



## PROGRAMA FINAL

### 1ras. Jornadas Internacionales de Promoción de la Cultura Científica en Astronomía

#### SEDE DE LAS ACTIVIDADES EN LA CIUDAD DE SAN JUAN

Auditorio Gobernador Eloy Camus. Av. España Sur 230 (ingreso externo al área de subsuelo). Ver [ubicación](#).

#### LUGARES DE LAS ACTIVIDADES EN EL MUNICIPIO DE IGLESIA

Nodo Turístico Pismanta. Ruta provincial 150 y entrada a la localidad de Pismanta. Ver [ubicación](#).

Sitio público de observación del eclipse total de Sol sobre Ruta 412. Ver [ubicación](#).

Domingo 30 de junio de 2019		
HORARIO	ACTIVIDAD	LUGAR
9.30 hs	<b>ACREDITACIÓN</b> Preparación de trabajos en formato mural para su presentación oral	Auditorio Eloy Camus
10.30 hs	<b>APERTURA</b>	
11.00 hs	<b>"Encuentro celeste 2019: eclipse total de Sol en Argentina"</b> Dr. Diego Galperin (UNRN)	
12.30 hs	Almuerzo libre	
14.00 hs	<b>"Espectáculos de la Naturaleza con mirada científica: Eclipses de Sol"</b> Ing. Lic. Josep Masalles (Univ. Barcelona)	Auditorio Eloy Camus
15.00 hs	Comunicación oral de trabajos presentados	Hall Auditorio E. Camus
16.00 hs	<b>"Sombras en el cielo"</b> Dr. Guillermo Abramson (CAB)	Auditorio Eloy Camus
17.00 hs	Descanso	

18.00 hs	<b>Mesa redonda: "Qué hacer con las pseudociencias"</b> Coordinación: Lic. Prof. Marcelo Álvarez	Auditorio Eloy Camus
19.00 hs	<b>"El eclipse de Einstein y la cosmología moderna"</b> Dr. Gabriel Bengochea	
20.00 hs	Cena libre	
21.30 hs	<b>Concierto con videos astronómicos. Grupo Sophos.</b> <b>Observación nocturna del cielo</b>	Explanada del Teatro del Bicentenario

Lunes 1 de julio de 2019		
HORARIO	ACTIVIDAD	LUGAR
9.30 hs	<b>ACREDITACIÓN</b>	Auditorio Eloy Camus
10.00 hs	<b>"Los eclipses solares y su interés científico"</b> Dr. Jaime García (Inst. Copérnico)	
11.00 hs	<b>"El mismo Sol, un mismo suelo. Una experiencia para dimensionar el territorio nacional a partir de una secuencia didáctica anual de astronomía a ras del suelo"</b> . Prof. Patricia Knopoff (UNLP)	
12.00 hs	<b>Mesa redonda: Difusión de la Astronomía en la Argentina</b> Coordinación: Dr. Gabriel Bengochea	
13.00 hs	Almuerzo libre	
15.00 hs	<b>"El Sol en el templo: arqueoastronomía y la orientación de iglesias históricas"</b> . Dr. Alejandro Gangui	Auditorio Eloy Camus
16.00 hs	<b>"¿Qué hacer durante el eclipse solar?"</b> Alexandre Amorim (NEOA-JBS, Brasil)	
17.00 hs	Descanso	
18.00 hs	<b>"Aquí viene el Sol"</b> Dr. Alberto Vasquez (IAFE)	Auditorio Eloy Camus
18.00 hs	<b>"Un píxel que cambió mi vida: la supernova argentina"</b> Víctor Buso (Rosario, Santa Fe)	Nodo Pismanta (Municipio de Iglesia)

**Martes 2 de julio de 2019**

<b>HORARIO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>LUGAR</b>
8.00 hs	<b>SALIDA HACIA LA ZONA DE BELLA VISTA</b>	Ciudad de San Juan
10.30 hs	<b>"Los eclipses solares y su interés científico"</b> Dr. Jaime García (Inst. Copérnico)	Nodo Pismanta (Municipio de Iglesia)
12.00 a 16.00 hs	<b>ACTIVIDADES PÚBLICAS EN EL PREDIO SOBRE RUTA 412</b> Patio de comida y música en vivo – Preparación para el eclipse solar	Ruta Prov. 412 4 km al sur de Bella Vista
16.00 a 19.00 hs	<b>OBSERVACIÓN PÚBLICA DEL ECLIPSE SOLAR TOTAL</b> Proyección en pantalla gigante – Telescopios – Cámaras oscuras Transmisión en vivo	
19.00 hs	<b>FIN DEL ECLIPSE TOTAL - CIERRE DE LAS JORNADAS</b>	
19.30 hs	<b>SALIDA DE REGRESO HACIA LA CIUDAD DE SAN JUAN</b> Hacer el trayecto con extrema precaución por el tránsito	
22.30 hs	<b>LLEGADA A LA CIUDAD DE SAN JUAN</b>	Ciudad de San Juan



Página web oficial de las 1º JIPCCA: [www.eclipses.com.ar](http://www.eclipses.com.ar)

Contacto: [jornadaseclipse2019@gmail.com](mailto:jornadaseclipse2019@gmail.com)

La participación en las Jornadas es gratuita