



PLATAFORMA INTERINSTITUCIONAL DE LA CUENCA DEL RÍO GUADALQUIVIR

Lista de Representantes al CONSEJO TÉCNICO

#	Institución	Institucion	Representantes Designados para conformar el CT	Cargo en la Institución	Objetivos/intereses de la organización vinculados a la GIRH	
1	PUBLICA	MMAyA-VRHR	Ministerio de Medio Ambiente y Agua - Viceministerio de Recursos Hídricos y Riego	Adriana Murillo	VRHR	Entidad pública, dependiente del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), cabeza de sector, tiene las competencias de formulación, legislación y ejecución de planes, políticas y normas de Manejo Integral de Cuencas y de Riego, y en el diseño de estrategias para la conservación, uso y aprovechamiento de los recursos hídricos en todos sus estados, superficiales y subterráneos con los diferentes actores involucrados en la gestión ambiental de las cuencas hidrográficas, respetando los usos y costumbres. Gestiona e implementa una política nacional de Gestión Integrada de Recursos Hídricos y Manejo Integral de Cuencas (GIRH/MIC), desde 2007 denominado Plan Nacional de Cuencas (PNC). Se realiza a partir de procesos de planificación estratégica, inversiones y fortalecimiento institucional de los niveles subnacionales. Entre otras facultades del VRHR promueve y canaliza cooperación técnica y financiera a las entidades territoriales descentralizadas y autónomas, con el fin de desarrollar políticas, planes, programas y proyectos de manejo integral de cuencas y riego; coordina y coadyuva con el Ministerio de Relaciones Exteriores en la supervisión del cumplimiento de acuerdos suscritos y decisiones adoptadas que estén relacionadas con cuencas internacionales y recursos hídricos compartidos. Promueve el Sistema de Información Sectorial Nacional como instrumento de desarrollo del Manejo Integral de Cuencas y Riego. Ejecuta, evalúa y vela por la implementación de las políticas, planes, programas y proyectos de riego para el aprovechamiento del agua con fines agrícolas en coordinación con el Servicio Nacional de Riego – SENARI.
				Alejandra Marquez	VRHR	
				José Luis Lahore	VRHR	
2	PUBLICA	GADT	Gobierno Autónomo Departamental de Tarija	Adrián Oliva Gestión 05/2015 a 05/2021 Oscar Montes Gestión a partir de 05/2021	Gobernador	Entidad pública departamental competente para la ejecución de la política general de conservación y protección de cuencas. La Secretaría Departamental de Recursos Naturales y Medio Ambiente se encuentra dentro del nivel ejecutivo como área de ejecución sectorial para la Gobernabilidad Operativa, responsable de la inversión departamental sectorial, de la formulación, concertación, implementación y monitoreo de la política departamental de manejo y aprovechamiento de los recursos naturales para el cumplimiento del Plan Oportunidad de la Agenda del Bienestar. Dicha Secretaría cuenta con la Dirección de Gestión Ambiental y Biodiversidad o Dirección de Gestión de Riesgos y Cambio Climático. A su vez ejerce autoridad lineal sobre las siguientes Unidades Desconcentradas: Servicio Departamental de Gestión Integral del Agua Unidad Operativa San Jacinto Programa Ejecutivo de Rehabilitación de Tierras –PERTT. Objetivo Institucional Proponer y ejecutar políticas, programas, proyectos y mecanismos de control de la calidad ambiental y de manejo sostenible de los recursos naturales y la protección al medio ambiente, optimizando el aprovechamiento de los recursos hídricos. Tiene el objetivo institucional de proponer y ejecutar políticas, programas, proyectos y mecanismos de control de la calidad ambiental y de manejo sostenible de los recursos naturales y la protección al medio ambiente, optimizando el aprovechamiento de los recursos hídricos. La Entidad encargada para coordinar las acciones de la Plataforma Interinsitucional de la cuenca del río Guadalquivir y el Plan Director de Cuenca (PDCG) es el Servicio Departamental de Gestión Integral del Agua (SEDEGIA) en el marco de la ejecución de políticas, programas y proyectos relacionados a la gestión de sistemas de riego, planificación e inversión en cuencas, recuperación y habilitación de tierras/suelos, ejecución de proyectos de infraestructura para manejo de cuencas, uso de recursos hídricos y riego eficiente.
				Alfonso Blanco Gestión 05/2015 a 04/05/2021 Alan Echart Gestión a partir de 05/2021	Director de SEDEGIA	
				Alfredo Guevara gestión de 02/2016 a 05/2021	Técnico Medio Ambiente	
				Omar Rodriguez	Director de Sistemas de Riego/SEDEGIA	
				Nineth Llanos Gestión 05/2015 a 04/05/2021	Tecnico SEDEGIA	
					PERTT: Programa Ejecutivo de Rehabilitación de Tierras	
				Jose Luis Urquidi Gestión 05/2015 al 04/05/2021	Director Agua y Sanemaiento basico	
3	PÚBLICA	PMSJ	Proyecto Multiple de San Jacinto	Humberto Guerrero Ursagaste cargo del 10/2018 al 12/2020 Felipe Valdez Busto cargo a partir de 01/21	Gerente General	El Proyecto Múltiple San Jacinto es una institución pública dependiente de la Gobernación Autónoma del Departamento de Tarija con autonomía de gestión administrativa, técnica y financiera. Cuenta con diferentes áreas funcionales: administración, planificación, seguimiento y elaboración de proyectos, técnica, agropecuaria y gestión de riego. Dentro del área de gestión de riego se encuentran dos sub-áreas: fortalecimiento de la gestión de riego y distribución de agua. Existe una técnica dentro de la primera que en la actualidad se encarga de todo el proceso de re-carnetización de los productores del proyecto. Asimismo, para dar cumplimiento a la distribución del agua para riego.
				Mauricio Sanabria	Técnico	
				Paola Ortega	Técnico	



PLATAFORMA INTERINSTITUCIONAL DE LA CUENCA DEL RÍO GUALDALQUIVIR

Lista de Representantes al CONSEJO TÉCNICO

#	Institución	Institucion	Representantes Designados para conformar el CT	Cargo en la Institución	Objetivos/intereses de la organización vinculados a la GIRH	
4	PÚBLICA	GAMT	Gobierno Autónomo Municipal de Tarija	Rodrigo Paz Pereira cargo de 05/2015 a 10/2020 Alfonso Lema cargo de 10/2020 a 05/2021 Johnny Torres cargo a partir de 05/2021	Alcalde	Entidad pública competente para el régimen de recursos hídricos y sus servicios y las políticas establecidas por el nivel Central del Estado. Tiene la competencia exclusiva para la gestión sobre los servicios de agua potable y alcantarillado, referente a la elaborar, financiar y ejecutar proyectos de agua potable en el marco de sus competencias, y cuando corresponda de manera concurrente y coordinada con el nivel Central del Estado y los otros niveles autonómicos; así como coadyuvar en la asistencia técnica y planificación. Concluidos los proyectos podrán ser transferidos al operador del servicio. Tiene la competencia exclusiva de aprobar las tasas de los servicios públicos de agua potable y alcantarillado, cuando estos presten el servicio de forma directa. Dentro de la gestión otorgada a los GAM sobre los servicios de agua potable y alcantarillado, tiene una excepción respecto a los proyectos de agua potable, cuyo alcance es el dotar de la infraestructura necesaria para el Servicio de Agua Potable. Son responsable de elaborar, financiar y ejecutar proyectos de riego y micro riego de manera exclusiva o concurrente, y coordinada con el nivel Central del Estado y entidades territoriales autónomas en coordinación con los pueblos indígena originario campesinos. Tiene responsabilidades sobre la protección de cuencas, considerando su cercanía con la temática y que existen cuencas que inicien y finalicen en su jurisdicción.
				Alvaro Orozco ( Carlos Baldiviezo (.....??) Paul Castellanos (05/2021)	Secretario de Medio Ambiente y Gestión Territorial	
				German Gallo Morales cargo del 05/2014 a 07/2021	Director de Cuencas, Aridos y Agregados	
				Luis Cabero	Técnico Cuencas	
				Jaime Baldiviezo cargo del 04/2018 a 05/2021 Boris Fernández Guerra cargo apartir de 05/2021	Director de Planificación y Medio Ambiente	
5	PÚBLICA	GAMSL	Gobierno Autónomo Municipal de San Lorenzo	Miguel Ávila Navajas cargo de 05/2015 a 05/2021 Asunción Ramos cargo a partir de 05/2021	Alcalde	Entidad pública competente para el régimen de recursos hídricos y sus servicios y las políticas establecidas por el nivel Central del Estado. Tiene la competencia exclusiva para la gestión sobre los servicios de agua potable y alcantarillado, referente a la elaborar, financiar y ejecutar proyectos de agua potable en el marco de sus competencias, y cuando corresponda de manera concurrente y coordinada con el nivel Central del Estado y los otros niveles autonómicos; así como coadyuvar en la asistencia técnica y planificación. Concluidos los proyectos podrán ser transferidos al operador del servicio. Tiene la competencia exclusiva de aprobar las tasas de los servicios públicos de agua potable y alcantarillado, cuando estos presten el servicio de forma directa. Dentro de la gestión otorgada a los GAM sobre los servicios de agua potable y alcantarillado, tiene una excepción respecto a los proyectos de agua potable, cuyo alcance es el dotar de la infraestructura necesaria para el Servicio de Agua Potable. Son responsable de elaborar, financiar y ejecutar proyectos de riego y micro riego de manera exclusiva o concurrente, y coordinada con el nivel Central del Estado y entidades territoriales autónomas en coordinación con los pueblos indígena originario campesinos. Tiene responsabilidades sobre la protección de cuencas, considerando su cercanía con la temática y que existen cuencas que inicien y finalicen en su jurisdicción.
				Arq. Heriberto de la Vega cargo de 05/2017 a 05/2021	Secretario de Gestion Territorial, Catastral y Ambiental	
				Adriana Avila cargo de 05/2017 a 05/2021	Encargada de la Unidad de Gestión de Riesgo y Técnico Ambiental	
				Isabel Barea cargo de 01/2020 a 04/2021	Responsable de Medio Ambiente	
6	PÚBLICA	GAMP	Gobierno Autónomo Municipal de Padcaya	Roger Sergio Farfán Quiroga cargo de 05/2015 a 05/2021 Willams Guerrero cargo a partir de 05/2021	Alcalde	Entidad pública competente para el régimen de recursos hídricos y sus servicios y las políticas establecidas por el nivel Central del Estado. Tiene la competencia exclusiva para la gestión sobre los servicios de agua potable y alcantarillado, referente a la elaborar, financiar y ejecutar proyectos de agua potable en el marco de sus competencias, y cuando corresponda de manera concurrente y coordinada con el nivel Central del Estado y los otros niveles autonómicos; así como coadyuvar en la asistencia técnica y planificación. Concluidos los proyectos podrán ser transferidos al operador del servicio. Tiene la competencia exclusiva de aprobar las tasas de los servicios públicos de agua potable y alcantarillado, cuando estos presten el servicio de forma directa. Dentro de la gestión otorgada a los GAM sobre los servicios de agua potable y alcantarillado, tiene una excepción respecto a los proyectos de agua potable, cuyo alcance es el dotar de la infraestructura necesaria para el Servicio de Agua Potable. Son responsable de elaborar, financiar y ejecutar proyectos de riego y micro riego de manera exclusiva o concurrente, y coordinada con el nivel Central del Estado y entidades territoriales autónomas en coordinación con los pueblos indígena originario campesinos. Tiene responsabilidades sobre la protección de cuencas, considerando su cercanía con la temática y que existen cuencas que inicien y finalicen en su jurisdicción.
				Dr. Wilder Aparicio cargo gestión 2019 a 05/2021	Director de Desarrollo Productivo y Medio Ambiente	
				Rene Chavarria	Responsable de Manejo de Residuos Solidos, Cuencas y Aridos	



PLATAFORMA INTERINSTITUCIONAL DE LA CUENCA DEL RÍO GUALDALQUIVIR

Lista de Representantes al CONSEJO TÉCNICO

#	Institución	Institucion	Representantes Designados para conformar el CT	Cargo en la Institución	Objetivos/intereses de la organización vinculados a la GIRH	
7	PÚBLICA	GAMU	Gobierno Autónomo Municipal de Uriondo	Álvaro Ruíz García cargo de 05/2015 a 05/2021 Javier Lazcano cargo a partir de 05/2021	Alcalde	Entidad pública competente para el régimen de recursos hídricos y sus servicios y las políticas establecidas por el nivel Central del Estado. Tiene la competencia exclusiva para la gestión sobre los servicios de agua potable y alcantarillado, referente a la elaborar, financiar y ejecutar proyectos de agua potable en el marco de sus competencias, y cuando corresponda de manera concurrente y coordinada con el nivel Central del Estado y los otros niveles autonómicos; así como coadyuvar en la asistencia técnica y planificación. Concluidos los proyectos podrán ser transferidos al operador del servicio. Tiene la competencia exclusiva de aprobar las tasas de los servicios públicos de agua potable y alcantarillado, cuando estos presten el servicio de forma directa. Dentro de la gestión otorgada a los GAM sobre los servicios de agua potable y alcantarillado, tiene una excepción respecto a los proyectos de agua potable, cuyo alcance es el dotar de la infraestructura necesaria para el Servicio de Agua Potable. Son responsable de elaborar, financiar y ejecutar proyectos de riego y micro riego de manera exclusiva o concurrente, y coordinada con el nivel Central del Estado y entidades territoriales autónomas en coordinación con los pueblos indígena originario campesinos. Tiene responsabilidades sobre la protección de cuencas, considerando su cercanía con la temática y que existen cuencas que inicien y finalicen en su jurisdicción.
				Gabriel Sanchez	Secretario General GAM Uriondo	
				Policarpio Michel Maraz (???)	Oficial Mayor Desarrollo Productivo	
8	PÚBLICA	PERTT	Programa Ejecutivo de Rehabilitación de Tierras de Tarija	Marcelo Vacaflor cargo a 05/2021 Raul Saavedra Ruiz cargo a partir de 05/2021	Director	El PERTT desde su creación desarrolla actividades de planificación y ejecución de proyectos específicos de rehabilitación de tierras, programas de conservación de tierras, manejo integral de micro cuencas y otras actividades en beneficio de las comunidades campesinas.
				Vladimir Paco cargo a 05/2021	Técnico	
9	PÚBLICA	OTN	Oficina Técnica Nacional de los Rios Bermejo y Pilcomayo	Rommel Uño	Director General Ejecutivo	La Oficina Técnica Nacional de los ríos Pilcomayo y Bermejo, promueve e incentiva la Gestión Integral de los Recursos Hídricos y el Manejo Integral de Cuencas, de manera sustentable, garantizando el derecho al acceso y la protección de los recursos naturales para sus diferentes usos y consumo. Su objetivo es contribuir a desarrollar e implementar mejoras en los niveles de gestión y aprovechamiento sostenible y sustentable de los diversos recursos naturales del área de influencia de las cuencas de los Ríos Pilcomayo y Bermejo, fortaleciendo, desarrollando y articulando la inversión pública, las capacidades, habilidades de los actores institucionales, organizacionales y de su población, para la interacción, cooperación y coordinación económica, social, conciencia crítica ambiental y vivencia armónica con los sistemas de vida.
				Miguel Navajas cargo de 01/2021 a 06/2021 Luis Alberto Pereira Cantos cargo a partir de 07/2021	Jefe Técnico	
				Maria Del Carmen Jijena Diaz	Responsable SIMA	
10	PÚBLICA	EMAGUA	Entidad Ejecutora del Medio Ambiente y Agua (EMAGUA)	José Luis Olarte	Director	Organismo público descentralizado dependiente del Ministerio de Medio Ambiente y Agua del Estado Plurinacional de Bolivia (MMAyA) para realizar monitorear, evaluar y ejecutar programas y proyectos de inversión del MMAyA, con la finalidad de ejecutar programas y proyectos de inversion para el desarrollo.
11	PÚBLICA	UCEP MI RIEGO		Oscar Lopez cargo a 09/2020 Jorge Toledo cargo a partir de 07/21	Responsable Regional	Uno de los ámbitos de intervención del Programa comprende MIRIEGO es el departamento de Tarija
12	PÚBLICA	SERNAP	Servicio Nacional de Áreas Protegidas	Mario Toro cargo a 12/2020 Teodoro Mamani cargo a partir de 12/2020	Directora Regional Tarija	Fortalece la gestión integral de las Areas Protegidas, para la conservación de la biodiversidad, manejo y aprovechamiento sustentable de los componentes y sistemas de vida de la Madre Tierra, mediante la aplicación de la normativa, formulación de nuevos instrumentos de gestión, aplicación de tecnologías apropiadas, participación social y sostenibilidad financiera que contribuya a la disminución de la pobreza, para el Vivir Bien, en el marco del Plan de Desarrollo Económico y Social, garantizando la gestión integral de las áreas protegidas de interés nacional
				Ivoneth Sotar	Técnico	



PLATAFORMA INTERINSTITUCIONAL DE LA CUENCA DEL RÍO GUALDALQUIVIR

Lista de Representantes al CONSEJO TÉCNICO

#	Institución	Institucion		Representantes Designados para conformar el CT	Cargo en la Institución	Objetivos/intereses de la organización vinculados a la GIRH
13	PÚBLICA	SEDES	Servicio Departamental de Salud	Marcela F. Ramírez Aragón	Jefe Unidad de Salud Ambiental SEDES	Entidad rectora normativa departamental, que realiza seguimiento, capacita y supervisa a los equipos de coordinación de los municipios del departamento, tomando en cuenta la normativa actual vigente; a fin de garantizar la calidad de atención de la salud enfocada en el modelo sanitario vigente para ejercer el derecho a la salud sin que exista la exclusión en beneficio de la comunidad para el vivir bien. Entidad responsable de promover políticas públicas orientadas a mejorar la calidad de vida, el bienestar colectivo y el acceso gratuito de la población a los servicios de salud, incluyendo la medicina tradicional de las naciones y pueblos indígena originario campesinos. Participa en la gestión de políticas y regulaciones para el abordaje integral de los elementos del marco de seguridad del agua y marco de seguridad del saneamiento; apoya en el monitoreo de la calidad de los recursos hídricos y en los sistemas de saneamiento; participa en las estrategias para la incorporación de los determinantes ambientales de la salud en vigilancia y control de vectores y enfermedades infecciosas desatendidas; y fortalecimiento de las capacidades nacionales y regionales en la preparación y respuesta a situaciones de emergencias de salud pública y desastres.
				Angela M.Santa Cruz	Responsable de Laboratorio de Agua para Consumo Humano	
14	PÚBLICA	SENASBA				Servicio Nacional para la Sostenibilidad de Servicios en Saneamiento Básico, tiene los objetivos: Fortalecer la capacidad de gestión de los operadores, a través de la asistencia técnica y el fortalecimiento institucional para prestar servicios eficientes con enfoque de calidad; implementar la estrategia social del Desarrollo Comunitario – DESCOM, como proceso fundamental para la sostenibilidad de los servicios en saneamiento básico y la preservación del medio ambiente; promover el desarrollo institucional de las EPSA a través de la difusión de conocimientos y transferencia de tecnologías apropiadas e innovadoras en el sector de agua y saneamiento básico.
15	PÚBLICA	SEDERI Tarija	Servicio Departamental de Riego	Guillermo Michel	Director	El SEDERI TARIJA , es responsable de regular, planificar y promover la gestión de riego para la gestión agropecuaria y forestal; otorga registros y autorizaciones para derechos de uso de agua con fines de riego; capacitación de recursos humanos y realiza investigación aplicada en la gestión de riego, en el marco institucional vigente y como autoridad departamental formula e implementa políticas públicas (planes, estrategias, programas, proyectos, sistemas de información), coadyuva en la resolución de conflictos y controversias en el uso de agua, busca financiamiento, emite regulaciones y normas para la gestión y el desarrollo integral de los sistemas de riego de todas las regiones con potencial para riego del departamento , en corresponsabilidad con organizaciones de regantes, autoridades del Gobierno Departamental, municipales, e instituciones nacionales y cooperación internacional
				Grover Lozano	Oficial Mayor Desarrollo Productivo	
16	PÚBLICA	Concejo Municipal Cercado		Raquel Ruiz cargo a 06/2021	Concejala Municipio de Tarija	Concejo Municipal, como Órgano Legislativo, Deliberativo y Fiscalizador, tiene como finalidad representar a la ciudadanía, contribuir a la satisfacción de las necesidades colectivas del municipio mediante las acciones de promover y dinamizar el desarrollo humano sostenible, equitativo y participativo del Municipio; crear condiciones para asegurar el bienestar social y material de los habitantes, mediante la autorización, regulación, administración, ejecución directa de obras, servicios públicos y explotaciones municipales; preservar y conservar, el medio ambiente y los ecosistemas del Municipio.
17	PÚBLICA	UAJMS	Universidad Autónoma Juan Misael Saracho	Gonzalo Gandarillas	Rector	La Universidad forma profesionales competentes e integrales, que asimilen y transfieran, avance científico y tecnológico de acuerdo a las exigencias del entorno, con criterios de equidad, responsabilidad social universitaria, diversidad cultural y el respeto al medio ambiente. Coordina e integrar la investigación universitaria, desde una perspectiva general y multidisciplinaria.
				Jorge Tejerina	Director del Departamento de Investigación, Ciencia y Tecnología	
				Moisés Perales Avilés	Director CI AGUA	



PLATAFORMA INTERINSTITUCIONAL DE LA CUENCA DEL RÍO GUALDALQUIVIR

Lista de Representantes al CONSEJO TÉCNICO

#	Institución	Institucion	Representantes Designados para conformar el CT	Cargo en la Institución	Objetivos/intereses de la organización vinculados a la GIRH	
			Silvana Paz	Directora Unidad Administrativa Académica Facultad de Ciencias y Tecnología		
18	PRIVADOS	UCB	Universidad Catolica Boliviana	Jose Loaiza Torres	Rector Unidad Academica Tarija	La Universidad impulsa el progreso de la sociedad boliviana formando el talento humano de los profesionales en distintas ramas del conocimiento, para resolver los problemas emergentes del contexto social y aportar con soluciones desde la perspectiva académica.
				Marcelo Moscoso	Director a.i. Departamento de Ingenierias y Ciencias Exactas	
19	PRIVADOS	UDS	Universidad Domingo Savio	Maria Virginia Ruiz	Rectora	La Universidad, a través del Centro de Investigación y Desarrollo, busca fomentar las actividades de investigación, pretende fortalecer la relación entre la universidad y la sociedad, el desarrollo e innovación; y promocionar la participación entre diferentes entidades, como la pública, la privada; el entrenamiento y la capacitación docente y estudiantil en el uso de la metodología científica; la generación de conocimiento científico en las diversas áreas de la ciencia; contribuir a la creación de una conciencia nacional en materia de investigación a partir del reconocimiento de la necesidad de formular proyectos orientados a lograr alternativas de soluciones en el ámbito social, tecnológico y empresarial y la internacionalización de la investigación.
				Daniel Salas	ViceRector. Director Area Ingenierías	
20	PRIVADOS	PROMETA	Proteccion del Medio Ambiente Tarija	Rodrigo Ayala	Director	Trabaja en la protección de las fuentes de agua superficiales y subterráneas involucrando al sector público, privado y usuarios del agua. Nuestro trabajo, se desarrolla en la generación de capacidades, la realización de estudios técnicos, la implementación de proyectos de mitigación de impactos y sensibilización a la población y sus autoridades, con el fin de promover prácticas y políticas que permitan una gestión integrada de los recursos hídricos. En los últimos quince años hemos contribuido de manera efectiva a desarrollar ejemplos prácticos de uso eficiente de agua. Al mismo tiempo junto a las entidades locales hemos trabajado en políticas y programas globales respecto a la temática. En el marco de este programa se han desarrollado acciones de capacitación de bomberos forestales y un sistema de prevención de incendios. Finalmente PROMETA presta asesoramiento a gobernaciones y gobiernos municipales sobre esta temática.
				Ricardo Aguilar	Técnico	
				Cecilia Cortez	Técnico	
				Karla Figueroa	Técnico	
21	PRIVADOS	ITASA	Instituto Tecnológico Agropecuario San Andrés	William Vaquera	Rector	El ITASA es un Instituto Tecnológico de formación superior, oferta las carreras de Gestión de Recursos Hídricos, Agricultura Ecológica y Veterinaria y Zootecnia, a nivel de técnico superior. El ITASA surge de la lucha campesina por el acceso a la educación superior y fue diseñado e impulsado en su creación por un comité impulsor campesino de la comunidad de San Andrés, Tarija. Su visión es desarrollar procesos educativos tecnológicos de primer nivel, adecuados a las características del campo boliviano, y en el marco de los procesos sociales y políticos de transformación de Bolivia
				Carlos Vacaflor	Docente Investigador	
				Vanessa Huanca	Docente	
22	PRIVADOS	WFP	Water for People	Alberto Yutronic Cors sep 2021/Andrés Abasto Pereira oct 2021 adelante	Director Pais	Water For People promueve el desarrollo de servicios de agua potable y saneamiento de alta calidad, accesibles para todos y sostenidos por comunidades, empresas y gobiernos fuertes.
				Adrián Castillo cargo a 12/2020 Rodrigo Calderon Huanca cargo a partir de 2021	Responsable Tarija	
				Marco Toro Martínez	Director	



**PLATAFORMA INTERINSTITUCIONAL DE LA CUENCA DEL RÍO GUALDALQUIVIR**

**Lista de Representantes al CONSEJO TÉCNICO**

#	Institución	Institucion		Representantes Designados para conformar el CT	Cargo en la Institución	Objetivos/intereses de la organización vinculados a la GIRH
23	PRIVADOS	FUNDECOR	Fundación de la Cordillera	Marcelo Alarcón Luján	Técnico Responsable de SIG y Modelaciones	Su objetivo general es contribuir a la creación de condiciones para el Vivir Bien en armonía con la Madre Tierra, a través de la incidencia en la construcción de marcos normativos, políticas e institucionalidad en todos los ámbitos; nacional, departamental, regional y local. Desarrolla proyectos de investigación, capacitación, asistencia técnica y planificación en gestión del medio ambiente, recursos naturales, agua, procesos productivos, cambio climático y desarrollo económico en general.
				Victor J.Alfredo Loayza	Técnico Responsable de Plataformas y Capacitación	
24	PRIVADOS	COSAA LT RL.	Cooperativa de Servicio de Agua y Alcantarillado de Tarija	Jose Luis Patiño	Gerente General	Servir a la colectividad en el abastecimiento de agua potable y alcantarillado sanitario, preservando la salud y el medio ambiente, comprometida con el mejora continua en la prestación de los servicios de agua potable y alcantarillados sanitario, con calidad a la ciudad de Tarija.
				Enrique Ayarde	Técnico	
				Gualberto Alarcón	Técnico	
25	PRIVADOS	JAINA	Comunidad de Estudios JAINA	Claudia Pilar Lizarraga	Directora Regional Tarija	Es una comunidad de construcción de conocimiento para el aporte a la construcción de una sociedad plural. Abarcan procesos de investigación y acción que responden a la agenda de las organizaciones campesinas e indígenas principalmente y se inspiran en el trabajo colectivo comunal enmarcado en la reciprocidad y pertenencia a un grupo. En los cuales se trabaja las líneas de Agrobiodiversidad, sistemas alimentarios, autonomías indígenas, agua y recursos hídricos.
				Carlos Vacaflor	Tecnico	
26	PRIVADOS	ANIV-PEVI	Asociación Nacional de Industriales Vitivinícolas - Plan Estratégico Vitivinícola	Pablo Garnier	Presidente	Promueve el desarrollo de la actividad vitivinícola local, mediante gestiones financieras, capacitación técnica, normativa en pro de los productores de vid y de los bodegueros, con medidas de protección del medio ambiente y uso eficiente de los recursos naturales, principalmente el agua, con lo cual aporta al desarrollo productivo regional y contribuye a la seguridad alimentaria, a la lucha contra la pobreza y al turismo local.
27	PRIVADOS	PERIAGUA GIZ	Programa para Servicios Sostenibles de Agua Potable y Saneamiento en Áreas Periurbanas	Ronald Pasig	Jefe de equipo Integration	Asesoramiento Técnico en servicios de agua potable y saneamiento en Cercado y San Lorenzo de Tarija. Promoción de políticas y programas nacionales en Gestión de aguas residuales y servicios de saneamiento. Seguridad hídrica. Formación profesional y desarrollo de capacidades. Estudios técnicos.
28		NATIVA	Naturaleza, Tierra y Vida	Iván Arnolt	Director Pais	Conservación del medio, proyectos de desarrollo sostenible, conservación de la cuenca y el uso óptimo del agua para la comunidad del Rincón de la Victoria en Tarija. Capacitación y asesoramiento. Incidencia y normativa.
29		JICA	Agencia de Cooperación Internacional del Japón	Manabu Ohara	Director Representante Residente de JICA Bolivia	Proyectos e inversión. Asistencia Técnica en protección de áreas de recarga con la generación de estudios técnicos sobre aguas subterráneas.