

CASLEO
Turnos asignados para el semestre 2022B

Telescopio Jorge Sahade de 2,15 m (JS)

Las fechas no asignadas corresponden a tiempo de ingeniería / staff.

Fechas	Propuesta	Título	IP	Instrumento	Modo Obs.
2022/ago/01-07	JS-2022B-04	Observaciones para la Misión DART	Colazo, Milagros Rita	CCD Directo (sin/RF)	Visitante
2022/ago/08-16	staff				
2022/ago/17	JS-2022B-DD01	Práctica observacional estudiantes UNLP	Baume, G. - Bassino, L.	CCD Directo (c/RF) + Reosc DS	Remoto
2022/ago/18-20	JS-2022A-07	Determinación de parámetros astrofísicos y detección de cuerpos sub-estelares alrededor de binarias eclipsantes compactas	Fernández Lajús, Eduardo E.	CCD Directo (sin/RF)	Remoto
2022/ago/21-25	JS-2022B-04	Observaciones para la Misión DART	Colazo, Milagros Rita	CCD Directo (sin/RF)	Visitante
2022/ago/26	staff				
2022/ago/27-30	JS-2022B-10	Relevamiento de Objetos Cercanos a la Tierra	Melita, Mario	CCD Directo (c/RF)	Remoto
2022/ago/31-sep/02	JS-2022B-09	Muestreo de colores en los filtros SDSS de asteroides pertenecientes a familias tipo S	Tello Huanca, Eduardo Luis	CCD Directo (c/RF)	Remoto
2022/sep/03-05	JS-2022B-11	Extending the 3C Catalog to the Southern Hemisphere: searching for the optical counterparts of 3CR-like radio sources	Andruchow, Ileana	CCD Directo (c/RF)	Visitante
2022/sep/06-08	staff				
2022/sep/09	Fumigación				
2022/sep/10-13	staff				
2022/sep/14-15	JS-2022B-08	Variabilidad estelar en sistemas de tipo RS Cvn	Martinez, Cintia Fernanda	Reosc DC	Remoto
2022/sep/16	staff				
2022/sep/17	JS-2020A-04	Proyecto HKalfa: Espectroscopía de alta resolución en estrellas frías	Buccino, Andrea P.	Reosc DS	Remoto
2022/sep/18-19				Reosc DC	Remoto
2022/sep/20-22	JS-2022B-06	Survey polarimétrico del Cinturón Principal	Gil-Hutton, Ricardo	CasPol	Remoto
2022/sep/23-25	JS-2022B-09	Muestreo de colores en los filtros SDSS de asteroides pertenecientes a familias tipo S	Tello Huanca, Eduardo Luis	CCD Directo (c/RF)	Remoto
2022/sep/26-27	staff			CCD Directo (c/RF)	Visitante
2022/sep/28-30	JS-2022B-14	Supporting blazar monitoring by the TESS satellite with photometric and polarimetric observations @ CASLEO - IV	Cellone, Sergio A.	CCD Directo (c/RF) + CasPol	Visitante
2022/oct/01-06	staff			CCD Directo (c/RF)	Visitante
2022/oct/07-15	ingeniería	Trabajos en cúpula			
2022/oct/16	JS-2022B-DD01	Práctica observacional estudiantes UNLP	Baume, G. - Bassino, L.	CCD Directo (c/RF) + Reosc DS	Remoto
2022/oct/17-20	JS-2022B-02	Espectroscopía integrada de cúmulos estelares de las Nubes de Magallanes	Ahumada, Andrea Verónica	Reosc DS	Visitante
2022/oct/21	JS-2022B-DD01	Práctica observacional estudiantes UNLP	Baume, G. - Bassino, L.	CCD Directo (c/RF) + Reosc DS	Remoto
2022/oct/22-24	JS-2022B-11	Extending the 3C Catalog to the Southern Hemisphere: searching for the optical counterparts of 3CR-like radio sources	Andruchow, Ileana	CCD Directo (c/RF)	Visitante
2022/oct/25-27	JS-2022B-14	Supporting blazar monitoring by the TESS satellite with photometric and polarimetric observations @ CASLEO - IV	Cellone, Sergio A.	CCD Directo (c/RF) + CasPol	Visitante
2022/oct/28	JS-2022B-DD01	Práctica observacional estudiantes UNLP	Baume, G. - Bassino, L.	CCD Directo (c/RF) + Reosc DS	Remoto
2022/oct/29-31	JS-2022B-09	Muestreo de colores en los filtros SDSS de asteroides pertenecientes a familias tipo S	Tello Huanca, Eduardo Luis	CCD Directo (c/RF)	Remoto
2022/nov/01-02	JS-2020A-04	Proyecto HKalfa: Espectroscopía de alta resolución en estrellas frías	Buccino, Andrea P.	Reosc DS	Remoto
2022/nov/03-04				Reosc DC	Remoto
2022/nov/05-10	ingeniería	Aluminizado del espejo primario			
2022/nov/11	Fumigación				
2022/nov/12	staff				
2022/nov/13-15	JS-2022B-07	Determinación de parámetros astrofísicos y detección de cuerpos sub-estelares alrededor de binarias eclipsantes compactas	Fernández Lajús, Eduardo E.	CCD Directo (sin/RF)	Remoto
2022/nov/16-17	JS-2022B-10	Relevamiento de Objetos Cercanos a la Tierra	Melita, Mario	CCD Directo (c/RF)	Remoto
2022/nov/18-19	JS-2022B-13	Busqueda de actividad cometaria en objetos del cinturón de asteroides	García Migani, Esteban	CCD Directo (c/RF)	Visitante
2022/nov/20-22	JS-2022B-06	Survey polarimétrico del Cinturón Principal	Gil-Hutton, Ricardo	CasPol	Remoto
2022/nov/23-25	JS-2022B-09	Muestreo de colores en los filtros SDSS de asteroides pertenecientes a familias tipo S	Tello Huanca, Eduardo Luis	CCD Directo (c/RF)	Remoto
2022/nov/26-28	JS-2022B-14	Supporting blazar monitoring by the TESS satellite with photometric and polarimetric observations @ CASLEO - IV	Cellone, Sergio A.	CCD Directo (c/RF) + CasPol	Visitante
2022/nov/29-dic/01	JS-2022B-02	Espectroscopía integrada de cúmulos estelares de las Nubes de Magallanes	Ahumada, Andrea Verónica	Reosc DS	Visitante
2022/dic/02	JS-2022B-08	Variabilidad estelar en sistemas de tipo RS Cvn	Martinez, Cintia Fernanda	Reosc DS	Remoto
2022/dic/03				Reosc DC	
2022/dic/04-08	staff				
2022/dic/09	Fumigación				
2022/dic/10-12	staff				
2022/dic/13-14	JS-2020A-04	Proyecto HKalfa: Espectroscopía de alta resolución en estrellas frías	Buccino, Andrea P.	Reosc DC	Remoto
2022/dic/15				Reosc DS	
2022/dic/16-19	JS-2022B-11	Extending the 3C Catalog to the Southern Hemisphere: searching for the optical counterparts of 3CR-like radio sources	Andruchow, Ileana	CCD Directo (c/RF)	Visitante
2022/dic/20-23	JS-2022B-10	Relevamiento de Objetos Cercanos a la Tierra	Melita, Mario	CCD Directo (c/RF)	Remoto
2022/dic/24-25	Navidad				
2022/dic/26-27	JS-2022B-10	Relevamiento de Objetos Cercanos a la Tierra	Melita, Mario	CCD Directo (c/RF)	Remoto
2022/dic/28-29	JS-2022B-01	Espectroscopia de estrellas tempranas con y sin planetas	Alacoria, José	Reosc DC	Remoto
2022/dic/30	staff				
2022/dic/31-2023/ene/01	Año Nuevo				
2023/ene/02-05	staff				
2023/ene/06	Fumigación				
2023/ene/07	staff				
2023/ene/08-19	JS-2022B-03	Estudio de la variabilidad espectroscópica en estrellas supergigantes masivas	Higa, Rebeca Elizabeth	Reosc DC	Remoto
2023/ene/20-24	JS-2022B-12	Estudio espectroscópico de estrellas B supergigantes	Ruiz Diaz, Matias Agustin	Reosc DC	Remoto
2023/ene/25-26	JS-2022B-01	Espectroscopia de estrellas tempranas con y sin planetas	Alacoria, José	Reosc DC	Remoto
2023/ene/27-31	JS-2022B-05	La multiplicidad estelar en la dinámica de los cúmulos estelares	Alejo, Antonio Damian	Reosc DC	Visitante

Nota: en rojo se indican las propuestas PLP vigentes que comenzaron en semestres anteriores.

CASLEO
Turnos asignados para el semestre 2022B

Telescopio Helen Sawyer Hogg de 0,6 m (HSH)
Las fechas no asignadas corresponden a tiempo de ingeniería / staff.

Fechas	Propuesta	Título	IP	Instrumento	Modo Obs.
2022/ago/18-22	HSH-2022B-01	Monitoreo sistemático de sistemas estelares binarios, múltiples y planetarios con variabilidad fotométrica	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2022/sep/09	Fumigación				
2022/oct/21-25	HSH-2022B-01	Monitoreo sistemático de sistemas estelares binarios, múltiples y planetarios con variabilidad fotométrica	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2022/nov/11	Fumigación				
2022/nov/13-17	HSH-2022B-01	Monitoreo sistemático de sistemas estelares binarios, múltiples y planetarios con variabilidad fotométrica	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2022/nov/22-24	HSH-2022B-03	Estudio fotométrico, morfológico y numérico de cometas de largo período.	García, Romina Soledad	SBIG STL-1001E	Remoto
2022/dic/09	Fumigación				
2022/dic/19-23	HSH-2022B-01	Monitoreo sistemático de sistemas estelares binarios, múltiples y planetarios con variabilidad fotométrica	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2022/dic/24-25	Navidad				
2022/dic/31-2023/ene/01	Año Nuevo				
2023/ene/06	Fumigación				
47 horas (distribuidas)	HSH-2022B-02	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfo de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto