

TRAVESÍA
.....
verde
.....
·YUNGAS·

**A 10 AÑOS DE LA CREACIÓN DE LA
RESERVA DE BIOSFERA DE LAS YUNGAS
· ARGENTINA ·**

Septiembre/Octubre de 2012







©ossian lindholm



RECORRIDO DE LA TRAVESÍA VERDE YUNGAS.

¿Por qué la Travesía Verde?

En Noviembre del año 2002 la UNESCO declara al sector más importante de Yungas o Selvas Subtropicales de Montaña como “Reserva de Biosfera”. Esta categorización puso en el tablero internacional a las Yungas entre los 500 “lugares excepcionales” del mundo!

Esta declaración que involucra a 1.3 millón de hectáreas de Yungas (selvas, bosques, pastizales y áreas en producción intensiva) fue el resultado de un proceso que reunió a gobernantes, funcionarios públicos, empresarios, activistas ambientales, técnicos, pobladores de las Yungas con un objetivo: empezar a mirar “hacia adentro” de las Yungas, buscando formas de superar el clásico sectorialismo y empezar a comprender que el futuro de la región se debe basar en la planificación y el ordenamiento territorial, con una mirada de largo plazo.

De este primer inicio hace 10 años, y su desarrollo posterior, han quedado muchas lecciones aprendidas, abundante información generada y una creciente vinculación entre sectores y actores impensables antes del año 2002.

Como una forma de conmemorar estos primeros 10 años de vida de una idea, de un proyecto pluralista, la Fundación ProYungas que nació también enmarcada en este proceso, realizó un viaje que recorrió las Yungas durante más de 40 días y por más de 600 km (250 a pie y 350 en vehículo). Fuimos desde la frontera con Bolivia (Santa Victoria Oeste) hasta la Ciudad de San Salvador de Jujuy, cruzando pastizales, bosques y selvas de la Reserva de Biosfera de las Yungas, sistemas naturales entre los más biodiversos de la Argentina.



RESERVAS DE LA BIOSFERA:

EN BUSCA DE ALTERNATIVAS PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE

LAS RESERVA DE BIOSFERA SON ÁREAS DESIGNADAS POR LA UNESCO, EN EL CONTEXTO DEL PROGRAMA MAB (HOMBRE Y LA BIOSFERA), CON EL ENCARGO DE ENSAYAR FORMAS DE ARMONIZAR LA CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CON EL BIENESTAR DE LAS COMUNIDADES HUMANAS. ESTE ENFOQUE HA VENIDO A INCORPORARSE, CON EL PASO DE LOS AÑOS, EN LO QUE AHORA LLAMAMOS “DESARROLLO SUSTENTABLE”. (RESERVAS DE BIOSFERA IBEROAMERICANAS, MAB, UNESCO, 2008).



- Yungas
- RBYungas
- Capital de provincia
- - - Límite internacional
- - - Límite interprovincial



¿Qué es la RBYungas?

Las Reservas de la Biosfera contribuyen a la protección de paisajes, ecosistemas, especies y recursos genéticos; promueven el desarrollo económico y humano sustentable, y generan acciones de investigación, educación y formación de recursos humanos. La Reserva de la Biosfera de las Yungas (RBYungas), creada en el año 2002, tiene por objetivo la conservación y manejo sustentable de una muestra representativa de la ecorregión de las Yungas, contribuyendo a la mejora de la calidad de vida de sus habitantes. Si bien las Yungas ocupan sólo el 2% del territorio nacional (aproximadamente 5 millones de hectáreas en el noroeste de Argentina), albergan probablemente cerca del 50% de la biodiversidad del país.

La RBYungas tiene una superficie aproximada de 1.350.000 ha, es una de las más grandes de Argentina y una de las pocas que incluye territorio de dos provincias (Salta y Jujuy) y 23 municipios y delegaciones municipales. En la provincia de Salta, incluye parte de los departamentos de Santa Victoria, Iruya y Orán, y en la provincia de Jujuy, parte de los departamentos de Valle Grande, Ledesma, Dr. Manuel Belgrano y Palpalá.

Los ambientes naturales de la reserva están representados en su mayoría por los pisos altitudinales de Yungas o Selvas Subtropicales de Montaña: Selva Pedemontana (400-900 msnm), Selva Montana (900-1.500 msnm), Bosque Montano (1.500-2.500 msnm) y Pastizales de Neblina (2.500-3.500 msnm). En menor medida la reserva alberga Humedales, Chaco Serrano (vertientes secas entre 1.500-2.000 msnm) y Pastizales Altoandinos (>3.500 msnm). Las áreas transformadas incluyen los cultivos intensivos de las áreas pedemontanas planas, y las parcelas agrícolas, campos de pastoreo y plantaciones forestales de las zonas en ladera.

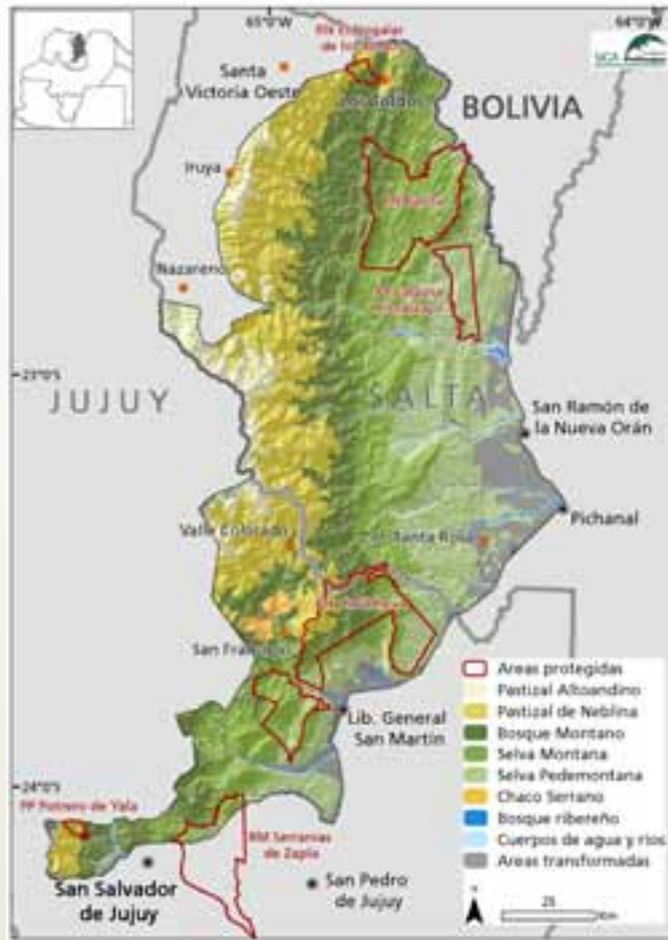


Las áreas planas, con menos de 5% de pendiente, ubicadas hacia el Este de la reserva, han tenido una fuerte presión de transformación desde hace casi un siglo. Actualmente, están ocupadas en su mayoría por cultivos agrícolas extensivos. La superficie transformada ha ido en aumento desde el año 1975 hasta el 2008, superando en la actualidad las 85.000 ha dentro de la RBYungas. A esto hay que sumarle una superficie equivalente de áreas cultivadas en las inmediaciones de la reserva que dependen directamente del agua de los ríos de la RBYungas. Las tierras planas remanentes sin transformar, se encuentran ubicadas principalmente en el departamento de Orán y en muchos casos representan áreas con limitaciones edáficas, cercanas a cuerpos de agua o con condiciones especiales, que han motivado que hasta el presente no hayan sido transformadas. Algunas de estas áreas remanentes presentan un valor de biodiversidad sobresaliente resguardando espacios muy poco protegidos en la región (Sabana de lapachos, ceibos y tarcos). En el marco de los respectivos Planes de Ordenamiento Territorial de las Áreas Boscosas de las dos provincias involucradas, realizados de acuerdo a los lineamientos marcados por la Ley Nacional de Protección de los Bosques Nativos, prácticamente no hay áreas adicionales para la ampliación de la frontera agropecuaria dentro de la RBYungas.

Las áreas de pedemonte asociadas a la RBYungas, concentran unos 250.000 habitantes. La proporción que vive dentro de la reserva es baja, pero todas las poblaciones tienen una procedencia rural, y necesitan del agua y de los recursos forestales y agrícolas que se producen en la reserva. Por otro lado, dentro de la RBYungas hay comunidades locales, principalmente comunidades aborígenes de las etnias Kolla y en menor medida Ocloya en las áreas montañosas, y de la etnia guaraní en el pedemonte, además de comunidades campesinas. Estas comunidades viven de la ganadería de trashumancia y de la agricultura de subsistencia con un uso muy limitado de agua para riego, basándose en general en el ciclo de lluvias estacionales. En algunos casos utilizan el agua para la generación de energía a partir de usinas hidroeléctricas de pequeña envergadura (por ejemplo, las comunidades de Los Naranjos y Los Toldos en Salta, y San Francisco en Jujuy).



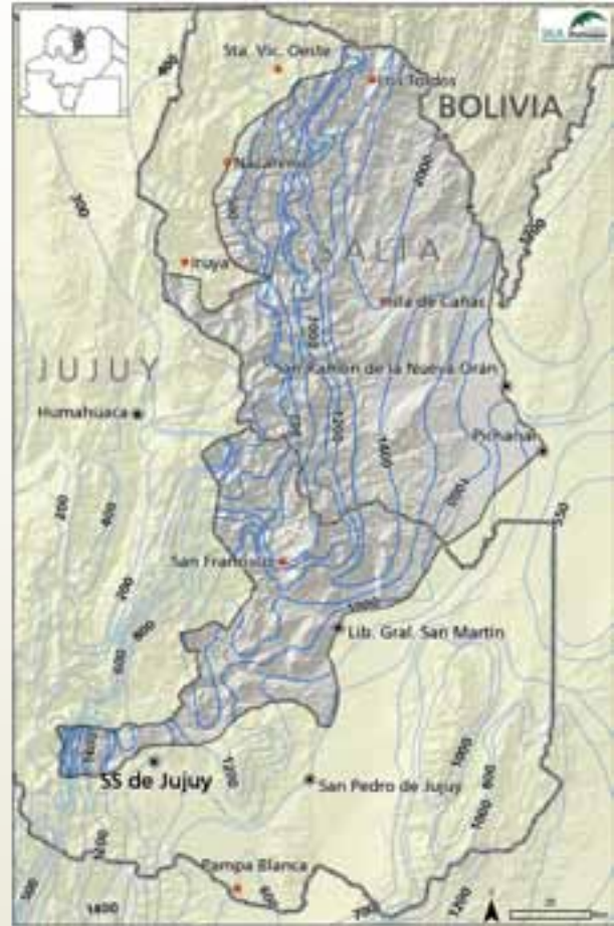
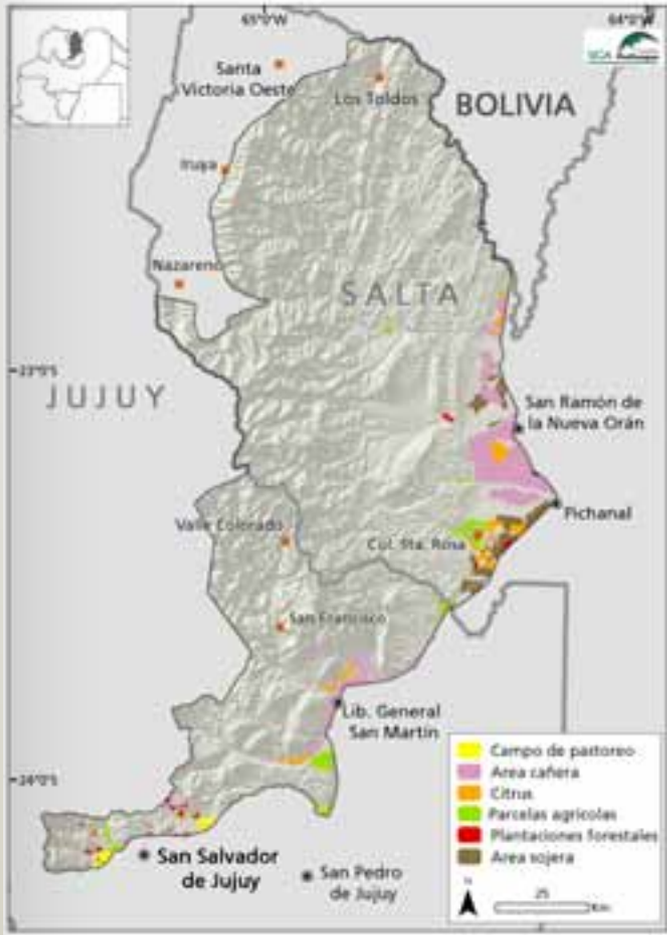
SABANA DE LOS ALREDEDORES DE ORÁN, TABACAL (D. RAMADORI).



ÁREAS PROTEGIDAS Y UNIDADES AMBIENTALES DE LA RBYNGAS.



RECURSOS HÍDRICOS.





Finalmente, hay importantes ingenios azucareros y empresas forestales que realizan sus actividades productivas dentro o estrechamente vinculadas a la reserva, dependiendo fuertemente de los recursos hídricos para riego y para la industria.

Las áreas protegidas que corresponden a las zonas núcleo de la reserva, ocupan el 12% de la misma. Estas áreas incluyen áreas de protección nacional y provincial, y preservan una muestra de las distintas unidades ambientales presentes en la RBYungas. En términos generales, debido a su extensión, al difícil acceso y a estar rodeados por áreas naturales, el estado de conservación de estas áreas, es relativamente bueno.

En síntesis, la RBYungas es un gran espacio natural altamente biodiverso y con una impronta cultural propia, con actividades humanas intensas en su periferia, particularmente en el pedemonte, y sin duda además de la biodiversidad, uno de los servicios mas importantes que generan para el desarrollo regional es el agua. La RBYungas es una gran productora de agua para riego, industria y bebida de una importante superficie cultivada, de una pujante agroindustria y de una creciente población.



LAGARTIJA ENDÉMICA DE LAS YUNGAS (H.HOLL).

La gente y la RBYungas

Durante la Travesía Verde, uno de los objetivos ha sido interactuar con el habitante rural de la RBYungas, con la gente que diariamente convive con la naturaleza y que desarrolla su vida de acuerdo a las potencialidades y limitaciones de una naturaleza generosa por momentos, pero también fuertemente agresiva en ocasiones. Es interesante y necesario conocer la visión de la gente rural y como puede y si está de acuerdo, en modificar sus pautas cotidianas para reducir los conflictos productivos-ambientales y que esta resolución se transforme en mejoras en su calidad de vida. Los conflictos son varios, sin embargo entre los principales está la relación de la cría de ganado con la conservación del tigre o yaguareté, una especie emblemática que presenta su hábitat natural sumamente reducido y donde quedan muy pocos sitios (entre ellos la RBYungas) donde pueda tener una oportunidad de futuro. En la actualidad se está llevando a cabo un proyecto ejecutado por Parques Nacionales con pobladores de Baritú, con el objetivo de manejar el ganado, fundamentalmente retenerlo en áreas cercanas a las viviendas hasta pasar el período crítico post-reproductivo. El proyecto se basa en generar grandes corrales, del orden de varias hectáreas donde puedan resguardarse las vacas y terneros de la predación por el tigre, apoyados por un alambrado de gran altura y electrificado. Por tanto se busca producir en ese espacio confinado, acortar los tiempos de producción y generar un espacio de comercialización de esta carne con valor agregado de protección ambiental. El desafío sin duda será generar las condiciones para el mantenimiento al largo plazo de este sistema, que de funcionar correctamente redundará en importantes beneficios a la comunidad.



ARANDO CON BUEYES (O. LINDHOLM).



ESCALERAS INCAICAS ENTRE SANTA ANA Y VALLE COLORADO (Y. RED / A. BROWN).

Otro tema importante y que está actualmente en discusión, es el impacto del turismo de naturaleza, del ecoturismo, del turismo rural de base comunitaria, una actividad mas que incipiente en la actualidad, pero que puede encontrar en la RBYungas una oportunidad de desarrollo importante en la región. La RBYungas cuenta en la actualidad con una red de caminos y sendas (parte del mismo fue recorrido durante la Travesía Verde) que tradicionalmente fueron utilizados para el intercambio de productos entre el cerro, el monte y el pedemonte. Esta red de caminos, antiquísimos, posee tramos pertenecientes a la red de caminos incaicos (CápacÑan) como el tramo que une Santa Ana con Valle Colorado en el Departamento Valle Grande en Jujuy.

Asociado a esta red de caminos y sendas se encuentran en distinto estado de desarrollo y calidad una red de emprendimientos rurales para brindar albergue y comidas al viajero. Algunas localidades como Los Toldos en Salta; San Francisco y Ocloyas en Jujuy están más organizados y cuentan con una red de servicios locales. Otras localidades presentan un desarrollo incipiente, como Santa Ana, Valle Colorado, Valle Grande, Norma en Jujuy y Lipeo, Baritú, San Andrés, Santa Victoria Oeste en Salta, aunque por su localización prestan un servicio inestimable al viajero. Sin duda tanto el PN Calilegua como el PPcial Yala han cumplido un rol pionero como “atractores” del turismo de naturaleza siendo parte obligada de los circuitos de observadores de aves por ejemplo.

El pleno desarrollo del turismo en la RBYungas requiere de trabajar muy activamente en mejorar la calidad de los servicios, en generar instancias para que el turista sea acompañado por guías locales y fundamentalmente con el interés, el compromiso y la buena disposición de las comunidades locales. Para que esto ocurra es fundamental que esté muy claro cuáles son los beneficios para las familias y las comunidades involucradas, de tal manera que esta actividad sea realmente un dinamizador de las economías locales y que contribuya paulatinamente a mejorar la calidad de vida del poblador rural y una forma de mantener su cultura, sus tradiciones y su estrecha vinculación con la naturaleza.



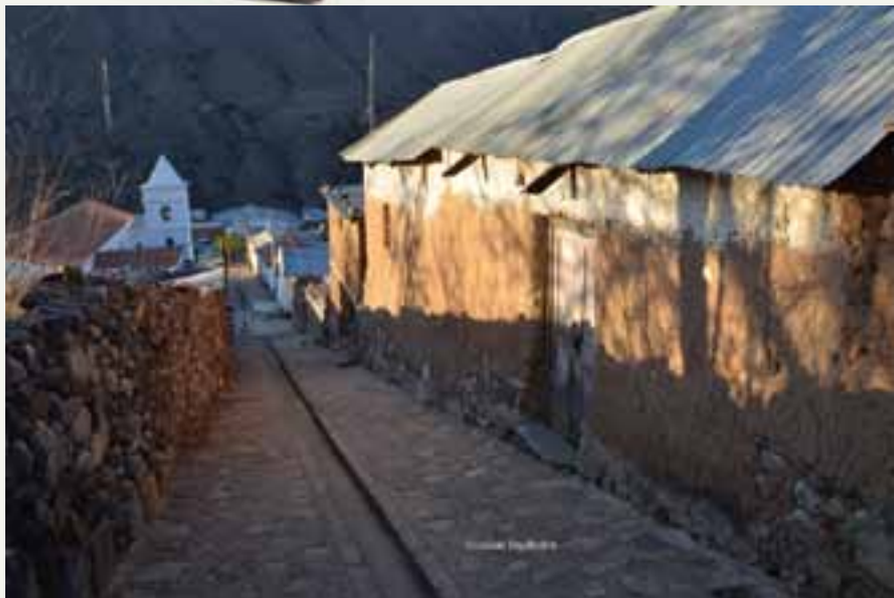
POSADA DEL NOGALAR (D.RAMADORI).



Diario de Viaje de la Travesía Verde

TRAMO 1: «Del Cerro al Monte» (Sta. Victoria – Los Toldos)

Santa Victoria Oeste - *sábado 1 sep.* Llegamos procedentes de Tilcara, luego de recorrer la quebrada de Humahuaca y parte del altiplano jujeño, a través de un paisaje dominado por camélidos domésticos y silvestres. El último tramo del viaje, descendiendo del Abra de Lizoite, a la vista del Cerro Campanario, llegamos a Sta. Victoria (2366 msnm), donde nos esperaban los vaqueanos Virgilio y Catalino, quienes llegaron con los animales desde los Toldos al día anterior. Nos alojamos en el albergue de Máximo Saiquita, disfrutando de su compañía y sus relatos como el de la “Laguna Comerciocha”, una laguna que se traga a quien hoce dormir en sus inmediaciones.



SANTA VICTORIA (O. LINDHOLM).

Abra Cañani. (3290 msnm), *inicio caminata.* En este sitio, al que llegamos en camioneta, cargamos la mula y los dos caballos e iniciamos el tramo ascendente que por la altitud y pendiente, fueron las horas más duras de la caminata que recién empieza.

Primer campamento *domingo 2 sep.* Luego de 7 horas de caminata, llegamos al Mesón (3275 msnm) donde hicimos campamento en un corral de ovejas con los cóndores sobrevolando sobre nuestras cabezas. Fue la primera noche al aire libre con vistas increíbles de la Vía Láctea, motivo de nuestra charla nocturna.

Segundo Campamento *lunes 3 sep.* Al cabo de ocho horas caminando por montañas a más de 3000 m de altitud y a través de pastizales altoandinos, y luego de pasar por el Abra de San José (3318 msnm) llegamos a Chorro Blanco (2914 msnm), una quebrada con un pequeño hilo de agua que nos permitió acampar. Cenamos un chivito a las brasas, siempre bien acompañado por una botella de vino y nos quedamos esperando la noche en este “Balcón a las Yungas”, desde donde podíamos divisar a lo lejos las luces del pueblo de Toldos, Vallecito y mas lejos aún un amplio recodo del río Bermejo, en la frontera con Bolivia.

Tercer campamento *martes 4 sep.* Comenzamos la mañana descendiendo abruptamente por escaleras grabadas en la piedra, con gran dificultad para caballos y personas. Ahora el paisaje está dominado por Yungas, bosques de alisos y pequeños parches de queñoas. Como en muchas otras áreas del norte argentino, se ven grandes extensiones de bosques de alisos jóvenes. Los primeros ejemplares de alisos aislados se vieron ya a los (2885 msnm) y ya en forma continua a los (2717 msnm). Almorzamos en el sitio conocido como Patanchada (2678 msnm) llamado así por una enorme piedra plana, en el límite de la Reserva Nacional "El Nogalar de Los Toldos" y con vista al imponente Cerro Bravo. Descendiendo por el interior de bosques de alisos, primero y de pinos del cerro luego, llegamos al sitio el Molular (2017 msnm), lugar de nuestro tercer campamento a orillas de un arroyo con abundante agua.

Noche en Los Toldos *miércoles 5 sep.* El cuarto día de caminata, terminamos de descender tranquilamente por el medio de los bosques del interior de la Reserva El Nogalar de Los Toldos, admirando ejemplares enormes de pinos del cerro y cedros de más de un metro de diámetro y probablemente varios cientos de años de edad. Una ardilla fue el deleite de los fotógrafos del grupo, así como también los grandes troncos llenos de musgos y los lapachos amarillos que salpicaban las laderas de los cerros. Llegamos a Los Toldos para un tardío pero merecido almuerzo en lo de Lucho Pardo, donde recuperamos seguramente gran parte de las calorías perdidas los días anteriores.

Jueves 6 de sep. Salimos en vehículo por la tarde rumbo a **Lipeo** y **Baritú**, donde hicimos noche en la Posada La Soñada, de Josefa Vilte, donde compartimos junto con su esposo y Pablo Perovic, una charla junto al fuego en su típica cocina campesina. El motivo de esta escapada, fue arreglar detalles logísticos con Bonifacio Aramayo y Onorato Cardozo para la próxima etapa de la Travesía Verde Yungas, a través del Parque Nacional Baritú, por la cuenca del arroyo El Porongal.

ONORATO (O. LINDHOLM).



CASA Y CORRALES, EL MESÓN (O. LINDHOLM).



ARDILLA EN EL NOGALAR
(O. LINDHOLM).



JOSEFA (H. HOLL).





SENDA DE BARITÚ A SIDRAS, AL FONDO PARCELAS DE AGRICULTURA MIGRATORIA (D. RAMADORI).



VADEANDO EL RÍO PORONGAL, PN BARITÚ (H. HOLL).

TRAMO 2: «Cruzando el Baritú» (Baritú - Angosto del Pescado)

Miércoles 19 de sep. Estamos en **Baritú**(1300msnm) alojados en la posada de Josefa Vilte, Ilovizna y hace frío esperamos que mañana salga el sol y que podamos soportar mejor las largas jornadas por el agua del río Sidras que se avecinan.

Jueves, 20 de sep. Amaneció con cerca de 0°, muy lejos de los 20° sobre lo que había planificado mi ropa! Luego de todo el día de caminar por un viejo camino maderero primero y de deslizarnos por una abrupta ladera en el bosque después, llegamos al **río Sidras**. Ahora estamos en el río Sidras en el corazón profundo del **Parque Baritú** la caminata de este día fue dura pero finalmente estamos disfrutando de la selva misma.

Viernes, 21 de sep. Estamos en la playa del **río Porongal** todo el día pisamos piedras y huellas de tigre y tapir, sin dudas uno de los lugares más deshabitados del país, uno de los principales reductos de estas especies en Argentina.

Sábado, 22 de sep. Durante todo el día de hoy caminamos por el **río Porongal** por playas repletas de huellas de tigre, de tapir, pecaríes, corzuelas, lo que pone en evidencia que es uno de los sitios más biodiversos y mejor conservados de Argentina.

Domingo, 23 de sep. Llegamos al **río Pescado** no sin dificultades pero ahora estamos acampados en un lugar espectacular bajo la sombra de enormes ficus (maromas) por supuesto nos acompañaron durante todo el día las huellas de tigre y anta.

Lunes, 24 de sep. Hoy nos quedamos en la **Quebrada de Santa Rosa** (638msnm) para recorrerla y ver las principales especies arbóreas. Nuestra alegría fue mayúscula cuando nos encontramos con un grupo de unos 25 monos caí con los que estuvimos casi una hora. Mañana seguimos hacia el **Angosto del Pescado**.

Martes, 25 de sep. Cruzamos el **Angosto del Pescado**, algunos por las rocas y otros simplemente nadando... Dejamos atrás la selva del **Parque Baritú**, ahora estamos acampados en una plantación de pomelos abandonada en la Finca de Jakúlca (629msnm) luego

de cruzar bosques de enormes maromas en el medio de campos de Heliconias, la entrada misma a la selva tropical del Alto Bermejo. Nos espera una larga noche luchando contra las garrapatas que por decenas se nos subieron a lo largo del día.

Miércoles 26 de sep. Luego de caminar todo el día por unos 30 km llegamos al **Río Bermejo** entrando en Bolivia por **Candado Chico** donde nos tomamos unas buenas cervezas acompañadas con Sábalo («pescado») frito y donde nos pasó a buscar Marcelo para llevarnos a **Orán**. Un largo trayecto de la travesía acaba de concluir.



CAMPAMENTO EN QUEBRADA SANTA ROSA (D. RAMADORI).



TOMANDO UNA CERVEZAS EN CANDADO CHICO BOLIVIA (H. HOLL)

TRAMO 3: «Por los alrededores de Orán»

Jueves 27 de sep. Nos quedamos en **Orán** para descansar tomar unos buenos baños y reponernos para la próxima etapa, todo ello en el Hotel Baritú, uno de los «Embajadores de las Yungas». Aprovechamos el día para recorrer juntos con directivos del Ingenio **Tabacal** algunas de las áreas silvestres de conservación que poseen en el entorno productivo tales como los sectores de selva pedemontana aledaños al río Bermejo y la «sabana» un recorte del Cerrado Brasileiro en el medio de las Yungas. Con el responsable ambiental de la compañía Ing. Juan María Gutierrez estuvimos en un sector cercano a las piletas de decantación donde se deja evaporar el agua de los efluentes de la industria (la «cachaza») y se filtran los materiales de los humos de las chimeneas en grandes filtros. Todo ese material que se genera en cantidades importantes, que antes eran contaminantes de ríos y atmósfera hoy son convertidos en importantes abonos que contribuyen a la productividad de la caña y a reducir significativamente los problemas ambientales derivados del cultivo y transformación de la caña de azúcar. Tratamientos que son tomados como ejemplo por otros ingenios azucareros de la región.

Viernes 28 de sep. Fuimos en camioneta hasta los “Pozos Río Pescado” y de ahí por el lecho pedregoso del **río Pescado**. Ahora estamos en las juntas de los Ríos Pescado e Iruya al sur del **Parque Provincial** (Alt 445msnm). La sorpresa del día fueron 3 enormes carpinchos que cruzaron sin dificultad el río que infructuosamente intentamos vadear nosotros a sólo pocos metros de donde estábamos parados. Es increíble ver con que soltura se introducen en el interior del río y van avanzando sobre las torrenciales aguas que varias veces dificultaron nuestro propio cruce.



SABANA DE LOS ALREDEDORES DE ORÁN, TABACAL (D. RAMADORI).



VISTA AEREA PINTASCAYO (A. VENTURA).

Sábado 29 de sep. Estamos al frente de la **Laguna Pintascayo** (449msnm) en la Finca homónima, es reconfortante ver como este parque donado hace casi 15 años por la Empresa NorAndino Argentina se está recuperando. Por todas partes se ven huellas de tapir, de carpinchos e incluso de tigre. En el río Pescado, de aguas cristalinas que contrastan con las sedimentosas del Iruya, es posible ver grandes cardúmenes de sábalos y bogas pasar con tranquilidad, casi como si se los viera en una pecera.

Domingo 30 de sep. Regresamos a **Orán** con la satisfacción de ver como los sitios cuando son protegidos se recuperan satisfactoriamente, también con el convencimiento que la protección de la laguna Pintascayo y su entorno de Selva Pedemontana fue una buena gestión que contribuye significativamente a la conservación de las Yungas justamente en la «frontera» de las actividades humanas.



CAMINO A SAN ANDRÉS
(F. GONZÁLEZ BONORINO)

TRAMO 4 «Subiendo al Zenta» (Orán – San Andrés – Zenta – Santa Ana)

Miércoles 3 de oct. Queñoal, (2029 msnm). Salimos de Orán e hicimos noche en el campamento de NorAndino en Queñoal, cerca de San Andrés, luego de atravesar frondosas selvas y bosques, donde en su interior viven comunidades aborígenes que son un emblema de la lucha por sus derechos territoriales de la mítica «Finca San Andrés». Hoy buscan consolidar la organización y retener los jóvenes a partir de actividades productivas en armonía con sus valores culturales y las posibilidades ambientales, sin duda todo un desafío. En la Comunidad de Los Naranjos, el sistema de luz eléctrica generada a partir de la fuerza hídrica es una muestra acabada de lo que el trabajo conjunto comunidad-empresa y la organización comunitaria pueden realizar, asegurando en este caso, por parte de la comunidad, el suministro eléctrico ininterrumpido por más de 5 años desde la entrega «llave en mano» por parte de Norandino de las instalaciones.



CAMINO A SAN ANDRÉS (F. GONZÁLEZ BONORINO).

Jueves 4 de oct. **Abra de Zenta** (4481 msnm). Acá estamos en el Abra de Zenta paso milenario por el que se «trastorna» de las Yungas al desierto puneño y que ha servido para el intercambio continuo de productos por grupos humanos que habitaron la región por más de 6 mil años.

Santa Ana (3364 msnm). Hacia la tardecita llegamos a Santa Ana luego de ascender más de 3 mil metros por las escarpadas laderas de la Serranía del Zenta, el bosque quedó abajo, los pastizales dominan el paisaje altoandino, mas abajo un manto de nubes nos separa de las selvas que nos cobijaron durante las últimas semanas. Nos hemos alojado en el hostel de Gabriela Apaza, de su esposo David Sapana y de su hijo, con quienes tuvimos amenas conversaciones sobre el potencial del turismo rural manejado por sus propios habitantes. Cultura, tradiciones y esfuerzo familiar son las claves de un pasar y una tertulia realmente agradable.



SUBIENDO AL ZENTA (F. GONZÁLEZ BONORINO).



PROYUNGAS CON LA FAMILIA DE DAVID Y GABRIELA, SANTA ANA
(F. GONZÁLEZ BONORINO).

**TRAMO 5: «Por el Camino del Inca»
(Santa Ana – Valle Colorado - San Francisco)**

Viernes 5 de oct. Salimos temprano de Santa Ana, hacia el medio día ya estábamos en el paraje **Cortaderas** (2776 msnm). Bajo una centenaria queñoa (el árbol andino por excelencia) escribo estas líneas, en el interior de una quebrada húmeda. El camino incaico empieza un poco más abajo, durante el día tendré contacto permanente con siglos de historia y de paso continuo de gente entre el monte y el cerro.

Valle Colorado (1961 msnm). Hemos llegado a Valle Colorado por la senda incaica que nos traslado de los pastizales altoandinos nuevamente al bosque montano dominado por alisos y queñoas, es conmovedor pisar esas sendas empedradas que sintieron pasar tanta gente, a tantos acontecimientos, tanto devenir de un lugar a otro con las imponentes montañas como testigo de la activa historia humana y natural de la región. Nos alojamos en lo de Martina Calapeña, una mujer pionera en brindar servicios de alojamiento a los caminantes provenientes de Santa Ana.



LAS ESCALERAS, TRAMO DE CAMINO INCAICO (A.BROWN).



CAMINO STA ANA (Y. RED).

Sábado 6 de oct. **Valle Grande - San Francisco.** Luego de caminar unas 3 horas llegamos a Valle Grande, los nogales, ceibos y cedros se hicieron mas comunes, ya estamos inmersos nuevamente en la matriz boscosa, el calor se hace sentir, se disfrutan las distintas tonalidades de verde y rojo de las hojas brotando, esperando los primeros chaparrones de la estación de lluvias que se aproxima. En Valle Grande tomamos el colectivo que los une diariamente con Libertador en el pedemonte. El transporte, un viejo colectivo de linea urbana de Tucumán, nos lleva envueltos en una nube de polvo y cumbias, mientras miramos los precipicios muy cerquita de las ruedas!!! En San Francisco nos alojamos en los de Lucy y Fredy y almorzamos en el comedor de Jacinto Corimayo, todos integrantes de la organización comunitaria de turismo rural ATUCOQUE que ofrecen a los visitantes cordialidad y buenos servicios.

Domingo 7 de oct. Día de descanso en **San Francisco** y de ponerse al día con los correos electrónicos atrasados de los últimos días gracias a que la comunidad dispone de Internet satelital desde hace un par de meses por una gestión conjunta de la comunidad con ProYungas y las Empresas Ledesma y Allianz. Mañana salimos « Por la huella gaucha».



SENDA A SAN LUCAS (N. GROPPPO)

TRAMO 6: «Por la huella gaucha» (San Francisco - San Lucas - Normenta - Ocloyas - S.S.Jujuy)

Lunes 8 de oct. (1889 msnm) Salimos temprano de San Francisco, Nico, Alejo y Alejandro Brown y ahora estamos en **San Lucas** donde llegamos luego de entre caminar y cabalgar unas 7 hs por una delgada y colorada senda entre bosques de cebil, quebracho, yuchán, quina y muchos más. Mañana es el cumpleaños de mi esposa y estoy bien porque sé que entiendo el motivo de esta travesía y por lo tanto de no estar con ella este día.

Martes 9 de oct. Salimos a media mañana de San Lucas y caminamos todo el día por bosques inmersos en un manto neblinoso que nos empapó siguiendo una antigua huella maderera.

Miércoles 10 de oct. (1011 msnm) Uff!! luego de un típico día yungueño (martes 9 oct) atravesando bosques cubiertos de neblina por más de diez horas hasta que al final del día empezó una persistente llovizna que nos empapó y nos obligó a armar campamento bajo la lluvia y dormir bastante mojados, pero acá estamos listos para comenzar a caminar nuevamente hacia **Normenta** donde llegaremos luego de 3 días de salir de San Francisco. Sin duda ha sido una de las etapas más selváticas de la travesía con sus selvas inmensas hasta donde alcanza la vista la neblina que te empapa lentamente y la aventura humana por sobrevivir en este ambiente hiperhúmedo.

Jueves 11 de oct. (1083 msnm). Dormimos en el albergue de la escuela de **Normenta** donde conversamos con su director y varios profesores. Luego de salir de Normenta pasamos por **El Caulario** y de ahí nos dirigimos hacia Ocloyas pasando por los puestos de la familia Bustamante una típica familia criolla que basan su actividad productiva en la cría de ganado vacuno en las Yungas. Ahora estamos en la casa de don Anselmo Bustamante cuya familia nos cobijo con mucha amabilidad, disfrutamos la charla nocturna con don Anselmo sobre el tigre y la conflictiva relación con el ganado, todo ello disfrutando de una exquisitas empanadas de carne.

Viernes 12 de oct. (1443 msnm) Llegamos a **Ocloyas** al medio día y continuamos hasta **Quirusillal**, pasando por **Corral de Piedra**. Nos alojamos en lo de Santos Suruguay, parada obligada de todos los gauchos que vienen de las Serranías Yungueñas, sin duda el final del tramo «Tras la Huella Gaucha» y casi también de la Travesía Verde. La gripe producto de la mojada del martes 9 me está matando!

Sábado 13 de oct. Nos despedimos de Nico que con sus caballos retorna desandando el camino hacia San Francisco, nosotros continuamos en camioneta rumbo a San Salvador de Jujuy a través de Tiraxi hasta León y de ahí por la ruta 9. Al llegar a **S.S. de Jujuy** formalmente la travesía concluyó, ahora queda hacer el balance, procesar los cientos de imágenes, conversaciones y sensaciones. Ojalá que esta experiencia nos ayude a ProYungas a redefinir el rumbo, las prioridades y las formas de continuar nuestro accionar en el territorio. Sin duda una experiencia imborrable, de esas que te marcan con intensidad y te acompañan por mucho tiempo.



RÍO NORMENTA (N. GROPPPO).



SENDA DE NORMENTA A
OCLOYAS (N. GROPPPO).



CAMINANDO A TRAVÉS DE LA NEBLINA (N.GROPPPO).

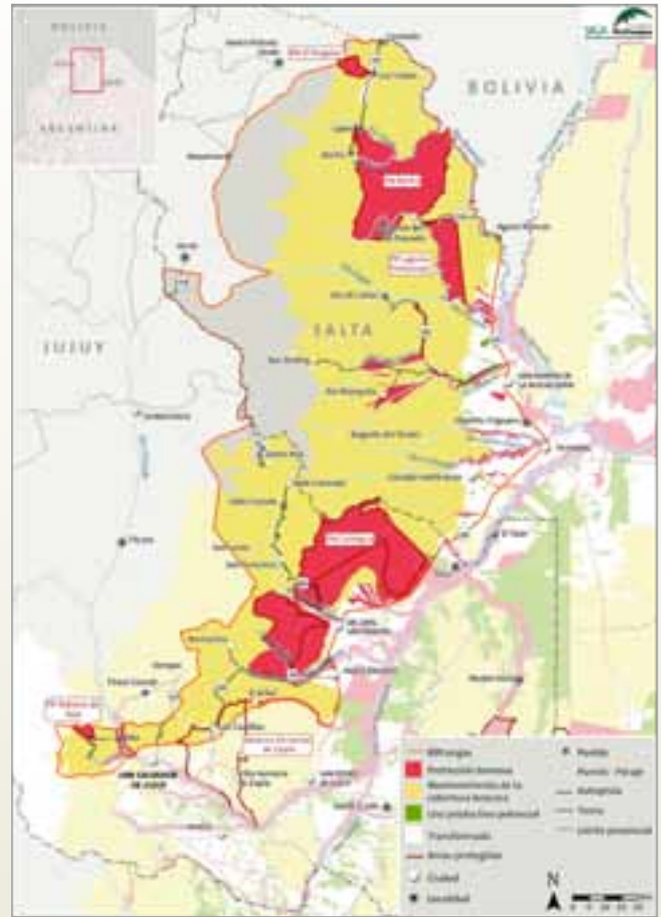
¿Hacia donde vamos?

La Travesía Verde sirvió para tener una visión global sobre la situación ambiental y socioeconómica de la RBYungas en un pantallazo general y simultáneo. Una visión que alimenta las múltiples miradas y experiencias adquiridas en los 10 años de acompañamiento en la gestión de la reserva desde su creación en el año 2002. Sin duda varios son los desafíos para avanzar, corregir y en algunos casos cambiar el rumbo. Entre los más importantes identificamos:

- **El modelo de gestión.** Desde su creación la RBYungas ha pasado por varios modelos de gestión sin que al presente se haya definido con claridad una forma de gestión de la reserva que implique la vinculación y la participación activa de los gobiernos de las dos provincias, la Administración de Parques Nacionales y las instituciones, empresas y representantes de las comunidades que comparten el interés por el territorio.
- **La planificación territorial.** Es un reflejo del punto anterior, si bien existe abundante información cartográfica sobre la RBYungas que podría servir como insumo, aún falta generar un espacio bi-provincial de definición del ordenamiento y planificación territorial. Hoy por hoy el marco legal para definir el futuro de cambio de uso de la tierra y de definición de áreas prioritarias para la conservación está restringido a los ordenamientos territoriales realizados en el marco de la Ley Nacional de Protección de los Bosques Nativos. En su interior hay experiencias de ordenamiento territorial a escala predial sobre importantes superficies de empresas de los sectores agroindustrial y forestal y un proceso participativo interesante generado desde la provincia de Jujuy.
- **Promoción del desarrollo local.** En el interior de la RBYungas encontramos comunidades, pequeños pueblos, familias campesinas inmersas en un mar de selva y bosques que luchan cotidianamente para vencer a la naturaleza y producir generalmente para el autoconsumo. Las tendencias globales para las montañas del mundo es la paulatina migración hacia áreas bajas, centros poblados donde se encuentran muchos de los atractivos modernos: trabajo, luz, salud, educación, comunicación. Temas todo ellos muy limitados en la inmensidad selvática. Es por ello que uno de los desafíos es como acompañar a estas poblaciones en la generación de oportunidades para mejorar la calidad de vida en sus territorios manteniendo a su vez gran parte de su acervo cultural y de su forma de vinculación con la naturaleza. A lo largo de la RBYungas existen experiencias en ese sentido que es necesario justipreciar, difundir y profundizar. El intercambio de saberes y experiencias puede ser una herramienta importante para consolidar este proceso. El Alto Bermejo y particularmente la RBYungas perderán gran parte de su valor sin una activa población en su interior.



RBYUNGAS.



ORDENAMIENTO TERRITORIAL.

■ **Alianzas intersectoriales.** La RBYungas es un territorio de fuertes contrastes sociales, productivos y económicos. Estos contrastes pueden ser vistos como barreras u oportunidades. En la segunda opción hay esfuerzos interesantes de vinculación entre sectores para potenciar la producción, la comercialización, la capacitación, la conservación y la promoción social del territorio. Esta vinculación, impensable antes de la creación de la RBYungas, es posiblemente una de las herramientas mas importantes con que se cuenta para paulatinamente sacar del olvido, de la marginación geográfica, del distanciamiento con el mercado, de las poblaciones que viven inmersas en las Yungas. Es un camino que recién empieza a ser transitado y hay mucho espacio para profundizarlo y ampliarlo. Es posiblemente una de las acciones mas trascendentes con que puede colaborar el concepto de RBYungas con las poblaciones rurales de la reserva.

■ **Apropiación del concepto de RBYungas por parte de los pobladores.** Sin duda es una materia pendiente y con excepción de ciertos sitios donde hay un trabajo importante de difusión y participación, el concepto de RBYungas es particularmente desconocido para gran parte de la población rural. Sin duda un concepto difícil de transmitir y que terminará “haciéndose carne” cuando podamos vincular activamente producción y comercialización con su procedencia de la RBYungas. Este camino se ha iniciado pero requiere aún mucho esfuerzo para que tome estado público al interior de la reserva y se vayan notando sus beneficios. También es importante que el concepto, materializado en publicaciones, afiches y folletos llegue masivamente a las escuelas, para que se incorpore a la curricula escolar y así con una visión de largo plazo, el concepto, la filosofía detrás del rótulo de RBYungas entre en la población.

■ **Promoción del territorio.** Es posiblemente uno de los temas que mas detonó la creación de la RBYungas, no solo del territorio de la reserva en sí, sino también de la ecorregión de la que forma parte (Yungas o Selvas Subtropicales de Montaña). Esta promoción, generada inicialmente por una serie de conflictos socio-ambientales, de hecho generó un estado público del territorio tal, que motivo en definitiva el movimiento técnico-social que concluyó con la creación de la reserva. Posteriormente la región fue mas conocida por sus valores ambientales y sociales y hoy tiene una presencia territorial importante, principalmente en las provincias del noroeste del país. El incipiente desarrollo turístico de la reserva, que llega a los varios miles en el interior de la misma, con su oferta creciente de servicios y su consiguiente promoción, han contribuido significativamente a este nuevo posicionamiento.

¿Qué nos dejó la Travesía Verde?

El Alto Bermejo, un espacio donde confluyen múltiples intereses y puntos de vista, un espacio que está marcando un camino de vínculo entre producción y protección del ambiente. Múltiples son las oportunidades para visualizar esta alianza virtuosa, que debe ser continuada y profundizada, sumando por un lado importantes superficies de espacios privados a la preservación de la biodiversidad y generando por otro, paulatinamente, importantes sinergias entre las empresas y las comunidades del territorio. Una alianza en crecimiento, donde se busca remplazar los conflictos por acciones propositivas, donde se busca remplazar la dominante desconfianza y recelo, por la construcción de un espacio de diálogo e intercambio de visiones con una proyección territorial intersectorial.

Esto es sin duda el objetivo central de la creación de la Reserva de Biosfera de las Yungas, un espacio territorial donde sea posible producir rentablemente y proteger el ambiente. Donde los distintos sectores coexistan y se proyecten mutuamente, eso salimos a ver y eso vimos en las montañas y pedemonte de las Yungas, una visión que solo un viaje como esta Travesía Verde nos permitiría visualizar. A 10 años de la creación por parte de la UNESCO de la RBYungas es importante el camino andado, pero restan aún múltiples desafíos, esperamos que esta Travesía Verde nos esté ayudando a identificarlos y clarificarlos, nuestra acción futura se centrará en ello, en fortalecer los vínculos, en la promoción de los valores naturales y culturales de la región y fundamentalmente en contribuir a generar un modelo de trabajo conjunto, pacífico y constructivo, para todos quienes viven, producen y disfrutan de las Yungas. Para que coexistan siempre la gente y la naturaleza en las Yungas del Alto Bermejo.



GRUPO EN EL RÍO PESCADO (H. HOLL).

¿Quiénes participaron de la Travesía Verde?

Tramo 1. Del cerro al monte

(Santa Victoria - Los Toldos)

- Alejandro Brown (Presidente ProYungas)
- Ossian Lindholm (Fotógrafo Documentalista)
- Sebastián Malizia (Secretario ProYungas)
- Fernanda Giannini (responsable PRODUCTOYUNGAS)
- Virgilio Espinoza y Catalino (pobladores Los Toldos)

Tramo 2. Cruzando el Baritú

(Los Toldos - PN Baritú - Río Bermejo - Orán)

- Alejandro Brown
- Javier Cerutti (Intendente Baritú)
- Daniel Ramadori (Asesor Directorio APN)
- Alfredo Grau (Director IER-UNT)
- Fernando Falke (Vicepresidente Red Yaguareté)
- Holger Holl (Fotógrafo Naturalista)
- Martín Zannier (Biólogo)
- Roberto Alemán (guardaparque)
- Clemente Espinoza (personal PN Baritú)
- Roberto Flores y Ricardo Aramayo (pobladores de Baritú)
- Virgilio Espinoza (poblador Los Toldos).

Tramo 3. Por los alrededores de Orán

(Sabana - Pintascayo - Río Bermejo)

- Alejandro Brown
- Daniel Ramadori
- Holger Holl

Tramo 4. Subiendo al Zenta

(Orán - Abra de Zenta - Santa Ana)

- Alejandro Brown
- Beatriz Bleckwedel (Responsable Desarrollo local ProYungas)
- Félix González Bonorino (Consultor externo ProYungas)
- Marcelo Viotti (Asistente logístico ProYungas)

Tramo 5. Por la senda incaica

(Santa Ana - Valle Colorado - Valle Grande - San Francisco)

- Alejandro Brown

Tramo 6. Por la huella gaucha

(San Francisco - San Lucas - Normenta - Ocloyas - SSJujuy)

- Alejandro Brown
- Nicolás Groppo (Servicios de cabalgata ATUCOQUE)
- Alejo Cruz (poblador San Francisco).

Apoyo logístico Travesía Verde

- Marcelo Viotti



Itinerario y kilometraje

	MEDIO	DISTANCIA (KM)	TOTAL
STA. VICTORIA -LOS TOLDOS	Pie/caballo	31,232	
STA. VICTORIA -LOS TOLDOS	Vehiculo	19,543	50,775
LOS TOLDOS-ORAN	Pie	74,420	
LOS TOLDOS-ORAN	Vehiculo	96,543	170,963
ORAN-ANGOSTO PESCADO	Pie	22,264	
ORAN-ANGOSTO PESCADO	Vehiculo	41,765	64,029
ORAN-ZENTA	Vehiculo	91,582	91,582
ZENTA-SAN FRANCISCO	Pie	28,134	
ZENTA-SAN FRANCISCO	Vehiculo	79,716	107,850
SAN FRANCISCO-NORMENTA	Pie/caballo	46,443	
SAN FRANCISCO-NORMENTA	Vehiculo	8,419	54,862
NORMENTA-S.S. DE JUJUY	Pie/caballo	33,496	
NORMENTA-S.S. DE JUJUY	Vehiculo	68,986	102,482
			642,543





www.rbyungas.org.ar

www.proyungas.org.ar