






TUTOR: ESPERANZA PESCADOR ESPITIA


1	MARIO ANTONIO		AULM081021HGTGNRA8				
				P1	P2	P3	Final
AGUIRRE LANDIN							
23311051720200							
2023-2026				7.4	7.4	7.3	7.2
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D				7	6	6	6
Ecosistemas: interacciones, energía y diná				8	8	8	8
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL				8.7	9.2	8	9
Humanidades II				6.5	6	9	7
Ingles III				9	8	5	7
Lengua y comunicación III				6.2	7.4	8.2	7
Pensamiento matemático III				6.7	7.2	7.5	7


2	MAYTE EDITH		AAGM081102MGTLNYA9				
				P1	P2	P3	Final
ALMANZA GONZALEZ							
23311051720201							
2023-2026				9.6	9.3	9.6	9.7
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D				8.5	9.5	8.5	9
Ecosistemas: interacciones, energía y diná				10	10	9.5	10
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL				9.7	10	10	10
Humanidades II				9.5	9.2	10	10
Ingles III				10	9	10	10
Lengua y comunicación III				9.6	9.8	9.6	10
Pensamiento matemático III				10	8	10	9


3	CAMILA MONSERRAT		AAVC080516MGTLZMA2				
				P1	P2	P3	Final
ALMANZA VAZQUEZ							
23311051720202							
2023-2026				8.5	8.4	8.0	8.4
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D				7	8.5	5	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná				9	9	9	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL				9.7	10	10	10
Humanidades II				8	7.6	8	8
Ingles III				10	9	10	10
Lengua y comunicación III				9.4	9	6.1	8
Pensamiento matemático III				6.8	5.9	8.5	7


4	KIMBERLY		AUGK081108MGTRMA7				
				P1	P2	P3	Final
ANGUIANO GRANADOS							
23311051720203							
2023-2026				7.1	7.7	6.7	7.0
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D				6	5	5	5
Ecosistemas: interacciones, energía y diná				7.5	9.5	8	8
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL				7.3	8	6	7
Humanidades II				6	7.2	8	7
Ingles III				9	8	7	8
Lengua y comunicación III				7.2	9	5.7	7
Pensamiento matemático III				6.8	7.8	7.6	7

5	ROSA ISELA		AIRR080504MGTRNSA4				
				P1	P2	P3	Final
ARRIAGA RENTERIA							
23311051720205							
2023-2026				8.0	7.7	7.7	7.7
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D				6	6	6	6
Ecosistemas: interacciones, energía y diná				8.5	8.5	8	8
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL				9.4	9.3	6	8
Humanidades II				5	9.2	10	8
Ingles III				9	8	7	8
Lengua y comunicación III				8.3	8.2	7.7	8
Pensamiento matemático III				9.9	5	9.2	8


6	MATEO		AOVM081128HGTRRTA4				
				P1	P2	P3	Final
ARROYO VERA							
23311051720206							
2023-2026				7.6	7.2	7.0	7.4
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D				7	6	6	6
Ecosistemas: interacciones, energía y diná				7	8	8	8
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL				9	9	6	8
Humanidades II				6	6	8	7
Ingles III				10	7	6	8
Lengua y comunicación III				7.3	9.2	8.7	8
Pensamiento matemático III				7.3	5.7	6.5	7


7	FRANCISCO JAVIER		AIMF081031HGTVCRA2				
				P1	P2	P3	Final
AVILA MACIAS							
23311051720207							
2023-2026				7.6	5.9	5.6	6.1
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D				6	6	5	5
Ecosistemas: interacciones, energía y diná				8	6	7.3	7
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL				9.4	8.5	1.5	6
Humanidades II				6.6	5	7.5	6
Ingles III				9	8	7	8
Lengua y comunicación III				8.2	4	7.1	6
Pensamiento matemático III				6.4	4	4.2	5


8	MAXIMILIANO		BASM080220HGTLXA3				
				P1	P2	P3	Final
BALDERAS SILVA							
23311051720208							
2023-2026				8.0	7.4	7.1	7.4
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D				7.5	7	6	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná				8	6	8	7
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL				9.5	9.5	6	8
Humanidades II				6	5.3	7	6
Ingles III				9	10	7	9
Lengua y comunicación III				8.2	8.1	8.3	8
Pensamiento matemático III				8	6	7.7	7


9	JORGE ENRIQUE		CAAJ080421HGTMRRA8		
CAMPOS ARIAS					
23311051720210					
2023-2026					
		P1	P2	P3	Final
		9.5	9.7	9.6	9.5
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D		8.5	9	9	9
Ecosistemas: interacciones, energía y diná		10	10	9.5	10
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL		10	10	10	10
Humanidades II		9	9.2	10	9
Ingles III		10	10	10	10
Lengua y comunicación III		9.2	10	8.9	9
Pensamiento matemático III		9.9	9.7	10	10


10	JOSE		CAAJ080324HGTHLSA2		
CHAVARIN ALFARO					
23311051720211					
2023-2026					
		P1	P2	P3	Final
		9.2	9.0	9.2	9.2
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D		8.5	7	7	8
Ecosistemas: interacciones, energía y diná		10	10	9	10
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL		9.6	10	10	10
Humanidades II		8	7.2	10	8
Ingles III		10	10	10	10
Lengua y comunicación III		9.3	9.7	9.1	9
Pensamiento matemático III		9.3	9.7	9.8	10


11	ALIZEE CAROLINA		FIVA080913MGTRZLA7		
FRIAS VAZQUEZ					
23311051720213					
2023-2026					
		P1	P2	P3	Final
		9.0	9.0	9.1	9.0
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D		9	9	9	9
Ecosistemas: interacciones, energía y diná		10	10	9.4	10
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL		10	10	10	10
Humanidades II		8	9.2	10	9
Ingles III		10	9	9	9
Lengua y comunicación III		8.8	9.7	8.7	9
Pensamiento matemático III		7.6	6.2	8.2	7


12	MARCOS ENRIQUE		FIVM081110HGTRLRA9		
FRIAS VILLALPANDO					
23311051720214					
2023-2026					
		P1	P2	P3	Final
		7.5	6.3	5.6	6.5
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D		6	5	5	5
Ecosistemas: interacciones, energía y diná		9	6	5	7
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL		8.7	7.5	2	6
Humanidades II		6	5	7.5	6
Ingles III		9	8	7	8
Lengua y comunicación III		6.6	5.2	7.7	7
Pensamiento matemático III		7.5	7.6	5.5	7


13	LINDA VANESSA		GOBL081006MGTMLNA5		
GOMEZ BALDERAS					
23311051720216					
2023-2026					
		P1	P2	P3	Final
		7.8	8.0	7.4	7.8
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D		7.5	7	6	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná		7	8.5	8.4	8
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL		8.5	10	8	9
Humanidades II		6	7.7	8.3	7
Ingles III		9	7	7	8
Lengua y comunicación III		8.6	8.6	8.5	9
Pensamiento matemático III		8.4	7.3	5.8	7


14	LISSET		GOVL081108MGTNLSA7		
GONZALEZ VALENCIA					
23311051720217					
2023-2026					
		P1	P2	P3	Final
		9.5	9.6	9.4	9.4
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D		9	10	9	9
Ecosistemas: interacciones, energía y diná		10	10	8.3	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL		9.7	10	10	10
Humanidades II		9.5	9.5	10	10
Ingles III		10	10	10	10
Lengua y comunicación III		9.5	9.3	9.5	9
Pensamiento matemático III		9.1	8.7	9.2	9


15	LANDON DONOVAN		GULL081019HGTRPNA6		
GUERRERO LOPEZ					
23311051720218					
2023-2026					
		P1	P2	P3	Final
		6.7	5.6	5.7	6.0
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D		5	5	6	5
Ecosistemas: interacciones, energía y diná		6	5	5	5
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL		8	8	6	7
Humanidades II		6.5	5	7	6
Ingles III		9	5	5	6
Lengua y comunicación III		5.2	4.3	2.9	5
Pensamiento matemático III		7.8	7.5	8.1	8


16	ANA GUADALUPE		GUMA080214MGTRXNA8		
GUERRERO MEXICANO					
23311051720219					
2023-2026					
		P1	P2	P3	Final
		8.8	9.3	9.1	9.1
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D		7	8	8	8
Ecosistemas: interacciones, energía y diná		9	10	9.5	10
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL		9.6	10	10	10
Humanidades II		7.5	8.6	9	8
Ingles III		10	10	10	10
Lengua y comunicación III		9.5	9.4	8.3	9
Pensamiento matemático III		9.1	9.3	8.9	9


17	ANA SOFIA HERNANDEZ CONTRERAS		HECA080903MGTRNNA5	
23311051720220				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	9	9.5	9	9
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8.5	10	9.1	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	10	10	10	10
Humanidades II	10	10	10	10
Ingles III	10	9	9	9
Lengua y comunicación III	9.6	9.5	9.4	10
Pensamiento matemático III	8.2	9.7	8.3	9


18	JUAN ANDRES HERNANDEZ RENTERIA		HERJ080228HGTRNNA6	
23311051720221				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	8.6	8.7	8.1	8.5
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8	7	6	7
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9.5	10	9	10
Humanidades II	9.6	10	8	9
Humanidades II	6.5	7.6	10	8
Ingles III	9	10	7	9
Lengua y comunicación III	8.9	8.9	8.8	9
Pensamiento matemático III	9.3	7.5	8.5	8


19	ALAN KAID JARALEÑO JILOTE		JAJA080330HGTRLLA2	
23311051720222				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	6.5	5	5	5
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	6	6	6	6
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9.2	8	1	6
Humanidades II	5.5	5	8	6
Ingles III	9	7	5	7
Lengua y comunicación III	5	8	5	6
Pensamiento matemático III	6.4	6.9	5	6


20	MARCOS JESUS LARA MORENO		LAMM080105HGTRRRA6	
23311051720223				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	8.4	9.1	8.3	8.5
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8	7	6	7
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9	10	9.4	9
Humanidades II	9.6	10	10	10
Humanidades II	6.4	9.2	8.5	8
Ingles III	9	10	9	9
Lengua y comunicación III	8.2	10	8.1	9
Pensamiento matemático III	8.9	8	7.6	8


21	BRAYAN DARIEL MANDUJANO PACHECO		MAPB080126HGTCNRA9	
23311051720224				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	8.9	8.4	8.8	8.8
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8.5	7	9	8
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9.6	9.6	9.4	10
Humanidades II	10	9.4	10	10
Humanidades II	7.5	7.2	9	8
Ingles III	10	8	8	9
Lengua y comunicación III	9	9.4	8	9
Pensamiento matemático III	8.3	8.2	8.4	8


22	EMILY MARTINEZ FRIAS		MAFE080414MGTRRMA4	
23311051720225				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	9.6	9.7	9.8	9.8
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	9.5	10	10	10
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	10	10	10	10
Humanidades II	10	10	10	10
Humanidades II	9.5	10	10	10
Ingles III	10	9	10	10
Lengua y comunicación III	9.6	10	10	10
Pensamiento matemático III	8.9	9.4	8.9	9


23	MAURICIO EMILIANO MARTINEZ ROJAS		MARM080214HGTRJRA6	
23311051720226				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	7.8	6.1	6.4	6.5
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	7	7	5	6
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	8	7	5	7
Humanidades II	9.3	8.5	10	9
Humanidades II	6.5	6	8.7	7
Ingles III	9	5	5	6
Lengua y comunicación III	9.2	3.2	4.1	5
Pensamiento matemático III	6	6.3	7.1	6


24	JORGE ARMANDO MEDRANO ALFARO		MEAJ080407HGTDLRA9	
23311051720227				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	8.4	8.5	8.3	8.4
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8	9	8	8
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9.5	7	9.4	9
Humanidades II	10	10	10	10
Humanidades II	6	7.2	9	7
Ingles III	9	10	8	9
Lengua y comunicación III	8.6	8.2	7.4	8
Pensamiento matemático III	7.8	8.1	6.8	8


25	ANGEL DE JESUS		MEAA080805HGTNRNA5	
MENDOZA ARRIAGA				
23311051720385				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	9	9	9	9
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	10	10	9.5	10
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	10	10	10	10
Humanidades II	7	9.2	10	9
Ingles III	10	10	10	10
Lengua y comunicación III	8.7	9.8	8.7	9
Pensamiento matemático III	10	9.9	10	10

26	LUIS FERNANDO		MEPL080102HGTZNSA5	
MEZA PUENTE				
23311051720228				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	8	9	9	9
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	9	9.3	7.6	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9.8	10	10	10
Humanidades II	7	7.4	10	8
Ingles III	9	8	9	9
Lengua y comunicación III	8.3	8.7	5	7
Pensamiento matemático III	8.4	9.4	6.2	8


27	NATALIA		MOCN080530MGTNMTA2	
MONROY CAMACHO				
23311051720229				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	8	7.5	7	8
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	9.5	10	8	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9.6	9	8	9
Humanidades II	7	8.6	9	8
Ingles III	9	9	7	8
Lengua y comunicación III	8.4	8.2	6.7	8
Pensamiento matemático III	8.4	8.3	7.3	8


28	GERARDO		MOVG080328HGTNRRA9	
MONTIEL VARGAS				
23311051720230				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	7	7	6	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	9.3	10	7.7	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	8.3	8	6	7
Humanidades II	6	6.3	8	7
Ingles III	9	7	5	7
Lengua y comunicación III	5.6	7.6	6.9	7
Pensamiento matemático III	6.7	6.6	5.7	6


29	HECTOR ORLANDO		OELH080809HGTRPCA0	
ORTEGA LOPEZ				
23311051720231				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	5	5	5	5
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	5	5	5	5
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	7.6	7.3	8	8
Humanidades II	5	5.5	7.6	6
Ingles III	9	5	5	6
Lengua y comunicación III	4	3.9	1	5
Pensamiento matemático III	2.2	1.8	2.2	5


30	BELEN GUADALUPE		OENB080429MGTRXLA3	
ORTEGA NUÑEZ				
23311051720232				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	8	7	6	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8.5	10	9	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9	9.3	6	8
Humanidades II	6	8.6	8.5	8
Ingles III	9	9	6	8
Lengua y comunicación III	8.1	8.9	8.9	9
Pensamiento matemático III	9.1	7.6	8.9	9


31	LUIS ANGEL		PEOL080805HGTXRSA5	
PEÑA OROPEZA				
23311051720335				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	7	7	7	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8.4	8	8	8
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9.7	10	6	9
Humanidades II	8	8.2	9	8
Ingles III	9	8	6	8
Lengua y comunicación III	7.1	9.1	7.8	8
Pensamiento matemático III	7.4	9.6	8.6	9


32	CARLOS DEMIAN		PILC081122HGTRPRA9	
PRIETO LOPEZ				
23311051720233				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	7	8.5	8	8
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8	9	9.5	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9.7	10	10	10
Humanidades II	6	9.2	8.5	8
Ingles III	10	8	8	9
Lengua y comunicación III	8.9	9.7	6.6	8
Pensamiento matemático III	7.6	8.2	6.4	7


33	JOSE FERNANDO PULQUERO CERDA		PUCF080721HGTLRRA9	
23311051720234				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	P1	P2	P3	Final
	6.6	5.0	6.3	6.2
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	5	6	7	6
EMPLA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9	8.3	10	9
Humanidades II	6	5	7.5	6
Ingles III	9	5	7	7
Lengua y comunicación III	4	3.3	1	5
Pensamiento matemático III	8.2	3	6.8	6


34	ISAAC RAMIREZ LOPEZ		RALI080629HGTMPSA0	
23311051720235				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	P1	P2	P3	Final
	8.7	7.2	8.3	8.2
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	6	6	8	7
EMPLA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	10	8	9.4	9
Humanidades II	9.7	10	10	10
Humanidades II	9	6.2	9	8
Ingles III	9	9	8	9
Lengua y comunicación III	8.3	4.8	7.4	7
Pensamiento matemático III	9.2	6.8	6.9	8


35	JORGE ALBERTO RAMIREZ NIETO		RANJ080719HGTMTTRA9	
23311051720236				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	P1	P2	P3	Final
	4.8	3.2	2.2	5.1
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	5	5	5	5
EMPLA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	0	0	0	5
Humanidades II	8.7	5	1	5
Humanidades II	6	5	3	5
Ingles III	8	5	5	6
Lengua y comunicación III	4.2	1	0	5
Pensamiento matemático III	2	2	2	5


36	JIMENA RENTERIA RODRIGUEZ		RERJ080213MGTDMA1	
23311051720239				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	P1	P2	P3	Final
	7.9	8.3	8.6	8.4
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	6.5	8	8	8
EMPLA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9	8.4	9	9
Humanidades II	9.1	9.4	10	10
Humanidades II	6	7.2	9	7
Ingles III	9	9	8	9
Lengua y comunicación III	7.7	8.9	7.9	8
Pensamiento matemático III	8.3	7.6	8.6	8

37	IVANA NAOMI RODRIGUEZ PAREDES		ROPI080319MGTDRAV6	
23311051720240				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	P1	P2	P3	Final
	8.8	8.6	9.2	8.8
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8	7	7	7
EMPLA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	10	9.5	9	10
Humanidades II	9.5	10	10	10
Humanidades II	6.7	8.4	10	8
Ingles III	10	9	10	10
Lengua y comunicación III	9.5	9.8	8.8	9
Pensamiento matemático III	8.1	6.9	9.6	8


38	LUIS FERNANDO RODRIGUEZ SORIA		ROSL080406HGTDRSA8	
23311051720242				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	P1	P2	P3	Final
	8.5	8.4	7.8	8.4
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	7.5	7	5	7
EMPLA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	10	9	9	9
Humanidades II	9.6	9.3	7	9
Humanidades II	6.1	7.2	7.3	7
Ingles III	10	10	10	10
Lengua y comunicación III	9.3	9.5	9	9
Pensamiento matemático III	7.6	7.3	7.9	8


39	YOJAN ALEXIS SAN ELIAS CARRILLO		SACY081201HGTNRJA2	
23311051720243				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	P1	P2	P3	Final
	8.9	9.1	9.2	9.1
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	7	8	9	8
EMPLA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9.6	10	10	10
Humanidades II	10	10	10	10
Humanidades II	7.5	7.2	10	8
Ingles III	9	10	8	9
Lengua y comunicación III	9.4	9.7	9.5	10
Pensamiento matemático III	10	9.3	8.5	9

40	JOSE ANTONIO SANCHEZ AGUADO		SAAA080212HDFNGNA9	
23311051720244				
2023-2026				
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	P1	P2	P3	Final
	7.8	8.0	5.9	7.2
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	6	6	6	6
EMPLA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9.5	8	8	9
Humanidades II	9.5	9.5	7	9
Humanidades II	6.5	7.2	8.5	7
Ingles III	10	9	5	8
Lengua y comunicación III	6.3	7.8	3.9	6
Pensamiento matemático III	6.9	8.8	3.5	6

41	GUADALUPE		SIPG081025MGTLNDA1	
SILVA PANIAGUA				
23311051720245				
2023-2026				
			P1 P2 P3 Final	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	8	9.5	9	9
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	10	10	9	10
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	10	10	10	10
Humanidades II	10	10	10	10
Ingles III	10	10	10	10
Lengua y comunicación III	8.6	9.8	9.6	9
Pensamiento matemático III	10	9.7	10	10

42	LUIS ANGEL		SOEL080626HGTSSSA4	
SOSA ESPITIA				
23311051720246				
2023-2026				
			P1 P2 P3 Final	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	6	7	7	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	6	6	9	7
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9.6	9.4	10	10
Humanidades II	6	6	7.2	6
Ingles III	9	8	7	8
Lengua y comunicación III	7.9	6.4	5.2	7
Pensamiento matemático III	7.3	6.6	8.1	7

43	SEBASTIAN GUADALUPE		TONS080225HGTVGBA6	
TOVAR NEGRETE				
23311051720247				
2023-2026				
			P1 P2 P3 Final	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	7.5	7	7	7
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	8.5	9	9	9
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9.8	10	10	10
Humanidades II	6.8	9.3	9.2	8
Ingles III	9	9	9	9
Lengua y comunicación III	9.3	9.2	9.5	9
Pensamiento matemático III	9.9	9.2	8.1	9

44	JUAN MANUEL		YEGJ080310HGTPINA3	
YEPEZ GIL				
23311051720249				
2023-2026				
			P1 P2 P3 Final	
APLICA METODOLOGÍAS ÁGILES PARA EL D	7	7	5	6
Ecosistemas: interacciones, energía y diná	6.5	7	9	8
EMPLEA FRAMEWORKS PARA EL DESARROL	9.6	9	10	10
Humanidades II	5	5.5	7.8	6
Ingles III	9	8	8	8
Lengua y comunicación III	7.3	7.4	6	7
Pensamiento matemático III	7.3	6.5	7.8	7