

Iº MEDIOS

IºSA	Horario de clases presenciales grupo 1 y 2				
	LUNES 23 DE NOVIEMBRE Grupo 2	MARTES 24 DE NOVIEMBRE Grupo 1	MIÉRCOLES 25 DE NOVIEMBRE Grupo 2	JUEVES 26 DE NOVIEMBRE Grupo 1	VIERNES 27 DE NOVIEMBRE Grupo 2 CLASES ONLINE
ENTREGAB LES			Química G.2 - A (Guía de clases "Balanceo de ecuaciones") Alumnas que rinden el DSD I entregan la guía la semana siguiente.	Biología - A (Tarea en la Bitácora de materia y energía)	Lenguaje - A (Lectópolis) Matemática - A Fichas FA
			EXAMEN DSD I ESCRITO) (8:15-14:00)		
08:30 am	BIOLOGÍA	ORIENTACIÓN	QUÍMICA	HISTORIA	ALEMÁN (08:40-9:20)
9:30 am	EDUCACIÓN FÍSICA	ALEMÁN	ORIENTACIÓN	INGLÉS	RELIGIÓN (09:40-10:20)
10.30 a 10:50	RECREO				

10:50 am	LENGUAJE	BIOLOGÍA	ALEMÁN	ALEMÁN	HISTORIA (11:00-11:40)
11:50 am	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA	LENGUAJE	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA (12:00-12:40)
12:50 a 13:10	RECREO				
13:10 pm	FÍSICA	LENGUAJE	TALLER CREATIVO	LENGUAJE	INGLÉS (13:00-13:40)
	TALLER DE TICS ONLINE A LAS 13:20		MÚSICA GRUPO 1 ONLINE A LAS 13:20		

IºSU	Horario de clases presenciales grupo 1 y 2				
	LUNES 23 DE NOVIEMBRE Grupo 2	MARTES 24 DE NOVIEMBRE Grupo 1	MIÉRCOLES 25 DE NOVIEMBRE Grupo 2	JUEVES 26 DE NOVIEMBRE Grupo 1	VIERNES 27 DE NOVIEMBRE Grupo 2 CLASES ONLINE
ENTREGAB LES				Biología - A (Tarea en la Bitácora de materia y energía)	Lenguaje - A (Lectópolis) Matemática -A Fichas FA

			EXAMEN DSD I ESCRITO) (8:15-14:00)		
08:30 am	LENGUAJE	BIOLOGÍA	MATEMÁTICA	INGLÉS	ALEMÁN (8:40-9:20)
				TALLER DE TICS GRUPO 2 ONLINE A LAS 8:40	
9:30 am	EDUCACIÓN FÍSICA	ALEMÁN	HISTORIA	LENGUAJE	ORIENTACIÓN (9:40-10:20)
10.30 a 10:50	RECREO				
10:50 am	FÍSICA	LENGUAJE	ALEMÁN	ALEMÁN	INGLÉS (11:00-11:40)
11:50 am	BIOLOGÍA	ORIENTACIÓN	LENGUAJE	HISTORIA	RELIGIÓN (12:00-12:40)
12:50 a 13:10	RECREO				
13:10 pm	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA	QUÍMICA	MATEMÁTICA	TALLER CREATIVO (13:00-13:40)
	TALLER DE TICS GRUPO 1 ONLINE A LAS 13:20		MÚSICA GRUPO 1 ONLINE A LAS 13:20		

1ºSA 1ºSU	Horario de clases online grupo 3				
	LUNES 23 DE NOVIEMBRE	MARTES 24 DE NOVIEMBRE	MIÉRCOLES 25 DE NOVIEMBRE	JUEVES 26 DE NOVIEMBRE	VIERNES 27 DE NOVIEMBRE
ENTREGAS				Biología - A (Tarea en la Bitácora de materia y energía)	Lenguaje - A (Lectópolis) Matemática - A Fichas FA
08:40 - 09:20	ALEMÁN	MATEMÁTICA		TALLER DE TICS	ORIENTACIÓN
09:40 - 10:20	EDUCACIÓN FÍSICA			MATEMÁTICA	HISTORIA
10.20 a 11:00	RECREEO				
11:00 - 11:40		LENGUAJE	ALEMÁN		INGLÉS
12:00- 12:40				LENGUAJE	BIOLOGÍA
12:40 a 13:00	RECREEO				
13:00- 13:40	TALLER DE TICS		MÚSICA		

1º medio				
ASIGNATURA	NOMBRE PROFESOR/ MAIL	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	MATERIALES ASOCIADOS / UBICACIÓN	ENTREGABLE
Teología y Ética	Francisco Pérez francisco.perez@csuv.cl	Asistir a clases presenciales/online según horario sobre los dogmas marianos.	Material disponible en Classroom.	No hay entregable.

<p>Lenguaje</p>	<p>Viviana Quezada (1° SU) viviana.quezada@csuv.cl</p> <p>María Eliana Nieva (1°SA) eliana.nieva@csuv.cl</p> <p>Grupo online: María Eliana Nieva</p>	<p>Clase 1 Asistir a clase presencial y online según horario. Actividades en la clase -Examinar colaborativamente los elementos fundamentales de la oralidad (rutina yo con yo y think, pair, share) -Elaborar colaborativamente un listado de consejos prácticos para enfrentar a una audiencia</p> <p>Actividades para realizar en forma autónoma -Completar la lista de consejos prácticos, que será revisada la clase siguiente.</p> <p>Clase 2 Asistir a clase presencial y online según horario. Actividades en la clase -Ejercitar en parejas diversas formas de argumentación, a p de un enunciado específico. -Elaborar en conjunto un lista de temas para practicar la</p>	<p>Presentación PPT, la que será compartida en Classroom con posterioridad a la clase.</p> <p>Presentación PPT, la que será compartida en Classroom con posterioridad a la clase.</p>	<p>Viernes 27: Lecciones de Lectópolis, que hemos trabajado. deben estar subidas en Classroom (evaluación acumulativa)</p>
-----------------	--	---	---	--

		<p>oralidad, con posiciones a favor y en contra</p> <p>Actividades para realizar en forma autónoma</p> <p>-Completar el listado de temas, que será revisado la clase siguiente.</p>		
--	--	--	--	--

Matemática	<p>Vivian Marambio vivian.marambio@csuv.cl</p> <p>Lucía Rencoret lucia.rencoret@csuv.cl</p> <p>Grupo online: Vivian Marambio</p>	<p>1. Clase presencial y online: Cada curso según horario.</p> <p>2. Actividades en la clase: *Primera Clase. Multiplicación y división de fracciones algebraicas</p> <p>* Segunda clase: Operatoria combinada Fracciones algebraicas.</p> <p>3. Actividades para trabajar en forma autónoma: *</p> <p>Hacer Ficha de Fracciones algebraicas. * Terminar las guías de clases.</p>	Instrucciones, agenda detallada y materiales se publicarán en Classroom.	Fichas de Fracciones algebraicas por Classroom el viernes 27.
Biología	<p>Carmen Lira (carmen.lira@csuv.cl)</p>			

	<p>Consuelo Sánchez (consuelo.sanchez@csuv.cl)</p> <p>Grupo online: Consuelo Sánchez</p>	<p>Flujo de materia y energía en los ecosistemas. Análisis de pirámides representativas.</p> <p>Grupo on line realiza la misma actividad</p>	<p>Material de clases e instrucciones de la tarea en Classroom</p>	<p>Se entrega la tarea evaluada en la bitácora hasta el jueves 26.</p>
Física	<p>Constanza Mönckeberg constanza.monckeberg@csuv.cl</p>	<p>Clase presencial: Cada curso según horario.</p> <p>1. Asistir a clases sobre: Sismos 4, ondas sísmicas</p> <p>2. Actividades en la clase: Guía Sismos #4</p> <p>3. Actividades para trabajar en forma autónoma: Terminar la guía sismos #4 en la casa si no alcanzaron a terminar en el colegio</p> <p>Grupo online No presenta actividades</p>	<p>La clase, el ppt y la guía estarán disponibles en el Classroom</p>	<p>Sin entregables.</p>

Química	Macarena Rodríguez macarena.rodriguez@csuv.cl	<p>I°SA G.2: Guía con nota acumulativa “Balanceo de ecuaciones químicas”</p> <p>I°SU G.2: Clase: “Cantidades químicas”</p>	Material disponible en Classroom	<p>I°SA G.2: entregan la guía al finalizar la clase.</p> <p>(Alumnas que rinden DSD I el miércoles 25 lo entregan la semana siguiente).</p>
Historia y Ciencias Sociales	<p>Trinidad Gil (trinidad.gil@csuv.cl)</p> <p>Camila Schönthaler (camila.schonthaler@csuv.cl)</p> <p>Grupos presenciales: I SA: Camila Schöthaler I SU: Trinidad Gil</p> <p>Grupo online: Camila Schönthaler</p>	<p>Asistir a clases presenciales / online según horario.</p> <p>Tema de la clase: “Ocupación del territorio chileno: anexión del Norte Grande a partir de la Guerra del Pacífico”.</p> <p>Las alumnas deberán traer visto para la próxima clase cap. 7 de la serie “Algo habrán hecho por la Historia de Chile”.</p>	<p>Ppt de la clase disponible en Classroom.</p> <p>Video y pauta de registro del video cap. 7 serie “Algo habrán hecho por Chile” disponible en el Classroom.</p>	Sin entregable.
Alemán	Ramon Reyes ramon.reyes@csuv.cl	Las alumnas asisten a clases online y presencial según horario.	Materiales e instrucciones disponibles en clases presenciales y online	Sin entregables

	<p>Benjamín Recabarren benjamin.recabarren@csuv.cl</p> <p>Grupo online: Andrea Jiménez andrea.jimenez@csuv.cl</p>	<p>Las alumnas proponen y desarrollan un proyecto sobre el tema “Hombre y mujeres” de Nicos Weg B1.</p>		
Inglés	<p>I°SA: Bárbara Schneider barbara.schneider@csuv.cl</p> <p>I°SU: Consuelo Thomas consuelo.thomas@csuv.cl</p> <p>Grupo online: Bárbara Schneider barbara.schneider@csuv.cl</p>	<p>Las alumnas asisten a clases según horario.</p> <p>Las alumnas trabajarán distintas habilidades y completarán rutinas de pensamiento basadas en la celebración de Thanksgiving.</p>	Material disponible en Classroom.	No hay entregables.

Taller Creativo	<p>Iº SA Fernanda Briones fernanda.briones@csuv.cl</p> <p>Iº SU María Paz Camposano mariapaz.camposano@csuv.cl</p>	<p>Asisten a clases según horarios.</p> <p>Iº SA presencial</p> <p>Iº SU online</p>	Materiales a usar en la clase descritos en Classroom.	Sin entregables.
Música	<p>Electivo Música</p> <p>Amalia Letelier amalia.letelier@csuv.cl</p>	<p>Asistir a clases on line según el horario del grupo.</p> <p>Actividad de audición dirigida (Romanticismo)</p>	Guía de preguntas disponible en Classroom	Sin entregable.
Educación Física	<p>Presencial:</p> <p>IºSA: Javiera Montaner javiera.montaner@csuv.cl</p> <p>IºSU: Isidora Fuentes: isidora.fuentes@csuv.cl</p> <p>Online:</p> <p>Alejandra Campos: alejandra.campos@csuv.cl</p> <p>Ivanna Manetti: Ivanna.manetti@csuv.cl</p> <p>Yasna Rodríguez yasna.rodriguez@csuv.cl</p>	<p>Asistir a clases (presenciales / online) según horario del grupo. Acondicionamiento físico.</p> <p>Actividades que se realizarán en clases presenciales: Llevar una botella de agua.</p> <p>Actividad de grupo 3 online: Tener 1 kilo de algún alimento</p>	Link de clase Zoom para alumnas grupo 3 disponible en Classroom.	Sin entregables.

<p>Taller de Excel</p>	<p>ISA y ISU Online</p> <p>Cecilia Cádiz cecilia.cadiz@csuv.cl</p> <p>Pamela Villafaena pamela.villafaena@csuv.cl</p>	<p>La profesora repasa el uso de operadores aritméticos explica las funciones matemáticas más utilizadas junto con la biblioteca de funciones.</p> <p>La profesora modela la aplicación de funciones en un ejemplo.</p> <p>Las alumnas realizan trabajo práctico.</p>	<p>- Clase vía Zoom</p> <p>- Material de apoyo de fórmulas y funciones en archivo PDF disponible en Classroom.</p> <p>-Pauta de trabajo práctico</p>	<p>Entrega voluntaria</p>
------------------------	---	---	--	---------------------------