

Pais	Dirección a la que pertenece	Duración	Nombre del Evento	Resultados Obtenidos
Cartagena de Indias- Colombia	Dirección Ejecutiva Dirección de Telecomunicaciones	27- 29 de marzo	VII Reunión de Grupos de trabajo REGULATEL- BEREK y Reunión del Comité Ejecutivo de REGULATEL	El evento generó el espacio propicio para el intercambio de experiencias entre todos los miembros de REGULATEL en temas de telecomunicaciones. En este sentido, se trabajaron los siguientes temas: conectividad, Usuarios, Gestión y Monitoreo del Espectro Radioeléctrico, Internet. Todos estos temas fueron trabajados pensando en la mejora total de los servicios en beneficio de la población.
Bogota- Quito	Proyecto Espectro	16- 22 de abril	Visita al centro de Monitoreo del Espectro Radioeléctrico	Se pudo conocer de manera directa la implementación y el uso del sistema de monitoreo del espectro radioeléctrico así como su alcance y beneficios técnico- administrativos, siendo una pauta para la implementación de esta herramienta de trabajo en nuestro país, misma que está pensada para este año.
Quito- Ecuador	Dirección Técnica Sectorial de Transportes y Servicio Postal	27-28 de abril	Foro de Regulación Postal 2017	Nuestra participación permitió conocer de cerca la regulación postal de diferentes países para poder rescatar y estudiar los aspectos que pueden ser aplicables a nuestro país, considerando las características de las diferentes regiones.
México	Dirección ejecutiva	23- 24 de mayo	Congreso Latinoamericano Satelital de Comunicaciones y Radiodifusión	La participación como ponente de nuestro Director Ejecutivo permitió dar a conocer nuestra experiencia como Regulador y la situación actual de nuestro país en temas de telecomunicaciones además del intercambio de experiencias rescatando así aquellas políticas aplicables a nuestro entorno.
Buenos Aires- Argentina	Dirección de Transportes Dirección de Telecomunicaciones Dirección de Telecomunicaciones	5-9 junio	L Reunión Ordinaria del SGT N° del MERCOSUR	Bolivia expuso la actual normativa del sector postal, Ley N° 164 y el Decreto Supremo N° 2617, en la cual se hizo especial énfasis al Programa Nacional del Servicio Postal Universal – PNSPU. Asimismo se informó la implementación de la plataforma virtual SIROP que es el Sistema de Registro Integrado de los Operador Postales dando a conocer sus alcances y metas. La estructura del Sector Postal en los miembros del MERCOSUR esta cambiando por el avance tecnológico del sector. En el marco de la reunión del SGT-1, se busca establecer un posicionamiento a nivel MERCOSUR en diferentes ámbitos de la regulación de las Telecomunicaciones en sus áreas de Radiodifusión, Radiocomunicaciones y Servicios Públicos, así como en sus otros grupos temáticos; en la reunión del primer semestre en el marco de las telecomunicaciones se vieron temas de interés común como ser la anulación de cargos para el Roaming Internacional, proyectos como "Celular Legal" y desarrollo de normativa respecto a competencia y regulación tarifaria; así como Televisión Digital y otros que fueron expuestos y desarrollados por los representantes de los diferentes países parte del MERCOSUR; quienes buscan reforzar las recomendaciones y normativa emitida, con el fin de que los productos finales a ser entregados encuentren mayor efectividad ante y entre los Estados Miembros.
Barcelona- España	Dirección de Telecomunicaciones	10- 17 de junio	Curso de verano sobre Transformación e Innovación Digital en América Latina	El curso permitió abordar temas en torno a las nuevas tecnologías, la integración digital, las políticas públicas la innovación y el desarrollo y aspectos de la economía política internacional, de donde se pudieron rescatar aquellos aspectos aplicables a nuestro entorno.
Tokyo- Japón	Dirección de Telecomunicaciones	16-06 de junio al 17-07 de julio	Participación en "TV Program Production for digital Terrestrial Broadcasting Operations of ISDB- T- (B)	Gracias a la capacitación obtenida y las experiencias de implementación de la TDT en otros países, se elaboró el marco normativo y técnico necesario para llevar a cabo el proceso de Implementación de la Televisión Digital Terrestre en Bolivia, cuyo inicio se encuentra programado para la gestión 2018.
Campinas- Brasil	Dirección de Telecomunicaciones	3- 7 de julio	Eventos de Conformidad e Interoperabilidad para la región Américas.	Llevar a cabo los entrenamientos de la UIT en C&I contribuirá en el conocimiento en las últimas tecnologías de comunicación y sus necesidades de conformidad, fortaleciendo el entendimiento sobre la relevancia de pruebas de C&I, promoviendo el intercambio de experiencias sobre los procedimientos de certificación/ homologación y laboratorios de países en el área de conformidad e interoperabilidad. Se debe resaltar que la conformidad e interoperabilidad reduce la disparidad entre los países en desarrollo y los desarrollados en materia de normalización, disminuyendo la brecha digital.
Lima- Perú	Dirección de Fiscalización. Dirección de Telecomunicaciones.		Visitas Técnicas al OPSITEL	Se logró un intercambio de experiencias y actualización de la normativa enfocada por los diferentes países que participaron en las discusiones como ser República Dominicana, Panamá, Colombia, México y Perú. Las presentaciones como el intercambio será beneficioso para generar y revisar normativa y procedimientos en la ATT como ser: Calidad de Servicio como experiencia del usuario, reclamaciones y protección a usuarios, Internet de banda ancha, entre muchos.

Lima- Perú	Dirección Ejecutiva Dirección de Telecomunicaciones Dirección de Telecomunicaciones	1-3 de septiembre	Encuentro presidencial y III Reunión del Gabinete Binacional Bolivia- Perú	<p>El encuentro permitió abordar diferentes temas específicos además de crear planes de acción para los mismos y fortalecer las relaciones bilaterales entre ambos países. En temas específicos a las telecomunicaciones se logró firmar un convenio de coordinación para evitar interferencias en frontera en los servicios de radiodifusión.</p> <p>A su vez se establecieron también los siguientes compromisos:</p> <p>Elaborar un protocolo de medición de los parámetros técnicos de operación de las estaciones de radiodifusión sonora y de televisión, que permitan comprobar su correcto funcionamiento dentro de los parámetros técnicos autorizados para detectar posibles causas de interferencias radioeléctricas y prevenir sus efectos perjudiciales.</p> <p>Elaborar un acuerdo que establezca medidas de coordinación para la detección y prevención de las interferencias radioeléctricas de los servicios móviles en el área de frontera.</p> <p>Impulsar los trabajos que vienen realizando los Países Miembros de la CAN, a través del CAATEL, para la adopción de una propuesta comunitaria para la reducción de tarifas de roaming internacional, de acuerdo al plan de trabajo que recomienda la CAN.</p> <p>Iniciar acciones para el intercambio de información y experiencias en materia de "Activación y Control de IMEI", basado en la centralización de la información a la cual los operadores deben consultar antes de activar un equipo terminal móvil en las redes de servicio móvil.</p>
------------	---	-------------------	---	---