

## Capítulo VIII

### Cabecera de la quebrada del Río Blanco



*Aquí casi todo está por hacerse, las cimas por subir y bautizar, las vías por abrirse. Hay un tesoro inmenso en nuestras montañas: cada roca anónima espera por el escalador que la sueñe y le de vida.*

## Punta de Vacas, Enero de 1955

Un grupo de andinistas se prepara para abordar el incógnito portezuelo alto del Río Plomo. Jorge Domicelj, Sergio Domicelj, Fredy Klaymann, Carlos Stegmann y Juan Guthmann cuentan con la ayuda de dos baqueanos de Gendarmería Nacional.

Los 250 kg de carga serpentean en la quebrada de Vargas sobre mulas facilitadas por Agua y Energía. Traspasan el portezuelo Serrata, descienden al fondo de la quebrada del Río Blanco y establecen campamento en una hermosa vega.

Para acercarse a los hielos se instalan a 4300 m bajo de los paredones del cerro Río Blanco. Al día siguiente escalan hacia el portezuelo Alto del Río Plomo, una cordada por la vía original de Reichert y otra por el notable rebalse de hielo que cae del mismo portezuelo que denominan *glaciar Colgante*. Ya explorado el camino regresan la campamento base.

Al comienzo de la excursión los escaladores —provenientes de Bariloche— quedan impactados por la austeridad de los paisajes. Sin embargo las recorridas por los alrededores del campamento base les permiten descubrir los “*pequeños tesoros*” que esconden estos parajes.

Ya aclimatados ascienden otra vez al portezuelo Alto y establecen campamento sobre el mismo ventisquero Río Plomo en la base del cerro Río Blanco. Una cordada sube el cerro León Blanco mientras la otra tropieza con el cerro Río Blanco, de donde deben regresar amenazados por el mal tiempo.

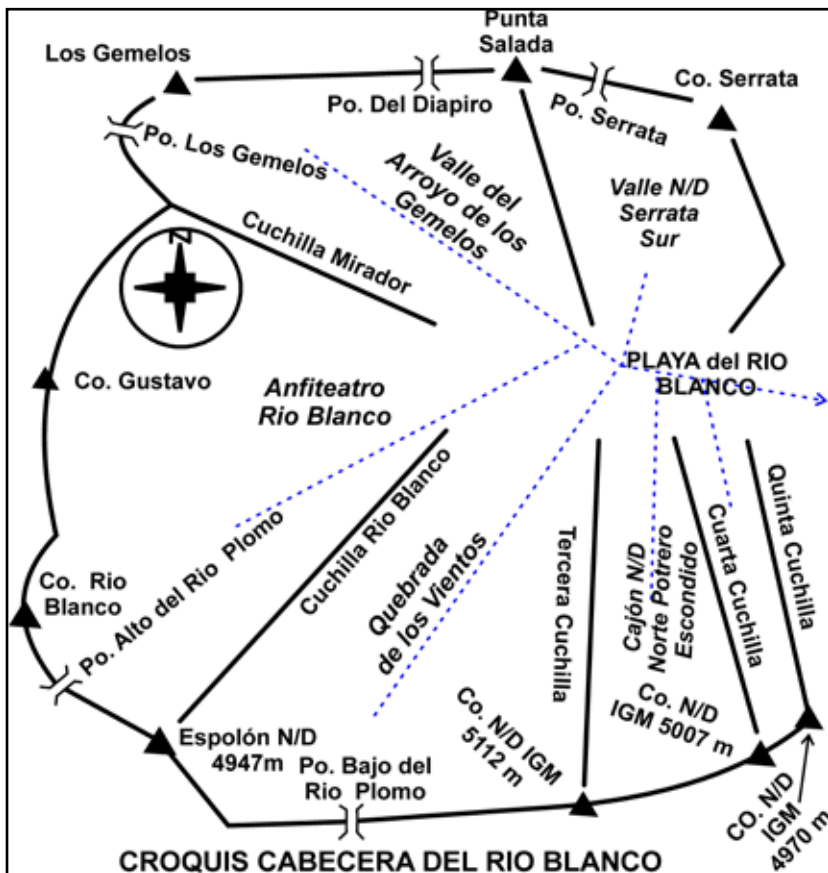
Mientras los Domicelj y Klaymann regresan al valle, Guthmann y Stegmann vivaquean en las alturas para intentar el cerro Central. Nieva toda la noche y al amanecer las cosas no mejoran: ya ni siquiera se ven las puntas de los penitentes. No hay otro camino que bajar.

Los acoge el campamento en el fondo del valle del Río Blanco donde por varios días esperan el final del mal tiempo. Cuando despeja Klaymann y los hermanos Domicelj salen hacia “*un cerro de 4.800 m al NE (?) del campamento Base el cual hicieron en el día y bautizaron cerro Gustavo*”.

Incansables Guthmann y Stegmann ganan por tercera vez la altura del portezuelo Alto del Río Plomo escalando las torres de roca podrida del cerro Central, situación de una exposición “*desagradable*”. En la cumbre dan con rastros del ascenso de Reichert 40 años atrás.<sup>1</sup>

---

1. El grupo realiza un prolijo detalle de la excursión en publicaciones en el anuario del Club Andino Bariloche y el Boletín 6-23 del CABA (Marzo-Abril de 1955). Guthmann J., *La Expedición CABA al Cordón Río Blanco y Domicelj S. Gentileza de Guillermo Martín*, biblioteca del Centro Cultural Argentino de Montaña.



**FIGURA 8.1**

La cabecera de la quebrada del Río Blanco es un grandioso anfiteatro dividido por serranías longitudinales que convergen en la Playa del Río Blanco (Sergio Domicelj). En el norte se emplaza el valle del arroyo de los Gemelos. Sigue al sur el Cono Amarillo o Cuchilla Mirador que contiene las alturas Mirador-Davilball-Los Domicelj y sobre la frontera el cerro Humberto Barrera. Luego el espacio más grande (anfiteatro del Río Blanco) con varios circos glaciares, y el portezuelo Alto del Río Plomo. A continuación la quebrada de los Vientos, formada entre la Cuchilla Río Blanco y el corto espolón Tercera Cuchilla. Con margen en este filo y en la Cuarta Cuchilla se forma el cajón N/D Norte del Potrero Escondido. Después de un espacio sin relevancia aparece la Quinta Cuchilla. Completa la circunferencia — cruzando el río Blanco— el valle que baja del portezuelo Serrata (N/D Serrata Sur) ya en contacto con el arroyo de los Gemelos. Siguiendo los arroyos que en la playa confluyen para formar el río Blanco se accede a interesantes portezuelos: el de los Gemelos lleva a los portezuelo N/D del Diapiro (Laguna Seca) y de Los Gemelos (estero de Navarro, Chile); el del portezuelo Bajo conduce al ventisquero Bajo Río del Plomo y los arroyos del sur del anfiteatro Río Blanco hacia al portezuelo Alto del Río Plomo (fig. 8.3).

## El anfiteatro del Río Blanco

El espacio entre la Cuchilla Río Blanco y la Cuchilla Mirador da acceso al portezuelo Alto del Río Plomo y al grupo de circos glaciares que anidan en la cadena fronteriza que culmina en el cerro Gustavo, 4.792 m.<sup>2</sup> Este anfiteatro, cubierto en la base por colinas vegetadas y arroyos, fue labrado por los glaciares. Solo miles de años atrás todo estaba recubierto de hielo, apenas emergerían aisladas las cuchillas Río Blanco y Mirador. Es casi inconcebible la cantidad de roca que la erosión extrajo para formar semejante cavidad.

Rastros tan evidentes ya habían llamado la atención de Reichert *“de un modo soberbio impresionan el curso y la extensión del englazamiento antiguo de este valle encontrando en todas partes las “roches moutonée”<sup>3</sup> y un antiguo resto de morena de 1 km de largo que indican claramente el curso y desarrollo anterior del glaciar. Se ha comprobado que los ventisqueros anteriores ocuparon todo el fondo del valle y cubrieron el cono de acarreo entre los Gemelos y el Pico Río Blanco para fundirse con el glaciar meridional de los Gemelos. Los frentes de estas lomas de morenas yacen a unos 3300 metros de altura en la parte ancha y llana del valle Río Blanco Superior”*.<sup>4</sup>

En el fondo del anfiteatro Reichert describe *“un interesante circo de ventisqueros, a cuya orilla hemos establecido en varios veranos nuestro campamento...(El) circo del valle Río Blanco...se halla formado...por los altos paredones de rocas, que culminan en los numerosos picachos del cerro Río Blanco. De este macizo Río Blanco corren concéntricamente cinco pequeños glaciares al lecho del valle, con una longitud no mayor de 3 km pero sus lenguas descienden hasta 3.600 m es decir 300 o 400 metros más abajo que en el grupo del Aconcagua”*.

Cuando entre 1924 y 1929 el IGN (IGM) hizo el relevamiento para su carta 1:50.000 Punta de Vacas todavía los glaciares alojados en los circos se volcaban hacia el valle. En el reciente inventario nacional de glaciares —sector subcuenca río Tupungato— esos espacios están hoy casi libres de hielo.<sup>5</sup>

---

2. Al otro lado de la frontera, la vertiente Chilena contiene las cabeceras de pequeños y áridos valles aquí denominados vallecito N/D El Yeso y N/D del Filo.

3. Un montículo de roca viva formado por abrasión glaciar que suaviza la pendiente del lado superior y empina el lado inferior (por diferencia de presión) También llamadas rocas aborregadas, aunque las borregas parecen ser las que tienen específicamente la forma de una oveja tumbada. El término fue ideado por de Saussure en 1804 aludiendo a las pelucas rizadas entonces de moda (Holmes, pág. 468 y Glosario Tarbuck - Lutgens, pág 697).

4. También en la margen sur; sobre la cuchilla Río Blanco, hay un notable cambio en la ladera que continúa alrededor de la desembocadura del arroyo del portezuelo Bajo del Plomo, tal vez una morena lateral. Las citas pertenecen a Reichert F., *La exploración de la Alta Cordillera de Mendoza*, pág. 119 y siguientes.

5. Los glaciares que anidan en los circos son los primeros en mostrar los trastornos climáticos.

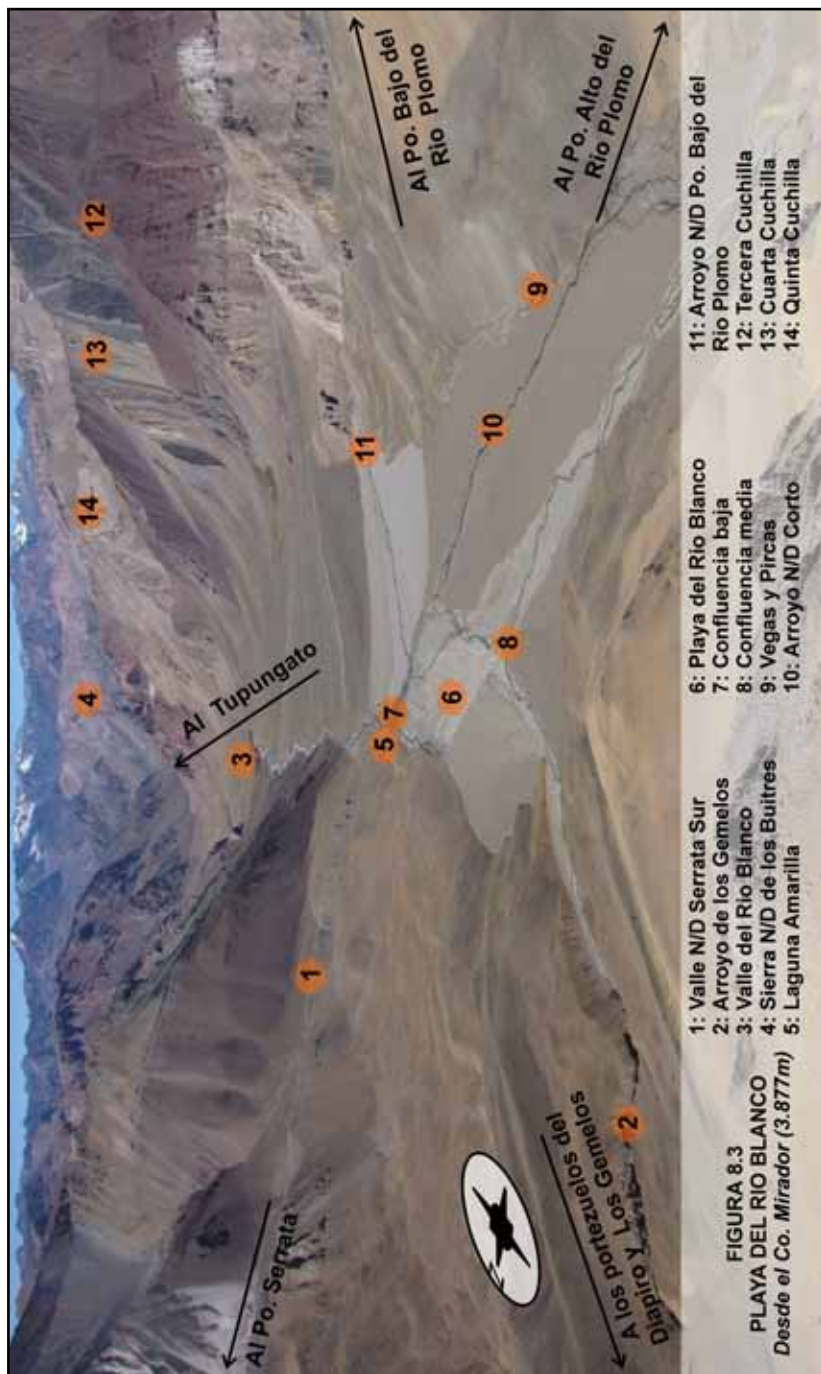


**FIGURA 8.2** Anfiteatro del Río Blanco, de izquierda a derecha: parte del cordón Doris-Central, Cuchilla Río Blanco, cerro Río Blanco, El Martillo, cerro N/D 4.714 m, cerro Gustavo. Se observa el talud que da ingreso al Tobogán de Colinas, la desembocadura de los arroyos N/D Cuchilla Río Blanco y del Norte y Cuchilla Mirador a la derecha. Sobre las laderas de la Cuchilla Río Blanco alineaciones de material suelto, vía de acceso a la quebrada de los Vientos.

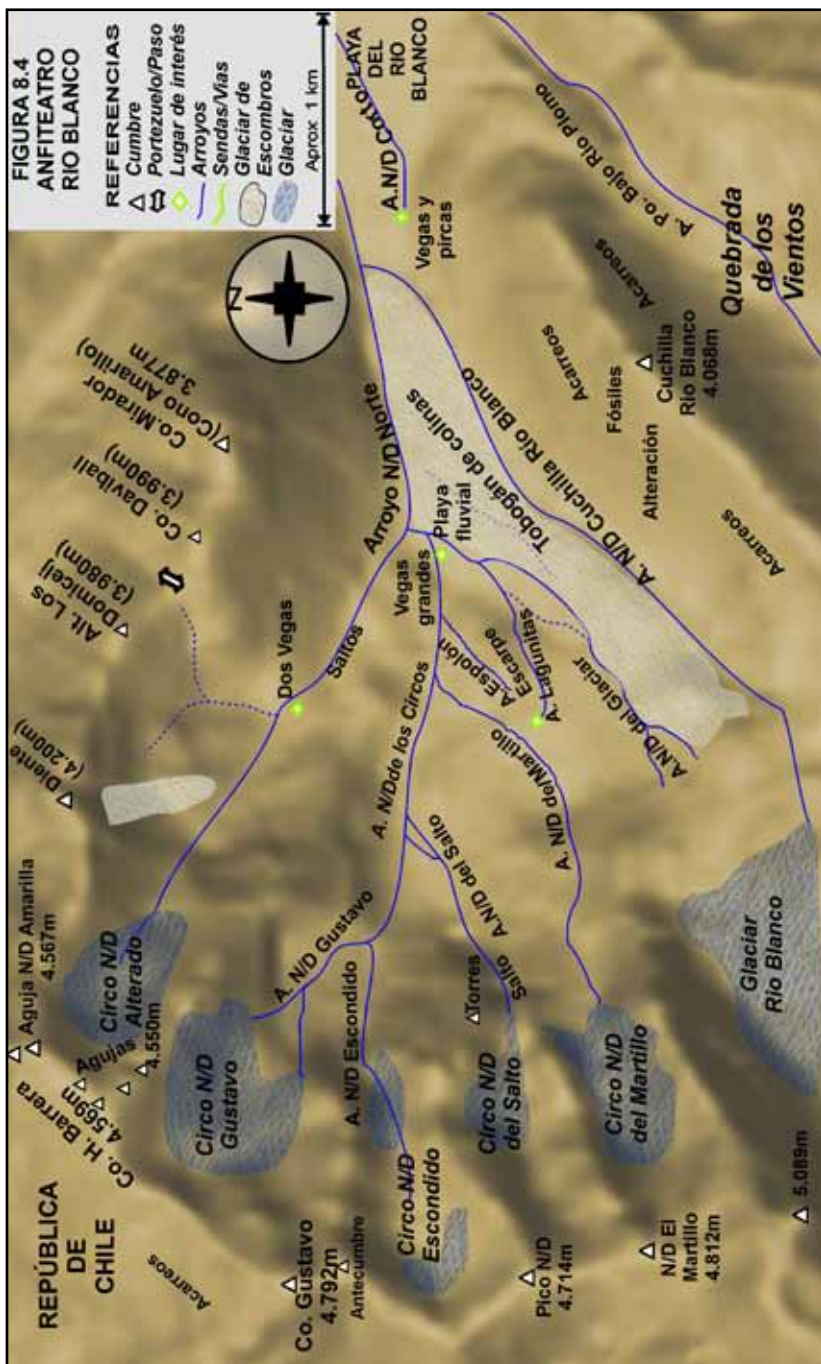
A la derecha la Playa del Río Blanco, una planicie de canto rodado que desconcierta al caminante: en verano no se termina de pasar un arroyo que ya debe vadearse el siguiente.

Dado que sus nombres son desconocidos, para ubicarlos se denominan de norte a sur: *circo N/D del Martillo* por la formación rocosa que tiene al fondo, *N/D del Salto* por el escarpe del desagüe, *N/D Escondido*, una derivación de otro valle algo oculta, *N/D Gustavo* donde desemboca el valle anterior y *N/D Alterado*, el último al norte, teñido de una extravagante mezcla de colores rojos y amarillos.

Cuando se camina por el anfiteatro del Río Blanco el paisaje se percibe como una serie de colinas vegetadas marginadas por arroyos. La observación desde la altura, como siempre, impone cierto “orden”: las colinas son en realidad un largo plano inclinado limitado al sureste por el arroyo N/D Cuchilla Río Blanco y al noroeste por los arroyos N/D del glaciar Río Blanco. La parte superior de la formación está acompañada por una larga lengua de material sin vegetación que parece derramarse desde del glaciar Río Blanco.







## Aguas

Los principales arroyos que atraviesan el anfiteatro del Río Blanco, todos de nombre desconocido, son identificados en el croquis como *arroyos Cuchilla Río Blanco, de los Circos y Norte*.

La hidrografía es compleja y en las confluencias hay vegas. Aunque se deslizan sobre material suelto, donde trasponen desniveles bruscos corren directamente sobre la roca madre. Hacia las nacientes las orillas son cómodas pero, sobre todo en la desembocadura, se encañonan entre barrancos y es mejor apartarse. El arroyo N/D Cuchilla Río Blanco transita persistente la base de la ladera noroeste de aquella montaña sin recibir afluentes importantes. Aunque en casi todo el trayecto las orillas son amplias, al final gira brusco, abandona la base de la ladera hacia el norte y cambia su carácter excavando un incómodo encajonamiento.

En el centro del paisaje se encuentra el grupo de corrientes que hilvanan el arroyo N/D de los Circos. En el extremo suroeste son tres los aportantes: dos desaguan el glaciar Río Blanco (*arroyos N/D del Glaciar*). Otra corta corriente de agua (*arroyo N/D Lagunitas*) emerge de los riscos que separan el glaciar Río Blanco del circo N/D del Martillo. Forma pequeñas vegas, pasa por una zona de lagunas bajando en pequeños saltos y cascadas la roca caliza. Esas corrientes se reúnen en un amplio paisaje de canto rodado que interrumpe la monotonía de las colinas, un sitio central en este escenario, la Playa Fluvial del croquis.

En la unión con el arroyo N/D de los Circos hay pobladas vegas donde crece berro y achicoria silvestre (*Vegas grandes*). Probablemente, fueron campamento de Reichert: "*En la vecindad inmediata de los ventisqueros hay una encantadora ciénaga con una interesante flora y fauna que ha sido estudiada detenidamente por mis compañeros de viaje en 1908 los Señores L. Hauman y doctor K. Wolffhuegel. Esta ciénaga a 3.500 m de altura se presta excelentemente para el establecimiento de un campamento en una región idílica*".

Intercalado en este grupo de arroyos hay un llamativo resalte rocoso cubierto de material suelto (*Filo del Escarpe*) que rompe la monotonía de las colinas. El sitio (*Escarpe y Pirca*) tiene una antigua apacheta.

6. Reichert F, *La Exploración de la Alta Cordillera de Mendoza*, pág. 125, fotografía 27.





**FIGURA 8.5** Vegas Grandes, en el extremo de la Playa Fluvial, inmediaciones del campamento de Reichert. Al fondo, de izquierda a derecha: circo N/D del Salto, cerro Gustavo (al centro), circo N/D Gustavo (oculto) y circo N/D Alterado con el cerro Humberto Barrera por encima.

Desde el centro del paisaje se deslizan hacia el arroyo N/D de los Circos los desagües de los circos del Martillo, del Salto, Gustavo y Escondido y el de una corta corriente de agua que emerge al oeste de la Playa Fluvial. Esta (*arroyo N/D del Espolón*) se abre camino entre vegas, al costado de un escarpe rocoso extraplomado. En este quiebre anormal del terreno la erosión del agua ha labrado una garganta aprovechando la debilidad de una capa rocosa.

En el norte del valle, el último aporte al arroyo N/D de los Circos lo hace el desagüe del circo Alterado al pie del cerro Humberto Barrera. Ligado a la ladera suroeste de la Cuchilla Mirador. Comienza en una doble corriente de agua que se une en la zona identificada como *Dos Vegas* para salvar un desnivel en roca viva donde recibe el aporte de las corrientes anteriores. Entre este y el N/D de los Circos hay una ancha franja de terreno con huellas glaciares (bloques erráticos, morenas, roches moutonées).

Al arroyo N/D del Norte aportan corrientes intermitentes generadas por la cuchilla Davillball-Mirador.

En la gran playa aluvial del río Blanco se le incorpora enseguida el arroyo N/D de la Cuchilla Río Blanco (*Confluencia Alta*) para ir al encuentro del arroyo de los Gemelos (*Confluencia Media*).

## Hacia el fondo del anfiteatro. Glaciar Río Blanco

Para llegar a la cabecera del anfiteatro conviene partir recostándose sobre el sur del valle, evitando la desembocadura de los arroyos N/D Cuchilla Río Blanco y Norte. Se recorren colinas vegetadas hasta que el arroyo N/D Cuchilla Río Blanco cambia de dirección, sitio apto para el campamento.

Se puede continuar por el arroyo o por el *tobogán de colinas* del norte. El sector sur es caótico, con lagunas heladas, en cambio el tránsito por el centro, entre el arroyo N/D Cuchilla Río Blanco y el arroyo N/D Norte permite acceder a la *Playa Fluvial* y las Vegas grandes, cerca de las montañas, con pasto, leña, amparo y agua.

Más arriba se da con *Las Lagunitas*, probablemente la mayor altitud donde sea posible encontrar amparo, agua y vegetación. El glaciar Río Blanco, el Martillo, la cumbre N/D 4.714 m, los cerros Gustavo y Humberto Barrera se encuentran próximos.

El sur del anfiteatro Río Blanco se aloja en un semicírculo a los pies de los cerros Río Blanco y Central donde llama la atención un labio de hielo, el *glaciar Colgante*. Ese lugar fue una de las vías elegidas por el CABA (Stegmann y Guthmann) para acceder al portezuelo Alto del Río Plomo. A sus lados se encuentran dos canaletas nevadas que tienen el mismo destino, sobre el oeste la clásica *Brecha* de Federico Reichert, normalmente saturada de penitentes. A la izquierda, menos notoria y más larga, la vía que utilizamos en 1989 (*GRAM 1989* en los croquis), tiene la ventaja de evitar el glaciar.

El glaciar Río Blanco recibe sus aportes del glaciar Colgante, de la Brecha de Reichert y de la gran canaleta del cerro Río Blanco. Sin embargo, al encontrarse dominado en tres lados por altos riscos descompuestos recibe un enorme aporte de rocas. Esa situación se traduce hoy en un glaciar cubierto donde el hielo emerge sólo en las cabeceras.<sup>8</sup>

Al atravesarlo se accede a la Brecha Reichert, el glaciar Colgante y a la enorme canaleta central que entre multitud de riscos permitiría una escalada directa hacia la cumbre del cerro Río Blanco.

---

7. Un detalle sobre la utilización de las tres vías para llegar al portezuelo Alto y el recuerdo de una avalancha desprendida por el glaciar Colgante se encuentran en el Capítulo dedicado a los Ventisqueros del Plomo.

8. En 1989 la mayor parte del glaciar estaba descubierto y su cuerpo atravesado por enormes grietas.

## Los circos del Martillo, del Salto, Gustavo y Escondido

*El Martillo*, la primera formación que se eleva sobre el filo fronterizo al norte del cerro Río Blanco, es una torre rocosa de cumbre chata que sobrepasa los 4.800 m. Probablemente pueda ser accedida desde la vertiente Chilena donde no tiene relevancia. En Argentina la posibilidad sería encaramarse —de algún modo— en el circo N/D del Salto y seguir hasta la frontera para dar un rodeo.

Como explica Reichert, en el sector hay recientes huellas del retiro de los hielos, rocas modeladas por los glaciares (roches moutonées), cursos de agua todavía desajustados que superan desniveles bruscos en cascadas y —como en la empinada salida de los circos del Martillo y del Salto— alineamientos de material rocoso suelto posibles morenas.

El circo N/D del Martillo es menos atractivo. Empinado, encimado por riscos. Difícilmente deje llegar al cordón fronterizo salvo por alguna canaleta de nieve. El circo N/D del Salto, al norte del anterior, complica su acceso con una gran banda rocosa interpuesta. Para superarla el arroyo ha excavado un cañón estrecho. Sin embargo más arriba el paso al filo fronterizo es sencillo.

Los circos N/D Escondido y Gustavo permiten acercarse al cerro Gustavo siendo el primero tributario del segundo. Los circos N/D Gustavo y N/D Alterado son los más extensos, invitan a la caminata, no tienen grandes resaltes y son menos ásperos que los tres del sur.



**FIGURA 8.6** Durante la cuarta escalada del cerro Gustavo, Enero de 1962. De abajo hacia arriba: Helga Brimmer, Jörg Holler, Roswitha Bocksch y Jürgen Bocksch. Foto gentileza de Jürgen Bocksch.



**FIGURA 8.7** Arriba: cavidad que aloja a sus pies el glaciar Río Blanco con un rebalse del ventisquero Río Plomo, el ventisquero Colgante. A la izquierda cerro Central, a la derecha cerro Río Blanco.  
Abajo: el circo N/D Gustavo.



## Cerro Gustavo

La cadena que vincula Los Gemelos con el cerro Río Blanco culmina en el cerro Gustavo, notable cúpula con dos cumbres accesibles desde el lado Argentino por sendos valles, circo N/D Gustavo al norte y N/D Escondido al sur. La cara Chilena, también atractiva, marca un cambio en las condiciones del paisaje y los ascensos: mientras desde el portezuelo de los Gemelos al Gustavo hay grandes tramos de acarreo, hacia el sur dominan los riscos. En esa vertiente oeste es posible desplazarse desde el portezuelo de los Gemelos hasta la cumbre del cerro Gustavo partiendo del *vallecito del Yeso* que arranca en el estero Navarro ( fig. 12. 5 y 12.7).

El Gustavo fue ascendido y bautizado el 22 de Enero de 1955 por los escaladores del Centro Andino Buenos Aires Fredy Klaymann, Jorge y Sergio Domicelj: *“realizaron la primera ascensión de un cerro sin nombre acotado en el mapa (I.G.M. 1:50.000) con 4.788 m y que bautizaron “cerro Gustavo” en memoria de un amigo deportista desaparecido...desde el campamento base (¿“vegas grandes”?) su ascensión lleva de 10 a 12 horas ida y vuelta. La ruta de ascenso seguida por los expedicionarios, primera ascensión, se dirige hacia el Este por una quebrada lateral (ver mapa). Luego se asciende por una lengua de nieve, penitentes de 0,5 a 1,50 m, situada al Sur de la cumbre y detrás de un espolón rocoso transversal que se halla en primer plano hasta alcanzar el filo próximo a la cima. La pendiente máxima es de 60 grados. La montaña tiene dos cumbres; dos montículos de roca de aproximadamente igual altura y separados por unos 60 metros. Los testimonios de la ascensión fueron depositados en la cima Norte”* Guthmannn J., Expedición del CABA al Cordón del Río Blanco, Boletín CABA, año 6, numero 23, marzo-abril 1955 (la foto del cerro Gustavo fue la portada).

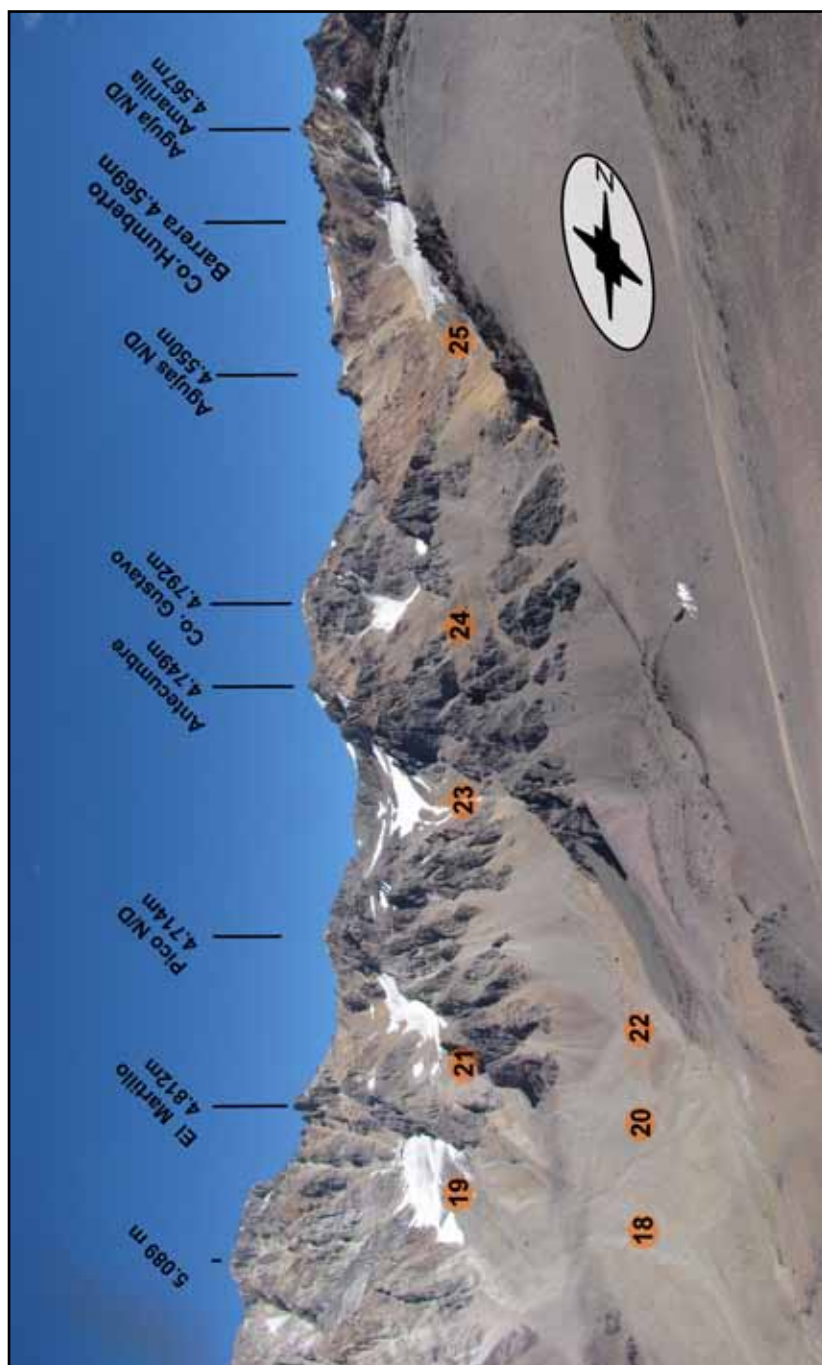


**FIGURA 8.8** Comprobante hallado en 1998, gentileza J. P. Gustafsson. Como en el comprobante se olvidó consignar el nombre de la montaña durante el ascenso (sexto?), los argentinos Ramiro Casas, Martín Suso y Juan P. Gustafsson pensaron que no lo tenía, y bautizaron GRAM Blanco, como a veces aparece nombrado. En el reverso se da cuenta de haber recogido el comprobantes del “CAB, FAC y DAV” aludiendo al ascenso de 1962. Cedimir Marangunic Damianovic, nacido en 1937, es un chileno de ascendencia croata, geólogo de profesión, considerado en Chile una autoridad en materia de glaciares, nieve, avalanchas y riesgos naturales. Referencias a Miguel Gómez se encuentran en el capítulo siguiente.









## El cerro Humberto Barrera y el circo N/D Alterado

El Humberto Barrera, de 4.569 m, fue ascendido el 30 de Diciembre de 1997 por el Dr. Evelio Echevarría quien así lo bautizó en homenaje a un reconocido montañista Chileno.

El cerro tiene varios contrafuertes, uno continúa el filo fronterizo hacia el cerro Gustavo, otro baja hacia el anfiteatro Río Blanco, un tercero se continúa en la cuchilla Mirador y el último tiende a descender hacia el portezuelo de los Gemelos. En el filo somital hay media docena de cumbres, algunas apenas se elevan metros o decenas de metros sobre el filo y otras se componen de varias agujas, dos hacia el norte prominentes, piramidales y de altura pareja.

Dice Echevarría en su informe: *“ascendí por el flanco oeste, sin obstáculos pero con un viento huracanado, a tal punto que en la cima tuve que atrincherarme tras peñas para levantar la pirca tradicional. El bautizo se hizo en memoria de mi viejo amigo y jefe de redacción de la Revista Andina”*.<sup>10</sup>

En la cara Argentina el Humberto Barrera se abre en un atractivo circo rocoso todavía parcialmente ocupado por hielo. Esa cuenca desprende dos arroyos que durante largo trecho corren paralelos separados por metros. El circo N/D Alterado se cierra por ambos extremos con prominencias de roca oscura, no alterada como la del fondo del circo. En la margen norte hay un glaciar de escombros.<sup>11</sup>

Desde Argentina, puede accederse a la cumbre por el anfiteatro del Río Blanco y el circo N/D Alterado. Desde Chile —la vista es menos atractiva— por el *Vallecito N/D del filo* o usando como plataforma el portezuelo de los Gemelos.

Aquí casi todo está por hacerse, las cimas por subir y bautizar, las vías por abrirse. Somos muy ricos, hay un tesoro inmenso en nuestras montañas: cada roca anónima espera por el escalador que la sueñe y le de vida.

---

9. En la foto de cumbre tomada por Evelio Echevarría se destaca al sur o sureste una prominente aguja de roca algo alterada que incluso podría ser más alta que la altura donde se depositó el comprobante, posiblemente la cima noroeste. Echevarría E., *fotografía de cumbre, gentileza de este*.

10. Echevarría E., *Informe, versión PDF. Gentileza de David Valdes*.

11. *Tan sólo desde 1989 ha cambiado el tamaño del glaciar del circo Alterado, el glaciar Río Blanco y las canaletas de la base del cerro Río Blanco. Fotografías Gustavo Noguera, expedición del GRAM 1989.*



**FIGURA 8.10**

**Evelio Echevarría y Humberto Barrera**

*Evelio Echevarría nació en 1926 en Chile y todavía sigue incursionando por la montaña. Ha publicado innumerables artículos y varios libros y subido y dado nombre a una insólita cantidad de cumbres. Dice de él José Hernández: "Su contextura física es fuerte, alto casi rayando los dos metros, su figura erguida, robusta, es y ha sido siempre autosuficiente en la montaña, de paso cansino, pero sin pausa, de voz pausada, no ha perdido a pesar de estar muchos años viviendo en los Estados Unidos, su tonada chilena, de ojos vivaces, que controlan a los interlocutores y todo a su alrededor, un gran previsor, hay dos frases incorporadas en él, que lo pintan de lo celoso que es y según él, deben ser los montañistas para cuando salen a la montaña; un dicho, del explorador noruego Amundsen:*

*Las aventuras son para los incapaces; considerando que esa palabra significa, cuando uno ejecuta algo, no debe faltar la previsión, preparación y organización; y sacando a relucir otra frase de otro famoso, del ex-primer ministro británico Churchill. Hay que prepararse para lo peor, y todo lo que suceda será mejor; es además, serio, educado, culto, respetuoso, agradecido, atento a las necesidades de los demás, de una curiosidad general, tanto de las montañas y sus entornos, como de las personas que tiene que ver con el montañismo, organizado y extraordinariamente modesto, siempre trata de disminuir su capacidad o persona, es también inquieto, siempre pensando en su próximo objetivo".*

*Humberto Barrera era un destacado glaciólogo y andinista Chileno. El primero de su país en ascender una cumbre en la Antártida. Cuando era estudiante acompañó a Federico Reichert en una expedición al Hielo Patagónico Sur. En 1951 participó del una expedición a las montañas Mejicanas.*

*Arriba el pintoresco cerro Humberto Barrera.*

*Hernández J., Enciclopedia Incompleta de Montaña, Evelio Echevarría Caselli. Un gran Explorador conocedor de la cordillera de Los Andes. Perros Alpinos, página web: <http://perrosalpinos.cl/>.*

## La Cuchilla Río Blanco

La Cuchilla Río Blanco, 4.068 m, es un excelente punto de observación. Emparentada geológicamente con la Cuchilla Mirador y el cerro de Las Trigonias es descrita como zona con potencial minero porque una intrusión de roca dacítica ha provocado una alteración (fig. 8.11). La cuchilla Río Blanco puede ser accedida por cualquiera de sus caras y también traspasada de valle a valle. Se empina en arduos acarrees seguidos por un característico bandeado rocoso con fósiles. El largo filo somital contiene alineados risqueríos y pequeñas alturas que deben recorrerse hacia el suroeste para dar con una torre inestable que contiene los escasos comprobantes de cumbre.

De la cumbre hacia el suroeste la altitud se mantiene hasta elevarse bruscamente buscando los riscos del que hemos denominado *Espolón N/D antepuesto* 4.947 m.

No se tiene noticia sobre cual pudo ser el primer ascenso, y aunque la toponimia tiene origen en Reichert no hay constancia que la hubiera ascendido. En 1989 Gustavo Noguera ascendió con el autor hallando una bandera del CAME de 1980.



**FIGURA 8.11** Abajo, en primer plano, el tobogán de Colinas; encima la cuchilla Río Blanco, coloreada por la *alteración* de roca dacítica que la evidencia como portadora de minerales; al fondo del portezuelo Bajo del Río Plomo.

Una *intrusión* refiere al modo en que una roca se vincula con otra. Fluye fundida en espacios abiertos en la roca antigua, a la que suele alterar, término que significa el cambio en la composición. En cambio *dacita* es un tipo de roca, magmática, químicamente parecida al granito (ácida) pero que por diferentes condiciones ambientales no ha desarrollado los granos que caracterizan a aquella.