

## CALENDARIO DE OBSERVACIONES. OAGH. 2008B

CALENDARIO DE OBSERVACIONES. OAGH. 2008B			
<b>JULIO</b>			
FECHA	RESPONSABLE	INSTRUMENTO	PROYECTO
15-21	G.ESCOBEDO		MANTENIMIENTO
27-31	R.RETES	CANICA	<b>Poblacion estelar joven en la region molecular galactica asociada a IRAS18236-1205</b>
<b>AGOSTO</b>			
FECHA	RESPONSABLE	INSTRUMENTO	PROYECTO
01-05	R.RETES	CANICA	<b>Poblacion estelar joven en la region molecular galactica asociada a IRAS18236-1205</b>
13-19	G.ESCOBEDO		MANTENIMIENTO
25-29	A.CARRAMIÑANA	B&Ch/LFOSC	<b>Monitoreo multifrecuencias e identificacion de fuentes GLAST</b>
30-31	O.L.CRUIZ	B&Ch	<b>A Spectroscopy Survey of z~0.2 Compact Group</b>
<b>SEPTIEMBRE</b>			
FECHA	RESPONSABLE	INSTRUMENTO	PROYECTO
01-04	O.L.CRUIZ	B&Ch	<b>A Spectroscopy Survey of z~0.2 Compact Group</b>
05-09	A.CARRAMIÑANA	CANICA	<b>Monitoreo multifrecuencias e identificacion de fuentes GLAST</b>
10-17	G.ESCOBEDO		MANTENIMIENTO
18-23	E.RECILLAS	CANICA	<b>Propiedades fotometricas de Cumulos de Galaxias en el NIR</b>
24-29	J.R.VALDES	B&Ch	<b>Star Formation History of the early-type member of E+S galaxy pairs</b>
30	L.CARRASCO	CANICA	<b>Estudio en el cercano IR de Cumulos Globulares Galacticos</b>
<b>OCTUBRE</b>			
FECHA	RESPONSABLE	INSTRUMENTO	PROYECTO
01-08	L.CARRASCO	CANICA	<b>Estudio en el cercano IR de Cumulos Globulares Galacticos</b>
09-11	L. Bosco	B&Ch	<b>Determinación de la temperatura efectiva y gravedad superficial de una muestra extendida de análogos estelares</b>
12-18	G.ESCOBEDO		MANTENIMIENTO
20-25	J.R.VALDES	B&Ch	<b>Star Formation History of the early-type member of E+S galaxy pairs</b>
26-31	O.L.CRUIZ	B&Ch	<b>A Spectroscopy Survey of z~0.2 Compact Group</b>
<b>NOVIEMBRE</b>			
FECHA	RESPONSABLE	INSTRUMENTO	PROYECTO
01-04	A.CARRAMIÑANA	B&Ch/LFOSC	<b>Monitoreo multifrecuencias e identificacion de fuentes GLAST</b>
05-09	L. Bosco	B&Ch	<b>Determinación de la temperatura efectiva y gravedad superficial de una muestra extendida de análogos estelares</b>
10-15	G.ESCOBEDO		MANTENIMIENTO
16-23	E.RECILLAS	CANICA	<b>Propiedades fotometricas de Cumulos de Galaxias en el NIR</b>
24-30	L.CARRASCO	CANICA	<b>Estudio en el cercano IR de Cumulos Globulares Galacticos</b>
<b>DICIEMBRE</b>			
FECHA	RESPONSABLE	INSTRUMENTO	PROYECTO
01	L.CARRASCO	CANICA	<b>Estudio en el cercano IR de Cumulos Globulares Galacticos</b>
02-07	A.CARRAMIÑANA	B&Ch	<b>Estructura y evolucion de la Nebulosa del Cangrejo</b>
08-10	A.CARRAMIÑANA	CANICA	<b>Monitoreo multifrecuencias e identificacion de fuentes GLAST</b>
11-13	G.ESCOBEDO		MANTENIMIENTO
16-22	E.RECILLAS	CANICA	<b>Study of the Formation and Evolution of HII Galaxies</b>