

Servicios realizados durante 2017

- *Actualización y mantenimiento del software de Gestión de Recursos Hídricos BDH. Proyecto de Transferencia. Financia: Secretaría de Recursos Hídricos de La Pampa. Período: 2014-2017. Participantes por el IHLLA: L. Vives (Director), y otros. Asesoramiento experto internacional en el tratamiento de imágenes de satélite y programación para la petrolera Geokinetics. Entrega de material procesado para campos de petróleo de México y Brasil. Participantes IHLLA: R. Rivas, M. Holzman, M. Bayala. Inicio 2014 y continúa.*
- *Proyecto de Investigación, desarrollo e Innovación en Aplicaciones Espaciales-Río Negro PIDIAP-RN. Financia: Provincia de Río Negro. Período: 2015-2017. Participantes por el IHLLA: Rivas R. (director) y otros.*
- *Inspección de obra del pozo de explotación N° 7 y Perfilaje eléctrico de un pozo en la ciudad de Rauch para la Municipalidad del Partido de Rauch. Período: 2016-2017. Participantes por el IHLLA: P. Weinzettel y otros.*
- *Análisis de riesgo a la salud con el fin de evaluar la calidad del agua de red en distintos puntos de la ciudad de Azul con relación a las concentraciones de fluroruros y nitratos. Informe técnico realizado para la Cooperativa Eléctrica de Azul Ltda. (CEAL). Período: 2017. Participantes por el IHLLA: F. Peluso.*
- *Asistencia técnica bajo la forma de taller de capacitación a profesionales del Servicio Autónomo Nacional de Acueductos y Alcantarillados (SANAA), de la Empresa Nacional de Energía Eléctrica (ENEE) y de la Secretaría de Energía, Recursos Naturales, Ambiente y Minas (MiAmbiente), en la ciudad de Tegucigalpa (Honduras). Esta actividad, se realizó en el marco de un proyecto de cooperación técnica (Using Isotopic Techniques to Improve the Management of Groundwater Resources in the Central District) que la Agencia Internacional de Energía Atómica (AIEA) posee con el organismo estatal responsable de abastecer de agua potable al país (SANAA). Período 2017-2018. Participantes por el IHLLA: M. E. Zabala*