



XXXVI COMITÉ DE INTEGRACIÓN REGIÓN DE LOS LAGOS

Valdivia, 27 y 28 de septiembre de 2018

ACTA COMISIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

Preside: Giovanna Gallegos Acevedo

Copreside: Italia Barrera Olivares

Estado de avance de compromisos registrados en acta anterior:

Temas tratados en la presente sesión y acuerdos pactados:

1. Conformar un espacio de articulación y cooperación continua birregional a efectos de fortalecer las capacidades de los recursos humanos en materia de ciencia, tecnología e innovación.
2. Compartir experiencias exitosas respecto a la vinculación de la comunidad científica tecnológica y el tejido productivo y empresarial (alianzas público – privada, líneas de financiamiento, etc.)
3. Compartir experiencias vinculadas al desarrollo de ciudades inteligentes.
4. Intercambiar acciones de divulgación científica y tecnológica, orientadas a la socialización del conocimiento.
5. Fortalecer vínculos entre el Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA) y el Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI).

Nota: Se hace presente que no se presentó contraparte Argentina a esta comisión, por lo que no se puso sesionar. Participaron de esta comisión profesionales del Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones:

- o Italia Barrera Olivares, Profesional de Subsecretaría de Telecomunicaciones Los Ríos.
- o Miguel Bórquez Bertrán, Coordinador Regional de los Ríos de Planificación y Desarrollo.
- o Giovanna Gallegos Acevedo, Encargada de la Unidad Operativa de Control de Tránsito de Los Ríos.

Propuesta de nuevos acuerdos:

6. Generar vínculos entre universidades de Chile y Argentina pertenecientes a la zona sur para desarrollar avances en Ciencia y Tecnología a través de los trabajos de título de estudiantes de pregrado y post grado.
7. Fomentar el vínculo entre las Instituciones Públicas chilenas y argentinas para el intercambio de experiencias en la implementación de nuevas tecnologías para mejorar la eficiencia y la atención al usuario.
8. Colaboración en el impulso de iniciativas bilaterales de innovación y emprendimiento, que tengan impacto en el territorio y sus habitantes.
9. Promover desafíos en conjunto para encontrar soluciones integrales a los problemas de conectividad, pobreza, energía, educación, habitabilidad, productividad, medio ambiente, etc. a través de la Ciencia y la Tecnología, con énfasis en la innovación social.
10. Desarrollo e implementación de tecnología digital que permitan agilizar los procesos aduaneros de traslado de personas y carga en los pasos fronterizos entre Chile y Argentina.

