



## Información importante:

- **Ingreso al predio:** Deberá portar el D.N.I para ingresar al predio del Centro Atómico Bariloche.
- **Horarios de Secretaría de Congreso:** Días **Martes 12 de noviembre, Miércoles 13 de noviembre** por la mañana y **Jueves 14 de noviembre** por la tarde. La ubicación está disponible en <https://www.ib.edu.ar/aacr2019/centro-atomico-bariloche/>
- **Transporte público:** La página electrónica correspondiente a las líneas de transporte de ómnibus 20, 21, 51 y 10 puede encontrarse en: <https://www.mibus.com.ar/bariloche/>. Se necesita contar con la tarjeta SUBE.
- **Almuerzos:** Consultar en la página de la reunión, los lugares de almuerzo y “food trucks” disponibles durante los días de actividades. El mapa disponible se encuentra en: <https://www.ib.edu.ar/aacr2019/centro-atomico-bariloche/>
- **Conectividad WiFi:** Durante los días 12 al 15 de Noviembre (Taller de Cristalografía y Reunión Anual) se dispondrá de la red inalámbrica “**Eventos**” cuya clave es “**cnea2019**”.
- **Sesiones de presentación tipo póster:** Las sesiones de presentaciones tipo póster se realizarán en el gimnasio CAB . El lugar está indicado en el mapa de lugares relevantes. El mapa disponible se encuentra en: <https://www.ib.edu.ar/aacr2019/centro-atomico-bariloche/>. Los mismos estarán disponibles los días miércoles 13 y jueves 14 de noviembre. Aquellos con número **impar** deberán ser presentados por su autor responsable el día **miércoles 13 de noviembre** de 17.00 a 18.30 h. Aquellos con número **par** deberán ser presentados por su autor responsable el día **jueves 14 de noviembre** de 16.30 h a 17.30 h. Una lista de los mismos se encuentra disponible en la página de la reunión <https://www.ib.edu.ar/aacr2019/posters/>.
- **Premios a las mejores presentaciones tipo póster:** Se entregarán el día **Viernes 15 de noviembre** a las 16.00 h.
- **Cena de Camaradería:** Se realizará el día **Jueves 14 de noviembre** a las 20.30 h en el Quincho de Playa Bonita – Avenida Bustillo km 8.0. Bariloche.