  <u>Contenido:</u> El tiempo atmosférico.  <u>Objetivo:</u> Reconocer instrumentos que permitan medir el tiempo atmosférico.  <u>Materiales:</u> Libro sm 176 y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): Mónica S.                      Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b>  <u>Contenido:</u> Habilidades motrices básicas en diferentes entornos. Comportamientos seguros.  <u>Objetivo:</u> Ejecutar diferentes habilidades motrices de acuerdo a los requerimientos del entorno natural.  <u>Materiales:</u> Tapete o cojín, botella de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): Bárbara P.                      Asignatura: <b>ARTES</b>  <u>Contenido:</u> Expresión de sentimientos.  <u>Objetivo:</u> Confeccionar títeres navideños  <u>Materiales:</u> Cartulina, palitos de helado, algodón, 3 pares de ojos locos, tijera, pegamento y plumones.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 12:00                      Profesor(a): Bárbara P.                      Grupo 1                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <u>Contenido:</u> Números y operatoria.  <u>Objetivo:</u> Descomponer números hasta el 1000.  <u>Materiales:</u> Libro sm, página 236 y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40                      Profesor(a): Bárbara P.                      Asignatura: <b>C. CURSO</b>  <u>Contenido:</u> Práctica musical.  <u>Objetivo:</u> Ensayo evaluación música.  <u>Materiales:</u> Tambor y títeres.</p>
 <p>Horario: 11:40 a 12:40                      Profesor(a): Bárbara P.                      Asignatura: <b>CS.</b>  <b>NATURALES</b>                      Grupo 2  <u>Contenido:</u> El tiempo atmosférico.  <u>Objetivo:</u> Reconocer instrumentos que permitan medir el tiempo atmosférico.  <u>Materiales:</u> Libro sm 176 y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 12:00                      Profesor(a): Bárbara P.                      Grupo 1                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <u>Contenido:</u> Comprensión lectora.  <u>Objetivo:</u> Comprender una noticia.  <u>Materiales:</u> Libro sm, página 212 y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 12:00                      Profesor(a): Bárbara P.                      Asignatura: <b>HISTORIA</b>                      Grupo 1  <u>Contenido:</u> Vivir en comunidad.  <u>Objetivo:</u> Identificar actitudes para una buena convivencia.  <u>Materiales:</u> Libro sm, página 144.</p>	 <p>Horario: 12: 10 a 13:10                      Profesor(a): Bárbara P.                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>                      Grupo 2  <u>Contenido:</u> Números y operatoria.  <u>Objetivo:</u> Descomponer números hasta el 1000.  <u>Materiales:</u> Libro sm, página 236 y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>  <u>Contenido:</u> Unit 4: Delicious Food  <u>Objetivo:</u> Repaso "numbers 1-20"  <u>Materiales:</u> Profesora compartirá lámina con anticipación en classroom para trabajar en clases. Lápices de colores.</p>
	 <p>Horario: 12: 10 a 13:10                      Profesor(a): Bárbara P.                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>                      Grupo 2  <u>Contenido:</u> Comprensión lectora.  <u>Objetivo:</u> Comprender una noticia.  <u>Materiales:</u> Libro SM 212 y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 12: 10 a 13:10                      Profesor(a): Bárbara P.                      Asignatura: <b>HISTORIA</b>                      Grupo 2  <u>Contenido:</u> Vivir en comunidad.  <u>Objetivo:</u> Identificar actitudes para una buena convivencia.  <u>Materiales:</u> Libro sm, página 144.</p>		

<p>14:00 a 16:00 Horas Respuesta a dudas y consultas respecto del trabajo enviado.</p>	<p>14:00 a 16:00 Horas Respuesta a dudas y consultas respecto del trabajo enviado.</p>	<p>14:00 a 16:00 Horas Respuesta a dudas y consultas respecto del trabajo enviado.</p>	<p>14:00 a 16:00 Horas Respuesta a dudas y consultas respecto del trabajo enviado.</p>	<p>HORA 15 a 16 pm/ 16 a 17 pm Retroalimentación de las guías enviadas vía plataformas y correo.</p>
		<div> </div> <p>Horario: 15:40 a 16:10          Profesor(a): Cathy C.          Asignatura: <b>RELIGIÓN</b>  <u>Contenido:</u> "Adviento"  <u>Objetivo:</u> Elaborar campanitas navideñas.  <u>Materiales:</u> 4 botellas plásticas pequeñas, 4 sobres de escarchas (dorado y plateado) cola fría, aguja con hilo, Trozos de goma Eva (Computador, Tablet, celular).</p>		





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

Lunes 30	Martes 01	Miércoles 02	Jueves 03	Viernes 04
 <p><b>CLAUDIO DÍAZ</b> 11:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p><b>CLAUDIO DÍAZ</b> 11:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p><b>CLAUDIO DÍAZ</b> 11:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p><b>CLAUDIO DÍAZ</b> 11:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p><b>CLAUDIO DÍAZ</b> 11:00 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>. 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> Datos. <u>Objetivo:</u> Construir tablas y pictogramas. <u>Materiales:</u> Texto sm.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b> <u>Contenido:</u> Actividades físicas y/o lúdicas Entorno Natural. <u>Objetivo:</u> Ejecutar actividades físicas y/o lúdicas. Jugar. <u>Materiales:</u> Mat, tapete o cojín, botella de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 15:30 a 16:30 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: <b>LENGUAJE</b> <u>Contenido:</u> Textos de opinión. <u>Objetivo:</u> Planificar, escribir y revisar una crítica de cine. <u>Materiales:</u> Texto sm.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: <b>RELIGIÓN</b> <u>Contenido:</u> Adviento. <u>Objetivo:</u> Elaborar corona de adviento. <u>Materiales:</u> 1 argolla de cartón medida plato de comida, 2 bolsas plásticas blancas, dos adornos navideños, pegamento, tijeras, ½ metro de cinta de regalo color rojo. (Computador, Tablet, celular).</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): Alejandra Miss Asignatura: <b>INGLÉS</b> <u>Contenido:</u> Unit 4: Food <u>Objetivo:</u> Repaso "Actividades cotidianas" Can- Can't <u>Materiales:</u> Profesora compartirá lámina con anticipación en classroom para trabajar en clases. Lápices de colores.</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> El sonido. <u>Objetivo:</u> Reconocer y comprender las propiedades del sonido. <u>Materiales:</u> Texto sm.</p>



Horario: 15:30 a 16:30  
Profesor(a): Claudio D.

Asignatura: **HISTORIA**  
Contenido: Civilización griega.

Objetivo: Conocer similitudes, diferencias en la vida cotidiana de los griegos e información que nos proporciona el arte griego.

Materiales: Texto sm y cuaderno.



**CLAUDIO DÍAZ**

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 30	Martes 01	Miércoles 02	Jueves 03	Viernes 04
 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): Claudio D.                      Asignatura: <b>C. CURSO</b>  <u>Contenido:</u>                      Te quiero contar un cuento.                      Actividades pendientes.                      Instrucciones generales para la semana y trabajos evaluados.  <u>Objetivo:</u> Instrucciones para la semana.  <u>Materiales:</u> Computador o Tablet.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:40                      Profesor(a): Mónica S.                      Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b>  <u>Contenido:</u> Actividades físicas y/o juegos colectivos.  <u>Objetivo:</u> Practicar actividades físicas y/o juegos colectivos.  <u>Materiales:</u> Mat, tapete o cojín, botella de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:30                      Profesor(a): Patricio P.                      Asignatura: <b>MÚSICA</b>  <u>Contenido:</u> El carnaval de los animales.  <u>Objetivo:</u> Repasar contenidos para la prueba del 9 de diciembre.  <u>Materiales:</u> Cuaderno de pauta.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:30                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>  <u>Contenido:</u> Unit 4. Let's Celebrate.  <u>Objetivo:</u> Repaso VERBO TO BE.  <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 11:00                      Profesor(a): Claudio D.                      Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <u>Contenido:</u> Autobiografía.  <u>Objetivo:</u> Escribir una autobiografía.  <u>Materiales:</u> Libro de Lenguaje.</p>
.	 <p>Horario: 10:00 a 11:00                      Profesor(a): Claudio D.                      Asignatura: <b>CS. NATURALES</b>  <u>Contenido:</u> Cambios de estado de la materia.  <u>Objetivo:</u> Identificar cambios de estado de la materia.  <u>Materiales:</u> Libro de Ciencias.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 11:00                      Profesor(a): Claudio D.                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <b>Control: tablas y gráficos (último)</b>  <u>Contenido:</u> Tablas y gráficos  <u>Objetivo:</u> Interpretar tablas y gráficos.  <u>Materiales:</u> Libro de Matemática.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 11:00                      Profesor(a): Claudio D.                      Asignatura: <b>HISTORIA</b>  <b>Trabajo de investigación con nota.</b>  <u>Contenido:</u> Civilizaciones americanas.  <u>Objetivo:</u> Comparar civilizaciones americanas.  <u>Materiales:</u> Libro de Historia.</p>	
14:00 horas Subir Material de apoyo y actividades a plataforma classroom.	14:00 horas Revisión y retroalimentación de actividades en classroom.	14:00 horas Revisión y retroalimentación de actividades en classroom.	14:00 horas Revisión y retroalimentación de actividades en classroom.	14:00 horas Revisión y retroalimentación de actividades en classroom.
		 <p>Horario: 17:00 a 17:30                      Profesor(a): Cathy C.                      Asignatura: <b>RELIGIÓN</b>  <u>Contenido:</u> "Adviento"  <u>Objetivo:</u> Elaborar la estrella de Belén.  <u>Materiales:</u> Tijeras, stik-fix,, 3 cuadrados de cartulina cualquier color,</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:40                      Profesor(a): Elena P.                      Asignatura: <b>ARTES VISUALES</b>  <u>Contenido:</u> Revisión de contenidos. Preparación prueba síntesis.  <u>Objetivo:</u> Evaluar su aprendizaje y aptitudes apreciativas del arte.</p>	

		20x20, trozos de cintas delgadas para colgar. (Computador, Tablet, celular).	<u>Materiales:</u> Guía de trabajo. Ppt. Clases meet.	
--	--	--	--	--










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




Lunes 30	Martes 01	Miércoles 02	Jueves 03	Viernes 04
 <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> Unit 4: What's the Weather Like? <u>Objetivo:</u> Repaso <b>HORARIO ESCOLAR Y ASIGNATURAS EN INGLÉS.</b> <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 09:30 a 10:00 Profesor(a): Patricio P. Asignatura: <b>MÚSICA</b> <u>Contenido:</u> Organología. <u>Objetivo:</u> Repasar contenidos para la prueba del 9 de diciembre. <u>Materiales:</u> Cuaderno de pauta.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b> <u>Contenido:</u> Actividades deportivo recreativas. Juegos colectivos. <u>Objetivo:</u> Practicar actividades físicas y/o juegos colectivos. <u>Materiales:</u> Mat, tapete o cojín, botella de agua para beber.</p>	
 <p>Horario: 16:00 a 17:00 Profesor(a): Alex B. Asignatura: <b>LENGUAJE</b> <u>Contenido:</u> Actitudes y acciones de los personajes. <u>Objetivo:</u> Identificar el perfil psicológico de los personajes en un relato. <u>Materiales:</u> Guía de lenguaje, cuaderno, estuche.</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): Zingara P. Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b> <u>Contenido:</u> Probabilidad. <u>Objetivo:</u> Describir posibilidad de ocurrencia de un evento. <u>Materiales:</u> Cuaderno, guía y lápiz.</p>	 <p>Horario: 17:10 a 18:10 Profesor(a): Romina F. Asignatura: <b>HISTORIA</b> <u>Contenido:</u> Prueba Unidad: Retroalimentación evaluación de unidad <u>Objetivo:</u> Repasar. Preparación evaluación final. <u>Materiales:</u> Conexión a internet, elemento tecnológico.</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> Guía de trabajo para prueba. <u>Objetivo:</u> Desarrollar una guía de trabajo. <u>Materiales:</u> Guía vía classroom.</p>
	 <p>Avanzar en <b>LECTURA COMPLEMENTARIA</b> <b>Las vacaciones del pequeño Nicolás de René Goscinny</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 de contenidos. Preparación prueba síntesis. <u>Objetivo:</u> Evaluar su aprendizaje. <u>Materiales:</u> Croquera. Guía de trabajo. Ppt. Clases meet.</p>

Lunes 30	Martes 01	Miércoles 02	Jueves 03	Viernes 04
				 <p> Horario: 17:30 a 18:00  Profesor(a): Cathy C.  Asignatura: <b>RELIGIÓN</b>  Contenido: "La Navidad".  Objetivo: Elaborar adornos navideños con material de desecho.  Materiales: 2 botellas medianas plásticas desechables, pegamento, tijeras, cintas de colores, escarcha cualquier color, trozos de cartulina de colores. (Computador, Tablet, celular). </p>
				10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática



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












Lunes 30	Martes 01	Miércoles 02	Jueves 03	Viernes 04
 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): Mónica S.                      Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b>                      Contenido: Reglamento y normas básicas del deporte.                      Objetivo: Conocer y respetar reglas y normas del handball.                      Materiales: Mat, tapete o cojín, botella de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 13:00 a 13:40                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>                      Contenido: Unit 4: Let's Travel                      Objetivo: REPASO: VERBO TO BE Y PRESENTE CONTINUO.                      Materiales: Lápiz y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:30                      Profesor(a): Patricio P                      Asignatura: <b>MÚSICA</b>                      Contenido: La ópera.                      Objetivo: Repasar contenidos para la prueba del 9 de diciembre.                      Materiales: Cuaderno pauta.</p>	 <p>Horario: 14:30 a 15:30                      Profesor(a): Romina F.                      Asignatura: <b>HISTORIA</b>                      Contenido: Prueba Unidad:                      Retroalimentación evaluación de unidad.                      Objetivo: Repasar. Preparación evaluación final.                      Materiales: Conexión a internet, elemento tecnológico.</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: Gráficos.                      Objetivo: Leer e interpretar gráficos.                      Materiales: Cuaderno, guía y lápiz.</p>	 <p>Avanzar en <b>LECTURA COMPLEMENTARIA Mundo de cartón Gloria Alegría Ramírez.</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: Guía de trabajo para prueba.                      Objetivo: Desarrollar guía de trabajo.                      Materiales: Guía vía classroom.</p>

Lunes 30	Martes 01	Miércoles 02	Jueves 03	Viernes 04
 <p>Horario: 16:00 a 16:40  Profesor(a): Elena P.  Asignatura: <b>ARTES VISUALES</b>  <u>Contenido:</u> Revisión de guía anterior.  Preparación prueba síntesis.  <u>Objetivo:</u> Comprender conceptos de lenguaje artístico aplicados al arte.  <u>Materiales:</u> Guía de trabajo.  Ppt. Meet.</p>	 <p>Horario: 16:00 a 17:00  Profesor(a): Alex B.  Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <u>Contenido:</u> Lectura complementaria "Mundo de Cartón".  <u>Objetivo:</u> Analizar e interpretar el mensaje de un texto literario.  <u>Materiales:</u> Prueba online – Formulario de Classroom</p>			 <p>Horario: 15: 30 a 16:00  Profesor(a): Cathy C.  Asignatura: <b>RELIGIÓN</b>  <u>Contenido:</u> "La Navidad".  <u>Objetivo:</u> Elaborar tarjetas para sus seres queridos.  <u>Materiales:</u> Cartulina, plumones de colores, tijeras (Computador, Tablet, celular).</p>
				10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática













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





Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <p>Horario: 11:00 a 11:40                      Profesor(a): Mónica S.                      Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b>  <u>Contenido:</u> Reglamento y normas básicas del deporte.  <u>Objetivo:</u> Conocer y respetar reglas y normas del básquetbol.  <u>Materiales:</u> Mat, tapete o cojín, botella de agua para beber. 1 pelota liviana que dé bote.</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> Tipos de letras.  <u>Objetivo:</u> Repasar contenidos para la prueba del 9 de diciembre.  <u>Materiales:</u> Cuaderno de pauta.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40                      Profesor(a): Zíngara P.                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <u>Contenido:</u> Tablas de frecuencia y Probabilidad.  <u>Objetivo:</u> Reforzar contenidos.  <u>Materiales:</u> Cuaderno, guía y lápiz.</p>	
 <p>Avanzar en <b>LECTURA COMPLEMENTARIA</b>  <b>La Ley de la calle de Susan Eloise Hinton</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>Horario: 15:00 a 15:40                      Profesor(a): Elena P.                      Asignatura: <b>ARTES VISUALES</b>  <u>Contenido:</u> Revisión de contenidos. Preparación prueba síntesis.  <u>Objetivo:</u> Comprender y apreciar el arte urbano.  <u>Materiales:</u> Guía de trabajo.                      Ppt. Clases meet.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>  <u>Contenido:</u> Unit 4: Green Issues  <u>Objetivo:</u> Repaso: PRESENT SIMPLE  <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 15:50 a 16:50                      Profesor(a): Romina F.                      Asignatura: <b>HISTORIA</b>  <u>Contenido:</u> Prueba Unidad:                      Retroalimentación evaluación de unidad  <u>Objetivo:</u> Repasar. Preparación evaluación final.  <u>Materiales:</u> Conexión a internet, elemento tecnológico.</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> Modelo estático y modelo dinámico de la geósfera.  <u>Objetivo:</u> Identificar el modelo estático y modelo dinámico de la geósfera.  <u>Materiales:</u> Video explicativo y powerpoint.</p>
		 <p><b>LENGUAJE</b>                      Dudas e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases)                      15:00 a 16:00</p>		 <p>Horario: 16:30 a 17:00                      Profesor(a): Cathy C.                      Asignatura: <b>RELIGIÓN</b>  <u>Contenido:</u> "El amor".  <u>Objetivo:</u> Expresar el amor a través de una tarjeta.  <u>Materiales:</u> Computador, Tablet, celular.</p>

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
		 <p>Horario: 16:00 a 17:00  Profesor(a): Alex B.  Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <u>Contenido:</u> Lectura complementaria "La ley de la calle".  <u>Objetivo:</u> Analizar e interpretar el mensaje de un texto literario.  <u>Materiales:</u> Prueba online – Formulario de Classroom.</p>		10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática.
				10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática

















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

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <p>Horario: 13:20 a 14:20                      Profesor(a): Romina F.                      Asignatura: <b>HISTORIA</b>  <u>Contenido:</u> Prueba Unidad:                      Retroalimentación evaluación de unidad.  <u>Objetivo:</u> Repasar.                      Preparación evaluación final.  <u>Materiales:</u> Conexión a internet, elemento tecnológico.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40                      Profesor(a): Zíngara P.                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <u>Contenido:</u> Estadística.  <u>Objetivo:</u> Interpretar y construir diagrama de cajón.  <u>Materiales:</u> Cuaderno, guía y lápiz.</p>	 <p>Horario: 11:00 A 11:30                      Profesor(a): Cathy Castillo                      Asignatura: <b>RELIGIÓN</b>  <u>Contenido:</u> "El nacimiento de Jesús".  <u>Objetivo:</u> Reflexionar textos bíblicos.  <u>Materiales:</u> Computador, tablet, celular.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de classroom)                      Horario: Desde las 11:00 horas.                      Profesor(a): Mónica S.                      Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b>  <u>Contenido:</u> Reglamento y normas básicas del deporte.  <u>Objetivo:</u> Conocer y respetar reglas y normas del Vóleibol.  <u>Materiales:</u> Mat, tapete o cojín, botella de agua para beber. 1 pelota liviana que dé bote.</p>	
	 <p>Avanzar en <b>LECTURA COMPLEMENTARIA</b>  <b>Cuentos de amor, locura y muerte de Horacio Quiroga</b>                      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>  <u>Contenido:</u> Arreglo Musical.  <u>Objetivo:</u> Repasar contenidos para la prueba del 9 de diciembre.  <u>Materiales:</u> Cuaderno de pauta.</p>	 <p>Horario: 12:00 A 12:40                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>  <u>Contenido:</u> Unit 4: Future Matters.  <u>Objetivo:</u> Repaso: PRESENT SIMPLE  <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</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> Movimientos respiratorios.  <u>Objetivo:</u> Identificar las características de los movimientos respiratorios.  <u>Materiales:</u> Video explicativo y powerpoint</p>

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
		 <p>Horario: 15:00 a 15:40  Profesor(a): Elena P.  Asignatura: <b>ARTES VISUALES</b>  <u>Contenido:</u> Revisión de contenidos. Preparación prueba síntesis.  <u>Objetivo:</u> Revisar y comprender conceptos del diseño.  <u>Materiales:</u> Guía de trabajo Ppt. Clases meet.</p>	 <p>Horario: 17:00 a 17:30  Profesor(a): Cathy C.  Asignatura: <b>C. CURSO</b>  <u>Contenido:</u> "La amistad"  <u>Objetivo:</u> Comentar sobre el valor de la amistad".  <u>Materiales:</u> Computador, Tablet, celular.</p>	 <p><b>LENGUAJE</b>  Dudas e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases)  15:00 a 16:00</p>
				 <p>Horario: 16:00 a 17:00  Profesor(a): Alex B.  Asignatura: <b>LENGUAJE</b>  <u>Contenido:</u> Lectura complementaria "Cuentos de amor, locura y muerte".  <u>Objetivo:</u> Comprender lo sobrenatural y lo terrorífico en cuentos fantásticos.  <u>Materiales:</u> Prueba online, Formulario de Classroom</p>
				10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática











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





Lunes 30	Martes 1	Miércoles 2	Jueves 3	Viernes 4
 <p>Horario: 12:00 a 12:40                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>                      Contenido: Unit 4: Food                      Objetivo: Repaso tiempo PRESENT SIMPLE.                      Materiales: Lápiz y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 10:00                      Profesor(a): Miguel H.                      Asignatura: <b>CS. FÍSICA</b>                      Contenido: Estructuras del sistema solar.                      Objetivo: Identificar y reconocen estructuras del sistema solar.                      Materiales: PPT</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): María José I.                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>                      Contenido: Homotecia.                      Objetivo: Caracterizar homotecias, resolver problemas.                      Materiales: 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.                      Contenido: Expresiones del progreso.                      Objetivo: Caracterizar el proceso de industrialización y analizar sus efectos sobre la economía, la población y el territorio, considerando la expansión del trabajo asalariado, las transformaciones en los modos de producción, el surgimiento del proletariado y la consolidación de la burguesía, el desarrollo de la ciudad contemporánea (por ejemplo, expansión urbana, explosión demográfica, marginalidad) y la revolución del transporte y de las comunicaciones.                      Materiales: Contenido PPT.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:30                      Profesor(a): Cristian M.                      Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b>                      Contenido: Musculación en casa.                      Objetivo: Realizar ejercicios de fuerza con material del hogar, Sesión 3                      Materiales: 2 botellas de 2 litros cada una, llenadas con agua, Cuestionario.</p>
 <p><b>LENGUAJE</b>                      Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00                      Contenido: Lectura complementaria.                      Objetivo: Preparar la lectura domiciliaria.                      Materiales: Ninguno                      Evaluación "Crónicas marcianas".                      Avanzar lectura.</p>		 <p>Horario: 11:30 a 12:00                      Profesor(a): Patricio P.                      Asignatura: <b>MÚSICA</b>                      Contenido: Función de la música.                      Objetivo: Repasar contenidos para la prueba del 9 de diciembre.                      Materiales: Classroom</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): Jonathan J.                      Asignatura: <b>CS. BIOLOGÍA</b>                      Contenido: Retroalimentación de contenidos.                      Objetivo: Repaso prueba Final.                      Materiales: Ppt, Video.</p>	 <p><b>LENGUAJE</b>                      Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00                      Contenido: Lectura complementaria.                      Objetivo: Preparar la lectura domiciliaria.                      Materiales: Ninguno.                      Evaluación "Crónicas marcianas".                      Avanzar lectura.</p>

Lunes 30	Martes 1	Miércoles 2	Jueves 3	Viernes 4
 <p>Horario: 15:10 a 16:10  Profesor(a): Romina F.  Asignatura: <b>HISTORIA</b>  <u>Contenido:</u> Prueba  Unidad:  Retroalimentación  evaluación de unidad.  <u>Objetivo:</u> Repasar.  Preparación evaluación  final.  <u>Materiales:</u> Conexión a  internet, elemento  tecnológico.</p>			 <p>Horario: 16:00 a 16:40  Profesor(a): Elena P.  Asignatura: <b>ARTES</b>  <b>VISUALES</b>  <b>AVANZAR EN TRABAJO</b>  <u>Contenido:</u> Revisión de  contenidos. Preparación  prueba síntesis.  <u>Objetivo:</u> Comprender el  lenguaje artístico.  <u>Materiales:</u> Guía de  trabajo.  Ppt. Clases meet.</p>	 <p>Actividades Video  Horario: Disponible desde  las 13:00 horas.  Profesor(a): Francisco O.  Asignatura: <b>QUÍMICA</b>  <u>Contenido:</u> Sales  ternarias.  <u>Objetivo:</u> Nombrar sales  ternarias.  <u>Materiales:</u> Video  explicativo y powerpoint.</p>
 <p>Avanzar en <b>LECTURA  COMPLEMENTARIA  "CRÓNICAS MARCIANAS"  DE RAY BRADBURY</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  y actividades formativas.  <u>Objetivo:</u> Desarrollar  cualidades y potenciar  aspectos sociales y  personales.  <u>Materiales:</u> Ppt. Clases  meet.</p>	



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










Lunes 30	Martes 1	Miércoles 2	Jueves 3	Viernes 4
 <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> Lectura complementaria.</p> <p><u>Objetivo:</u> Preparar la lectura domiciliaria.</p> <p><u>Materiales:</u> Ninguno.</p> <p>Evaluación "Harry Potter y el prisionero de Azkabán". Avanzar lectura.</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>Asignatura:</u> <b>HISTORIA</b></p> <p><u>Contenido:</u> Actividad Guerra Fría: mundo bipolar.</p> <p><u>Objetivo:</u> Analizar la Guerra Fría como la confrontación ideológica de dos proyectos antagónicos que, bajo la amenaza del enfrentamiento nuclear, se manifestó en distintos escenarios locales, y diversas esferas, como la cultura.</p> <p><u>Materiales:</u> Contenido PPT y pauta "Afiches de propaganda".</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40                  Profesor(a): María José I.  <u>Asignatura:</u> <b>MATEMÁTICA</b>  <u>Contenido:</u> Razones trigonométricas en el triángulo rectángulo, ángulo de elevación y de depresión.  <u>Objetivo:</u> Calcular razones trigonométricas, resolver problemas.  <u>Materiales:</u> Guía.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:40                  Profesor(a): Francisco C.  <u>Asignatura:</u> <b>HISTORIA</b>  <u>Contenido:</u> Actividad Guerra Fría: mundo bipolar.  <u>Objetivo:</u> Analizar la Guerra Fría como la confrontación ideológica de dos proyectos antagónicos que, bajo la amenaza del enfrentamiento nuclear, se manifestó en distintos escenarios locales, y diversas esferas, como la cultura.  <u>Materiales:</u> Contenido PPT y pauta "Afiches de propaganda".</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:00                  Profesor(a): Cristian M.  <u>Asignatura:</u> <b>ED. FÍSICA</b>  <u>Contenido:</u> Musculación en casa.  <u>Objetivo:</u> Realizar ejercicios de fuerza con material del hogar, Sesión 3  <u>Materiales:</u> 2 botellas de 2 litros cada una, llenadas con agua y cuerda.</p>
 <p>Horario: 12:00 a 12:30                  Profesor(a): Cristian M.  <u>Asignatura:</u> <b>C. CURSO</b>  <u>Contenido:</u> Evaluación Cronograma académico, pendientes y evaluaciones finales.  <u>Objetivo:</u> Identificar las fechas importantes del cronograma académico  <u>Materiales:</u> Plataforma Web.</p>	 <p>Horario: 10:10 a 11:10                  Profesor(a): Miguel H.  <u>Asignatura:</u> <b>CS. FÍSICA</b>  <u>Contenido:</u> Modelos geocéntricos y heliocéntricos, Leyes de Kepler, Ley de Gravitación Universal, explican el fenómeno de las mareas.  <u>Objetivo:</u> Reconocen cómo se aplican las leyes de la física a gran escala  <u>Materiales:</u> PPT.</p>	 <p><b>MÚSICA</b></p> <p>Horario sugerido: Desde las 11:30 horas.  <u>Contenido:</u> Video Clip.  <u>Objetivo:</u> Repasar contenidos para la prueba del 9 de diciembre.  <u>Materiales:</u> Classroom</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40                  Profesor(a): Jonathan J.  <u>Asignatura:</u> <b>CS. BIOLOGÍA</b>  <u>Contenido:</u> Retroalimentación de contenidos.  <u>Objetivo:</u> Repaso prueba final.  <u>Materiales:</u> Ppt, Video.</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> Lectura complementaria.</p> <p><u>Objetivo:</u> Preparar la lectura domiciliaria.</p> <p><u>Materiales:</u> Ninguno.</p> <p>Evaluación "Harry Potter y el prisionero de Azkabán" Avanzar lectura.</p>









Lunes 30	Martes 1	Miércoles 2	Jueves 3	Viernes 4
 <p>Horario: 13:00 a 13:40  Profesor(a): Miss Alejandra  Asignatura: <b>INGLÉS</b>  Contenido: Unidad Summer camp.  <u>Objetivo:</u> Repaso "PASSIVE VOICE"  <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</p>		 <p>Avanzar en <b>LECTURA COMPLEMENTARIA</b>  <b>"Harry Potter y el prisionero de Azkabán." DE J.K. Rowling</b>  Horario sugerido: Desde las 15:00 horas.  El archivo .pdf del libro puede ser descargado del Classroom del CRA.</p>		 <p>Actividades Video  Horario: Disponible desde las 13:00 horas.  Profesor(a): Francisco O.  Asignatura: <b>QUÍMICA</b>  <u>Contenido:</u> Alquinos.  <u>Objetivo:</u> Nombrar los alquinos.  <u>Materiales:</u> Video explicativo y powerpoint.</p>
				 <p>Horario: 16:00 a 16:40 Hrs.  Profesor(a): Elena P.  Asignatura: <b>ARTES VISUALES</b>  <u>Contenido:</u> Revisión de contenidos. Preparación prueba síntesis.  <u>Objetivo:</u> Revisar y comprender contenidos del semestre.  <u>Materiales:</u> Croquera. Guía de trabajo.  Ppt. Clases meet.</p>





















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


Lunes 30	Martes 1	Miércoles 2	Jueves 3	Viernes 4
 <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> Lectura complementaria.</p> <p><u>Objetivo:</u> Preparar la lectura domiciliaria.</p> <p><u>Materiales:</u> Ninguno. Evaluación "El túnel". Avanzar lectura.</p> <p>Asignatura: <b>LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADAS.</b></p> <p><u>Contenido:</u> Informe de investigación.</p> <p><u>Objetivo:</u> Avance informe final.</p> <p><u>Materiales:</u> Guía.</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> Sistemas económicos y problemas sociales.</p> <p><u>Objetivo:</u> Evaluar las relaciones entre el Estado y el mercado, considerando temas como sueldos justos, productividad, carga tributaria, comercio justo, probidad, desarrollo sustentable, riqueza y pobreza.</p> <p><u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>		 <p>Horario: 09:00 a 10:00</p> <p>Profesor(a): Miguel H.</p> <p>Asignatura: <b>FÍSICA</b></p> <p><u>Contenido:</u> Peso de un cuerpo, peso aparente, fuerza de empuje y principio de flotación de los cuerpos.</p> <p><u>Objetivo:</u> Contestan Prueba.</p> <p><u>Materiales:</u> Cuestionario en classroom</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40</p> <p>Profesor(a): Francisco P.</p> <p>Asignatura: <b>COMPRESIÓN HISTÓRICA-ELECTIVO 1 y 2.</b></p> <p><u>Contenido:</u> Revisión Actividad "Historia, historiografía y batalla de las memorias": presentación de resultados.</p> <p><u>Objetivo:</u> Evaluar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local.</p> <p><u>Materiales:</u> Guía de investigación "Historia, historiografía y batalla de las memorias".</p>
 <p><b>ARTES VISUALES AVANZAR EN TRABAJO</b></p> <p>Horario sugerido: Desde las 15:00 horas.</p> <p>Profesor(a): Elena P.</p> <p><u>Contenido:</u> Revisión de contenidos. Preparación prueba síntesis.</p> <p><u>Objetivo:</u> Revisar contenidos aprendidos.</p> <p><u>Materiales:</u> Guía de trabajo.</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> Retroalimentación de Contenidos.</p> <p><u>Objetivo:</u> Repaso prueba Final.</p> <p><u>Materiales:</u> Ppt, Video.</p>	 <p><b>MÚSICA</b></p> <p>Horario sugerido: Desde las 11:30. Hrs</p> <p><u>Contenido:</u> Sombras Chinas.</p> <p><u>Objetivo:</u> Repasar contenidos para la prueba del 9 de diciembre.</p> <p><u>Materiales:</u> Classroom</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> Derivada.</p> <p><u>Objetivo:</u> Calcular la derivada de algunas funciones.</p> <p><u>Materiales:</u> Guía de estudio.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30</p> <p>Profesor(a): Cristian M.</p> <p>Asignatura: <b>ED. FÍSICA</b></p> <p><u>Contenido:</u> Cardio en casa.</p> <p><u>Objetivo:</u> Realizar ejercicios de resistencia cardiovascular. Sesión 3</p> <p><u>Materiales:</u> Cuerda o similar y 2 botellas de 2 litros con agua.</p>

Lunes 30	Martes 1	Miércoles 2	Jueves 3	Viernes 4
 <p>Horario: 16:00 a 16:40  Profesor(a): María José I.  Asignatura: <b>C. CURSO</b>  <u>Contenido:</u> Revisión horario, evaluaciones. Panorama del curso, matrícula 2021, dudas e inquietudes.  <u>Objetivo:</u> Realizar una revisión de las fechas de evaluaciones que se realizarán en la semana, alumnos pendientes y ofrecer un espacio de conversación y/o contención  <u>Materiales:</u> Horario semanal, Plataforma.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40  Profesor(a): Miss Alejandra  Asignatura: <b>INGLÉS</b>  <u>Contenido:</u> Unit 4. A world of festivals  <u>Objetivo:</u> REPASO : PRESENT PERFECT V/S PAST SIMPLE  <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40  Profesor(a): María José I  Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <u>Contenido:</u> Teorema de las cuerdas, secantes y tangentes en la circunferencia.  <u>Objetivo:</u> Resolver problemas aplicando relaciones métricas en la circunferencia.  <u>Materiales:</u> Guía de ejercicios.</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:40  Profesor(a): Francisco P.  Asignatura: <b>EDUCACIÓN CIUDADANA</b>  <u>Contenido:</u> Sistemas económicos y problemas sociales.  <u>Objetivo:</u> Evaluar las relaciones entre el Estado y el mercado, considerando temas como sueldos justos, productividad, carga tributaria, comercio justo, probidad, desarrollo sustentable, riqueza y pobreza.  <u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>	 <p><b>LENGUAJE</b>  Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00 horas.  <u>Contenido:</u> Lectura complementaria.  <u>Objetivo:</u> Preparar la lectura domiciliaria.  <u>Materiales:</u> Ninguno. Evaluación "El túnel". Avanzar lectura.  Asignatura: <b>LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADAS.</b>  <u>Contenido:</u> Informe de investigación.  <u>Objetivo:</u> <b>Entrega informe final.</b>  <u>Materiales:</u> Guía.</p>
	 <p><b>COMPRESIÓN HISTÓRICA ELECTIVO 1 y 2</b>  Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 14:30 a 15:10  <u>Contenido:</u> Memoria, Historia, Justicia y Transición.  <u>Objetivo:</u> Evaluar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local.  <u>Materiales:</u> Contenido ppt de síntesis "Memoria, Historia, Justicia y Transición".</p>	 <p>Horario: 13:00 a 13:40  Profesor(a): Jonathan J.  Asignatura: <b>CS. DE LA SALUD</b>  <u>Contenido:</u> Retroalimentación de Contenidos.  <u>Objetivo:</u> Repaso prueba Final.  <u>Materiales:</u> Ppt, Video.</p>		
		 <p>Actividades Video  Horario: Disponible desde las 13:00 horas.  Profesor(a): Francisco O.  Asignatura: <b>QUÍMICA</b>  <u>Contenido:</u> Entropía  <u>Objetivo:</u> Comprender el concepto de la entropía.  <u>Materiales:</u> Video explicativo y powerpoint.</p>		

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

Lunes 30	Martes 1	Miércoles 2	Jueves 3	Viernes 4
 <p>Horario: 11:00 A 11:40                      Profesor(a): Miss Alejandra                      Asignatura: <b>INGLÉS</b>  <u>Contenido:</u> Unit 4: A good job.  <u>Objetivo:</u> Repaso sobre "Condicionales en inglés."  <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</p>	 <p><b>ED. CIUDADANA</b>                      Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 11:00 a 11:40 horas.                      Asignatura: Educación Ciudadana.  <u>Contenido:</u> Repaso contenido 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 de síntesis "Medios de comunicación masivos".</p>		 <p>Horario: 10:10 a 10:50                      Profesor(a): María José                      Asignatura: <b>LÍMITES, DERIVADAS E INTEGRALES</b>                      Contenido: Derivada.  <u>Objetivo:</u> Calcular la derivada de algunas funciones.  <u>Materiales:</u> Guía de estudio</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40                      Profesor(a): Francisco P.                      Asignatura: <b>COMPRESIÓN HISTÓRICA-ELECTIVO 1 y 2</b>  <u>Contenido:</u> Revisión Actividad "Historia, historiografía y batalla de las memorias": presentación de resultados.  <u>Objetivo:</u> Evaluar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local.  <u>Materiales:</u> Guía de investigación "Historia, historiografía y batalla de las memorias".</p>
 <p><b>LENGUAJE</b>                      Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00  <u>Contenido:</u> Técnicas narrativas  <u>Objetivo:</u> Sintetizar lo visto  <u>Materiales:</u> Guía                      Asignatura: <b>LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADAS.</b>  <u>Contenido:</u> Informe de investigación.  <u>Objetivo:</u> Avance informe final.  <u>Materiales:</u> Guía.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 13:00                      Profesor(a): Miguel H.                      Asignatura: <b>FÍSICA</b>  <u>Contenido:</u> Retroalimentación Óptica.  <u>Objetivo:</u> Identifican imágenes virtuales y reales en espejos y lentes.  <u>Materiales:</u> PPT.</p>	 <p><b>MÚSICA</b>                      Horario sugerido: Desde las 11:30.                      Profesor(a): Patricio P.  <u>Contenido:</u> Funciones de la música en el cine.  <u>Objetivo:</u> Repasar contenidos para la prueba del 9 de diciembre.  <u>Materiales:</u> Classroom.</p>	 <p>Horario: 13:10 a 13:50                      Profesor(a): María José I                      Asignatura: <b>MATEMÁTICA</b>  <u>Contenido:</u> Distribución Binomial, Variable, Aleatoria, Continua y Función de Densidad.  <u>Objetivo:</u> Aplicar evaluación sumativa.  <u>Materiales:</u> Formulario de Google.</p>	 <p><b>LENGUAJE</b>                      Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00  <u>Contenido:</u> Técnicas narrativas.  <u>Objetivo:</u> Sintetizar lo visto  <u>Materiales:</u> Guía                      Entrega de resultados.                      Asignatura: <b>LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADAS.</b>  <u>Contenido:</u> Informe de investigación.  <u>Objetivo:</u> Entrega informe final.  <u>Materiales:</u> Guía.</p>

Lunes 30	Martes 1	Miércoles 2	Jueves 3	Viernes 4
 <p>Horario: 12:00 a 12:40  Profesor(a): Jonathan J.  Asignatura: <b>CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA</b>  <u>Contenido:</u> Prueba Final  <u>Objetivo:</u> Prueba final  <u>Materiales:</u> Enlace Formulario Google, Meet</p>	 <p><b>COMPRESIÓN HISTÓRICA ELECTIVO 1 y 2</b>  Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 14:30 a 15:10  <u>Contenido:</u> Memoria, Historia, Justicia y Transición.  <u>Objetivo:</u> Evaluar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local.  <u>Materiales:</u> Contenido ppt de síntesis "Memoria, Historia, Justicia y Transición".</p>	 <p>Horario: 13:00 a 13:40  Profesor(a): Jonathan J.  Asignatura: <b>CS. DE LA SALUD</b>  <u>Contenido:</u> Prueba Final  <u>Objetivo:</u> Prueba final  <u>Materiales:</u> Enlace Formulario Google, Meet.</p>	 <p>Horario: 15:40 a 16:20  Profesor(a): Francisco P.  Asignatura: <b>EDUCACIÓN CIUDADANA</b>  <u>Contenido:</u> Prueba "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> Formulario de evaluación.</p>	 <p>Horario: 12:30 a 13:00  Profesor(a): Cristian M.  Asignatura: <b>ED. FISICA</b>  <u>Contenido:</u> Musculación en casa y Cardio.  <u>Objetivo:</u> Realizar ejercicios de fuerza con material del hogar y secuencias de resistencia. Sesión 3.  <u>Materiales:</u> 2 botellas de 2 litros cada una, llenadas con agua, cuerda o similar.</p>
	 <p><b>AVANZAR EN TRABAJO DE ARTES VISUALES</b>  <u>Contenido:</u> Instalación en el arte  <u>Objetivo:</u> Entender y experimentar tendencias del arte actual.  <u>Materiales:</u> Varios (objetos encontrados, témpera, maquillajes, etc.)</p>			 <p>Horario: 13:30 a 14:00  Profesor(a): Alejandra M.  Asignatura: <b>C. CURSO</b>  <u>Contenido:</u> Orientación Vocacional.  <u>Objetivo:</u> Conocer información actualizada sobre PDT.  Organizar Actividad Fin de Año.  <u>Materiales:</u> Conexión a MEET.</p>

Lunes 30	Martes 1	Miércoles 2	Jueves 3	Viernes 4
	 <p>Actividades Video  Horario: Disponible desde las 13:00 horas.  Profesor(a): Francisco O.  Asignatura: <b>QUÍMICA</b>  Contenido: Prueba de Química (prueba de alternativas)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Proyecciones de Newman.</li> <li>➤ Estructuras de caballetes de compuestos orgánicos.</li> <li>➤ Isómeros constitucionales.</li> <li>➤ Enantiómeros.</li> <li>➤ Configuración (<i>R</i>) y (<i>S</i>) de enantiómeros.</li> <li>➤ Diastereoisómeros</li> <li>➤ confómeros.</li> <li>➤ Reacciones de adición.</li> </ul> <p>Objetivo: Resolver una prueba.  Materiales: Prueba vía classroom.</p>			