

**CASLEO**  
Turnos asignados para el semestre 2024A

**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.
2024/feb/01-05	<b>JS-2023B-01 (x)</b>	Posible variabilidad en nueva PG1159, núcleo de nebulosa planetaria	Weidmann, Walter	CCD Directo	Remoto
2024/feb/06	<b>JS-2024A-03</b>	Espectroscopía de estrellas tempranas con compañeros de baja masa	Saffe, Carlos	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/feb/07-08	<b>JS-2024A-08</b>	Polarización en nebulosas planetarias	Mari, M. Belén	CASPOL	Remoto
2024/feb/09-11	<b>JS-2022B-10</b>	Relevamiento de Objetos Cercanos a la Tierra	Melita, Mario	CCD Directo	Remoto
2024/feb/12-15	<b>JS-2024A-02</b>	Searching for Yellow Hypergiants in the Southern Sky	Cidale, Lydia	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/feb/16-19	<b>JS-2024A-09</b>	Estudio espectroscópico de estrellas B supergigantes	Ruiz Diaz, Matías Agustin	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/feb/25-27	<b>JS-2024A-13</b>	Calculo de parámetros absolutos en estrellas masivas	Jaque, Marcelo Daniel	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/feb/28	<b>JS-2024A-10 (*)</b>	Eta Carinae in high excitation phase	Fernández Lajús, Eduardo	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/feb/29-mar/04	<b>JS-2024A-19</b>	Monitoreo espectroscópico de estrellas O y Wolf-Rayet de nuestra Galaxia	Putkuri, Cristina Ester	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/mar/05-06	<b>JS-2024A-03</b>	Espectroscopía de estrellas tempranas con compañeros de baja masa	Saffe, Carlos	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/mar/07-10	<b>JS-2024A-07</b>	Determinación de parámetros astrofísicos y detección de cuerpos sub-estelares alrededor de binarias eclipsantes compactas	Fernández Lajús, Eduardo E.	CCD Directo	Remoto
	<b>Staff</b>				
2024/mar/12-14	<b>JS-2024A-11</b>	Extending the 3C Catalog to the Southern Hemisphere: searching for the optical counterparts of 3CR- like radio sources, IV	Andruchow, Ileana	CCD Directo	Visitante
2024/mar/15-16	<b>JS-2024A-06</b>	Análisis químico detallado de estrellas candidatas lambda Bootis	Alacoria, José	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/mar/17-19	<b>JS-2023B-18</b>	Proyecto HKalpha2: Actividad cormosférica en estrellas frías	Buccino, Andrea	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/mar/25-27	<b>JS-2024A-13</b>	Calculo de parámetros absolutos en estrellas masivas	Jaque, Marcelo Daniel	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/mar/28	<b>JS-2024A-10 (*)</b>	Eta Carinae in high excitation phase	Fernández Lajús, Eduardo	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/mar/29-31	<b>JS-2024A-19</b>	Monitoreo espectroscópico de estrellas O y Wolf-Rayet de nuestra Galaxia	Putkuri, Cristina Ester	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/abr/01	<b>JS-2024A-14</b>	Estudio fotométrico de asteroides tipo Hilda y su vínculo con los cometas de la familia de Júpiter	García Migani, Esteban	CCD Directo	Visitante
2024/abr/02-04	<b>JS-2024A-04</b>	Estudio espectroscópico de cúmulos estelares galácticos y de la Nube Mayor de Magallanes	Ahumada, Andrea Verónica	Espect. REOSC DS	Visitante
2024/abr/05-07	<b>JS-2024A-03</b>	Espectroscopía de estrellas tempranas con compañeros de baja masa	Saffe, Carlos	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/abr/08-09	<b>JS-2024A-06</b>	Análisis químico detallado de estrellas candidatas lambda Bootis	Alacoria, José	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/abr/10-15	<b>JS-2024A-05</b>	Práctica Observacional de Sistemas Estelares (FCAG, UNLP)	Scóccola, Claudia	CCD Directo	Visitante
2024/abr/16-18	<b>JS-2023B-18</b>	Proyecto HKalpha2: Actividad cormosférica en estrellas frías	Buccino, Andrea	Espect. REOSC DS/DC	Remoto
2024/abr/27	<b>JS-2024A-10 (*)</b>	Eta Carinae in high excitation phase	Fernández Lajús, Eduardo	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/abr/28-30	<b>JS-2024A-19</b>	Monitoreo espectroscópico de estrellas O y Wolf-Rayet de nuestra Galaxia	Putkuri, Cristina Ester	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/may/01-04	<b>JS-2022B-10</b>	Relevamiento de Objetos Cercanos a la Tierra	Melita, Mario	CCD Directo	Remoto
2024/may/05	<b>JS-2024A-03</b>	Espectroscopía de estrellas tempranas con compañeros de baja masa	Saffe, Carlos	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/may/06-07	<b>JS-2024A-06</b>	Análisis químico detallado de estrellas candidatas lambda Bootis	Alacoria, José	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/may/08-09	<b>JS-2024A-18</b>	Muestreo de colores en los filtros SDSS y curva de luz de asteroides pertenecientes a familias tipo S.	Tello Huanca, Eduardo Luis	CCD Directo	Remoto
2024/may/10-13	<b>JS-2024A-16</b>	Monitoreo espectro-fotométrico de sistemas binarios de rayos X de baja masa del tipo Z.	Combi, Jorge A.	CCD Directo	Visitante
2024/may/14-16	<b>JS-2024A-08</b>	Polarización en nebulosas planetarias	Mari, M. Belén	CASPOL	Visitante
2024/may/17-19	<b>JS-2024A-12</b>	La multiplicidad estelar en la dinámica de los cúmulos estelares.	Alejo, Antonio Damian	Espect. REOSC DC	Visitante
2024/may/20-22	<b>JS-2024A-01</b>	Estudio espectroscópico de estrellas B supergigantes	Aidelman, Yael Judith	Espect. B&C	Remoto
2024/may/27	<b>JS-2024A-10 (*)</b>	Eta Carinae in high excitation phase	Fernández Lajús, Eduardo	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/may/28-30	<b>JS-2024A-19</b>	Monitoreo espectroscópico de estrellas O y Wolf-Rayet de nuestra Galaxia	Putkuri, Cristina Ester	Espect. REOSC DC	Remoto
	<b>Staff</b>				
	<b>Staff</b>				
2024/jun/02-04	<b>JS-2022B-10</b>	Relevamiento de Objetos Cercanos a la Tierra	Melita, Mario	CCD Directo	Remoto
2024/jun/05-08	<b>JS-2024A-07</b>	Determinación de parámetros astrofísicos y detección de cuerpos sub-estelares alrededor de binarias eclipsantes compactas	Fernández Lajús, Eduardo E.	CCD Directo	Remoto
2024/jun/11-12	<b>JS-2024A-06</b>	Análisis químico detallado de estrellas candidatas lambda Bootis	Alacoria, José	Espect. REOSC DC	Remoto
	<b>Staff</b>				
2024/jun/14-17	<b>JS-2024A-09</b>	Estudio espectroscópico de estrellas B supergigantes	Ruiz Diaz, Matías Agustin	Espect. REOSC DC	Visitante
2024/jun/18-20	<b>JS-2024A-13</b>	Calculo de parámetros absolutos en estrellas masivas	Jaque, Marcelo Daniel	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/jun/24	<b>JS-2024A-10 (*)</b>	Eta Carinae in high excitation phase	Fernández Lajús, Eduardo	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/jun/25-28	<b>JS-2024A-19</b>	Monitoreo espectroscópico de estrellas O y Wolf-Rayet de nuestra Galaxia	Putkuri, Cristina Ester	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/jul/02-04	<b>JS-2024A-11</b>	Extending the 3C Catalog to the Southern Hemisphere: searching for the optical counterparts of 3CR- like radio sources, IV	Andruchow, Ileana	CCD Directo	Visitante
2024/jul/05-08	<b>JS-2024A-16</b>	Monitoreo espectro-fotométrico de sistemas binarios de rayos X de baja masa del tipo Z.	Combi, Jorge A.	CCD Directo	Visitante
2024/jul/09-10	<b>JS-2024A-18</b>	Muestreo de colores en los filtros SDSS y curva de luz de asteroides pertenecientes a familias tipo S.	Tello Huanca, Eduardo Luis	CCD Directo	Remoto
2024/jul/11-12	<b>JS-2024A-06</b>	Análisis químico detallado de estrellas candidatas lambda Bootis	Alacoria, José	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/jul/13-15	<b>JS-2023B-18</b>	Proyecto HKalpha2: Actividad cormosférica en estrellas frías	Buccino, Andrea	Espect. REOSC DS	Remoto
2024/jul/16-18	<b>JS-2024A-12</b>	La multiplicidad estelar en la dinámica de los cúmulos estelares.	Alejo, Antonio Damian	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/jul/19-21	<b>JS-2024A-13</b>	Calculo de parámetros absolutos en estrellas masivas	Jaque, Marcelo Daniel	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/jul/22	<b>JS-2024A-10 (*)</b>	Eta Carinae in high excitation phase	Fernández Lajús, Eduardo	Espect. REOSC DC	Remoto
2024/jul/27-29	<b>JS-2024A-04</b>	Estudio espectroscópico de cúmulos estelares galácticos y de la Nube Mayor de Magallanes	Ahumada, Andrea Verónica	Espect. REOSC DS	Visitante
2024/jul/30-31	<b>JS-2022B-10</b>	Relevamiento de Objetos Cercanos a la Tierra	Melita, Mario	CCD Directo	Remoto

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

(x) tiempo asignado en el llamado anterior

(\*) 1 hora por noche asignada

**CASLEO**  
Turnos asignados para el semestre 2024A

**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.
2024/feb/01	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/feb/05	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/feb/08	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/feb/09-13	<b>HSH-2024A-01</b>	Monitoreo sistemático de sistemas estelares binarios, múltiples y planetarios con variabilidad fotométrica	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/feb/15	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/feb/19	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/feb/23	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/feb/26	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/feb/29	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/mar/01-20	<b>HSH-2024A-03</b>	Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional	Makler, Martín	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/mar/21	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/mar/25	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/mar/28	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/abr/01	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/abr/04	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/abr/08	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/abr/11	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/abr/15	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/abr/18	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/abr/22	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/abr/25	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/abr/26-28	<b>HSH-2024A-DD01</b>	Seguimiento temprano de la supernova cercana SN 2024ggi	Ertini, Keila Yael	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/abr/29	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/may/02	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/may/06	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/may/08	<b>HSH-2024A-DD01</b>	Seguimiento temprano de la supernova cercana SN 2024ggi	Ertini, Keila Yael	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/may/09	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/may/10-12	<b>HSH-2024A-DD01</b>	Seguimiento temprano de la supernova cercana SN 2024ggi	Ertini, Keila Yael	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/may/13	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/may/14-15	<b>HSH-2024A-DD01</b>	Seguimiento temprano de la supernova cercana SN 2024ggi	Ertini, Keila Yael	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/may/16	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/may/20	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/may/23	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/may/27	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/may/30	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/jun/01	<b>HSH-2024A-04</b>	Los cúmulos globulares del Bulbo Galáctico y su población de estrellas variables	Bustos Fierro, Iván H.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/jun/02	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/jun/03	<b>HSH-2024A-04</b>	Los cúmulos globulares del Bulbo Galáctico y su población de estrellas variables	Bustos Fierro, Iván H.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/jun/04-08	<b>HSH-2024A-01</b>	Monitoreo sistemático de sistemas estelares binarios, múltiples y planetarios con variabilidad fotométrica	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/jun/09	<b>HSH-2024A-04</b>	Los cúmulos globulares del Bulbo Galáctico y su población de estrellas variables	Bustos Fierro, Iván H.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/jun/10	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/jun/12	<b>HSH-2024A-04</b>	Los cúmulos globulares del Bulbo Galáctico y su población de estrellas variables	Bustos Fierro, Iván H.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/jun/13	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/jun/14	<b>HSH-2024A-04</b>	Los cúmulos globulares del Bulbo Galáctico y su población de estrellas variables	Bustos Fierro, Iván H.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/jun/17	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/jun/20	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/jun/26	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/jun/27-jul/16	<b>HSH-2024A-03</b>	Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional	Makler, Martín	SBIG STL-1001E	Remoto
2024/jul/18	<b>HSH-2024A-02 (*)</b>	Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae	Fernández Lajús, Eduardo E.	SBIG STL-1001E	Remoto

(\*) 1 hora por noche asignada