

TUTOR: BULMARO JILOTE GASCA

1	ARIAS LARA MARIANA JULIETA	P1	P2	P3
	Promedio del parcial:	6.7		
	Ciencias sociales II	8		
	CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	7		
	Conservación de la energía y sus interacc	6		
	Cultura digital II	8		
	DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	6		
	Lengua y comunicación II	6		
	Pensamiento matemático II	6.3		

2	ARIAS PASTOR CARLOS ISMAEL	P1	P2	P3
	Promedio del parcial:	5.4		
	Ciencias sociales II	3		5
	CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	5		5
	Conservación de la energía y sus interacc	4		5
	Cultura digital II	6		
	DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	7		
	Lengua y comunicación II	5		5
	Pensamiento matemático II	8		

3	ARRIAGA NOVOA ENRIQUE	P1	P2	P3
	Promedio del parcial:	5.4		
	Ciencias sociales II	6.2		
	CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	5		5
	Conservación de la energía y sus interacc	4		5
	Cultura digital II	7		
	DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	5		5
	Lengua y comunicación II	6		
	Pensamiento matemático II	4.8		5

4	ARRIAGA VAZQUEZ YAQUELIN	P1	P2	P3
	Promedio del parcial:	1.6		
	Ciencias sociales II	0		5
	CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	3		5
	Conservación de la energía y sus interacc	0		5
	Cultura digital II	3		5
	DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	0		5
	Lengua y comunicación II	5		5
	Pensamiento matemático II	0.7		5

5	BARRON DERRAMADERO OYUKY FERNANDA	P1	P2	P3
	Promedio del parcial:	7.1		
	Ciencias sociales II	7.2		
	CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	8		
	Conservación de la energía y sus interacc	6		
	Cultura digital II	9		
	DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	8		
	Lengua y comunicación II	8.2		
	Pensamiento matemático II	3.7		5

6	BARRON FRANCO GABRIEL	P1	P2	P3
	Promedio del parcial:	6.7		
	Ciencias sociales II	7.2		
	CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	8		
	Conservación de la energía y sus interacc	4		5
	Cultura digital II	9		
	DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	7		
	Lengua y comunicación II	6.5		
	Pensamiento matemático II	5.5		5

7	BERMUDEZ ROSA GUILLERMO	P1	P2	P3
	Promedio del parcial:	8.4		
	Ciencias sociales II	9.5		
	CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	7		
	Conservación de la energía y sus interacc	7		
	Cultura digital II	10		
	DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	9		
	Lengua y comunicación II	7.5		
	Pensamiento matemático II	9.2		

8	BUTANDA MOSQUEDA FERNANDA PAOLA	P1	P2	P3
	Promedio del parcial:	7.5		
	Ciencias sociales II	6		
	CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	7		
	Conservación de la energía y sus interacc	8		
	Cultura digital II	9		
	DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	8		
	Lengua y comunicación II	8.7		
	Pensamiento matemático II	6		

9	CANO TERAN ALBINO	P1	P2	P3
	Promedio del parcial:	7.6		
	Ciencias sociales II	7.2		
	CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	7		
	Conservación de la energía y sus interacc	7		
	Cultura digital II	9		
	DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	9		
	Lengua y comunicación II	7.9		
	Pensamiento matemático II	6.5		

10	CASTRO GONZALEZ MOISES TRINIDAD	P1	P2	P3
	Promedio del parcial:	8.2		
	Ciencias sociales II	6.7		
	CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	9		
	Conservación de la energía y sus interacc	8		
	Cultura digital II	10		
	DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	10		
	Lengua y comunicación II	7.5		
	Pensamiento matemático II	6.8		

11 CASTRO TOVAR CHRISTOPHER	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	2.4		
Ciencias sociales II	0		5
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	3		5
Conservación de la energía y sus interacc	0		5
Cultura digital II	3		5
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	5		5
Lengua y comunicación II	5		5
Pensamiento matemático II	1		5

12 CHAIRES RODRIGUEZ ALONDRA LIZETH	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	7.8		
Ciencias sociales II	8.2		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	7		
Conservación de la energía y sus interacc	8		
Cultura digital II	9		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	9		
Lengua y comunicación II	7.9		
Pensamiento matemático II	5.6		5

13 CHAVEZ DE JESUS SALVADOR	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	6.3		
Ciencias sociales II	8.2		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	6		
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	8		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	6		
Lengua y comunicación II	6		
Pensamiento matemático II	4.5		5

14 CHAVEZ PACHECO FATIMA GUADALUPE	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	5.9		
Ciencias sociales II	6.3		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	5		5
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	9		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	7		
Lengua y comunicación II	5		5
Pensamiento matemático II	3.4		5

15 CORONA ALONSO MOISES	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	6.9		
Ciencias sociales II	7.9		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	8		
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	8		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	7		
Lengua y comunicación II	6.8		
Pensamiento matemático II	5		5

16 EVARISTO VILLEGAS ALAN	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	5.9		
Ciencias sociales II	7		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	7		
Conservación de la energía y sus interacc	4		5
Cultura digital II	6		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	6		
Lengua y comunicación II	7.5		
Pensamiento matemático II	4.3		5

17 FRIAS VILLAGOMEZ OSCAR	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	5.7		
Ciencias sociales II	3.9		5
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	6		
Conservación de la energía y sus interacc	4		5
Cultura digital II	8		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	7		
Lengua y comunicación II	6.1		
Pensamiento matemático II	5.5		5

18 GAYTAN NIETO MIGUEL ANGEL	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	5.9		
Ciencias sociales II	7.8		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	5		5
Conservación de la energía y sus interacc	4		5
Cultura digital II	9		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	6		
Lengua y comunicación II	6		
Pensamiento matemático II	3.6		5

19 GONZALEZ LAGUNA GAEL SIMON	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	4.9		
Ciencias sociales II	3		5
Conservación de la energía y sus interacc	4		5
Cultura digital II	7		
Lengua y comunicación II	7		
Pensamiento matemático II	3.7		5

20 GUEL MONTOYA VALERIA WENDOLYN	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	7.5		
Ciencias sociales II	10		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	7		
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	9		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	7		
Lengua y comunicación II	7.5		
Pensamiento matemático II	6.6		

21 GUTIERREZ CHIMAL MARCO ANTONIO	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	5.9		
Ciencias sociales II	4.6		5
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	6		
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	9		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	6		
Lengua y comunicación II	6		
Pensamiento matemático II	4		5

22 LAGUNA MARTINEZ JESUS ANGEL	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	7.6		
Ciencias sociales II	5.3		5
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	8		
Conservación de la energía y sus interacc	8		
Cultura digital II	9		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	9		
Lengua y comunicación II	7.5		
Pensamiento matemático II	7		

23 LAGUNA RODRIGUEZ FRANCISCO	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	7.1		
Ciencias sociales II	8.5		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	7.5		
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	8		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	6		
Lengua y comunicación II	7.5		
Pensamiento matemático II	6.4		

24 LOPEZ GARCIA LEONARDO	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	5.3		
Ciencias sociales II	3		5
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	6		
Conservación de la energía y sus interacc	4		5
Cultura digital II	6		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	8		
Lengua y comunicación II	6.6		
Pensamiento matemático II	4.1		5

25 LUIS ULLOA MARIA SALOME	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	7.7		
Ciencias sociales II	8		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	8.5		
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	10		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	7		
Lengua y comunicación II	7.5		
Pensamiento matemático II	7		

26 LUNA VALENCIA MAURICIO	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	7.4		
Ciencias sociales II	9.3		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	7		
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	9		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	8		
Lengua y comunicación II	6.5		
Pensamiento matemático II	6.5		

27 MEDINA VAZQUEZ LUCILA	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	6.1		
Ciencias sociales II	7.7		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	3		5
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	8		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	7		
Lengua y comunicación II	7		
Pensamiento matemático II	4.1		5

28 MEXICANO TOVAR LUIS ENRIQUE	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	6.0		
Ciencias sociales II	9.8		
Conservación de la energía y sus interacc	4		5
Cultura digital II	6		
Lengua y comunicación II	5		5
Pensamiento matemático II	5.5		5

29 MONTERO NITO PAULA CECILIA	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	6.7		
Ciencias sociales II	6.7		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	7		
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	8		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	7		
Lengua y comunicación II	7.6		
Pensamiento matemático II	4.8		5

30 ORDUÑA MUÑOZ GUADALUPE PAULINA	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	6.3		
Ciencias sociales II	8.1		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	7		
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	6		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	6		
Lengua y comunicación II	6.8		
Pensamiento matemático II	4.6		5

31 PATIÑO NIETO CARLOS GAEL	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	4.5		
Ciencias sociales II	3		5
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	3		5
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	7		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	5		5
Lengua y comunicación II	5		5
Pensamiento matemático II	2.8		5

32 PEREZ MELESIO TADEO DEMETRIO	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	7.6		
Ciencias sociales II	8		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	7		
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	9		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	8		
Lengua y comunicación II	8		
Pensamiento matemático II	7.2		

33 PRIETO SALAZAR LUIS ANGEL	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	3.4		
Ciencias sociales II	0		5
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	5		5
Conservación de la energía y sus interacc	4		5
Cultura digital II	3		5
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	5		5
Lengua y comunicación II	5		5
Pensamiento matemático II	2		5

34 RAMIREZ ALFARO JUAN ALEXANDER	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	8.2		
Ciencias sociales II	10		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	9		
Conservación de la energía y sus interacc	4		5
Cultura digital II	9		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	9		
Lengua y comunicación II	6.5		
Pensamiento matemático II	9.9		

35 RAMIREZ PEÑA DAFNE GUADALUPE	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	5.3		
Ciencias sociales II	6.9		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	6		
Conservación de la energía y sus interacc	0		5
Cultura digital II	8		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	8		
Lengua y comunicación II	6		
Pensamiento matemático II	2.6		5

36 ROCHA ARPERO ISAAC ADONAI	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	7.8		
Ciencias sociales II	7.5		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	8.5		
Conservación de la energía y sus interacc	7		
Cultura digital II	9		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	9		
Lengua y comunicación II	7.6		
Pensamiento matemático II	6.3		

37 ROJAS MALDONADO ADRIAN	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	7.5		
Ciencias sociales II	9.4		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	7		
Conservación de la energía y sus interacc	7		
Cultura digital II	6		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	8		
Lengua y comunicación II	7.8		
Pensamiento matemático II	7.4		

38 ROJAS MATA JUAN PABLO	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	7.2		
Ciencias sociales II	7.5		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	7.5		
Conservación de la energía y sus interacc	7		
Cultura digital II	8		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	8		
Lengua y comunicación II	7.1		
Pensamiento matemático II	5.5		5

39 TERAN MEDINA KAREN ALEJANDRA	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	8.8		
Ciencias sociales II	8		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	8.5		
Conservación de la energía y sus interacc	9		
Cultura digital II	10		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	10		
Lengua y comunicación II	8.4		
Pensamiento matemático II	8.1		

40 TIRADO PUGA DANIELA ESPERANZA	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	8.0		
Ciencias sociales II	9.9		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	8		
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	9		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	8		
Lengua y comunicación II	8		
Pensamiento matemático II	7.7		

41 TOVAR CERVANTES KARLA ALEJANDRA	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	5.9		
Ciencias sociales II	6		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	5		5
Conservación de la energía y sus interacc	4		5
Cultura digital II	7		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	5		5
Lengua y comunicación II	7		
Pensamiento matemático II	7.4		

42 ULLOA TRUJILLO JESUS RAMON	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	8.2		
Ciencias sociales II	8		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	8.5		
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	10		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	10		
Lengua y comunicación II	8.5		
Pensamiento matemático II	6.4		

43 VALLEJO MARTINEZ STEPHANIE	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	6.6		
Ciencias sociales II	6.7		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	7		
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	8		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	6		
Lengua y comunicación II	7.5		
Pensamiento matemático II	5		5

44 VAZQUEZ HERNANDEZ MARIO	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	6.5		
Ciencias sociales II	6.4		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	7		
Conservación de la energía y sus interacc	7		
Cultura digital II	7		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	7		
Lengua y comunicación II	6.5		
Pensamiento matemático II	5.1		5

45 YEPEZ ZAPATERO DIEGO	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	8.3		
Ciencias sociales II	8.3		
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	8		
Conservación de la energía y sus interacc	8		
Cultura digital II	9		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	10		
Lengua y comunicación II	8.5		
Pensamiento matemático II	6.9		

46 ZAPATERO FLORES ANGEL MANUEL	P1	P2	P3
Promedio del parcial:	5.1		
Ciencias sociales II	5.5		5
CODIFICA SOFTWARE DE SISTEMAS INFO	5		5
Conservación de la energía y sus interacc	6		
Cultura digital II	6		
DISEÑA SOFTWARE DE SISTEMAS INFOR	5		5
Lengua y comunicación II	5		5
Pensamiento matemático II	3.4		5