



Asociación de Universidades  
GRUPO MONTEVIDEO

**Actas de CA/ND**

<b>Nombre del CA/ND:</b>	<b>Núcleo Disciplinario Geotecnologías y Ciencias de la Atmosfera / ND GyCA</b>
<b>Nº de reunión:</b>	3
<b>Fecha:</b>	14/08/2020
<b>Universidad donde se reúnen</b>	Reunión virtual
<b>Universidades Participantes en la reunión</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Universidad Nacional de Cuyo (UNCuyo) Prof. Pablo Euillades (representante);</li><li>- Universidad Nacional de La Plata (UNLP) Prof. Guillermo Berri (representante); Prof. Raúl Perdomo (convidado); Prof. Claudio Brunini (convidado);</li><li>- Universidad Nacional del Nordeste (UNNE) Prof. Manuel Pulido (representante)</li><li>- Universidad Nacional de Rosario (UNR) Prof. Nestor Di Leo (representante); Profa. Laura Balparda</li><li>- Universidad Nacional del Sur (UNS) Prof. Cláudio Delriex (representante);</li><li>- Universidad Federal de Paraná (UFPR) Prof. Hideo Haraki (representante);</li><li>- Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP) Prof. Nilton Évora do Rosário (representante);</li><li>- Universidade Estadual Paulista (UNESP) Prof. David Rosalen (coordinador).</li></ul>
<b>Universidades que participan de forma virtual</b>	-
<b>Universidades Ausentes en la reunión</b>	<b><u>Ausente sin previo aviso:</u></b> <b>Argentina</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Universidad Nacional de Córdoba (UNC)</li><li>- Universidad Nacional del Nordeste (UNNE)</li><li>- Universidad Nacional de Tucumán (UNT)</li></ul> <b>Brasil</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)</li><li>- Universidade Federal de Santa Maria (UFSM)</li></ul> <b>Paraguay</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Universidad Nacional de Asunción (UNA)</li><li>- Universidad Nacional del Este (UNE)</li></ul> <b>Uruguay</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Universidad de la República (UdelaR)</li></ul>



Asociación de Universidades  
GRUPO MONTEVIDEO

<b>Invitados</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Universidad Nacional de La Plata (UNLP) – Prof. Raúl Perdomo e Prof. Claudio Brunini;</li> <li>- Secretaria Ejecutiva AUGM - Prof. Álvaro Maglia (secretário executivo)</li> </ul>
<b>Sumario con agenda prevista</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1- Breve descripción del Observatorio AGGO por su Director Claudio Brunini, Facultad de Cs. Astronómico y Geofísico - FCAG / UNLP (Argentina);</li> <li>2- Propuesta de participación de la AUGM en la Escuela Regional "Nuevas técnicas geodésicas para América Latina y el Caribe" - Prof. Raúl Perdomo, Facultad de Cs. Astronómico y Geofísico - FCAG / UNLP (Argentina);</li> <li>3- Discusión de la propuesta escolar;</li> <li>4- Cierre.</li> </ol>
<b>Desarrollo de la reunión</b>	<p>Prof. David Rosalen presentó inicialmente la nota oficial de luto en el <i>chat</i>, de la Universidade Estadual Paulista (UNESP), frente a la marca de 100 mil personas muertas como consecuencia del Covid-19 en Brasil y la consternación que provocan estos miles de vidas perdidas, así como el compromiso social de la UNESP para combatir la pandemia.</p> <p>Prof. Álvaro Maglia de la Secretaría Ejecutiva de la AUGM, presentó temas relacionados con los lineamientos y actividades de la AUGM. También citó la importancia de la reciente representación de UNIFESP ante ND GyCA, en la persona del Prof. Nilton Evora y también la propuesta de la Escuela Regional "Nuevas técnicas geodésicas para América Latina y el Caribe" realizada por el Prof. Raúl Perdomo de FCAG/UNLP (Argentina). Prof. David Rosalen, coordinador de ND GyCA, agradeció el apoyo de la secretaria ejecutiva de la AUGM, en la persona del Prof. Alvaro Maglia, así como la presencia de otros participantes en la reunión.</p> <p>Prof. Nilton Evora de UFSCAR, miembro reciente de la ND, hizo su presentación personal, así como un breve informe sobre UNIFESP. A continuación, los demás presentes en el encuentro, también hicieron una breve presentación personal.</p> <p>Luego de las presentaciones, la reunión se desarrolló de acuerdo con la agenda preestablecida. Prof. Claudio Brunini realizó una presentación de la infraestructura y actividades del do Observatório AGGO da Faculdade de Cs. Astronômico e Geofísico - FCAG/UNLP (Argentina). Posteriormente, esta presentación se puso a disposición de todos los miembros de la ND.</p> <p>A continuación, el Prof. Raúl Perdomo realizó la presentación de la propuesta de la Escuela Regional "Nuevas técnicas geodésicas para América Latina y el Caribe". Cabe destacar que la propuesta inicial del Escuela fue enviada a todos los integrantes del grupo, antes de la reunión.</p> <p>Se realizó un debate sobre la propuesta de la escuela, en el que los diferentes miembros felicitaron al Prof. Raúl Pérdomo. Prof. David</p>



Asociación de Universidades  
GRUPO MONTEVIDEO

	<p>Rosalen sugirió como futuro colaborador de la Escuela, el Prof. Joao Francisco Galera Monico, investigador de la Unesp. Prof. Néstor di Leo sugirió incluir en el contenido programático de la Escuela, un tema que relacione el posicionamiento geodésico con la práctica de la agricultura de precisión. Se concluyó que el punto más importante a trabajar para viabilizar la propuesta de la Escuela, sería verificar, en los diferentes programas de posgrado de las universidades que integran la AUGM, la posibilidad de que la materia sea aceptada oficialmente. Prof. Raúl Perdomo fue el encargado de perfeccionar el plan docente de la Escuela y enviarlo a todos los miembros para realizar consultas oficiales con los respectivos consejos de posgrado, para futuras aprobaciones.</p> <p>Una vez concluida la agenda, finalizó la reunión.</p>
<b>Propuestas a considerar por el Consejo de Rectores, Delegados Asesores, Secretaria Ejecutiva</b>	-
<b>Planteos a Futuro</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Coordinación de un tema dentro del XI Coloquio Brasileño de Ciencias Geodésicas;</li> <li>2. Lanzamiento del curso de posgrado <i>online</i>, "Escuela Regional de Geodesia e Información Geoespacial".</li> </ol>
<b>Aprobación del Acta y Firmas de conformidad</b>	-
<b>Próxima Reunión y agenda para el año en curso</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Reuniones virtuales en agosto, septiembre, noviembre y diciembre de 2020;</li> <li>2. Reuniones presenciales: suspendidas por la pandemia de COVID-19, hasta que las condiciones sanitarias sean favorables.</li> </ol>