

ASIGNACIÓN DE SALA CURSOS VIERNES

N°	CURSO	DOCENTE	NIVEL	SALA
1	Manos a la Obra	Blanca Coloma	6° básico	J 1
2	Escritores en acción	Constanza Linderos	6° básico	K 300
3	Mentes de alto rendimiento:	Vicente Correa	6° básico	J 2
4	Ingenieros del futuro	Macarena Olave	6° básico	CS 201
5	Joyería futurista	Javiera Matus	6° básico	K 301
6	Desata tu ritmo	Margarita Chamorro	6° básico	J 3
7	Emo-cine	Pilar Alvarado	7° y 8° básico	E 15
8	Lettering Lab	Karen Vásquez	7° y 8° básico	CS 202
9	Experimentos mentales, neuronas y máquinas	Nicolás Albornoz	7° y 8° básico	K 303
10	El legado del dragón	Ismael Girón	7° y 8° básico	K 307
11	¿Esto es matemática?	Paula Urrutia	7° y 8° básico	K 302
12	Robot espacial	Vicente Cáceres	7° y 8° básico	CS 303
13	Imaginando un futuro ecológico alternativo	Javier Zúñiga	7° y 8° básico	CS 304
14	Moverte es aprender	Carolina Astudillo	7° y 8° básico	J 4
15	Tu cerebro y la comida	Daniela Pinto	7° y 8° básico	FT 105
16	Abstracto y figurativo sin límites	Melissa Santander	I° y II° medio	A 6
17	Música y ciencia	Pablo Soto	I° y II° medio	N 1-A
18	Economía circular	Pablo José Villoch	I° y II° medio	E 16
19	¿Estamos todos locos?	Matías Alvarado	I° y II° medio	CS 404
20	La Ciencia en el deporte	Javier Baeza	I° y II° medio	CS 405
21	Explora la química	Pedro Jofré Ulloa	I° y II° medio	FT 101
22	Viaje al mundo subatómico	Pascale Tillería	I° y II° medio	AE 210
23	Fanzines y libros hechos a mano	Sofía Flores	I° y II° medio	CS 403
24	Ciencia y salud	Omar Vallejos	I° y II° medio	AE 211
25	Cuerpo y expresión.	María Ignacia Goycoolea	III° y IV° medio	CS 402
26	Descolonización y formación del "tercer mundo"	Juan Radic Vega	III° y IV° medio	AE 205
27	Un viaje por la biología celular	Camila Sandoval	III° y IV° medio	AE 206
28	El patrón del azar	Elizabeth Villanueva	III° y IV° medio	AE 208
29	La química de los minerales y metales chilenos.	Daniel Correa	III° y IV° medio	LABORATORIO

LIBRES: TMP 104 – FT 104



ASIGNACIÓN DE SALA CURSOS SÁBADO

N°	CURSO	DOCENTE	NIVEL	SALA
1	Mimos y Mimas para todxs	Aaron Gray	6° básico	NT 202
2	Leer el cine	Marcela Parada	6° básico	NT 203
3	Analista de lecturas	Carolina Ibarra	6° básico	N 16 - A
4	Rediseña tu mundo:	Camila Opazo	6° básico	N 16 - B
5	Jugar para aprender a pensar económicamente	María Alejandra Garrido	6° básico	N 2
6	Motricidad y expresión corporal	Ivo Castillo	6° básico	NT 201
7	Juntos, pero no revueltos	Sarahí Delgado	7° y 8° básico	CS 404
8	Nuestra música, nuestra identidad	Vanessa Yentzen	7° y 8° básico	N 4
9	Científicos sociales	Noemí Aedo	7° y 8° básico	N 5
10	Dactiloscopia	Fernando Ilabaca	7° y 8° básico	N 6
11	El poder de una idea	Rodrigo Cid	7° y 8° básico	CS 201
12	Choca esa pata	Patricia Ramírez	7° y 8° básico	CS 202
13	Mundos sumergidos	Pamela Fuentes	7° y 8° básico	CS 203
14	¿Cómo funcionan las funciones?:	María Rebeca Miranda	7° y 8° básico	N 7
15	El atento cerebro que escribe los recuerdos	Marcia Toloza	7° y 8° básico	CS 401
16	Criptografía	Anibal Aguilera Navarrete	I° y II° medio	CS 301
17	El mundo del Origami	Roberto Svec Bobadilla	I° y II° medio	CS 302
18	Breve historia de la psiquis	Juan Francisco Sotomayor	I° y II° medio	CS 303
19	Aprender geografía a través de los paisajes.	Juan José Navarro	I° y II° medio	CS 402
20	Vistiendo el Futuro	Sebastián Higuera	I° y II° medio	CS 403
21	Exploradores del cosmos	Tracy Catalán	I° y II° medio	N 17
22	Robótica cooperativa.	Camila Acuña	I° y II° medio	CS 304
23	Neurodiversidad en acción	Verónica Ramírez	I° y II° medio	CS 204
24	Conviviendo con los virus:	Hade Ramos	I° y II° medio	N 18
25	Videojuegos	Daniel Gutiérrez	III° y IV° medio	N 3
26	La psique y sus símbolos	Antonio Baeza	III° y IV° medio	FT 103
27	Transgénicos en la mira	Mario Ramírez	III° y IV° medio	FT 104
28	Descifrando el mundo con datos	Erik Contreras	III° y IV° medio	MUSTAKIS
29	Biocuerpo	Paulina Pereira	III° y IV° medio	CS 405

Libres: N 8 – FT 101 – FT 102