

ALGEBRA I –SEGUNDO CUATRIMESTRE 2017

7 JULIO							8 AGOSTO							9 SEPTIEMBRE						
D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S
						1			1	2	3	4	5						1	2
2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9
9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16
16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23
23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30
30	31																			

9-Día de la Independencia

21-Paso a la Inmortalidad del General D. José de San Martín.
25-Día de San Luis Rey de Francia

11-Día del Docente de la UNSL.21-Día del Estudiante
24-Patronales de Villa Mercedes

10 OCTUBRE							11 NOVIEMBRE							12 DICIEMBRE							
D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	
1	2	3	4	5	6	7					1	2	3	4						1	2
8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11	3	4	5	6	7	8	9	
15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18	10	11	12	13	14	15	16	
22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25	17	18	19	20	21	22	23	
29	30	31					26	27	28	29	30			24/31	25	26	27	28	29	30	

4-Día de la Virgen 7-Día de la Virgen de Luján

4-Día de la Virgen Mercedes 8-Día de la Independencia

Semana del 7/ 8 al 11/ 8.

Lunes

Miércoles (9/8) **COMIENZO DE CLASES – Teoría: Complejos.**

Viernes – **Práctica: Complejos.**

Semana del 14/ 8 al 18/ 8.

Lunes –**Teoría: Complejos y Lógica.**

Miércoles – **Práctica: Complejos.**

Viernes – **Práctica: Complejos y Lógica.**

Semana del 21/8 al 25/8.

Lunes –**Feriado.**

Miércoles – **Teoría: Lógica ,circuitos, Funciones proposicionales.**

Viernes – **Feriado.**

Semana del 28/8 al 1/9.

Lunes – **Teoría: Funciones proposicionales y Razonamientos Deductivos.**

Miércoles – **Práctica: Lógica y Circuitos.**

Viernes – **Práctica: Lógica , Funciones proposicionales.**

Semana del 4/9 al 8/9.

Lunes – **Teoría: Métodos de demostración e Inducción.**

Miércoles – **Práctica: Razonamientos deductivos , Métodos de demostración.**

Viernes – **Práctica: Inducción.**

Semana del 11/9 al 15/9.

Lunes – **Feriado.**

Miércoles – **Teoría: Conjuntos.**

Viernes – **Práctica: Inducción.**

Semana del 18/9 al 22/9.

Lunes – **Teoría: Conjuntos.**

Miércoles — **Práctica: Conjuntos.**

Viernes – **Práctica: Conjuntos.**

Semana del 25/9 al 29/9.

Lunes – **Teoría: Vectores.**

Miércoles — **Práctica: Conjuntos.**

Viernes – **CONSULTA.**

Semana del 2/10 al 6/10.

Lunes - **PARCIAL 1 (2/10).**

Miércoles — **Práctica: Vectores.**

Viernes – **Práctica: Vectores.**

Semana del 9/10 al 13/10.

Lunes – **Teoría: Vectores y Recta.**

Miércoles — **RECUPERATORIO PARCIAL 1 (11/10).**

Viernes – **Práctica: Recta.**

Semana del 16/10 al 20/10.

Lunes – **Feriado.**

Miércoles — **Teoría: Recta, posición relativa.**

Viernes – **Práctica: Recta, posición relativa.**

Semana del 23/10 al 27/10.

Lunes – **Teoría: Planos, posición relativa.**

Miércoles — **Práctica: Planos.**

Viernes – **Práctica: Planos, posición relativa.**

Semana del 30/10 al 3/11.

Lunes – **Teoría: Sistemas.**

Miércoles — **Práctica: Planos, posición relativa y Sistemas.**

Viernes – **Práctica: Sistemas.**

Semana del 6/11 al 10/11.

Lunes – **Teoría: Matrices.**

Miércoles — **Práctica: Sistemas, Matrices.**

Viernes – **Práctica: Matrices.**

Semana del 13/11 al 17/11.

Lunes – **CONSULTA.**

Miércoles — **PARCIAL 2 (15/11).**

Viernes – **CONSULTA.**

Semana del 20/11 al 24/11.

Lunes – **FERIADO.**

Miércoles — **RECUPERATORIO PARCIAL 2 (22/11).**

Viernes – **CONSULTA.**

Semana del 27/11 al 1/11.

Lunes –

Miércoles — **SEGUNDO RECUPERATORIO PARCIAL 1 y 2 (29/11).**

Viernes –

