

CALENDARIO DE OBSERVACION
 SAN PEDRO MARTIR
 1er. Semestre 2003
 JUNIO
 Versión 5 30/05/03

LUNA	2.1 M	1.5M	0.84M	1M (TONANTZINTLA)
1D f 7/5	Meaburn	X02 Lazo	35 Schuster	
2	38 López	Mantenimiento	Mexman/site1	
3	Mezcal/site3	Mantenimiento	Mexman/site1	
4	Mezcal/site3	Mantenimiento	Mexman/site1	
5	Mezcal/site3	Mantenimiento	Mexman/site1	
6	Mezcal/site3	22 Del Río	Mexman/site1	
7	41 Richer	Ruca/site2	Mexman/site1	
8D	Mezcal/site3	Ruca/site2	Mexman/site1	
9	Mezcal/site3	Ruca/site2		
10	Mezcal/site3	45 Covino		
11	Mezcal/site3	Mexman/site1		
12 f/27	Ingeniería	Mexman/site1		
13	40 Ayala	Mexman/site1	E03 Peña	
14 LL	CID	Mexman/site1	Lowell	
15D	CID	Mexman/site1	Lowell	
16	CID	X01 Peña	Lowell	
17	CID	Fot. francés	Lowell	
18	43 Thinniam	Fot. francés	Lowell	
19	CID	Fot. francés	Lowell	
20	CID	Fot. francés	Lowell	
21	CID	Fot. francés	Lowell	
22D	CID	Fot. francés	Lowell	
23	X05 Tapia	Fot. francés		
24	CID/Ingeniería	Fot. francés		
25	CID/Ingeniería	Fot. francés		
26	CID/Ingeniería	Fot. francés		
27 f/7.5	Ingeniería	Fot. francés		
28	05Tovmassian	Fot. francés		
29DLN	B&Ch/site3	Fot. francés		
30	&Ch/site3	Fot. francés		

CALENDARIO DE OBSERVACION
 SAN PEDRO MARTIR
 2do. SEMESTRE 2003
 J U L I O
 Versión 5 -0718/03

LUNA	2.12 M	1.50 M	0.84 M	1M (Tonantzintla)
1		17 PEÑA		
2		Fot. STEPHI		
3		"		
4 f/13.5	Ingenieria	"		
5	20 HDEZ-TOLEDO	"		
6D	Camila	"		
7	"	"		
8	"			
9	"			
10	"			
11	"		Bohigas	
12	"	I01 L. Gutiérrez/Ingeniería	Mexman site 1	
13 D LL	"	Fot. Danés		
14	"	"		
15	"	"		
16	"	"		
17	"			
18	"	Ingenieria		
19	"	09 PORETTI		
20 D	"	Fot. Danes		
21		"	39 F. Cruz	
22		"	Curso de Verano	
23 f/7.5	Ingenieria	"	Mexman site 1	
24	10 VAZQUEZ	"	"	
25	B&Ch +Site3	"	"	
26	"	"		
27 D	"	"		
28	28 GEORGIEV	C. Chavarría Fto. Danés/Ingeniería		
29 LN	B&Ch +Site3	14 ALVAREZ		
30	"	Fot. Danes		
31	Ingenieria	"		

CALENDARIO DE OBSERVACION
 SAN PEDRO MARTIR
 2do. SEMESTRE 2003
 A G O S T O
 Versión 2 -01/07/03

LUNA	2.12 M	1.5M	0.84M	1M (TONANTZINTLA)
1 f/7.5	28 GEORGIEV	14 ALVAREZ		
2	Echelle + Site3	Fot. Danes		
3 D	"	"		
4	26 CONTRERAS	"		
5	Echelle + Site3	"		
6	"	"		
7	30 GEORGIEV	"		
8	Echelle + Site3		38 Peña	
9	"		F. Cuentapulsos	
10 D	"		"	
11	"		"	
12 LL	Ingeniería	14 ALVAREZ	"	
13	Mezcal + Site 3	Fot. Danes	"	
14	Servicio	"	18 J. PEÑA	
15	"	"	F. Cuentapulsos	
16 f/7.5	10 Vazquez	"	"	
17 D	Mezcal + Site3	"	"	
18	"	"	"	
19	"	"	40 J. Peña	
20	"	"	"	
21	11 ROSADO	"	"	21 HERNANDEZ
22	Mezcal + Site3		"	Directa CCD
23	"		"	"
24 D	"		"	
25	"		"	
26 LN	MANTENIMIENTO	Ingenieria	"	
27	OAN	19 Hernandez		
28	"	Ruca+ Site1		
29	"	"		
30	"	"		
31 D	"	"		

CALENDARIO DE OBSERVACION
 SAN PEDRO MARTIR
 2do. SEMESTRE 2003
 S E P T I E M B R E
 Versión 4 -01/07/03

LUNA	2.12 M	1.5M	0.84M	1M (TONANTZINTLA)
1	MANTENIMIENTO OAN	36 Esteban Luna		
2	"	Evaluación/secundario		
3	"	"		
4	"	"		
5	"	"		
6	"	"		
7 D	"	"		
8	"	O. López-Cruz		
9	"	Ruca/site1		
10 LL	"	"		
11	"	"		
12	"	13 WATSON	13 WATSON	
13	"	Directa	Directa	
14 D	"	"	"	
15	"	"	"	
16	"	"	"	
17	"	"	"	
18	"	"	"	
19	"		Ingeniería	
20	"		31 Chavarría	
21 D	"		Mexman + Site 3	
22	"		"	
23 f/27	Ingenieria	Ingenieria	"	
24	24 SALAS	29 BENITEZ	"	
25	CID-BIB	Ruca+Site1	"	
26 LN	"	"	"	
27	"	"	"	
28 D	"	"	"	
29	"		Site 1	
30	35 TAPIA	14 ALVAREZ	"	

CALENDARIO DE OBSERVACION
 SAN PEDRO MARTIR
 2do. SEMESTRE 2003
 O C T U B R E
 Versión 5 -29/03/2003
 JBB

LUNA	2.12 M	1.5M	0.84M	1M (TONANTZINTLA)
1 f/27	35 TAPIA	14 ALVAREZ	31 CHAVARRIA	
2	"	Fot. Danes	Mexman + Site1	
3	"	"	"	
4	"	"	"	
5 D	"	"	"	
6 f/7.5	Ingenieria	"	Richer	
7	23 LOPEZ	"	Ingeniería	
8	Mezcal + Site3	"	"	
9	"	"	"	
10 LL	22 LOPEZ	"	"	
11	Mezcal + Site3	"	"	
12 D	"	"	"	
13	"	Ingeniería	"	
14	2 RICHER	"	"	
15	Mezcal + Site3	"	"	
16	"	27 ROSADO	"	
17	"	Ruca + Site1	"	
18	"	"	"	
19 D	"	"	"	
20	Ingenieria	"		
21	32 RECILLAS	"		
22	B&Ch + Site	"		
23	"	19 HERNANDEZ		16 PEÑA
24	6 Hidalgo	Ruca + Site1		Placa Fot.
25 LN	B&Ch + Site 3	"		"
26 D	"	"		
27	"	"		
28 f/13.5	Ingenieria	12 AYALA		
29	12 AYALA	Ruca + Site1		
30	Camila	"	Hiriart	
31	"	"	Polarímetro + Site1	

CALENDARIO DE OBSERVACION
 SAN PEDRO MARTIR
 2do. SEMESTRE 2003
 N O V I E M B R E
 Versión 2 -06/11/03
 Joaquín Bohigas

LUNA	2.12 M	1.5M	0.84M	1M (TONANTZINTLA)
1 f/13.5	12 AYALA	12 AYALA		
2 D	Camila	Ruca + Site1		
3	"	"		
4	"	"		
5	"	"		
6	8 BRAVO			
7	Camila			16 PEÑA
8	"			Placa Fot.
9 D LL	"			"
10	"			
11	33 KEMP	08 BRAVO		
12	Camila	Ruca+Site1		
13	"			
14	"	Ingeniería		
15	"	09 PORETTI		
16 D f/7.5	34 KEMP	Fot. Danés		
17	Italiana+ Site3	"		
18	"	"	31 CHAVARRIA	
19	"	"	Mexman + Site1	
20	Ingenieria	"	"	
21	04 CHAVUSHYAN	"	"	07 HIDALGO
22	B&Ch+ Site3	"	"	Directa CCD
23 D LN	"	"		
24	"	"	"	
25	01 DULTZIN		"	
26	B&Ch+ Site3	05 ARELLANO	"	
27	"	Fot. Danes	"	
28	"	"	"	16 PEÑA
29	"	"	"	Fotometro
30 D	"	"	"	"

CALENDARIO DE OBSERVACION
 SAN PEDRO MARTIR
 2do. SEMESTRE 2003
 D I C I E M B R E
 Versión 2 29/10/03
 Jbb

LUNA	2.12 M	1.5M	0.84M	1M (TONANTZINTLA)
1	Ingenieria	05 ARELLANO	31 Chavarria	
2	26 CONTRERAS	Fot. Danes	Mexman+Site1	
3	Echelle + Site3	"		
4	"	O. Lopez-Cruz		
5	Ingenieria	Ruca/Site 1		16 PEÑA
6	22 LOPEZ	"		Fotometro
7 D	Mezcal + Site3	"		"
8	"	"		
9	"	"		
10	15 GARCIA	Gutiérrez	Chavarría	
11	Mezcal + Site3	Danés	Bolitas + Site1	
12 LL	"	"	"	
13	"			
14 D	"			
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21 D				
22				
23				
24				
25				
26				
27 LN				
28 D				
29				
30				
31				