

## ACTA de la Reunión 46 del Comité Científico

Siendo las 10:00 hs del día 30 de octubre de 1998, se reúnen en la ciudad de San Juan, en la sede del Complejo Astronómico El Leoncito, los siguientes miembros del Comité Científico: el Dr. Emilio Lapasset, representante de CONICET, el Dr. Diego García Lambas, representantes de la Universidad Nacional de Córdoba, el Dr. Sergio Cellone, representante de la Universidad Nacional de La Plata, la Dra. Zulema López García y el Lic. Francisco López García, representantes de la Universidad Nacional de San Juan y el Dr. Hugo Levato, Director del CASLEO, a los efectos de tratar el siguiente orden del día:

1. Lectura y aprobación del Acta de la última reunión.
2. Informe de Dirección
3. Turnos para el primer semestre año 1999.

Se da lectura al acta de la reunión anterior, se aprueba la misma y se procede a su firma por parte de los presentes.

Se pasa a tratar el segundo punto del orden del día. El Dr. Levato expone sobre la situación presupuestaria de CASLEO, indicando que la UNLP no ha aportado fondos en el año 1998. La UNC aportó 15000 dólares y la UNSJ, 7500. Estos valores representan una disminución del 50 % de lo entregado por las Universidades en 1997.

El Dr. Levato informa a continuación sobre las novedades instrumentales. Con respecto al ARGUS, el mismo ya se encuentra en CASLEO y se requiere la compra de fibra óptica de 400 micrones a fin de reemplazar los manojos existentes ó modificar la razón focal de entrada. La misma fibra sería utilizada para la echelle de banco. Las primeras pruebas con el ARGUS podrían realizarse a partir de febrero o marzo, dependiendo de los fondos disponibles para la adquisición de las fibras o del reductor. Con respecto al camino de acceso al telescopio Hogg, el Dr. Levato informa que ya se ha finalizado la construcción de 5 km y que faltan menos de 2 km para su terminación, que se estima podría ser para el fin del verano, si se obtiene la maquinaria necesaria.

El Dr. Levato informa que se han pedido cotizaciones para un nuevo CCD y que se ha pensado en implementar un sistema para tener todos los instrumentos montados simultáneamente. Estas tareas demandarán un gasto de 5000 dolares. El Dr. Cellone insiste en la necesidad de mejorar el "seeing"

con algun sistema de enfriamiento adecuado, se discuten diferentes posibilidades, todas ellas dependientes de la disponibilidad presupuestaria, El Dr. Levato indica la importancia de obtener un instrumento para medir seeing objetivamente.

Se realiza un cuarto intermedio que es utilizado por los jefes tecnicos de CASLEO para hacer conocer a los miembros del Comité Científico las gestiones realizadas ante el Dr. Bertranou, Presidente del CONICET, para mejorar su situación económica, no habiendo obtenido una respuesta satisfactoria hasta el presente. Una de las posibles soluciones sería que el CASLEO como Instituto reciba un plus semejante al fijado para otras zonas del sur del pais.

Siendo las 13 hs. se realiza un cuarto intermedio, y a las 14:30 hs. se reinicia la reunión para tratar el tercer punto del orden del día, o sea el otorgamiento de turnos para el primer semestre del año 1999. Concluido el mismo se procede a contar las noches de staff disponibles, 37 en total. Finalmente. se resuelve modificar la planilla de pedido de turnos de observación y se decide incluirla en la página Web de CASLEO, a fin de que las próximas peticiones se realizen directamente en dicha página. Se resuelve también establecer la propiedad de las observaciones por dos años, salvo que el propietario de las mismas solicite un año adicional.

Se decide realizar la próxima reunión a fines del mes de abril

Siendo las 18 hs. se da por finalizada la reunión.