

Laboratorio Química 1						
HORARIO / DÍA	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29	Horario Viernes 29 Antonio Galdamez
09:00 - 09:50	Química General Laura Tamayo-Nicolás Lezana (Biología Ambiental 2020) 12 estudiantes GRUPO 1	Química General Laura Tamayo-Andrés Flor (Biotecnología 2020) 12 estudiantes GRUPO 1	Química General Álvaro Aliaga-Cristóbal Pinto (Química Ambiental 2020) 12 estudiantes GRUPO 1	Química General Laura Tamayo-Cristóbal Pinto (LCMB 2020) 13 estudiantes	Química General Antonio Galdamez (Pedagogía 2020) 12 estudiantes	09:00-10:30
09:50 - 10:20			ASEO			10:30 - 11:00
10:20 - 11:10	Química General Laura Tamayo-Nicolás Lezana (Biología Ambiental 2020) 12 estudiantes GRUPO 2	Química General Laura Tamayo-Andrés Flor (Biotecnología 2020) 12 estudiantes GRUPO 2	Química General Álvaro Aliaga-Cristóbal Pinto (Química Ambiental 2020) 4 estudiantes GRUPO 3	Química General Laura Tamayo-Cristóbal Pinto (LCMB 2020) 12 estudiantes	Química General Antonio Galdamez (Pedagogía 2020) 12 estudiantes	11:00-12:30
11:10 - 11:40			ASEO			12:30 - 13:00
11:40 - 12:30	Química General Laura Tamayo-Nicolás Lezana (Biología Ambiental 2021) 12 estudiantes GRUPO 5	Química General Laura Tamayo-Andrés Flor (Biotecnología 2021) 12 estudiantes GRUPO 5	Química General Álvaro Aliaga-Cristóbal Pinto (Química Ambiental 2021) 12 estudiantes GRUPO 4		Química General Antonio Galdamez (Pedagogía 2021) 12 estudiantes	13:00-14:30
12:30 - 13:30			ASEO			
13:30 - 14:20	Química General Laura Tamayo-Nicolás Lezana (Biología Ambiental 2021) 12 estudiantes GRUPO 6	Química General Laura Tamayo-Andrés Flor (Biotecnología 2021) 12 estudiantes GRUPO 6				
14:20 - 15:00		ASEO				

15:00 - 15:50				Química General Marcela Úrzua-José Cárcamo (LCMQ 2020) 10 estudiantes		
15:50 - 16:20		ASEO				
16:20 - 17:10				Química General Marcela Úrzua-José Cárcamo (LCMQ 2021) 9 estudiantes		

Laboratorio Química 2						
HORARIO / DÍA	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29	Horario Viernes 29 Antonio Galdamez
09:00 - 09:50	Química General Laura Tamayo-Nicolás Lezana (Biología Ambiental 2020) 12 estudiantes GRUPO 3	Química General Laura Tamayo-Andrés Flor (Biotecnología 2020) 12 estudiantes GRUPO 3	Química General Álvaro Aliaga-Cristóbal Pinto (Química Ambiental 2020) 12 estudiantes GRUPO 2	Química General Laura Tamayo-Cristóbal Pinto (LCMB 2021) 13 estudiantes	Química General Antonio Galdamez (Pedagogía 2020) 12 estudiantes	09:00-10:30
09:50 - 10:20			ASEO		ASEO	10:30 - 11:00
10:20 - 11:10	Química General Laura Tamayo-Nicolás Lezana (Biología Ambiental 2020) 8 estudiantes GRUPO 4	Química General Laura Tamayo-Andrés Flor (Biotecnología 2020) 9 estudiantes GRUPO 4	Química General Álvaro Aliaga-Cristóbal Pinto (Química Ambiental 2021) 12 estudiantes GRUPO 5	Química General Laura Tamayo-Cristóbal Pinto (LCMB 2021) 14 estudiantes	Química General Antonio Galdamez (Pedagogía 2021) 12 estudiantes	11:00-12:30
11:10 - 11:40			ASEO			12:30 - 13:00

11:40 - 12:30	Quimica General Laura Tamayo-Nicolás Lezana (Biología Ambiental 2021) 12 estudiantes GRUPO 7	Quimica General Laura Tamayo-Andrés Flor (Biotecnología 2021) 12 estudiantes GRUPO 7	Quimica General Álvaro Aliaga-Cristóbal Pinto (Química Ambiental 2021) 5 estudiantes GRUPO 6			
12:30 - 13:30			ASEO			
13:30 - 14:20	Quimica General Laura Tamayo-Nicolás Lezana (Biología Ambiental 2021) 6 estudiantes GRUPO 8	Quimica General Laura Tamayo-Andrés Flor (Biotecnología 2021) 7 estudiantes GRUPO 8				
14:20 - 15:00						
15:00 - 15:50				Química General Marcela Úrzua-José Cárcamo (LCMQ 2021) 9 estudiantes		
15:50 - 16:20						
16:20 - 17:10						