

# Turnos asignados en el semestre 2019A

Las fechas no asignadas serán empleadas para trabajos de staff.

## Telescopio "Jorge Sahade" de 2.15 m (JS)

Fechas	Propuesta	Título	IP	Instrumento	Modo
2019/ene/29-31	JS-2019A-17	Análisis químico detallado de sistemas binarios GAIA	Saffe, Carlos	Espect. REOSC DC	Remoto
2019/feb/01-04	JS-2019A-22	Estudio fotométrico y espectroscópico de cúmulos abiertos del tercer y cuarto cuadrante galáctico	Giorgi, Edgard	Reosc DS / CCD Directo	Visitante
2019/feb/05	JS-2019A-14	Determinación de parámetros orbitales mediante fotometría diferencial-Importancia en la caracterización de atmósferas exoplanetarias.	Miculán, Romina	CCD Directo	Remoto
2019/feb/06-07	JS-2019A-17	Análisis químico detallado de sistemas binarios GAIA	Saffe, Carlos	Espect. REOSC DC	Remoto
2019/feb/08-09	JS-2019A-14	Determinación de parámetros orbitales mediante fotometría diferencial-Importancia en la caracterización de atmósferas exoplanetarias.	Miculán, Romina	CCD Directo	Remoto
2019/feb/10	JS-2019A-17	Análisis químico detallado de sistemas binarios GAIA	Saffe, Carlos	Espect. REOSC DC	Remoto
2019/feb/11	JS-2019A-14	Determinación de parámetros orbitales mediante fotometría diferencial-Importancia en la caracterización de atmósferas exoplanetarias.	Miculán, Romina	CCD Directo	Remoto
2019/feb/12	JS-2019A-06	Búsqueda de decaimiento orbital en exoplanetas transitantes de corto período	Jofré, Emiliano	CCD Directo	Remoto
2019/feb/13-14	JS-2019A-01	Monitoreo espectroscópico de estrellas tipo O y WN de nuestra Galaxia	Gamen, Roberto	Espect. REOSC DC	Remoto
2019/feb/15-18	JS-2019A-25	Variaciones espectroscópicas de estrellas supergigantes B. Conexiones entre vientos variables y pulsaciones.	Haucke, Maximiliano	Espect. REOSC DC	Visitante
2019/feb/21-23	JS-2019A-04	Actividad cromosférica en estrellas tipo RS-CVn	Martínez, Cristian	Espect. REOSC DC/DS	Remoto
2019/feb/24-26	JS-2019A-02	Keeping the Transiting Exoplanet Survey Satellite on time	von Essen, Carolina	CCD Directo	Remoto
2019/feb/27	JS-2019A-14	Determinación de parámetros orbitales mediante fotometría diferencial-Importancia en la caracterización de atmósferas exoplanetarias.	Miculán, Romina	CCD Directo	Remoto
2019/feb/28-mar/02	JS-2019A-10	Multiband optical studies of blazars on diverse timescales	Agarwal, Aditi	CCD Directo	Remoto
2019/mar/03-06	JS-2019A-27	Low Surface Brightness companions of Bright nearby Galaxies	Rich, R. Michael	Espect. REOSC DS	Servicio
2019/mar/07-11	JS-2019A-19	Nuevos templates de metalicidad solar y subsolar	Ahumada, Andrea	Espect. REOSC DS	Visitante
2019/mar/12-14	JS-2019A-25	Variaciones espectroscópicas de estrellas supergigantes B. Conexiones entre vientos variables y pulsaciones.	Haucke, Maximiliano	Espect. REOSC DC	Visitante
2019/mar/15-17	JS-2019A-03	Búsqueda de variaciones en la actividad cromosférica asociadas a la presencia de planetas y ciclos de actividad	Flores, Matías	Espect. REOSC DC	Remoto
2019/mar/18-22	JS-2019A-11	Proyecto HKalfa: Espectroscopía de alta resolución en estrellas frías	Buccino, Andrea	Espect. REOSC DC/DS	Remoto
2019/mar/25	JS-2019A-02	Keeping the Transiting Exoplanet Survey Satellite on time	von Essen, Carolina	CCD Directo	Remoto
2019/mar/26-28	JS-2019A-26	Monitoreo espectroscópico de binarias eclipsantes masivas galácticas	Veramendi, María	Espect. REOSC DC	Remoto
2019/mar/29-31	JS-2019A-24	Determinación de parámetros astrofísicos y detección de cuerpos sub-estelares alrededor de binarias eclipsantes compactas	Fernández Lajús, Eduardo	CCD Directo	Remoto
2019/abr/01	JS-2019A-14	Determinación de parámetros orbitales mediante fotometría diferencial - Importancia en la caracterización de atmósferas exoplanetarias.	Miculán, Romina	CCD Directo	Remoto
2019/abr/02	JS-2019A-05	Estudio de variaciones en los tiempos de mínimo en estrellas con planetas transitantes del Hemisferio Sur	Petrucci, Romina	CCD Directo	Remoto
2019/abr/03	JS-2019A-17	Análisis químico detallado de sistemas binarios GAIA	Saffe, Carlos	Espect. REOSC DC	Remoto
2019/abr/04-07	JS-2019A-16	Búsqueda de cuasiperiodicidades en curvas de luz de blazares	Zibecchi, Lorena	CCD Directo	Remoto
2019/abr/08-11	JS-2019A-10	Multiband optical studies of blazars on diverse timescales	Agarwal, Aditi	CCD Directo	Remoto
2019/abr/12-15	JS-2019A-DD01	Estudiantes UNSJ	Collado, Ana	CCD Directo - Reosc DS	Visitante
2019/abr/12	JS-2019A-04	Actividad cromosférica en estrellas tipo RS-CVn	Martínez, Cristian	Espect. REOSC DC	Remoto
2019/abr/22-26	JS-2019A-01	Monitoreo espectroscópico de estrellas tipo O y WN de nuestra Galaxia	Gamen, Roberto	Espect. REOSC DC	Remoto
2019/abr/27	JS-2019A-05	Estudio de variaciones en los tiempos de mínimo en estrellas con planetas transitantes del Hemisferio Sur	Petrucci, Romina	CCD Directo	Remoto
2019/abr/28	JS-2019A-04	Actividad cromosférica en estrellas tipo RS-CVn	Martínez, Cristian	Espect. REOSC DS	Remoto
2019/abr/29	JS-2019A-06	Búsqueda de decaimiento orbital en exoplanetas transitantes de corto período	Jofré, Emiliano	CCD Directo	Remoto
2019/abr/30-may/02	JS-2019A-15	Survey polarimétrico del cinturón principal	Gil-Hutton, Ricardo	CASPOL	Remoto
2019/may/03-05	JS-2019A-12	Cazando impostores	Weidmann, Walter	Espect. REOSC DS	Visitante
2019/may/06	JS-2019A-05	Estudio de variaciones en los tiempos de mínimo en estrellas con planetas transitantes del Hemisferio Sur	Petrucci, Romina	CCD Directo	Remoto
2019/may/07-10	JS-2019A-16	Búsqueda de cuasiperiodicidades en curvas de luz de blazares	Zibecchi, Lorena	CCD Directo	Remoto
2019/may/11-12	JS-2019A-23	Busqueda de sublimación de volátiles en la región exterior del cinturón de asteroides	García Migani, Esteban	CCD Directo	Remoto
2019/may/13-15	JS-2019A-02	Keeping the Transiting Exoplanet Survey Satellite on time	von Essen, Carolina	CCD Directo	Remoto
2019/may/19-20	JS-2019A-18	Spectral classification of pulsating CP2 Stars	Pintado, Olga	Espect. REOSC DS	Remoto
2019/may/21-27	JS-2019A-13	La multiplicidad estelar en la dinámica de los cúmulos estelares.	Alejo, Antonio	Espect. REOSC DC	Visitante
2019/may/28-29	JS-2019A-01	Monitoreo espectroscópico de estrellas tipo O y WN de nuestra Galaxia	Gamen, Roberto	Espect. REOSC DC	Remoto
2019/may/30-jun/03	JS-2019A-08	Clasificación de Estrellas con Curvas de Luz de tipo Dipper en las regiones de Upper Sco y $\rho$ Oph	Gomez Mercedes	Espect. REOSC DS	Remoto
2019/jun/04-06	JS-2019A-24	Determinación de parámetros astrofísicos y detección de cuerpos sub-estelares alrededor de binarias eclipsantes compactas	Fernández Lajús, Eduardo	CCD Directo	Remoto
2019/jun/07-09	JS-2019A-02	Keeping the Transiting Exoplanet Survey Satellite on time	von Essen, Carolina	CCD Directo	Remoto
2019/jun/10-12	JS-2019A-03	Búsqueda de variaciones en la actividad cromosférica asociadas a la presencia de planetas y ciclos de actividad	Flores, Matías	Espect. REOSC DC	Remoto
2019/jun/16-20	JS-2019A-11	Proyecto HKalfa: Espectroscopía de alta resolución en estrellas frías	Buccino, Andrea	Espect. REOSC DS/DC	Remoto
2019/jun/21-25	JS-2019A-26	Monitoreo espectroscópico de binarias eclipsantes masivas galácticas	Veramendi, María	Espect. REOSC DC	Remoto
2019/jun/26-27	JS-2019A-03	Búsqueda de variaciones en la actividad cromosférica asociadas a la presencia de planetas y ciclos de actividad	Flores, Matías	Espect. REOSC DC	Remoto
2019/jun/28-jul/01	JS-2019A-07	Candidatos a estrellas de alta velocidad con GAIA	García, Luciano	Espect. REOSC DS	Visitante
2019/jul/02-05	JS-2019A-17	Análisis químico detallado de sistemas binarios GAIA	Saffe, Carlos	Espect. REOSC DC	Remoto
2019/jul/06-08	JS-2019A-24	Determinación de parámetros astrofísicos y detección de cuerpos sub-estelares alrededor de binarias eclipsantes compactas	Fernández Lajús, Eduardo	CCD Directo	Remoto
2019/jul/09-10	JS-2019A-23	Busqueda de sublimación de volátiles en la región exterior del cinturón de asteroides	García Migani, Esteban	CCD Directo	Remoto
2019/jul/12-15	JS-2019A-20	Abundancias químicas de estrellas B tardías a F	Pintado, Olga	EBASIM	Visitante
2019/jul/20-22	JS-2019A-02	Keeping the Transiting Exoplanet Survey Satellite on time	von Essen, Carolina	CCD Directo	Remoto
2019/jul/23-25	JS-2019A-21	Detección de actividad en Centauros	Gil-Hutton, Ricardo	CCD Directo	Remoto

2019/jul/26	JS-2019A-05	Estudio de variaciones en los tiempos de mínimo en estrellas con planetas transitantes del Hemisferio Sur	Petrucci, Romina	CCD Directo	Remoto
2019/jul/28	JS-2019A-05	Estudio de variaciones en los tiempos de mínimo en estrellas con planetas transitantes del Hemisferio Sur	Petrucci, Romina	CCD Directo	Remoto
2019/jul/29	JS-2019A-06	Búsqueda de decaimiento orbital en exoplanetas transitantes de corto período	Jofré, Emiliano	CCD Directo	Remoto
	JS-2019A-09	RT Cru: the first hard X-ray binary among symbiotic stars?	Luna, Gerardo	Espect. REOSC DS/DC	TILT

### Telescopio Helen Sawyer Hogg de 0,6 m (HSH)

Fechas	Propuesta	Título	IP	Instrumento	Modo
2019/mar/04-08	HSH-2019A-01	Estudio fotométrico de estrellas variables en cúmulos abiertos	Giorgi, Edgard	CCD Directo	Remoto
2019/mar/29-abr/02	HSH-2019A-02	Observación sistemática de sistemas estelares binarios, múltiples y planetarios con variabilidad fotométrica.	Fernández Lajús, Eduardo	CCD Directo	Remoto
2019/abr/03-07	HSH-2019A-01	Estudio fotométrico de estrellas variables en cúmulos abiertos	Giorgi, Edgard	CCD Directo	Remoto
2019/abr/30-may/04	HSH-2019A-02	Observación sistemática de sistemas estelares binarios, múltiples y planetarios con variabilidad fotométrica.	Fernández Lajús, Eduardo	CCD Directo	Remoto
2019/jun/03-07	HSH-2019A-02	Observación sistemática de sistemas estelares binarios, múltiples y planetarios con variabilidad fotométrica.	Fernández Lajús, Eduardo	CCD Directo	Remoto
2019/jun/29-jul/03	HSH-2019A-01	Estudio fotométrico de estrellas variables en cúmulos abiertos	Giorgi, Edgard	CCD Directo	Remoto
2019/jul/04-08	HSH-2019A-02	Observación sistemática de sistemas estelares binarios, múltiples y planetarios con variabilidad fotométrica.	Fernández Lajús, Eduardo	CCD Directo	Remoto
2019/ago/01-05	HSH-2019A-02	Observación sistemática de sistemas estelares binarios, múltiples y planetarios con variabilidad fotométrica.	Fernández Lajús, Eduardo	CCD Directo	Remoto
A convenir (64h)	HSH-2018B-03	Monitoreo de variabilidad fotométrica UBVRi de Eta Carinae.	Fernández Lajús, Eduardo	CCD Directo	Remoto