






TUTOR: JOSÉ FRANCISCO LEMUS MARTÍNEZ

1	MARIANA JULIETA		AILM070718MGTRRRA4				
	ARIAS LARA			P1	P2	P3	Final
23311051720251							
2023-2026				6.4	7.8	6.6	6.8
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D				6	8	7	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná				10	10	5	8
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL				6	7	7	7
Humanidades II				8.1	10	6.4	8
Ingles III				6.2	6.2	6	6
Lengua y comunicación III				5	7	7	6
Pensamiento matemático III				4	7	8	6


2	ENRIQUE		AINE080306HGTRVNA0				
	ARRIAGA NOVOA			P1	P2	P3	Final
23311051720252							
2023-2026				6.4	7.2	6.9	6.8
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D				6	7	7	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná				10	9.6	8	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL				5	7	8	7
Humanidades II				6.3	5.5	7.4	6
Ingles III				6	7.6	5.1	6
Lengua y comunicación III				4.1	5.7	6.1	5
Pensamiento matemático III				8	8	7	8


3	OYUKY FERNANDA		BADO080529MGTRRYA4				
	BARRON DERRAMADERO			P1	P2	P3	Final
23311051720254							
2023-2026				7.2	6.1	7.4	6.8
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D				6	6	8	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná				10	10	9	10
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL				6	5	7	6
Humanidades II				9	5.6	6	5
Ingles III				6.6	5.4	6	6
Lengua y comunicación III				8	4.3	7.9	7
Pensamiento matemático III				5	7	8	7

4	GABRIEL		BAFG081219HGTRRBA0				
	BARRON FRANCO			P1	P2	P3	Final
23311051720255							
2023-2026				6.7	7.3	7.3	7.1
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D				6	7	7	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná				10	9	8	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL				5	7	6	6
Humanidades II				8	7.5	7	8
Ingles III				6.4	7.6	5.4	6
Lengua y comunicación III				7.1	7.2	8	7
Pensamiento matemático III				5	6	10	7


5	GUILLERMO		BERG081022HMCRSLA1				
	BERMUDEZ ROSA			P1	P2	P3	Final
23311051720256							
2023-2026				5.9	7.8	7.2	6.7
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D				6	7	7	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná				9.6	9	8.2	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL				5	7	6	6
Humanidades II				7	7	9.3	5
Ingles III				6	7.4	5.1	6
Lengua y comunicación III				5	9.5	8	8
Pensamiento matemático III				3	8	7	6


6	FERNANDA PAOLA		BUMF080623MGTTsRA3				
	BUTANDA MOSQUEDA			P1	P2	P3	Final
23311051720257							
2023-2026				7.3	8.8	8.2	8.1
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D				7.5	8.5	8	8
Ecosistemas: interacciones, energía y diná				10	10	8.6	10
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL				7	7.5	7	7
Humanidades II				8.2	10	10	9
Ingles III				6.2	7.7	7	7
Lengua y comunicación III				8.3	10	9.4	9
Pensamiento matemático III				4	8	8	7


7	ALBINO		CATA081128HGTRNLA7				
	CANO TERAN			P1	P2	P3	Final
23311051720258							
2023-2026				7.7	8.8	7.7	7.8
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D				8	9	9	9
Ecosistemas: interacciones, energía y diná				10	10	8.6	10
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL				8	8.5	8	8
Humanidades II				7	7	8.1	5
Ingles III				8	9.7	5.4	8
Lengua y comunicación III				6	8.6	7.4	7
Pensamiento matemático III				7	9	8	8


8	MOISES TRINIDAD		CAGM080202HGTSNSA2				
	CASTRO GONZALEZ			P1	P2	P3	Final
23311051720259							
2023-2026				8.5	9.2	8.0	8.5
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D				9	9	9	9
Ecosistemas: interacciones, energía y diná				10	9.6	8.9	10
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL				8.5	9	8	9
Humanidades II				7	9.4	8	8
Ingles III				8.1	10	7	8
Lengua y comunicación III				9	9	7.4	8
Pensamiento matemático III				8	9	8	8


9	ALDO	CEMA080602HGTRDLA3				
CERCA MEDRANO						
23311051720565						
		P1	P2	P3	Final	
2023-2026						
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	6	6	6	6	6	
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8.5	8	8.4	8	8	
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	5	5	5	5	5	
Humanidades II	6	8	7	7	7	
Ingles III	5.7	6.5	5.2	5	5	
Lengua y comunicación III	6.1	6.6	6.4	6	6	
Pensamiento matemático III	3	6	6	5	5	

10	ALONDRA LIZETH	CARA080929MGTHDLA4				
CHAIRES RODRIGUEZ						
23311051720261						
		P1	P2	P3	Final	
2023-2026						
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	8	8.5	8	8	8	
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	10	10	9	10	10	
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	8	8	7	8	8	
Humanidades II	10	8.3	9.2	9	9	
Ingles III	6.4	8	6.3	7	7	
Lengua y comunicación III	9.1	10	8	9	9	
Pensamiento matemático III	4	8	9	7	7	

11	SALVADOR	CAJS080102HGTHSLA0				
CHAVEZ DE JESUS						
23311051720262						
		P1	P2	P3	Final	
2023-2026						
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	6.5	6	7	7	7	
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	9	10	10	10	10	
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	5	5	5	5	5	
Humanidades II	6.1	7.4	7.3	7	7	
Ingles III	7.6	7.6	5	7	7	
Lengua y comunicación III	5	8	7	7	7	
Pensamiento matemático III	4	9	8	7	7	


12	FATIMA GUADALUPE	CAPF080819MGTHCTA9				
CHAVEZ PACHECO						
23311051720263						
		P1	P2	P3	Final	
2023-2026						
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	8	6	6	7	7	
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	7.5	9	9	9	9	
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	7	5	5	5	5	
Humanidades II	5	7	5	5	5	
Ingles III	7.3	8.1	5.7	7	7	
Lengua y comunicación III	6	4	5	5	5	
Pensamiento matemático III	3	7	6	5	5	


13	MOISES	COAM081107HGTRLSA0				
CORONA ALONSO						
23311051720264						
		P1	P2	P3	Final	
2023-2026						
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	6	6	7	6	6	
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	7	5	5	5	5	
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	5	5	8	6	6	
Humanidades II	5	5.9	5.6	5	5	
Ingles III	5	6.8	5	5	5	
Lengua y comunicación III	4	5.5	5.4	5	5	
Pensamiento matemático III	4	5	5	5	5	


14	ALAN	EAVA080414HGTVLLA7				
EVARISTO VILLEGAS						
23311051720266						
		P1	P2	P3	Final	
2023-2026						
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	7	7	7	7	7	
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	7.5	7.6	7.5	8	8	
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	6	6	6	6	6	
Humanidades II	6	6	6.3	6	6	
Ingles III	6	5.3	4.5	5	5	
Lengua y comunicación III	5	4	5	5	5	
Pensamiento matemático III	5	7	8	7	7	


15	OSCAR	FIVO070204HGTRLSA9				
FRIAS VILLAGOMEZ						
22311051720261						
		P1	P2	P3	Final	
2022-2025						
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	6	6	6	6	6	
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8	8	5	7	7	
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	5	5	5	5	5	
Humanidades II	7.4	5	6.3	6	6	
Ingles III	6.5	8	5.2	7	7	
Lengua y comunicación III	8	7.6	6	7	7	
Pensamiento matemático III	3	5	7	5	5	

16	GAEL SIMON	GOLG070531HGTNGLA6				
GONZALEZ LAGUNA						
22311051720266						
		P1	P2	P3	Final	
2022-2025						
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	8	9	9	9	9	
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8	8	8	8	8	
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	7	9	8	8	8	
Humanidades II	6.4	7	5	6	6	
Ingles III	7	7.2	5.5	7	7	
Lengua y comunicación III	7.4	6.2	6.1	7	7	
Pensamiento matemático III	3	2	5	5	5	

17	VALERIA WENDOLYN		GUMV080209MZSLNLA4		
GUEL MONTOYA					
23311051720269					
2023-2026					
		P1	P2	P3	Final
		7.3	7.3	5.8	6.7
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D		7	7	7	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná		9	8	5	7
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL		6	6	6	6
Humanidades II		7	7	5	6
Ingles III		8.1	8	6	7
Lengua y comunicación III		8	8.4	4	7
Pensamiento matemático III		6	7	8	7


18	JESUS ANGEL		LAMJ080422HGTGRSA2		
LAGUNA MARTINEZ					
23311051720272					
2023-2026					
		P1	P2	P3	Final
		7.4	8.8	7.4	8.0
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D		7	8	8	8
Ecosistemas: interacciones, energía y diná		9.5	9.5	7	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL		6	7	8	7
Humanidades II		8	9	7.3	8
Ingles III		6.8	9	5.8	7
Lengua y comunicación III		8	9.3	7.2	8
Pensamiento matemático III		7	10	9	9


19	FRANCISCO		LARF080509HGTGDRA5		
LAGUNA RODRIGUEZ					
23311051720273					
2023-2026					
		P1	P2	P3	Final
		5.9	6.7	6.7	6.2
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D		6	6	6	6
Ecosistemas: interacciones, energía y diná		9.5	9	8	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL		5	5	5	5
Humanidades II		5	6.5	5.5	5
Ingles III		6	7.4	6	6
Lengua y comunicación III		6	7	8	7
Pensamiento matemático III		4	6	9	6

20	MARIA SALOME		LUUS081024MGTSLLA2		
LUIS ULLOA					
23311051720277					
2023-2026					
		P1	P2	P3	Final
		7.5	8.4	7.8	8.0
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D		7	8	8	8
Ecosistemas: interacciones, energía y diná		9	10	10	10
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL		6	7	7	7
Humanidades II		8.3	9	7	8
Ingles III		8.3	7.1	6.7	7
Lengua y comunicación III		8	9	8	8
Pensamiento matemático III		6	9	8	8

21	MAURICIO		LUVM081026HGTNLRA2		
LUNA VALENCIA					
23311051720278					
2023-2026					
		P1	P2	P3	Final
		5.4	6.6	6.7	6.1
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D		6	6	6	6
Ecosistemas: interacciones, energía y diná		8	9.4	8.1	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL		5	5	5	5
Humanidades II		6	5.7	5.5	5
Ingles III		6	6	6	6
Lengua y comunicación III		4	7.3	7.3	6
Pensamiento matemático III		3	7	9	6

22	LUIS ENRIQUE		METL071115HGTXVSA9		
MEXICANO TOVAR					
22311051720279					
2022-2025					
		P1	P2	P3	Final
		3.7	2.4	2.1	5.0
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D		6	5	5	5
Ecosistemas: interacciones, energía y diná		0	0	0	5
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL		5	5	5	5
Humanidades II		5	0	0	5
Ingles III		4	5	5	5
Lengua y comunicación III		3	0	0	5
Pensamiento matemático III		3	2	0	5

23	PAULA CECILIA		MONP081121MGNTNLA9		
MONTERO NITO					
23311051720280					
2023-2026					
		P1	P2	P3	Final
		6.0	8.1	7.7	7.1
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D		6	7	7	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná		9.5	9.6	9	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL		5	7	7	6
Humanidades II		6.4	9	9	8
Ingles III		6.4	8.4	6.2	7
Lengua y comunicación III		6	9.1	7.1	7
Pensamiento matemático III		3	7	9	6

24	GUADALUPE PAULINA		OUMG080208MGTRXDAO		
ORDUÑA MUÑOZ					
23311051720281					
2023-2026					
		P1	P2	P3	Final
		6.5	7.5	7.4	7.2
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D		8	9	8	8
Ecosistemas: interacciones, energía y diná		9	8.5	8	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL		8	8	7	8
Humanidades II		6	7	6	6
Ingles III		6.8	7.5	5.7	7
Lengua y comunicación III		5	7	8.1	7
Pensamiento matemático III		3	6	9	6

25	TADEO DEMETRIO		PEMT081006HGTRLDA1	
PEREZ MELESIO				
23311051720284				
2023-2026			P1 P2 P3 Final	
			7.2 7.2 7.1 7.2	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	7	7	7	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	9.6	9	8	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	6	6	6	6
Humanidades II	8	7.1	7.9	8
Ingles III	6.9	6.7	4.8	6
Lengua y comunicación III	7.3	9	8.4	8
Pensamiento matemático III	6	6	8	7

26	JUAN ALEXANDER		RAAJ080403HGTMINA5	
RAMIREZ ALFARO				
23311051720285				
2023-2026			P1 P2 P3 Final	
			7.7 7.6 7.9 7.8	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	8.5	8.5	9	9
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8.5	9	8	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9	8.5	8.5	9
Humanidades II	6	6.1	7.3	6
Ingles III	6.5	8.1	5.5	7
Lengua y comunicación III	7	7	7	7
Pensamiento matemático III	9	6	10	8

27	DAFNE GUADALUPE		RAPD071214MGTMXFA5	
RAMIREZ PEÑA				
22311051720289				
2022-2025			P1 P2 P3 Final	
			5.5 5.8 5.8 5.7	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	6	6	6	6
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8	8	10	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	5	5	5	5
Humanidades II	5	6	5	5
Ingles III	6.7	7.2	4	5
Lengua y comunicación III	5	4	5	5
Pensamiento matemático III	3	5	6	5


28	ISAAC ADONAI		ROAI081011HGTCRSA9	
ROCHA ARPERO				
23311051720286				
2023-2026			P1 P2 P3 Final	
			6.6 6.0 6.3 6.2	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	8	8	7	8
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8	8	7	8
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	8	7	6	7
Humanidades II	5	5	7	5
Ingles III	8.1	5	6.1	6
Lengua y comunicación III	4.2	5	6.1	5
Pensamiento matemático III	5	4	5	5


29	ADRIAN		ROMA080721HGTJLDA3	
ROJAS MALDONADO				
23311051720288				
2023-2026			P1 P2 P3 Final	
			6.1 6.4 5.3 5.8	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	7	8	5	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	7	10	5	7
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	6	7	5	6
Humanidades II	6	4	5.7	5
Ingles III	6	7.3	4	5
Lengua y comunicación III	5	4	5	5
Pensamiento matemático III	6	5	8	6


30	JUAN PABLO		ROMJ080315HGTJTNAO	
ROJAS MATA				
23311051720289				
2023-2026			P1 P2 P3 Final	
			7.6 8.4 7.6 8.1	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	8	9	9	9
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	9.5	10	8	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	7	8	8	8
Humanidades II	8	8	7.3	8
Ingles III	6.3	7.9	6	7
Lengua y comunicación III	9	7.5	6.3	8
Pensamiento matemático III	6	9	9	8


31	KAREN ALEJANDRA		TEMK081030MGTRDRAO	
TERAN MEDINA				
23311051720293				
2023-2026			P1 P2 P3 Final	
			8.6 8.6 9.0 8.8	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	9	8.5	9	9
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	10	10	10	10
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9	8	8	8
Humanidades II	9.3	10	10	10
Ingles III	8.3	8	7.5	8
Lengua y comunicación III	9.2	10	10	10
Pensamiento matemático III	6	6	9	7


32	DANIELA ESPERANZA		TIPD081002MGTRGNA8	
TIRADO PUGA				
23311051720294				
2023-2026			P1 P2 P3 Final	
			6.6 6.4 7.4 6.8	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	7	7	8.5	8
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8.5	8	8	8
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	6	6	7	6
Humanidades II	8	5.2	7	7
Ingles III	6.7	7.5	7	7
Lengua y comunicación III	7	5.5	5.5	6
Pensamiento matemático III	3	6	9	6


33	KARLA ALEJANDRA TOVAR CERVANTES		TOCK080118MGTVRRA2	
23311051720295			P1 P2 P3 Final	
2023-2026			6.0 5.4 5.6 5.7	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	7	6	6	6
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8	7	5	7
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	5	5	5	5
Humanidades II	8.3	3.4	6.3	6
Ingles III	5	6.9	6.1	6
Lengua y comunicación III	5.1	4	5	5
Pensamiento matemático III	4	6	6	5

34	JESUS RAMON ULLOA TRUJILLO		UOTJ081217HGTLRSA9	
23311051720296			P1 P2 P3 Final	
2023-2026			6.9 8.1 7.6 7.7	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	7	8	8	8
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	10	10	9	10
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	7	7	6	7
Humanidades II	7	8.5	9	8
Ingles III	6.5	6.6	5.4	6
Lengua y comunicación III	6.4	9	8.2	8
Pensamiento matemático III	5	8	8	7

35	STEPHANIE VALLEJO MARTINEZ		VAMS080916MGLRRTA5	
23311051720297			P1 P2 P3 Final	
2023-2026			6.2 7.9 7.7 7.2	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	6	7	7	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8.5	9	10	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	5	7	7	6
Humanidades II	7	10	9	9
Ingles III	6.3	6.8	6.3	6
Lengua y comunicación III	7	10	7.3	8
Pensamiento matemático III	4	6	8	6

36	MARIO VAZQUEZ HERNANDEZ		VAHM080207HGTZRRA9	
23311051720298			P1 P2 P3 Final	
2023-2026			7.3 8.1 6.8 7.5	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	7	8.5	9	8
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	9.6	10	9	10
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	6	8	9	8
Humanidades II	7.1	5.1	7	6
Ingles III	9.2	9.4	1.1	7
Lengua y comunicación III	8.2	7	5	7
Pensamiento matemático III	4	9	8	7

37	DIEGO YEPEZ ZAPATERO		YEZD080727HGTPPGA7	
23311051720299			P1 P2 P3 Final	
2023-2026			8.2 8.9 8.1 8.5	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	8	9	9	9
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	9.5	9	8.3	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	7	8.5	8	8
Humanidades II	8	9	9	9
Ingles III	9.2	8.8	7	8
Lengua y comunicación III	7	9.2	7	8
Pensamiento matemático III	9	9	9	9

38	ANGEL MANUEL ZAPATERO FLORES		ZAFA080318HGTPPLNA2	
23311051720300			P1 P2 P3 Final	
2023-2026			5.6 5.4 5.8 5.7	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	6	6	6	6
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	10	8	8	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	5	5	5	5
Humanidades II	5	5.2	5	5
Ingles III	5.5	5	7	5
Lengua y comunicación III	5	4	5	5
Pensamiento matemático III	3	5	5	5