

Acta de la reunión del 12 de mayo de 2006.

Se reúnen en la ciudad de San Juan los miembros del Comité Científico Drs., Carlos Feinstein, Ana Orsatti, Mercedes Gomez, Mónica Villada, Ricardo Gil Hutton, Federico Gonzalez, Hernan Muriel y Hugo Levato para tratar el siguiente temario:

- 1) Informe de dirección
- 2) Informe sobre la reunión de CD
- 3) Repaso de las actas anteriores
- 4) Asignación de turnos de observación
- 5) Movilidad cerro Burek
- 6) Actividad turística de CASLEO
- 7) Consideración de la propuesta de los ingenieros de CASLEO
- 8) Comunicación entre el Comité Científico y los observadores
- 9) Imagen del telescopio JS
- 10) Polarímetro de imagen
- 11) Convenio para instalación del telescopio del Instituto Astrofisico de Andalucía en CASLEO
- 12) Instrumental Aeronómico
- 13) Tiempo exigible a los astrónomos residentes para el servicio CASLEO
- 14) Propuesta de excepciones al pago de arancel.
- 15) Construcciones

Se escucha un informe oral del Director sobre el estado del SKA y la situación respecto de la oferta sobre un telescopio de Hg líquido y otros telescopios nuevos comerciales.

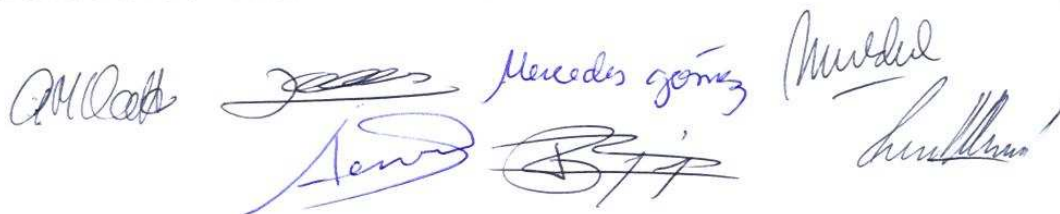
R1-2006A El CC recomienda que CASLEO continúe las negociaciones con los proponentes del proyecto de Hg líquido para que presenten un borrador de convenio incluyendo aspectos operativos, reducción de datos, responsabilidades de las partes, etc.

R2-2006A El CC decide iniciar las gestiones necesarias para obtener un telescopio del orden de los 2m con instrumental periférico a desarrollar en Argentina. Esas gestiones incluyen obtener el compromiso de apoyo de las entidades de investigación en Astronomía del País.

A continuación Hernan Muriel describe los temas tratados en la reunión de CD.

R3-2006A . El CC recomienda que a los efectos de la adecuada atención a los turistas sin interferir el trabajo del astrónomo, reafirmar lo indicado en el Acta 42 del CC de fecha 27 de junio de 1997 en cuanto a que "... está de acuerdo en que se lo explote (al turismo) sin que esas actividades perjudiquen las tareas de observación que son prioritarias para CASLEO ". Además se solicita se identifique claramente cuales son las funciones del personal de CASLEO en cada turno.

R4-2006A. La Dirección de CASLEO se compromete a que ningún astrónomo visitante con turno en el Burek va a subir al mismo con la R-12 Break.

Handwritten signatures in blue ink, including names like Mercedes Gomez, Muriel, and others.

R5-2006A. El CC decide que se incluya en la solicitud de turno de observación las magnitudes de los objetos a observar.

El Dr. Gil Hutton solicita que se considere la posibilidad de pedir al CD la interpretación de la cláusula décima inc b y g respecto al significado de “ los programas del Complejo Astronómico” en el marco de dicha cláusula.

R6-2006A. El CC decide los turnos que se adjuntan a la presente acta para el semestre 2006B.

R7-2006A. El CC decide aceptar la propuesta recibida de parte de los ingenieros de CASLEO para que dos representantes de los mismos participen en el asesoramiento del CC en las decisiones de orden técnico.

R8-2006A. El CC solicita a Dirección que envíe por correo electrónico diariamente los Partes Diarios.

R9- 2006A. El CC solicita a CASLEO continuar dándole prioridad al análisis del tamaño de la imagen del telescopio JS a través de la medición con un DIMM fuera de la cúpula durante los turnos normales y con el DIMM dentro de la cúpula durante los turnos de staff dedicados a la calidad de imagen, hasta tanto se cuente con un segundo DIMM para hacer las mediciones en forma simultánea.

R10-2006A. El CC decide adoptar el polarímetro de área basado en el diseño utilizado en el IAG-LNA y aprueba seguir adelante con el diseño de detalle incluyendo al personal técnico necesario de CASLEO en esta fase.

R11-2006A. El CC decide solicitar al Instituto de Astrofísica de Andalucía que se indique explícitamente en el Convenio que las observaciones serán públicas para la comunidad argentina.

Además se le hará una contrapropuesta para que la comunidad argentina usufructúe hasta el 25% del tiempo, aceptando que el tiempo argentino se distribuya preferentemente en las épocas del año no adecuadas para el proyecto de búsqueda de objetos trans-neptunianos.

El CC también requiere que en el caso de que el telescopio se instale en el Burek, se asegure la presencia de recursos humanos suficientes como para no afectar la operación del telescopio JS y demás instrumental existente.

R12-2006A. El CC toma conocimiento de las conclusiones de un workshop realizado en Arecibo sobre el tema aeronómico y espera mayor información al respecto.

R13-2006 A. El CC recomienda que CASLEO podrá exigir a los astrónomos residentes hasta un 30% de su tiempo para dedicar al servicio.

R14-2006 A. El CC decide elevarle al CD para su consideración las siguientes excepciones al régimen arancelario de CASLEO:

Profesionales de las universidades firmantes del Convenio : 50% del arancel básico

Alumnos que concurren a observar para sus tesis doctorales: sin cargo

Alumnos de grado que concurren para entrenamiento: 25% del arancel básico.

