

CASLEO
Turnos asignados para el semestre 2024B

| 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/ago/01-02 | JS-2024B-14 | Análisis químico detallado de estrellas candidatas lambda Bootis | Alacoria, Jose | Espect. REOSC DC | Remoto |
| 2024/ago/03 | JS-2024B-03 | Espectroscopía de estrellas tempranas con compañeros de baja masa | Saffe, Carlos | Espect. REOSC DC | Remoto |
| 2024/ago/04-05 | JS-2024B-10 | Determinación de parámetros fotométricos del conjunto de filtros de Sloan empleados en imagen directa con el telescopio Jorge Sahade del CASLEO | Faifer, Favio R. | CCD Directo | Visitante |
| 2024/ago/06-09 | JS-2024B-06 | Determinación de parámetros astrofísicos y detección de cuerpos sub-estelares alrededor de binarias eclipsantes compactas | Fernández Lajús, Eduardo E. | CCD Directo | Remoto |
| 2024/ago/13-15 | JS-2024B-11 | Estudio espectroscópico de estrellas B supergigantes | Dra. Aidelman, Yael Judith | Espect. B&C | Remoto |
| 2024/ago/25-27 | JS-2024B-01 | Espectroscopía de candidatas a cúmulos globulares del bulbo galáctico (práctica observacional FCEEN, UNCuyo) | Piatti, Andrés E. | Espect. REOSC DS | Visitante |
| 2024/ago/28-29 | JS-2024B-04 | Polarización en nebulosas planetarias | Mari, M. Belén | CasPol | Remoto |
| 2024/ago/30-sep/02 | JS-2024B-06 | Determinación de parámetros astrofísicos y detección de cuerpos sub-estelares alrededor de binarias eclipsantes compactas | Fernández Lajús, Eduardo E. | CCD Directo | Remoto |
| 2024/sep/03 | JS-2024B-03 | Espectroscopía de estrellas tempranas con compañeros de baja masa | Saffe, Carlos | Espect. REOSC DC | Remoto |
| 2024/sep/04-05 | JS-2024B-14 | Análisis químico detallado de estrellas candidatas lambda Bootis | Alacoria, Jose | Espect. REOSC DC | Remoto |
| 2024/sep/06-10 | JS-2024B-13 | Estudio multi-escala de la variabilidad del flujo de los objetos PKS 2155-304 y AO 0235+164 | Weiss, Joaquin | CCD Directo (+RF) / CasPol | Visitante |
| 2024/sep/24-26 | JS-2024B-12 | Práctica Observacional FCFN-UNSJ | Collado, Ana Elisa | Espect. REOSC DS | Visitante |
| 2024/sep/30-oct/03 | JS-2024B-06 | Determinación de parámetros astrofísicos y detección de cuerpos sub-estelares alrededor de binarias eclipsantes compactas | Fernández Lajús, Eduardo E. | CCD Directo | Remoto |
| 2024/oct/04-05 | JS-2024B-10 | Determinación de parámetros fotométricos del conjunto de filtros de Sloan empleados en imagen directa con el telescopio Jorge Sahade del CASLEO | Faifer, Favio R. | CCD Directo | Visitante |
| 2024/oct/06-07 | JS-2024B-14 | Análisis químico detallado de estrellas candidatas lambda Bootis | Alacoria, Jose | Espect. REOSC DC | Remoto |
| 2024/oct/08 | JS-2024B-03 | Espectroscopía de estrellas tempranas con compañeros de baja masa | Saffe, Carlos | Espect. REOSC DC | Remoto |
| 2024/oct/09-12 | JS-2023B-18 | Proyecto HKalpha2: Actividad cormosférica en estrellas frías | Buccino, Andrea | Espect. REOSC DS/DC | Remoto |
| 2024/oct/17 | Fumigación | | | | |
| 2024/oct/24-28 | JS-2024B-07 | Estudio espectroscópico de cúmulos estelares de las Nubes de Magallanes | Ahumada, Andrea Verónica | Espect. REOSC DS | Visitante |
| 2024/oct/29-nov/02 | JS-2024B-13 | Estudio multi-escala de la variabilidad del flujo de los objetos PKS 2155-304 y AO 0235+164 | Weiss, Joaquin | CCD Directo (+RF) / CasPol | Visitante |
| 2024/nov/04 | JS-2024B-08 (*) | Eta Carinae in high excitation phase | Fernández Lajús, Eduardo E. | Espect. REOSC DC | Remoto |
| 2024/nov/05-08 | JS-2024B-09 | Monitoreo espectroscópico de estrellas O y Wolf-Rayet de nuestra Galaxia | Putkuri, Cristina Ester | Espect. REOSC DC | Remoto |
| 2024/nov/09-10 | JS-2024B-05 | Experiencia didáctica Astronomía Observacional | Baume, Gustavo L. | CCD Directo | Remoto |
| 2024/nov/11-12 | | | | Espect. REOSC DS | |
| 2024/nov/14 | Fumigación | | | | |
| 2024/nov/21-25 | JS-2023B-18 | Proyecto HKalpha2: Actividad cormosférica en estrellas frías | Buccino, Andrea | Espect. REOSC DS/DC | Remoto |
| 2024/nov/26-dic/02 | JS-2024B-02 | Cinemática de cumulos estelares en la Nube Mayor de Magallanes | Chiarpotti, Matías | Espect. REOSC DS | Visitante |
| 2024/dic/03-04 | JS-2024B-10 | Determinación de parámetros fotométricos del conjunto de filtros de Sloan empleados en imagen directa con el telescopio Jorge Sahade del CASLEO | Faifer, Favio R. | CCD Directo | Visitante |
| 2024/dic/05-06 | JS-2024B-14 | Análisis químico detallado de estrellas candidatas lambda Bootis | Alacoria, Jose | Espect. REOSC DC | Remoto |
| 2024/dic/11 | JS-2024B-08 (*) | Eta Carinae in high excitation phase | Fernández Lajús, Eduardo E. | Espect. REOSC DC | Remoto |
| 2024/dic/12 | Fumigación | | | | |
| 2024/dic/19-23 | JS-2024B-07 | Estudio espectroscópico de cúmulos estelares de las Nubes de Magallanes | Ahumada, Andrea Verónica | Espect. REOSC DS | Visitante |
| 2024/dic/24-25 | Nochebuena - Navidad | | | | |
| 2024/dic/26-29 | JS-2024B-06 | Determinación de parámetros astrofísicos y detección de cuerpos sub-estelares alrededor de binarias eclipsantes compactas | Fernández Lajús, Eduardo E. | CCD Directo | Remoto |
| 2024/dic/30-2025/ene/01 | Año Nuevo | | | | |
| 2025/ene/06 | JS-2024B-08 (*) | Eta Carinae in high excitation phase | Fernández Lajús, Eduardo E. | Espect. REOSC DC | Remoto |
| 2025/ene/07-12 | JS-2024B-09 | Monitoreo espectroscópico de estrellas O y Wolf-Rayet de nuestra Galaxia | Putkuri, Cristina Ester | Espect. REOSC DC | Remoto |
| 2025/ene/16 | Fumigación | | | | |
| 2025/ene/26-28 | JS-2024B-04 | Polarización en nebulosas planetarias | Mari, M. Belén | CasPol | Remoto |
| 2025/ene/29-30 | JS-2024B-14 | Análisis químico detallado de estrellas candidatas lambda Bootis | Alacoria, Jose | Espect. REOSC DC | Remoto |
| 2025/ene/31 | JS-2024B-03 | Espectroscopía de estrellas tempranas con compañeros de baja masa | Saffe, Carlos | Espect. REOSC DC | Remoto |

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

(*) 1 hora por noche asignada (al final)

CASLEO
Turnos asignados para el semestre 2024B

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/ago/06-09 | HSH-2024B-01 | Monitoreo sistemático de sistemas estelares binarios, múltiples y planetarios con variabilidad fotométrica | Fernández Lajús, Eduardo E. | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/ago/23-sep/12 | HSH-2024B-05 | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional | Makler, Martín | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/sep/24-26 | HSH-2024B-04 | Práctica Observacional FCFN-UNSJ | Collado, Ana Elisa | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/oct/17 | Fumigación | | | | |
| 2024/oct/21 | HSH-2024B-02 (*) | Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Fernández Lajús, Eduardo E. | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/oct/24 | HSH-2024B-02 (*) | Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Fernández Lajús, Eduardo E. | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/oct/28 | HSH-2024B-02 (*) | Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Fernández Lajús, Eduardo E. | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/oct/30-nov/01 | HSH-2024B-03 | Nueva fotometría de los eclipses de la estrella binaria masiva theta1 Ori A1 (HD 37020) | Ferrero, Gabriel | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/nov/02-03 | HSH-2024B-05 | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional | Makler, Martín | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/nov/04 | HSH-2024B-05 / 02 (*) | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional / Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Makler, Martín / Fernández Lajús, Eduardo E. | | |
| 2024/nov/05-06 | HSH-2024B-05 | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional | Makler, Martín | | |
| 2024/nov/07-09 | HSH-2024B-03 | Nueva fotometría de los eclipses de la estrella binaria masiva theta1 Ori A1 (HD 37020) | Ferrero, Gabriel | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/nov/10 | HSH-2024B-05 | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional | Makler, Martín | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/nov/11 | HSH-2024B-05 / 02 (*) | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional / Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Makler, Martín / Fernández Lajús, Eduardo E. | | |
| 2024/nov/12-13 | HSH-2024B-05 | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional | Makler, Martín | | |
| 2024/nov/14 | Fumigación | | | | |
| 2024/nov/15 | HSH-2024B-02 (*) | Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Fernández Lajús, Eduardo E. | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/nov/17 | HSH-2024B-05 | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional | Makler, Martín | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/nov/18 | HSH-2024B-05 / 02 (*) | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional / Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Makler, Martín / Fernández Lajús, Eduardo E. | | |
| 2024/nov/19-20 | HSH-2024B-05 | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional | Makler, Martín | | |
| 2024/nov/21 | HSH-2024B-05 / 02 (*) | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional / Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Makler, Martín / Fernández Lajús, Eduardo E. | | |
| 2024/nov/22-24 | HSH-2024B-05 | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional | Makler, Martín | | |
| 2024/nov/25 | HSH-2024B-05 / 02 (*) | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional / Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Makler, Martín / Fernández Lajús, Eduardo E. | | |
| 2024/nov/26-29 | HSH-2024B-01 | Monitoreo sistemático de sistemas estelares binarios, múltiples y planetarios con variabilidad fotométrica | Fernández Lajús, Eduardo E. | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/nov/30-dic/02 | HSH-2024B-05 | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional | Makler, Martín | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/dic/03 | HSH-2024B-05 / 02 (*) | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional / Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Makler, Martín / Fernández Lajús, Eduardo E. | | |
| 2024/dic/04-05 | HSH-2024B-05 | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional | Makler, Martín | | |
| 2024/dic/06 | HSH-2024B-05 / 02 (*) | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional / Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Makler, Martín / Fernández Lajús, Eduardo E. | | |
| 2024/dic/07-09 | HSH-2024B-05 | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional | Makler, Martín | | |
| 2024/dic/10 | HSH-2024B-05 / 02 (*) | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional / Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Makler, Martín / Fernández Lajús, Eduardo E. | | |
| 2024/dic/11 | HSH-2024B-05 | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional | Makler, Martín | | |
| 2024/dic/12 | Fumigación | | | | |
| 2024/dic/15 | HSH-2024B-05 | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional | Makler, Martín | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/dic/16 | HSH-2024B-05 / 02 (*) | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional / Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Makler, Martín / Fernández Lajús, Eduardo E. | | |
| 2024/dic/17-18 | HSH-2024B-05 | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional | Makler, Martín | | |
| 2024/dic/19 | HSH-2024B-05 / 02 (*) | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional / Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Makler, Martín / Fernández Lajús, Eduardo E. | | |
| 2024/dic/20-22 | HSH-2024B-05 | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional | Makler, Martín | | |
| 2024/dic/23 | HSH-2024B-05 / 02 (*) | Seguimiento fotométrico de eventos de microlente gravitacional / Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Makler, Martín / Fernández Lajús, Eduardo E. | | |
| 2024/dic/24-25 | Nochebuena - Navidad | | | | |
| 2024/dic/26-29 | HSH-2024B-01 | Monitoreo sistemático de sistemas estelares binarios, múltiples y planetarios con variabilidad fotométrica | Fernández Lajús, Eduardo E. | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/dic/30 | HSH-2024B-02 (*) | Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Fernández Lajús, Eduardo E. | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2024/dic/30-2025/ene/01 | Año Nuevo | | | | |
| 2025/ene/02 | HSH-2024B-02 (*) | Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Fernández Lajús, Eduardo E. | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2025/ene/03-05 | HSH-2024B-03 | Nueva fotometría de los eclipses de la estrella binaria masiva theta1 Ori A1 (HD 37020) | Ferrero, Gabriel | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2025/ene/06 | HSH-2024B-02 (*) | Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Fernández Lajús, Eduardo E. | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2025/ene/09 | HSH-2024B-02 (*) | Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Fernández Lajús, Eduardo E. | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2025/ene/12-14 | HSH-2024B-03 | Nueva fotometría de los eclipses de la estrella binaria masiva theta1 Ori A1 (HD 37020) | Ferrero, Gabriel | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2025/ene/15 | HSH-2024B-02 (*) | Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Fernández Lajús, Eduardo E. | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2025/ene/16 | Fumigación | | | | |
| 2025/ene/20 | HSH-2024B-02 (*) | Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Fernández Lajús, Eduardo E. | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2025/ene/23 | HSH-2024B-02 (*) | Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Fernández Lajús, Eduardo E. | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2025/ene/27 | HSH-2024B-02 (*) | Monitoreo sistemático de variabilidad fotométrica BVRIHalfa de Eta Carinae | Fernández Lajús, Eduardo E. | SBIG STL-1001E | Remoto |
| 2025/ene/28-31 | HSH-2024B-01 | Monitoreo sistemático de sistemas estelares binarios, múltiples y planetarios con variabilidad fotométrica | Fernández Lajús, Eduardo E. | SBIG STL-1001E | Remoto |

(*) 1 hora por noche asignada