

ESPACIOS TURÍSTICOS AMERICANOS

CENTROS DE ESQUÍ EN ARGENTINA



Dra. Graciela Benseny

**Material de Cátedra de “Espacios Turísticos Americanos”
Correspondiente a la UNIDAD 8 y 9:
Centros de Ski en Regiones de Nuevo Cuyo y Patagonia
Facultad de Ciencias Económicas y Sociales – Universidad Nacional de Mar del Plata**

Marzo 2021

Introducción

La información que se presenta a continuación nos permite conocer los orígenes de la actividad deportiva denominada “ski o esquí”, las formas de acondicionamiento del espacio para lograr una práctica segura, los diferentes modelos de evolución de los centros invernales y los escenarios argentinos donde es posible realizar la mencionada actividad.

A través de la visita a diferentes centros de esquí nacionales e internacionales, así como la consulta de fuentes bibliográficas, documentales y virtuales, se analiza y procesa la información, con la intención de brindar al lector una caracterización de la oferta argentina.

1. Orígenes del “ski o esquí”

La palabra esquí/ski proviene del nombre nórdico antiguo “skíth”, que en español significa “palo” o “trozo de madera”. Etimológicamente, la raíz del término deriva de “skeid”, que para la cultura indoeuropea es sinónimo de “cortar”. En la antigüedad, el trozo de madera actuaba como un patín largo que permitía deslizarse sobre la nieve. Para lograr la estabilidad vertical de la persona, se acompañaba con dos bastones del mismo material, siendo el medio de transporte individual más apropiado para desplazarse en zonas cubiertas de nieve.

Diferentes fuentes coinciden en afirmar que los orígenes del esquí como elemento de desplazamiento se remonta al año 8000 a.C., fue utilizado por los pobladores de la zona denominada Altai, perteneciente a la Gran Cordillera de Asia Central que actualmente constituye la línea divisoria entre Rusia, Mongolia y China. Otros historiados postulan que fue en Vis (Rusia) el lugar de origen, donde se conserva un esquí de madera con una cabeza de “uapiti” (más conocido como Ciervo Canadiense, especie que habita en Asia Central y Oriental) grabada en uno de sus extremos que actuaba como freno. También, existen opiniones indicando a Escandinavia como el lugar donde por primera vez se utiliza esta práctica.

En la historia de los países nórdicos aparecen referencias a los desplazamientos sobre la nieve utilizando pieles, patines o zapatos especiales. La primera cita histórica del esquí se remonta al año 3 000 a.C., en un grabado en piedra de feldespato descubierto en la isla de Radøy (Noruega) donde aparece la figura de un cazador con esquíes (Imagen 1). Es probable que el esquí surgiera para afrontar las dificultades de desplazamiento en las zonas de nieve, tanto para realizar actividades comerciales, caza o defensa, evitando el aislamiento de sus habitantes durante el período invernal.

Imagen 1. Orígenes del esquí



Fuente: Foto de Jonas Bendiksen (National Geographic)

El origen como práctica deportiva es más reciente, aunque también remota. En palabras de Cerro Barroso (2006), según el historiador bizantino del siglo VI Procopio de Cesarea, hacia el año 500 d.C. se realiza una carrera sobre la nieve entre habitantes de un pueblo alejado del Norte, tal como lo relata en su libro “Anécdotas o Historia Secreta”. Por otra parte, el explorador y científico noruego Fridtjof Nansen, encontró en algunos dialectos fineses la palabra “sueski” para hacer referencia a los objetos utilizados para deslizarse sobre la nieve.

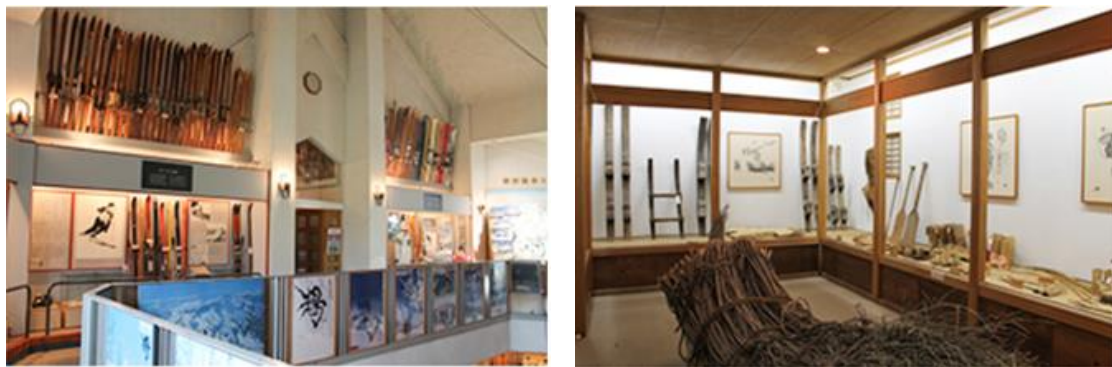
En los tiempos modernos, los primeros esquíes utilizados en el inicio del siglo XX, estaban confeccionados con madera y tenían mayor longitud que los actuales alcanzando los 3 m y se ataban a las botas o calzado con correas de cuero. Algunos de los primeros esquíes primitivos se conservan en el Museo Holmenkollen (Oslo, Noruega) y Nihon Ski Museum (Nagano, Japón).

Imagen 2. Evolución del esquí - Museo Holmenkollen (Oslo, Noruega)



Fuente: Museo Holmenkollen

Imagen 3. Evolución del esquí - Nihon Ski Museum (Nagano, Japón)



Fuente: Nihon Ski Museum

Las relaciones comerciales entre los países, el contacto entre viajeros y los movimientos migratorios extienden el uso del esquí por el centro de Europa, Canadá, Estados Unidos y Japón. También, tiene fuerte presencia en los ejércitos de montaña, donde se va logrando mayores innovaciones. El uso del esquí como elemento de deslizamiento se transforma en una práctica deportiva, que se origina a partir de una selecta minoría hasta lograr una masividad del esquí alpino durante la década de los años sesenta. El creciente auge de la actividad propicia el desarrollo de nuevos escenarios, obligando a repensar las formas de acondicionamiento del espacio y los modelos de evolución de las estaciones invernales.

2. Formas de acondicionamiento del espacio y modelos de evolución de los centros invernales

Cuando se derriban los muros de las ciudades feudales y el espacio rural es ocupado para el asentamiento poblacional, comienza un lento proceso de valorización de la naturaleza. El desarrollo de la industrialización y la expansión urbana de las grandes ciudades del Occidente, favorece la ocupación de las zonas suburbanas que poseen mejores condiciones ambientales. Este movimiento se origina como consecuencia de la necesidad de alejarse de aquellos espacios que presentaban diferentes problemáticas ambientales, como hacinamiento, insalubridad, inseguridad, escasez de recursos, etc.

En palabras de Barrado y Calabuig (2001), durante el siglo XIX, la burguesía y nobleza de Europa comienzan a valorar la naturaleza como recurso y escenario para sus prácticas recreativas, originando una valorización turística de los espacios naturales, principalmente localizados en la zona de los valles alpinos occidentales. Se instalan estaciones balnearias termales que asumen el carácter de residencias veraniegas, donde el clima, la belleza paisajística y los tratamientos termales, constituyen los factores que favorecen su localización. Entre los centros veraniegos pioneros instalados en la montaña, se destaca Saint Moritz que comienza a atraer turismo invernal y se convierte en el principal centro de deportes de nieve francés, siendo uno de las primeras estaciones de esquí, situación que se ve favorecida por el auge de la actividad deportiva y el espíritu de aventura por conocer las altas cumbres. Se fundan los primeros Clubes Alpinos en Suiza, Italia, Francia y Austria, al igual que en Inglaterra.

El mismo deseo por conocer espacios naturales o realizar actividades deportivas en contacto de la naturaleza propone el surgimiento del Paradigma Eco, que según explica Vera Rebollo *et. al.* (1997) surge en la década de los años ochenta del pasado siglo, basado en la creciente preocupación ambiental, así como a la saturación de los espacios turísticos maduros donde se percibe un rechazo por los destinos, recursos y formas tradicionales de comercialización turística, y despierta el interés por los espacios naturales alternativos y formas de contratación directa. Comienza un nuevo proceso de valorización de la naturaleza, basado en la búsqueda de zonas conservadas y poco exploradas, que permiten sentir nuevas experiencias. En la actualidad, como consecuencia de la Pandemia 2020, bien se puede afirmar que se inicia una nueva etapa de vinculación con la naturaleza, donde las variables a considerar en el momento de planificar las vacaciones privilegian los espacios naturales con baja densidad urbana, formas de alojamiento más amigables con el ambiente, sumado al deseo de conocer espacios naturales poco intervenidos por el hombre, y la posibilidad de realizar actividades recreativas o deportivas (con o sin preparación previa), entre otras.

La revalorización de la naturaleza como escenario para realizar prácticas turístico-recreativas, origina una especialización en el acondicionamiento de los espacios naturales. A través de los años es posible encontrar diferentes modelos de ocupación, que en algunos casos no consideran cuestiones vinculadas con la calidad y conservación del recurso, la integración / exclusión de la sociedad receptora, la capacidad de absorción de los impactos, el grado de intervención humana. Al respecto, desde la bibliografía europea especializada en la Geografía del Turismo, Barrado y Calabuig (2001) consideran que las prácticas turístico-recreativas en la montaña se relacionan con los recursos naturales de tres maneras diferentes:

- a) Actividades que usan recursos naturales concretos, con formas de explotación y patrones de implantación territorial y ambiental tradicionales, y requieren la construcción de instalaciones en el medio natural (ejemplo: esquí alpino).
- b) Actividades que valoran los elementos de la naturaleza y su estado de conservación como el escenario para las prácticas deportivas o de aventura (ejemplo: montañismo, alpinismo, senderismo, etc.), sin requerir instalaciones, ni transformación de los recursos naturales.
- c) Actividades fuertemente vinculadas con la naturaleza, siendo la principal motivación la visita a los espacios naturales para apreciar, conocer y disfrutar el paisaje, geoformas, elementos de flora y fauna, investigación, etc. (ecoturismo, turismo en la naturaleza, etc.).

Al analizar la motivación del usuario es posible distinguir una demanda más interesada por la conservación de la naturaleza y preocupada por el impacto que genere la transformación y adecuación de los recursos naturales para la práctica de la actividad. Por ejemplo, el esquí alpino requiere condiciones ambientales específicas propias de la actividad y emoción que origina, valorando con menor intensidad el estado de

conservación del entorno. Debido al desarrollo alcanzado, bien se lo puede comparar con el turismo de sol y playa, y haciendo una analogía pensar en el impacto ambiental que sufre la montaña al igual que la playa, al alcanzar las características de masividad. Esta situación obliga a pensar en un desarrollo turístico sostenible y soportable ecológicamente a lo largo del tiempo, viable económicamente, y equitativo desde una perspectiva ética y social para las comunidades locales, según la propuesta de Agenda 21 para los Viajes y el Turismo y la Carta del Turismo Sostenible redactada en Lanzarote (España) en 1995.

En este sentido, tal como afirman Barrado y Calabuig (2001), los practicantes del esquí alpino privilegian la disponibilidad de servicios e instalaciones específicas necesarias para lograr una experiencia satisfactoria, más que las condiciones del recurso; valoran de manera particular la presencia de infraestructura adecuada en los ambientes montañosos localizados cerca de los centros emisores y en países con alta capacidad de inversión y desarrollo tecnológico. Pertenecen a la modalidad “Turismo de Nieve”, también llamado “oro blanco”, basado en la oportunidad que brinda la nieve para el deslizamiento, y requieren infraestructura específica donde se concentra la actividad denominada “estaciones de esquí” como: pistas, instalaciones deportivas, transportes y accesos, servicios comunes, servicios de alojamiento y restauración, y servicios complementarios. Si bien la actividad depende de las condiciones ambientales especiales (nieve y topografía), el acondicionamiento del espacio implica la instalación de un conjunto de facilidades que generan una transformación territorial del lugar, variando a través de la historia de la práctica deportiva.

El análisis de la evolución de los centros de esquí indica un origen ligado a la aristocracia y burguesía concentrado en espacios especialmente acondicionados; así las primeras estaciones estaban promovidas por una persona representativa de la sociedad o institución (por lo general los Clubes Alpinos), que originan un proceso de especulación del territorio de montaña a partir de la construcción de las instalaciones alejadas de las poblaciones existentes. Después de la Segunda Guerra Mundial, el esquí comienza a ser más accesible económicamente y en la década de los años sesenta adopta marcada masividad. Al tradicional esquí alpino, de travesía y de fondo, se suma el patinaje, snowboard, telemark y tuber.

Al analizar el surgimiento y evolución de las estaciones o centros de esquí, se observa que han adoptado diferentes modelos de desarrollo. Tal como afirman Barrado y Calabuig (2001), se pueden clasificar aplicando un criterio socio-económico basado en la responsabilidad del agente promotor (como postula Douglas Pearce), o geográfico y ocupación del suelo (propuesta por Lozato Giotart (1991)).

El primer caso fue desarrollado por Pearce según la responsabilidad que asumen los agentes encargados del proceso de desarrollo, sin considerar la evaluación ambiental de la zona donde se implantará la nueva actividad. Se presentan dos situaciones:

- a) **Modelo de desarrollo integrado:** Se basa en la presencia de un solo promotor turístico con capacidad financiera y técnica, por lo general son capitales foráneos, quedando la población local fuera del negocio turístico (solo como mano de obra). La inversión se realiza en el mismo centro turístico, delimitado y compacto, integrando las instalaciones al entorno natural y las obras de infraestructura al pie de la ladera de la montaña, localizada próxima y a mayor altura que la población local. La calidad de las instalaciones y servicios atrae un segmento de demanda con alto poder adquisitivo, asumiendo rasgos elitistas. Según explica Callizo Soneiro (1991), la estación de La Plagne (Francia) responde a este modelo, donde a partir de un antiguo poblado minero en declive (dedicado a la extracción de plomo), se crea en 1961 una sociedad regional para la explotación turística, quien adquiere los derechos exclusivos para la construcción de remontes y alojamiento por 30 años, a los siete años de su instalación ofrecía 5 000 plazas hoteleras y en los remontes recibía 9 000 esquiadores/hora. La oferta de alojamiento se construyó a 2 000 m de altura, quedando la población local excluida del centro de esquí y forzada a la búsqueda de negocios o trabajos alternativos a la práctica deportiva.

Imagen 4. La Plagne (Francia)



Fuente: www.la-plagne.com

- b) Modelo de desarrollo catalítico. Se basa en un solo promotor que actúa como catalizador y estimula desarrollos complementarios posteriores. Por lo general, el capital es foráneo e invierte en: instalaciones básicas, infraestructura, publicidad y promoción. Esta estrategia atrae otros capitales que invierten en: recreación, alojamiento, comercios, etc., permitiendo la participación de la población local y la continuidad de la actividad por todos los implicados en forma planificada y equilibrada. Por lo general, se instalan cerca de una población existente, cuyos habitantes se insertan en el negocio turístico como inversores o mano de obra, surgiendo una variada oferta de alojamiento y servicios para atender una demanda heterogénea y diversificada. En palabras de Barrado y Calabuig (2001), la localidad de Vars (Francia) sufre una grave crisis económica después de la Segunda Guerra Mundial, que se traduce en un éxodo poblacional hacia las ciudades cercanas. En 1958 el alcalde forma una sociedad local integrada con empresas financieras para desarrollar el centro turístico; la población local cede terrenos para construir equipamiento (alojamiento, servicios, etc.) y participan en la administración e inversiones locales.

Imagen 5. Vars (Francia)



Fuente: www.es.ski-france.com

El segundo criterio de clasificación, privilegia los aspectos geográficos o de ocupación territorial, fue propuesto por Lozato Giotart (1991) define cuatro tipologías de estaciones de esquí, en base a las características ambientales, localización y equipamiento y permite comprender la evolución del modelo de ocupación territorial, resultando las siguientes:

- a) Estación de primera generación: de montaña y deportes de invierno, bipolar y polinuclear.
- b) Estación de segunda generación: de deportes de invierno, bipolar y polinuclear, en parte urbanizada y con intensa edificación.
- c) Estación de tercera generación: de deportes de invierno integrada, unipolar, mononuclear o con subsistemas de altitud integradas.
- d) Estación de cuarta generación: pueblo, bipolar y polinuclear.

Las estaciones de primera generación se desarrollan a partir de la presencia de un pueblo agro-ganadero, localizado en una terraza o fondo del valle, a una altura máxima de 1 000 m. De esta manera, el espacio reviste las características de polinuclear y multipolar tradicional; valorando el entorno del núcleo rural para la práctica de senderismo, excursionismo y esquí, y ofreciendo diversos atractivos complementarios para la práctica de esquí. En el centro del poblado se localiza la oferta hotelera y las segundas residencias se ubican en los alrededores; este modelo de ocupación territorial permitió el desarrollo de Chamonix (Francia) y Courmayeur (Italia) en diferentes laderas del Monte Blanc. De manera particular, se destaca la localidad italiana Courmayeur, por ser un pueblo hospitalario, reconocido por cuidar los mínimos detalles en la oferta de alojamiento, tanto en hoteles de lujo como en los refugios, históricos cafés del centro y albergues en las pistas. En 1908 las familias Donzelli, Gilberti y Totino, hacen construir el primer remonte con cable, que sirvió de inspiración a la Sociedad Monte Blanco para que 30 años después se inaugure el teleférico La Palud-Punta Herlbrunner, facilitando el acceso a la montaña y haciendo más accesible las pistas.

Imagen 6. Centros de esquí Chamonix y Courmayeur

Chamonix (Francia)



Courmayeur (Italia)



Fuente: www.chamonix.com

www.italia.it/es

Las estaciones de segunda generación surgen como consecuencia del fuerte auge alcanzado por los deportes de invierno después de la Segunda Guerra Mundial, situación que propicia la creación de nuevas áreas para su práctica. En el nuevo modelo de acondicionamiento del espacio, las instalaciones deportivas se localizan a mayor altura de los pueblos existentes en la montaña, superando los 1 000 m., que originan estructuras polinucleares y multipolares (como Megève en Francia), o conforman una nueva ordenación que reúne en un mismo espacio todos los núcleos de alojamiento y los polos de actividad (es el caso de Aple d'Huez en Francia). Las estaciones de segunda generación se especializan en la práctica del esquí como única actividad (unipolar), realizan un mayor consumo del espacio montañoso y se alejan del poblado rural, creando centros binucleares donde el pueblo original queda al margen del centro de esquí; en cambio, las estaciones de primera generación combinan montañismo, senderismo y esquí, ampliando la oferta de actividades posibles a realizar en la montaña en diferentes momentos del año.

Imagen 7. Megève (Francia)



Fuente: www.cia-france.es

Las estaciones de tercera generación o integrales surgen en Francia en la década de los años sesenta. Se trata de espacios planificados por un solo promotor, con un único núcleo, dedicadas especialmente a las prácticas deportivas en la nieve, con fuerte presencia del esquí alpino. Se localizan entre 1 500 y 2 000 m de altura, están equipadas con remontes y tienen todo lo que necesita el esquiador. Constituyen grandes núcleos que no buscan integración ambiental o paisajística en la montaña, son grandes edificaciones con equipamientos que requieren alto consumo de energía; adoptan la forma de espacios exclusivamente dedicados al esquí y enclavados en un medio rural de montaña. Todos los servicios, tanto los deportivos como los turísticos (alojamiento, restauración, recreación, comercio, etc.) se localizan en un único núcleo compacto y organizado, con zonas de estacionamiento en el acceso y peatonales en el interior.

El creciente interés de la demanda propició el surgimiento de núcleos-satélites a mayor altura que la estación original, convirtiéndose en espacios polinucleares. En la década de los años ochenta reciben fuertes críticas por parte de los ambientalistas, quienes vulgarmente las llaman “fábricas de esquí”, porque desestructuran el medio natural para beneficio de los especuladores, generan impactos ambientales a gran altitud, desorganizan el espacio e invaden el paisaje, entre algunos de los impactos que generan. Los ejemplos más representativos son Isola y La Plagne, ambas construidas en los Alpes Franceses.

Imagen 8. Isola y La Plagne (Francia)

Isola (Francia)



Fuente: www.isola2000.com

La Plagne (Francia)



www.la-plagne.com

En nuestro país, el ejemplo más representativo de los centros de esquí de tercera generación o integrales es el complejo deportivo “Las Leñas” (Mendoza). En sus orígenes solamente se habría durante la temporada invernal, donde la nieve constituía el principal atractivo y un marcado perfil elitista. Tenía un régimen laboral muy particular, que no permitía usar las pistas por los trabajadores del complejo, tanto en su tiempo libre diario como de fin de semana. Los altos costos de funcionamiento y el corto período de apertura obligó a replantear la estrategia de comercialización, comienza una nueva etapa de valorización de la montaña como escenario para prácticas complementarias al deslizamiento en la nieve; y al igual que en las estaciones de primera generación, en la actualidad registra una alta ocupación durante los meses de verano, donde el Turismo Alternativo encuentra un nuevo escenario para disfrutar, y ayuda a lograr una vigencia anual del destino.

Imagen 9. Las Leñas (Mendoza)



Fuente: www.laslenas.com

Las estaciones de cuarta generación o estaciones de pueblos polivalentes surgen como reacción a las grandes y despersonalizadas estaciones de segunda y tercera generación, con la intención de conservar el ambiente rural y sus tradiciones. Con la ayuda de normativa urbana se logra frenar la construcción de nuevas edificaciones vacacionales, manteniendo así la estructura inicial del pueblo y sus comercios. Las pistas de la periferia del pueblo y se especializan en turismo familiar y de naturaleza. Se crean enlaces con las estaciones vecinas y deriva la demanda cuando supera la capacidad de carga, originando un espacio turístico bipolar (pueblo más pista de esquí) y polivalente (agricultura y artesanías). Este modelo demuestra mayor preocupación por los aspectos ecológicos, busca mayor equilibrio entre las diferentes modalidades turísticas y otras actividades económicas; la arquitectura busca recrear un antiguo pueblo de la región, y la gestión cuenta con la participación del poblado original, por lo tanto no depende de un solo promotor. Gran parte de los negocios son gestionados por la comunidad local, y existen reinversión para mejorar constantemente los servicios e instalaciones. Estas estaciones ofrecen productos de esquí, y escenarios para la práctica de actividades turísticas complementarias al deslizamiento por la nieve (senderismo, caminatas, etc.), situación que favorece una menor estacionalidad; son bipolares y polinucleares. Es el modelo que prevale en Tirol (Austria) a partir de la década de los años ochenta en adelante.

Imagen 10. Tirol (Austria)



Fuente: www.tirolatlas.uibk.ac.at

En la actualidad conviven los diferentes modelos de desarrollo socio-económico y ocupación territorial aplicados en el acondicionamiento del espacio turístico. Desde la mirada de la demanda, desde las dos últimas décadas del siglo XX prevalece un criterio de selección basado en la búsqueda de naturaleza, en escenarios con condiciones naturales conservadas y diseños de acondicionamiento más amigables con el ambiente.

3. Evolución del esquí en Argentina

A partir de una recopilación de diferentes fuentes documentales y virtuales, se presenta la evolución del deporte de esquí en nuestro país, a través de una línea de tiempo.

1905. Ingenieros y operarios que trabajaban en la construcción del ferrocarril trasandino, entre Mendoza y Los Andes (Chile), utilizaban esquís para recorrer parte de las obras y trasladarse desde un campamento a otro durante el invierno, cuando las grandes nevadas ocasionaban aislamiento sin posibilidad de utilizar otros medios de transporte.

1910/1911. Don Ernesto Ricketts, mayordomo de la actual “Estancia Huemul” localizada a orillas del Lago Nahuel Huapi, utilizaba durante el invierno un par de esquís para recorrer y guiar a las personas.

1920. El noruego apodado “El petiso Fred” utilizaba esquís en los alrededores de Bariloche. Al mismo tiempo, el Ing. Otto Mühlenfordt confeccionó en la Isla Victoria un par de esquís de ciprés, que utilizó para recorrer la isla en invierno, y posteriormente fueron vendidos a Don Otto Meiling. El Cerro Otto se puede apreciar los primeros esquís utilizados en la zona.

1923/1926. Sr. Garten se dedica a recorrer los cerros Ventana y Ñireco sobre esquís. Sr. Otto Alberti, primer encargado del vivero forestal de la Isla Victoria, utiliza esquís para sus desplazamientos invernales. Sr. Gerardo Fichbach, encargado del Hotel Puerto Blest, utiliza esquís para desplazarse desde el Hotel hasta Puerto Alegre, Laguna Frías, cuando la nieve no permitía otro sistema de transporte.

1930. El esquí alpino se subdivide en: rama deportiva-competitiva (inicialmente localizada en el Cerro Otto, y luego en 1938 incorpora al Cerro Catedral) y rama turística-comercial, esta última incluye las Escuelas de Esquí y el desarrollo de los Centros Invernales de Esquí.

1931. Fundación Club Andino Bariloche, comienza la faceta deportiva junto con: J.J. Neumeyer, R. Knapp, Otto Meiling, y E. Frey. El Club Andino Bariloche mantiene desde sus inicios una actividad constante, a través de concursos realizados en los cerros: Otto, Ventana y Catedral, además organizó excursiones o travesías invernales por diferentes valles y montañas de la región, con la utilización de esquís, actividad que con el correr del tiempo y debido primordialmente a la mecanización de los Centros de Deportes Invernales, prácticamente han desaparecido.

1932. Club Andino Bariloche realiza la primera competencia de Ski Alpino en el cerro Otto.

1933. Se realiza la primera competencia de esquí de fondo o excursionismo en el país, desde el sector conocido como Piedras Blancas hasta la cumbre del Cerro Otto y su regreso, sobre un recorrido de 6 km.

1934. Bariloche recibe los primeros turistas de invierno, interesados en la práctica de esquí, entre ellos el noruego J. Köngsli, con esquís de fondo (técnica moderna que rápidamente es adoptada por los jóvenes esquiadores locales). Este mismo año, Don Otto Meiling (fabricante de esquís artesanales) funda la primera Escuela de esquí del país, llamada Escuela de Ski Tronador, vinculada con la rama de esquí turístico-comercial.

1935. En Mendoza comienza la práctica del esquí deportivo, se funda el Club Andinista Mendoza (originalmente llamada Club Alpinista Mendoza), gran impulsor organizado en esa zona.

1936. Parques Nacionales contrata al esquiador Tyrolés Hans Nöbl, para asesorar en la creación del primer Centro Invernal Turístico del país, localizado en el Cerro Catedral.

1938. Se inicia la construcción del Cable Carril en Cerro Catedral, previendo su finalización en el siguiente año, debido a la Segunda Guerra Mundial se paralizan los trabajos, reiniciándose diez años más tarde, para ser inaugurado en 1950.

1940. En Buenos Aires se funda el Club Argentino de Ski.

1941. Se crea la Federación Argentina de Ski y Andinismo (FASA), por iniciativa del Club Andino Barreal de San Juan, el Club Andino Bariloche y el Club Argentino de Ski; basada en dos vertientes del ski deportivo: de fondo o excursionismo y el Alpino. En el inicio de esta década se instala el primer ski-lift de arrastre, en las pistas inferiores del Cerro Catedral (aproximadamente en la misma línea que actualmente ocupa la aerosilla N° 1 de Lado Bueno). Ski-lift o telesilla, es una máquina de remonte, consta de asientos que cuelgan de un cable que se mueve continuamente, lleva a las personas con esquís a la cima de las pistas donde luego pueden esquiar.

1942. Se crea la Escuela de Ski Catalina Reynal, destinada a niños de menores recursos de San Carlos de Bariloche, financiada por la Srta. Carolina Reynal dirigida por Antonio de Pellegrin y Eric Ovrum (noruego), de aquí surgieron la mayor parte de los campeones argentinos de ski entre 1945 y 1965, y gran parte de los instructores de diferentes centros de esquí argentinos. Este mismo año la Federación Argentina de Ski y Andinismo organiza el Primer Campeonato Argentino de Ski de Fondo, en el Cerro Catedral con pruebas andinas sobre un recorrido de 18 km.

1947. Compiten por primera vez en el país equipos oficiales europeos en Cerro Catedral, con representantes de Austria y Suiza, tanto en esquí de fondo como alpino.

1948. Bariloche recibe dos integrantes del Equipo Olímpico de Estados Unidos.

1949. Se radican en Bariloche e integran al Club Andino Bariloche tres esquiadores europeos de fondo, provenientes de Europa (Bruno Pértile, Francisco Jerman y Juan Flere). Junto a ellos, la especialidad toma un verdadero desarrollo, la técnica y el material utilizado se moderniza, y aumenta el interés entre la juventud.

1950. Se inaugura el primer trampolín para saltos en el Cerro Catedral, bajo la dirección técnica de Bruno Pértile, y la iniciativa de Francisco Jerman y Juan Flere, junto al auspicio del Club Andino Bariloche. Por otra parte, el Ejército Argentino comienza a practicar esquí de fondo a través de sus cuadros y tropas de montaña, tanto en forma individual como en pruebas de patrulla, y en la especialidad de Biathlon (combinación de esquí de fondo con tiro al blanco).

1954. El Campeón Olímpico 1952 y Mundial 1954, Stein Eriksen (noruego) participa del Campeonato internacional. Su actuación incrementa la llegada de delegaciones extranjeras atraídas por las condiciones generales de las pistas, y además, sirven para sus entrenamientos previos a la temporada competitiva del hemisferio norte.

1955. Se crea la Escuela de Ski Total, producto de la fusión de: Escuela Argentina de Ski (de Camilo Pefaufe, Antonio de Pellegrin y Buby Schumacher) y la Escuela Suizo-Argentina (dirigida por los Suizos Raymond Meylan y Alex Hemmi).

1960. Francisco Jerman, propulsor del esquí de fondo en nuestro país, es el primer representante olímpico argentino de la especialidad, en Squaw Valley (Estados Unidos). Bariloche registra la visita de 4 000 esquiadores durante su temporada invernal.

1970. Esquiadores locales de Esquel logran habilitar el camino entre esta ciudad y “La Hoya” y se instalan los primeros medios de elevación, comenzando un fuerte impulso al desarrollo local e iniciando una nueva corriente turística.

1971. El Embajador de Noruega en el país, Sr. Finn Seyersted, organiza en Bariloche la “Semana de Noruega”, que culmina con la presencia y participación en nuestras competencias de tres destacados especialistas noruegos, entre los cuales sobresale el Campeón Mundial de Salto Iggeset y el fondista Arvienes.

1973. Las pistas del Cerro Catedral son homologadas por la Federación Internacional de Ski (FIS), permitiendo que el Campeonato Argentino de Ski se convierta en una prueba puntual para el Ranking del mundo.

1974. Comienzan las obras en Chapelco (San Martín de los Andes) con la creación del primer Centro Integral de Turismo Invierno-Verano, planificado en todos sus detalles y en varias etapas. Recibe fuerte reconocimiento por los esquiadores.

1977. En Bariloche se recibe la representación de 11 países en forma simultánea, entre ellos participan deportistas de Suiza, España, Yugoslavia, Estados Unidos, Canadá y Japón. Este mismo año, la ciudad es sede del Congreso de la Federación Internacional de Ski, siendo la primera vez que se realiza en el Hemisferio Sur.

1978. Se inaugura Los Penitentes, cerca de Puente del Inca (Mendoza), proyectado Centro Integralmente Planificado y previsto para ser realizado en varias etapas, contando desde un principio con modernos medios de elevación y servicios complementarios.

1980. Bariloche registra la visita de 60 000 esquiadores durante su temporada invernal.

1982/83. Comienza el desarrollo de Las Leñas distante 70 km de Malargue (Mendoza), se concibe bajo una cuidadosa planificación, reuniendo cualidades técnicas y de dirección, para convertirse en uno de los más importantes del país. Simultáneamente con estos “complejos deportivos”, se han realizado emprendimientos de menor envergadura en otros sitios como cerro Bayo (Villa La Angostura en Neuquén), Cerro Perito Moreno (El Bolsón, Río Negro), Glaciar Martial y el Cerro Castor (Ushuaia, Tierra del Fuego), Caviahue (Neuquén) y Río Turbio (Santa Cruz).

4. Escenarios argentinos para la práctica de esquí

A lo largo de la Cordillera de los Andes, desde Mendoza hasta Ushuaia se concentra la oferta de los centros de esquí y parques de nieve, que presentan diferentes formas de acondicionamiento del espacio, ampliando los escenarios argentinos para la práctica del mencionado deporte.

Durante el mes de mayo comienzan las primeras nevadas que permiten la formación del fondo o base de la pista. La consistencia y calidad de la nieve en las pistas dependerá del momento de formación, si las lluvias son abundantes lavan la nieve, impidiendo que se solidifique; por tanto, el período de duración de la nieve será más breve con escasa consistencia. En cambio, si el invierno se presenta seco, las bajas temperaturas favorecerán la formación de un piso más compacto que garantiza mayor vigencia del recurso nieve y una temporada de esquí prolongada.

En función a la localización del centro de esquí, respecto tanto a su altitud como latitud, dependerá el momento de inicio y fin de la temporada, distinguiéndose una temporada alta y otra intermedia. En líneas generales, los meses de alta temporada para la práctica de esquí son julio y agosto, en cambio junio y setiembre se consideran como temporada intermedia, siempre que el invierno haya sido frío y seco permitiendo formar (en junio) y mantener (en setiembre) la consistencia de la nieve. Además de las razones geográficas, existen otros factores que inciden en la definición de la temporada, como el caso especial de

los “Viajes de Egresados” que por una cuestión de tarifa más económica se realizan en junio, pudiendo ocasionar masividad en el destino y alterando el significado de temporada alta. Otro factor responde a la latitud, cuando más cercano del Polo Sur se encuentre el centro de esquí, mayor probabilidad de prolongación de estadía tiene la práctica deportiva. Por ejemplo, Centro Castor (Ushuaia) permite disfrutar del esquí iniciada la primavera en el fin del mundo.

De acuerdo al relevamiento realizado a través de la consulta de sitios web de los prestadores turísticos, en nuestro país existen los siguientes centros de esquí:

Provincia de Mendoza	Las Leñas
	Los Penitentes
	Los Puquios (Parque de Nieve)
	Vallecitos en Potrerillos
Provincia de Neuquén	Chapelco
	Cerro Bayo
	Caviahue
	Batea Mahuida
Provincia de Río Negro	Cerro Catedral
	Piedras Blancas en el Cerro Otto
	Perito Moreno en el Bolsón
Provincia de Chubut	La Hoya
Provincia de Santa Cruz	Calafate
	Valdalen
Provincia de Tierra del Fuego	Cerro Castor
	Centro de Montaña Glaciar Martial

4.1. Provincia de Mendoza

- **Las Leñas**

Se encuentra a 450 km de la ciudad de Mendoza (Capital) y a 203 km de San Rafael, ambas disponen de aeropuerto con vuelos charter con frecuencia de 7 días, durante los meses de julio y agosto desde la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Otra opción es el aeropuerto de Malargüe, distante a 76 km del centro de esquí. En temporada alta, existen vuelos directos desde San Pablo (Brasil) a Malargüe. Su diseño responde al modelo de tercera generación o integral, es uno de los escenarios argentinos más modernos para la práctica del deporte de nieve.

Ofrece pistas adecuadas para diferentes niveles y áreas solo aptas para deportistas profesionales, que pueden acceder a través de un helicóptero a la zona que prefieran esquiar. Dispone de una superficie esquiable de 230 has, está rodeada por los cerros Torrecillas, El Collar, Ponce, Entre Ríos, Martín y Los Fósiles; con un desnivel vertical de 1 200 m, ubicada entre la cumbre a 3 430 m y la base a 2 240 m. Resulta ideal para principiantes y esquiadores intermedios, dispone de 17 500 has, divididas en 29 pistas a las que se accede a través de 14 medios de elevación (incluyen un ski carpet – alfombra de esquí para principiantes).

Además, tiene un estadio de slalom y una de las pistas más largas de Sudamérica para practicar esquí, con una longitud de 7 050 m, diferenciando espacios para intermedios y posibilidad de hacer una combinación con otras pistas: Apolo, Neptuno y Venus.

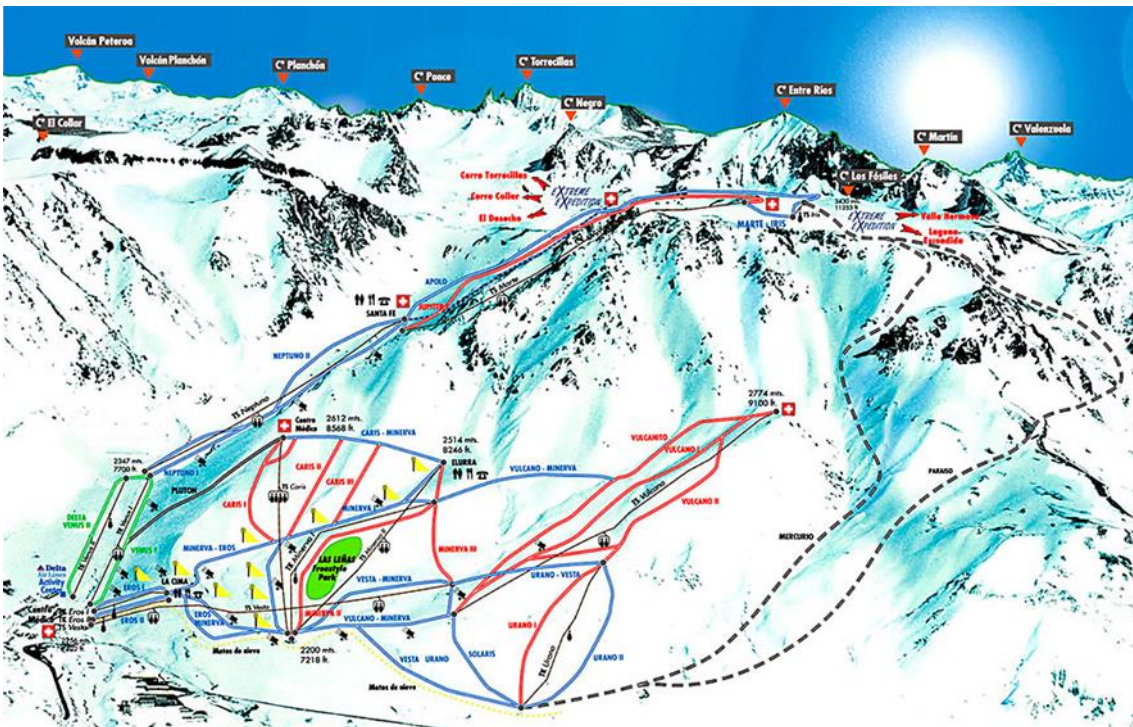
Imagen 10. Las Leñas (Mendoza)



Fuente: www.centroesqui.com

Para los principiantes se dispone la posibilidad de disfrutar de un descenso ininterrumpido de 1.000 metros de largo con leve pendiente. Los deportistas más experimentados pueden esquiar durante la noche, ofreciendo el complejo 2 000 m de pistas iluminadas. Dispone de un sistema de fabricación artificial de nieve (30 cañones localizados a lo largo de toda la montaña), que actúan cuando las condiciones climáticas no aportan la cantidad de nieve necesaria. Además, posee un centro comercial y un museo institucional que permite conocer al visitante la historia del valle, Las Leñas suma servicios a su variada gama de ofertas todo el año.

Imagen 11. Pistas de esquí en Las Leñas (Mendoza)



Fuente: www.centroesqui.com

- **Los Penitentes**

El nombre deriva de las formaciones rocosas de las montañas donde se ubica, observadas desde la ladera meridional del valle, parecen representar una reunión de monjes, con sus cabezas cubiertas por las capuchas. Se encuentra a 182 km de la ciudad de Mendoza, a 27 km del Paso Internacional Los Libertadores - Las Cuevas (en dirección a Chile), y a 26 km del cerro Aconcagua. Durante la temporada de ascenso, el complejo actúa como centro de pernoctación para los expedicionistas.

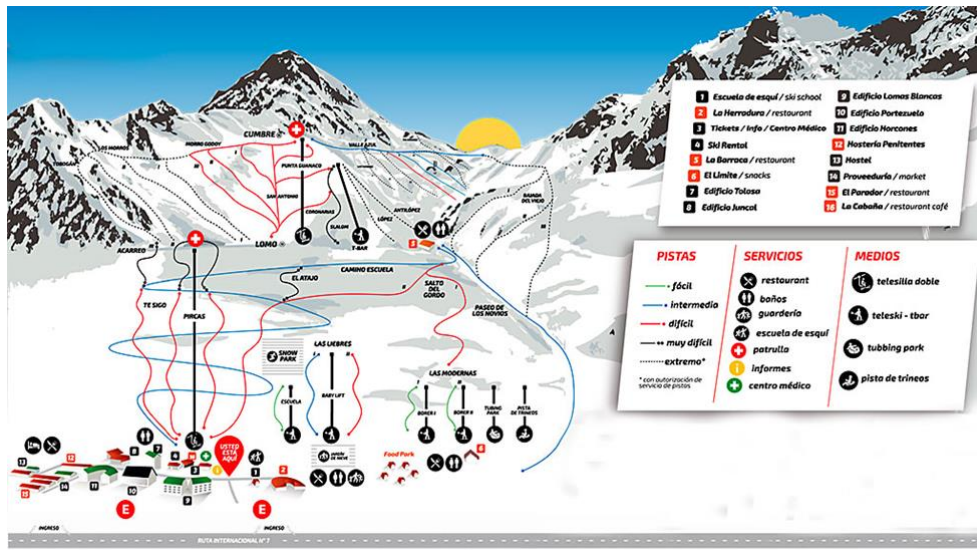
Presenta instalaciones aptas para familias con niños, jóvenes y adultos; durante el verano recibe montañistas, excursionistas y aventureros. Tiene una superficie esquiable de 300 hectáreas, distribuidas en 28 pistas con diferentes desniveles de dificultad y longitudes. Se puede practicar esquí alpino, de fondo, de travesía, de competición, snowboard, en superficies con buena calidad de nieve. Dispone de medios de elevación, restaurantes, confiterías, varios pubs y discotecas; además, ofrece el espectáculo con bajada de antorchas y exhibiciones de slalon, y la posibilidad de alojarse al pie del cerro, trasladándose con remontes hacia las pistas.

Imagen 12. Los Penitentes (Mendoza)



Fuente: Agencia Telam

Imagen 13. Pistas de Los Penitentes (Mendoza)



Fuente: www.penitentesweb.com

- **Los Puquios (Parque de nieve)**

Los Puquios es un pequeño centro de esquí especializado en el segmento familiar, con niños pequeños o principiantes. Se trata de un “parque de nieve” sus pistas son más cortas que en un centro de esquí, destinado para disfrutar una estadia con juegos en la nieve, más que esquiar. Los adultos pueden esquí o snowboard, aunque el principal atractivo se basa en los juegos compartidos en familia, hay una pista exclusiva para trineo, tubing (deslizamiento en bajada utilizando cámaras viejas de tractor)”. Los juegos están acompañados por una gran diversidad gastronómica.

El Parque de Nieve Los Puquios se encuentran a 2 680 metros sobre el nivel del mar y posee superficie esquiable utilizada de 4 has.

Imagen 14. Parque de Nieve Los Puquios (Mendoza)



Fuente: www.mendoza.travel

Imagen 15. Pistas del Parque de Nieve Los Puquios (Mendoza)



Fuente: www.argentour.com

• **Vallecitos (Potrerillos, Mendoza)**

Se encuentra ubicado en Luján de Cuyo, a 82 km de la ciudad de Mendoza, al pie del Cordón del Plata, zona que recibe el nombre de Vallecitos. Durante el invierno es un lugar propicio para aprender a esquiar y en el verano para realizar montañismo, dado que dispone de varios refugios con diferente grado de dificultad, convirtiéndose en la escuela natural de deporte blanco. Posee 12 pistas, distribuidas en 100 has, 7 medios de elevación con capacidad para 2 400 esquiadores por hora, se puede practicar esquí alpino, de fondo, de competición, de travesía, snowboard; y durante el verano, montañismo, parapente, mountain bike y cabalgatas en la alta montaña.

Posee una hostería, cuatro refugios, alquiler y venta de equipos deportivos para actividades de montaña, sector gastronómico con restaurante, sanckbar. Durante el verano los refugios son ocupados por montañistas que provienen de todas partes del mundo, con la intención de escalar la cumbre de El Plata y sus montañas vecinas, o ascender el Aconcagua.

Imagen 16. Vallecitos (Potrerillos, Mendoza)



Fuente: www.elportaldemendoza.com

4.2. Neuquén

- **Chapelco**

Es el centro de esquí más importante de la provincia de Neuquén, se encuentra en la ciudad de San Martín de los Andes y a 245 km de Bariloche. Chapelco ofrece todos los servicios necesarios por los esquiadores y medios de elevación modernos y rápidos. Dispone de 22 pistas para esquiar con diferentes dificultades, algunas decoradas con bosques. El cerro tiene una altura de 1 980 ms, y la superficie para esquiar alcanza 140 has.

Recibe demanda internacional, presenta la particularidad de poder esquiar mirando al Lago Lácar, rodeado por bosques de lengas y el volcán Lanín como fondo del paisaje. Posee instalaciones deportivas de primer nivel, que permiten la práctica de todas las variables de esquí alpino, de fondo, de travesía; además se puede realizar snowboard y ofrece exhibiciones de half pipe (rampa vertical en 90°, o medio tubo), slalom paralelo, big air (esquí acrobático consiste en bajar una colina o rampa con un monopatín, snowboard, esquís o motocross, y realizar trucos o saltos largos) y snowboard. Dispone de motos de nieve y trineos impulsados por perros huskies o siberianos, y ofrece caminatas con raquetas por la nieve.

Posee Restaurantes de primer nivel, lockers, locales de indumentaria y souvenirs, revelado de fotos, servicio médico en la base del cerro, teléfonos públicos y acceso a internet en la base y estación 1 600 m, ski rental, estacionamiento, centro de informes y guardería infantil, y servicio de traslados al cerro.

- **Cerro Bayo (Neuquén)**

Se encuentra en las afueras de Villa La Angostura, presenta un espacio acondicionado con una perfecta infraestructura de servicios, destinada a expertos y principiantes para la práctica de esquí y snowboard en sus más de 20 km de pista y en una superficie de 200 has. Está pensado bajo el concepto de “Centro de esquí boutique”. Posee modernas instalaciones y servicios, así como telesillas, telesquí, T-Bar y Baby-Lifts; alquileres de equipos, accesorios y trineos, drugstore, restaurante, etc. Está abierto durante todo el año, en invierno tiene como protagonista al esquí, mientras que en verano y otoño la principal actividad es el trekking, además de realizarse competencias de enduro, mountain bike, parapente y ala delta.

Comenzó sus actividades durante la década de los años setenta, bajo la figura de una sociedad anónima integrada por comerciantes y pobladores de Villa La Angostura; el grupo fundador mantuvo el emprendimiento hasta el año 2006, luego de sufrir un grave accidente en una de las telesillas, al año siguiente fue vendido a un grupo empresario con capitales foráneos, por tanto los beneficios ahora no quedan en la localidad.

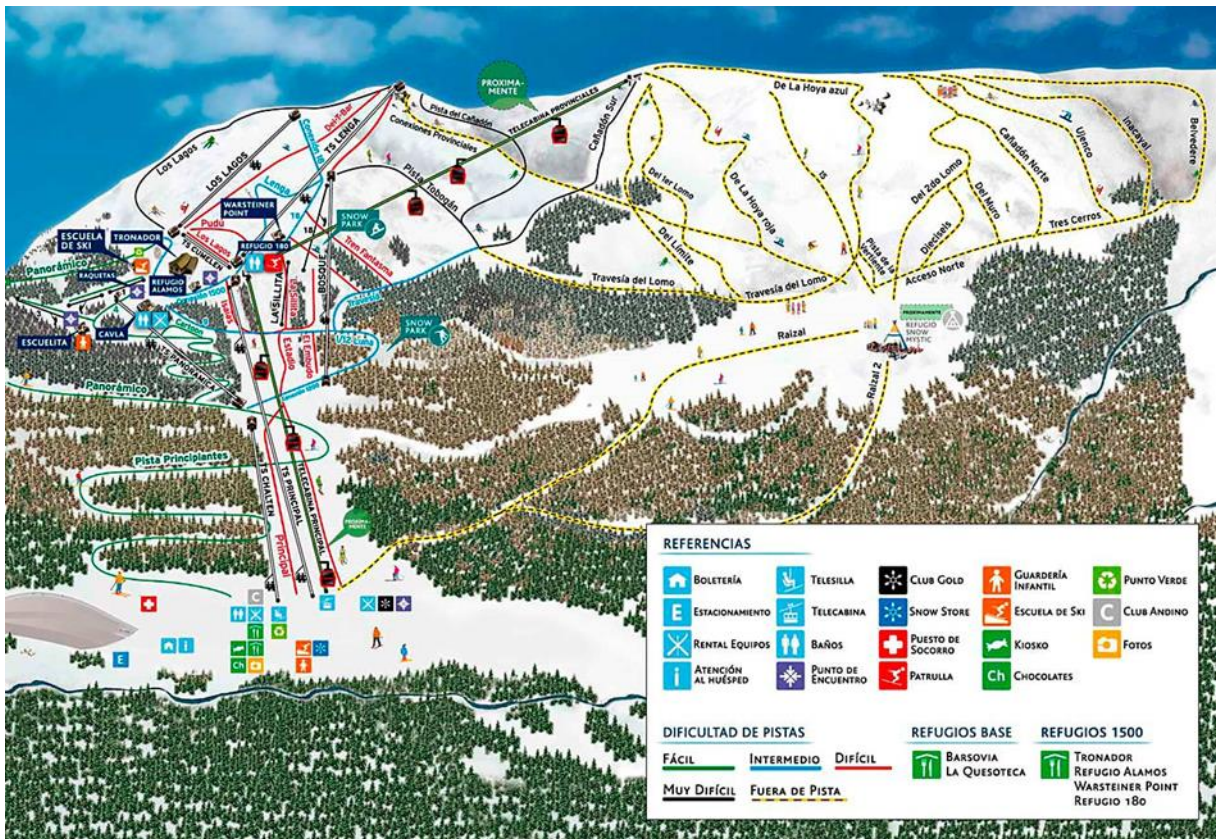
Es uno de los centros de esquí más visitados, está rodeado de bosques y desde la cima del Cerro Bayo posee una vista muy amplia del lago Nahuel Huapi y de la Cordillera de los Andes.

Imagen 19. Centro de esquí Cerro Bayo (Villa La Angostura, Neuquén)



Fuente: www.cerrobayo.com.ar

Imagen 20. Pistas de Cerro Bayo (Neuquén)



Fuente: www.cerrobayo.com.ar

• **Caviahue**

La ciudad de Caviahue se localiza en los márgenes del lago homónimo, en un paisaje donde predominan los pinos y pehuenes, en torno a la montaña. Es un centro de esquí pensado para la familia. Está emplazado sobre territorio volcánico, se encuentra a 20 km de la localidad termal de Copahue y a 360 km de la Ciudad de Neuquén. Posee 20 pistas de diferentes grados de dificultad, rodeadas de cerros y entorno natural. Posee una escuela para principiantes dirigida por experimentados instructores.

Se destaca por la presencia de extensas pistas para esquí alpino y de fondo, también propicias para la práctica de snowboard; pistas onduladas, con sucesión de planos, subidas y descensos, con diferentes niveles de dificultad, a las que se accede mediante modernos remotes. El espacio está acondicionado con todos los servicios necesarios, como alquiler de equipos, prestadores gastronómicos de excelencia, refugios y confiterías, asistencia médica, transporte, esparcimiento nocturno, casas de artículos regionales, entre otros.

Imagen 21. Centro de esquí Caviahue (Neuquén)



Fuente: www.lugaresdenieve.com

Imagen 22. Pistas de Caviahue (Neuquén)



- **Batea Mahuida**

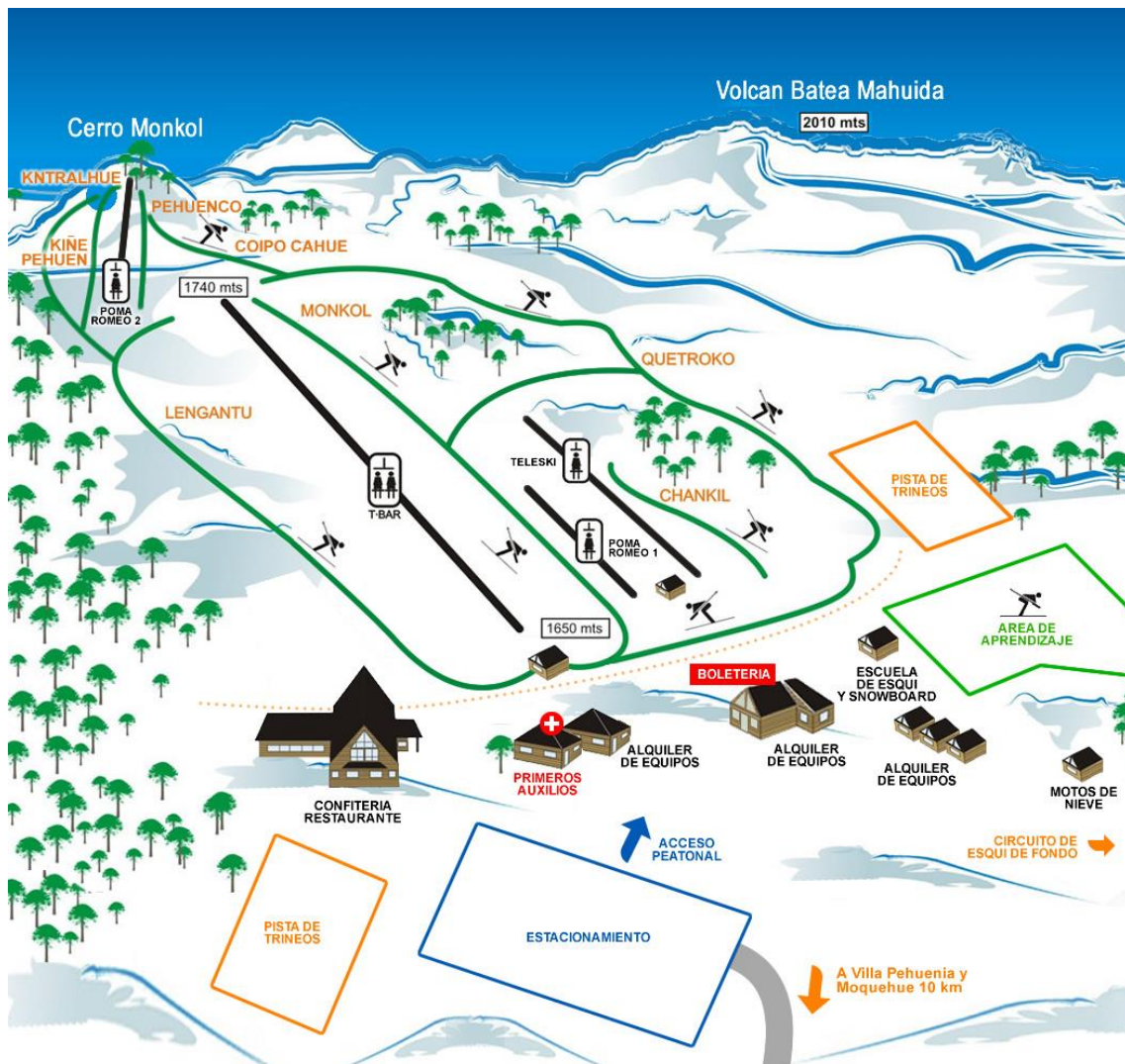
Está localizado a 10 km de la localidad de Villa Pehuenia, en las laderas del cerro Batea Mahuida, de la Cordillera de los Andes, y muy cercano al Paso Internacional Icalma que comunica Argentina con Chile. Está gerenciado por la comunidad mapuche Puel, posee una Escuela de Esquí a cargo de instructores mapuches, en la cual se dictan clases individuales y grupales adecuando la enseñanza al nivel y la edad de los esquiadores. Tiene pistas aptas para las modalidades de esquí nórdico y alpino, ofrece la posibilidad de alquilar motos de nieve, realizar recorridos en trineo o caminar con raquetas entre los bosques de araucarias, así como también, degustar comidas típicas y comprar artesanías elaboradas por la agrupación mapuche.

Imagen 23. Batea Mahuida (Villa Pehuenia, Neuquén)



Fuente: www.cerrobateamahuida.com

Imagen 24. Pistas de Batea Mahuida (Villa Pehuenia, Neuquén)



Fuente: www.cerrobateamahuida.com

4.3. Provincia de Río Negro

- **Cerro Catedral**

El centro de esquí del Cerro Catedral es el complejo más amplio y desarrollado de Sudamérica. Se extiende por una superficie de 600 has de nieve, posee 120 km de pistas y caminos, 39 medios de elevación capaces de transportar 35 000 esquiadores por hora. Tiene una gran variedad de pistas en las laderas del cerro, con diferentes niveles de peligrosidad, aptas para el esquí con zonas fáciles, intermedias y avanzadas; propuestas y servicios de alta calidad; y vistas panorámicas al entorno montañoso y al Lago Nahuel Huapi. El Cerro Catedral atrae a los deportistas de esquí y snowboard, así como a todo excursionista que busca emoción, naturaleza y adrenalina. Está abierto durante todo el año, se puede recorrer a bordo de vehículos todo terreno, en motos de nieve, o caminando con raquetas en los pies durante el invierno, y en el verano es el escenario predilecto para trekking. En la base del cerro funcionan guarderías infantiles, ski shops, asistencia médica, bares y diferentes complejos de cabañas y hoteles.

Los 120 km de pistas y caminos, tienen nieve desde principios de junio hasta principios de octubre. A diferencia de otros centros, el acceso a las pistas es directo y cercano a la base. Es el centro de esquí más completo de nuestro país, tiene una amplia oferta de servicios ubicados a 1 030 msnm. La cota máxima esquiable, a 2180 msnm, ofrece una de las vistas más bellas de la cordillera.

Posee además unas 7 000 camas de hoteles y hosterías, que se suman a las 28 000 plazas de San Carlos de Bariloche. Tiene escuelas de esquí para todas las edades, niveles y estilos, unos 7 000 equipos de esquí y 1 500 de snowboard; y, equipos de esquí nórdico. Además, dispone de un centro asistencial de primeros auxilios con sala de enfermería, rayos x y servicios de ambulancia; un centro médico privado, con capacidad para resolver desde las simples consultas clínicas, clásicas del invierno (resfríos, gripes, etc.) hasta problemas traumatológicos, altamente especializado, con hasta un 90% de resolución de las consultas en el lugar.

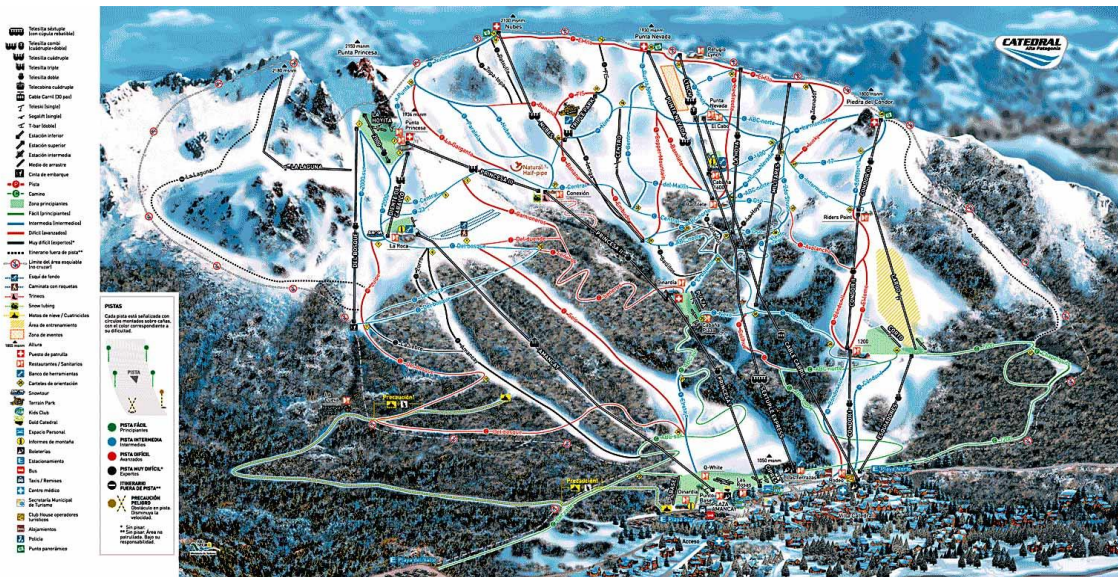
El Cerro Catedral posee asimismo 21 paradores dispersos desde la base hasta la cumbre, ofreciendo una variada gama de alimentos para disímiles perfiles gastronómicos, desde snacks, fast-foods, pizzería, autoservicios, platos típicos de la cocina alpina, etc.

Imagen 25. Centro de esquí Cerro Catedral (Bariloche, Río Negro)



Fuente: www.argentinaxplora.com

Imagen 26. Pistas Centro de esquí Cerro Catedral (Bariloche, Río Negro)



Fuente: www.argentinaxplora.com

- **Piedras Blancas (Cerro Otto, Bariloche)**

El centro Piedras Blancas se encuentra sobre el Cerro Otto, en las afueras de la ciudad de Bariloche. Dispone de aerolíneas con capacidad de trasladar a 1 200 personas por hora y 3 000 ms de pistas exclusivas para trineos (único en Sudamérica). Se especializa en trineo, snowboard y esquí para principiantes. Aquí nació la primera Escuela de Esquí, dirigida por Otto Meiling.

Imagen 27. Centro de Esquí Piedras Blancas (Cerro Otto, Río Negro)



Fuente: www.piedrasblancasbariloche.com

Imagen 28. Pistas del Centro de Esquí Piedras Blancas (Cerro Otto, Río Negro)



Fuente: www.piedrasblancasbariloche.com

- **Perito Moreno (El Bolsón, Río Negro)**

Nieve segura por más de cuatro meses, esa es una de las características más sobresalientes del Cerro Perito Moreno. A sólo 25 kilómetros de El Bolsón, este centro de esquí tiene todo preparado para que el visitante pueda disfrutar al máximo de las postales que combinan nieve, bosques y montañas. Con nueve pistas distribuidas en 11 kilómetros, junto a un Teleski y aerosillas, promete excelentes días de invierno colmados de diversión. Aprovechando el marco natural que lo rodea, el esquí de travesía resulta una propuesta sumamente atractiva, al igual que las excursiones por la nieve, permitiendo deleitarse con paisajes espectaculares.

Deslizarse por el manto blanco con una tabla de snowboard es una experiencia única y muy elegida por los más jóvenes; el trineo es otra de las alternativas por la que pueden optar los visitantes para divertirse durante los fríos días de radiante sol, al igual que los fascinantes paseos en raquetas que permiten admirar las vistas panorámicas más bellas. Y hay más: un convocante recorrido nocturno permite acompañar al pisapista durante su trabajo de acondicionar la nieve para el día siguiente.

El cerro cuenta con una Escuela de Esquí y Snowboard; instructores de excelente nivel para los principiantes; y un ski-rental en el cual se pueden alquilar equipos, no así la indumentaria.

Imagen 29. Centro de esquí Perito Moreno (El Bolsón, Río Negro)



Fuente: www.miraargentina.com

4.5. Provincia de Chubut

La Hoya

El Centro de Ski La Hoya se encuentra a 15 km. de la ciudad de Esquel. Tiene una superficie esquiable de 60 has y una extensión de 22 km. de pistas para todos los niveles. Los medios de elevación son rápidos y confortables. El ambiente en La Hoya es familiar por lo que se recomienda a los esquiadores con niños o principiantes.

La Hoya surge como un parque de diversión, muy cerca de la ciudad de Esquel, provincia de Chubut. Debido a su localización, está protegido del calor del sol conservando la demandada nieve seca en polvo durante la mayor parte de la temporada, esta enorme y múltiple pista congrega en sí la presencia de importantes esquiadores de todo el mundo. El acondicionamiento del espacio permite la práctica de esquí alpino, de fondo y snowboard; además ofrece un área preparada especialmente para esquí de travesía. La Hoya es apta para profesionales, entendidos o experimentados, posee pistas de diferentes niveles de dificultad que permiten al deportista inexperto lanzarse a la aventura, alquilar el equipo y correr los riesgos mínimos de desplazarse sobre esquís por la nieve. Para todos los niveles y aptitudes, este espacio privilegiado con extensas temporadas invita a la diversión y el arrojo sin límites ni restricciones.

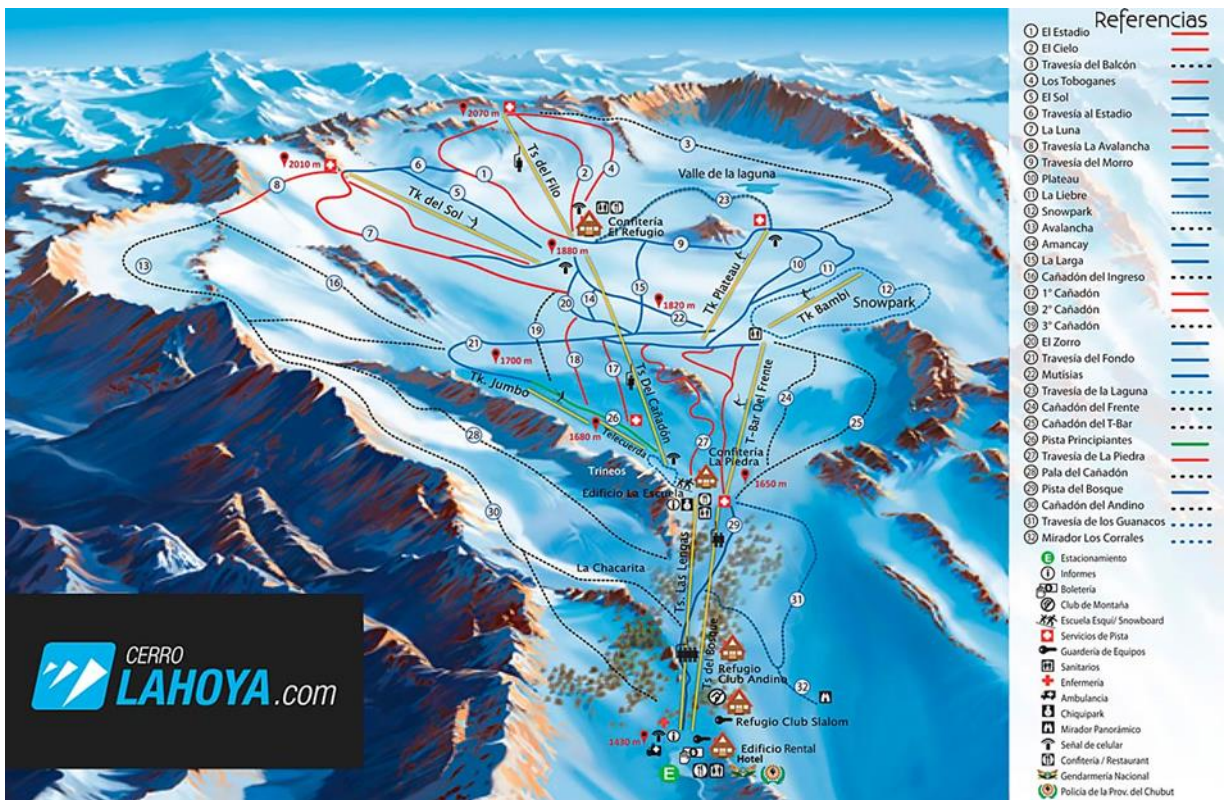
La Hoya tiene buena tecnología, servicios excelentes, precios accesibles, y una oferta que va mucho más allá del esquí y el snowboard. Modernos y cuantiosos medios de elevación que no dan lugar a demoras de ascenso hacia la cumbre del entretenimiento; un tentador circuito para motos de nieve; servicios de gastronomía, entre otros.

Imagen 30. Centro de Esquí La Hoya (Esquel, Chubut)



Fuente: www.skilahoya.com

Imagen 31. Pistas Centro de Esquí La Hoya (Esquel, Chubut)



Fuente: www.skilahoya.com

4.6. Provincia de Santa Cruz

Calafate

El Parque Municipal de Nieve Calafate o “Calafate Mountain Park”, se localiza a 11 km de la ciudad homónima, donde los deportes invernales encuentran un espacio acondicionado para su práctica. La Hoya del Chingue, es un accidente geográfico en la montaña que funciona como recolector natural de nieve y se transforma en un escenario ideal para los amantes de la adrenalina.

Tiene 3 km de pistas, presentando 2 pistas intermedias, 1 de difícil acceso y otra dedicada al Turismo extremo. Este centro se extiende por tres kilómetros, exponiendo dos pistas intermedias; una difícil y otra dedicada a la modalidad extremo, colmando las expectativas de todos sus visitantes. También cuenta con una escuela de esquí para niños en la que los más pequeños aprenden los secretos de esta actividad.

Está ubicado a 1 280 metros de altura, su acceso está mediado por una aerosilla que llega hasta la cima y permite admirar hermosas vistas panorámicas del Lago Argentino. Dentro del predio se pueden alquilar equipos y disfrutar de una confitería y un restaurante.

Imagen 33. Centro de Esquí Calafate (Calafate, Santa Cruz)



Fuente: www.calafatemountainpark.com

- **Valdalen**

Se localiza a 4 km de la ciudad de Río Turbio, en el paraje Mina 1, sobre las laderas de la sierra Dorotea. Tiene un telesquí de arco para principiantes, un telesquí desde la plataforma hasta la cima del cerro, una aerosilla doble de 1 000 m de altura, tres pistas principales para la práctica del esquí alpino, con una pendiente de 38° y un desnivel de 250 m, una pista para principiantes, y un escenario natural de valles y bosques de lengas para la práctica de Esquí Nórdico. Ofrece el Servicio de Instructores y una guardería

que se encarga del cuidado de los niños. Además, dispone de iluminación artificial, que permite disfrutar del lugar hasta altas horas de la noche.

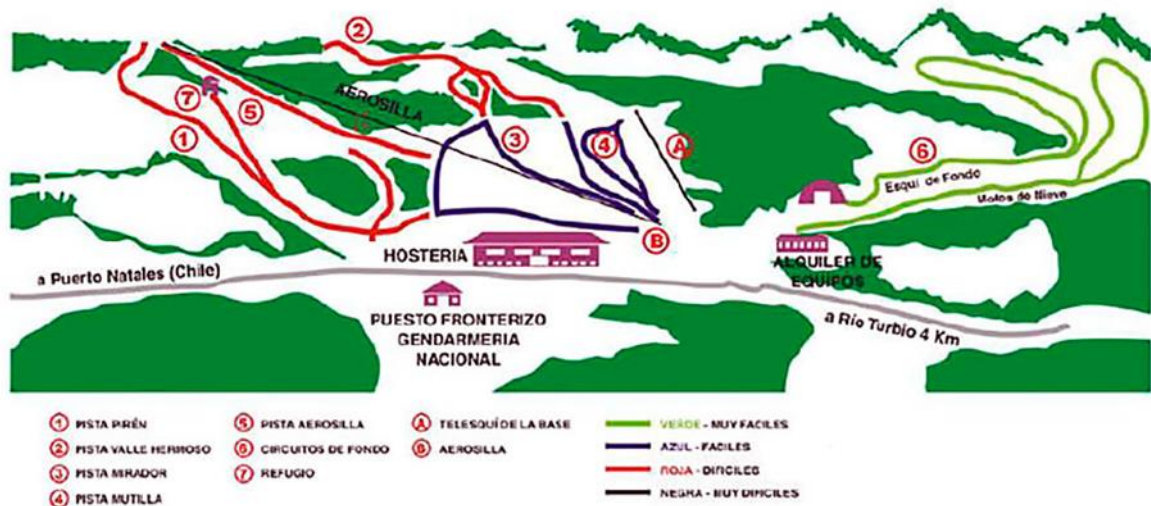
El centro de esquí ofrece diferentes opciones de alojamiento (hostería, albergues y cabañas) que ofrece servicios gastronómicos. Otros servicios son: alquiler de cuatriciclos, motos de nieve y trineo, safaris fotográficos, elementos para practicar snowboard, entre otros. Debido a su localización y la presencia de nieve en polvo durante casi toda la temporada, que comienza a fines de abril hasta septiembre.

Imagen 34. Centro de Esquí Calafate (Calafate, Santa Cruz)



Fuente: www.iloveski.org

Imagen 35. Pistas del Centro de Esquí Calafate (Calafate, Santa Cruz)



Fuente: www.iloveski.org

4.7. Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur

- **Ushuaia**

Cerro Castor se encuentra en la ladera sur, a 26 km de Ushuaia; tiene 32,5 km esquiables, 12 medios de elevación y sus pistas se adaptan a distintas modalidades y niveles de exigencia, son aptas para: esquí alpino y de fondo, snowboard, snowcats, paseos en trineos, caminatas con raquetas, patinaje sobre hielo, cross-country, cabalgatas, trekking, escalada, safaris fotográficos, entre otros. Debido a su posición geográfica tiene la temporada de esquí más larga de Argentina, mantiene en promedio temperaturas de entre -5 °C y 5 °C. Posee una red de nieve artificial extendida desde el nivel intermedio hasta la base y parte de la zona este de la montaña, con 26 cañones de nieve asegura el manto blanco durante toda la temporada. Al estar localizado en el fin del mundo, la temporada alta comienza en el mes de junio y finaliza en los primeros días de octubre. Al buen clima para la práctica de deportes invernales, se suma el paisaje entre montañas y bosques de lengas centenarias.

Dispone de 600 has esquiables, 26 pistas con diferentes niveles de dificultad, un snowpark, un área para principiantes, espacio fuera de pista, modernos medios de elevación. Tiene quince cabañas (Castor Ski Lodge), ocho establecimientos gastronómicos situados en distintos puntos del Cerro; tres refugios de montaña, completándose la propuesta con la infraestructura hotelera y gastronómica de la ciudad de Ushuaia.

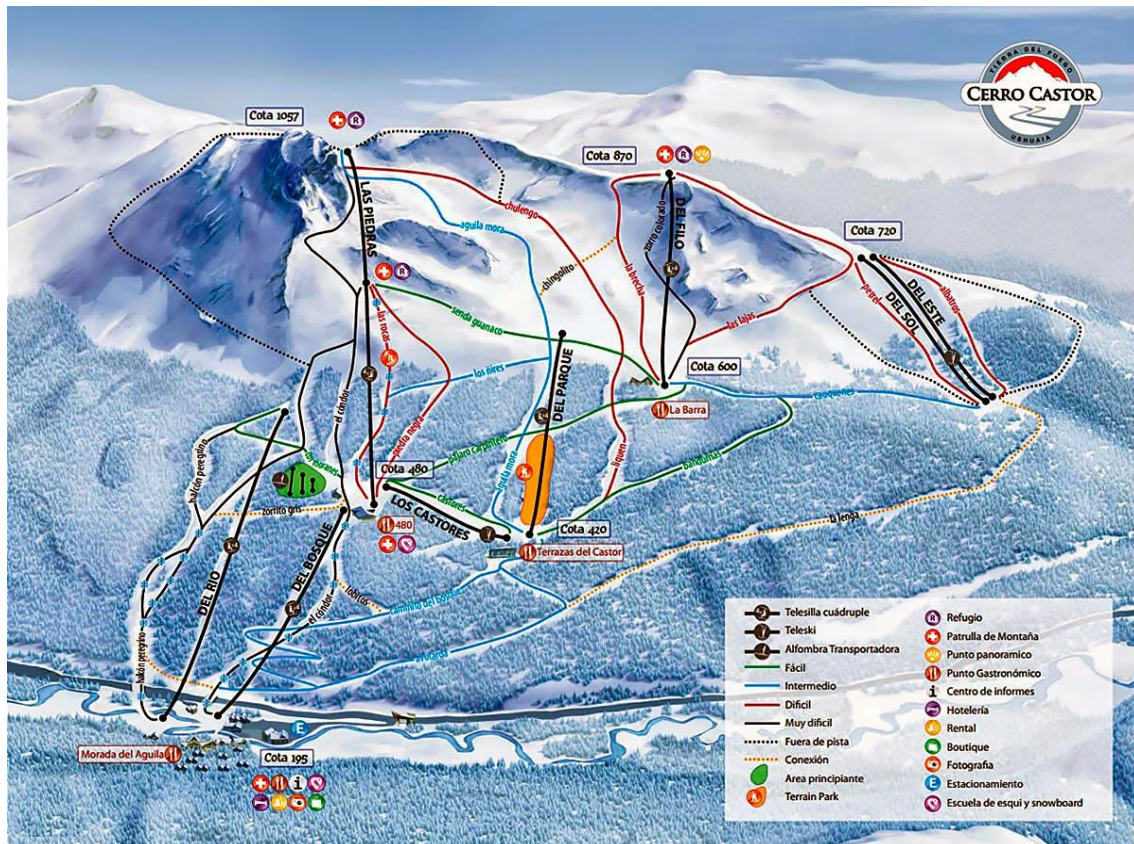
Es el elegido de numerosos equipos internacionales que entrenan para la Copa del Mundo, y posee el snowpark más grande Sudamérica. En la base se encuentra un bar-confitería y deck frente a la pista de patinaje y un sector de lockers premium de última generación con sistema de secado automático para equipos de esquí y snowboard, botas y cascos.

Imagen 36. Centro de Cerro Castor (Ushuaia, Tierra del Fuego)



Fuente: www.cerrocastor.com

Imagen 37. Pistas del Centro de Cerro Castor (Ushuaia, Tierra del Fuego)



Fuente: www.cerrocator.com

- **Centro de Montaña Glaciar Martial**

Se localiza a 7 km al noroeste de la ciudad de Ushuaia, en el glaciar Martial. La montaña recibe su nombre en honor al explorador Luis Fernando Martial, Jefe de la Expedición Francesa, quien en 1883 llegó a la zona con propósitos científicos. Debido a la latitud en que se localiza, el glaciar Martial se encuentra cubierto de nieve la mayor parte del año, por tanto, el principal atractivo son las actividades que se pueden realizar en la montaña con vistas al Canal Beagle y la ciudad de Ushuaia, más que en el propio glaciar como sucede en el caso de El Calafate.

El centro de esquí se encuentra abierto durante todo el año, tiene una superficie de 56 km², se puede realizar diferentes actividades en la nieve como esquí alpino, snowboard, descenso en trineos o caminatas; para los deportistas con más preparación brinda la posibilidad de experimentar las pendientes "fuera de pista". Dispone de una aerosilla que facilita el ascenso, con 100 sillas dobles y recorre 1 180 m en 8 minutos, duración que puede extenderse a 10 minutos en invierno. La aerosilla permite acceder al inicio de los senderos de ascenso al glaciar; al final del recorrido se encuentra el refugio del Club Andino de Ushuaia y la senda que conduce a la base del glaciar, recorriendo los últimos tramos en sentido paralelo al curso de un pequeño río de montaña. A partir de este sitio existe la posibilidad de seguir la caminata sobre el hielo; si bien el ascenso no presenta gran dificultad, en el inicio existe una pendiente abrupta que exige mayor precaución. Desde el punto más alto del recorrido es posible observar: el Valle de Andorra, el glaciar y cerro Vinciguerra, el Canal de Beagle y las islas Navarino y Hoste.

En la base del glaciar Martial se puede realizar canopy, deslizándose entre las copas de los árboles de bosques milenarios y tomar clases de esquí con selectos instructores, siendo una de las escuelas con mayor reconocimiento.

A partir del año 2019 se comenzó a utilizar un medio de elevación alternativo, brindando una opción diferente para las personas que se inician en la práctica de deportes invernales. Se trata de un medio de elevación de arrastre en la zona del Centro de Montaña Glaciar Martial, que brinda un espacio donde niños y jóvenes pueden acceder a una pendiente de 150 m de longitud, con acceso libre y gratuito. El medio de elevación permanece abierto todos los días del año, excepto cuando las nevadas impiden o peligran su funcionamiento.

Imagen 38. Centro de Montaña Glaciar Martial



Fuente: www.lugaresdenieve.com

Reflexiones finales

Las primeras nevadas indican el inicio de la temporada de nieve. Si bien existen tres momentos, comercialmente identificados como: temporada baja, intermedia y alta, debido a la altitud (altura en la montaña) en que se encuentren las instalaciones y a la latitud en que se localicen (más lejos o cerca del polo Sur), es posible encontrar variaciones de tarifas según los cambios que se registran en el calendario comercial. En líneas generales, los centros invernales de nuestro país durante los meses de julio y agosto coinciden con la temporada alta, es decir el momento de mayor afluencia turística y tarifas más elevadas. En cambio, es la localización quien define las temporadas bajas e intermedias. Los centros de esquí localizados en Mendoza, Neuquén, Río Negro y Chubut, comparten una temporada intermedia en los meses de junio y setiembre; no sucede lo mismo en Santa Cruz y Ushuaia, donde la nieve comienza a formarse antes y el deshielo se produce más tarde, situación que favorece la práctica de los deportes invernales durante mayor tiempo. En estos centros de esquí, cuando las condiciones de la nieve permiten la práctica deportiva, las tarifas de temporada alta suelen prolongarse durante la primavera.

Por otra parte, también es necesario destacar que los modelos de desarrollo y acondicionamiento del espacio generan impactos en el ambiente y modifican las condiciones de innivación, es decir el período durante el cual el suelo está cubierto de nieve. Es precisamente este concepto el argumento más fuertemente defendido por los grupos ambientales, que durante la década de los años ochenta del pasado siglo, opusieron resistencia a las estaciones de esquí de tercera generación o planificadas. Si bien, desde la mirada del usuario este modelo de urbanización en la montaña permitía al esquiador vivir en el mismo centro invernal, colocarse los esquís en la puerta del alojamiento y dirigirse a las pistas evitando todo tipo de traslado, el impacto ambiental traducido en tala, desmonte, tratamiento inadecuado de residuos, impermeabilización (para la construcción de la planta turística: alojamiento, estacionamiento, accesos, etc.), instalaciones específicas (remontes, telesillas, pomas, etc.), obras generales de infraestructura y

equipamiento (básico y complementario), sumado a la energía producida todo lo implantado, los riesgos de aludes, la alteración de las condiciones naturales, entre otros, permitieron repensar las formas de acondicionar el espacio para asegurar una experiencia satisfactoria al esquiador y una intervención urbana basada en la conservación del ambiente. Es así como surgen las estaciones de cuarta generación basadas en el modelo de Tirol (Austria), donde a partir de un pueblo se diseñan las instalaciones del centro de esquí en forma más armoniosa con el ambiente, con un tamaño menor e integrando a la comunidad local en el nuevo emprendimiento.

A través de la historia de los centros invernales en nuestro país, podemos reconocer algunas estaciones de esquí que actúan como hitos en la práctica deportiva y responden a diferentes modelos de acondicionamiento del espacio. Una mención especial merece el Centro de esquí del Cerro Catedral, si bien se localiza a 18 km de la ciudad de San Carlos de Bariloche, desde fines de la década de los años noventa comienza un proceso de revalorización del cerro con fuertes inversiones, tanto en la calidad y rapidez de los remontes como en los diferentes servicios que se instalan la base (alojamiento, restauración, recreación, comercios, etc.); convirtiéndose en la segunda década del siglo XXI en una estación de cuarta generación.

En otra escala de tamaño, pero siguiendo con este mismo proceso de renovación, es posible mencionar los casos de los centros de esquí de Cerro Chapelco (San Martín de los Andes) y Cerro Bayo (Villa La Angostura), ambos localizados en la provincia de Neuquén, que en los últimos años registran grandes inversiones en remontes y servicios, y aspiran a transformarse en estaciones de cuarta generación. Por otra parte, una mención especial merece el centro de esquí de Las Leñas (Mendoza), es el ejemplo más representativo de las estaciones de esquí de tercera generación o integrales, donde el alojamiento en la montaña y muy cercano a las pistas, evita tiempos de traslados diarios y se convierte en uno de los principales motivos de su selección.

En síntesis, a largo de la Cordillera de los Andes, desde Mendoza hasta Ushuaia, existe una variada oferta de lugares donde es posible practicar deportes de invierno. En función al modelo de desarrollo, acondicionamiento del espacio y equipamiento disponible, es posible diferenciar entre centros de esquí y parques de nieve; los primeros ofrecen diversidad de servicios y diferentes posibilidades deportivas, y los segundos se centran en los juegos que se pueden realizar en la nieve. Además, es necesario introducir otra opción, que en los últimos años y como consecuencia del desarrollo de urbanizaciones cerradas en los destinos de montaña, surgen espacios acondicionados y de uso exclusivo para los residentes de la propia urbanización, caracterizados por una marcada selectividad en la práctica deportiva y para satisfacer a un segmento de la demanda más exigente.

Por último, cabe mencionar que a lo largo de este documento se plantea a la montaña como escenario de esquí, si bien es merecido el reconocimiento que a través de los años ha logrado para la práctica de deportes de nieve, también es imperioso mencionar que la montaña se ha convertido en uno de los escenarios predilectos para las actividades vinculadas con el Turismo en la Naturaleza. La década de los años ochenta impone una nueva visión de la montaña, y aquellos destinos cuya temporada estaba marcada por la presencia de la nieve, encontraron una alternativa para desestacionalizar la demanda y tener continuidad en sus actividades económicas durante todo el año. En la actualidad, la montaña ofrece una doble temporada, el sol de la primavera, verano e inicio del otoño para las actividades del Turismo en la Naturaleza, y el fin del otoño y durante todo el invierno para los deportes invernales.

Fuentes consultadas

a) Bibliográficas

BARRADO, Diego y CALABUIG, Jordi (2001), Geografía Mundial del Turismo. Editorial Síntesis. Madrid - España.

CALLIZO SONEIRO, Javier (1991), Aproximación a la Geografía del Turismo. Síntesis. España.

CERRO BARROSO, Francisco Manuel (2006), Conocer el esquí: su historia.

LOZATO GIOTART, Jean Pierre (1991), Geografía del Turismo. Editorial Síntesis. Madrid. Revista ALTA (2019), Austral y Aerolíneas Argentinas.

b) Virtuales

<https://www.argentinaxplora.com> (19/03/21)
<https://argentour.com> (19/03/21)
<https://www.calafatemountainpark.com> (19/03/21)
<https://catedralaltapatagonia.com> (12/03/21)
<https://www.caviahue.com> (14/03/21)
<https://www.caviahue-copahue.gob.ar> (12/03/21)
<https://www.centroesqui.com> (19/03/21)
<http://www.cerrobateamahuida.com> (19/03/21)
<https://www.cerrobayo.com.ar> (19/03/21)
<https://www.cerrocaster.com> (19/03/21)
<https://www.cia-france.es/cursos-de-frances-para-ninos-jovenes/visita-megeve> (19/03/21)
<http://www.culturademontania.org.ar/Noticias/centros-ski-argentina.html> (16/03/21)
<https://www.chapelco.com> (12/03/21)
<https://www.chamonix.com/chamonix-mont-blanc,0,es.html> (19/03/21)
<http://www.efdeportes.com/> Revista Digital - Buenos Aires - Año 11 - N° 95 - Abril de 2006 (16/03/21)
<http://www.elportaldemendoza.com> (19/03/21)
<https://es.ski-france.com/zona-de-esqui-foret-blanche/vars> (19/03/21)
<https://www.iloveski.org> (19/03/21)
<https://www.interpatagonia.com> (19/03/21)
<https://www.isola2000.com> (19/03/21)
<http://www.italia.it/es/ideas-de-viaje/montana/courmayeur.html> (19/03/21)
<https://www.la-plagne.com> (19/03/21)
<https://www.laslenas.com> (16/03/21)
<http://www.lospenitentes.com> (12/03/21)
<https://www.lugaresdenieve.com> (19/03/21)
<http://www.mendozaesqui.com/penitentes> (16/03/21)
<https://www.nationalgeographic.com.es> (19/03/21)
<https://www.neuqueninforma.gob.ar> (19/03/21)
<https://www.nozawaski.com/summer/skimuseum> (19/03/21)
<http://neuquentur.gob.ar/es/color-notes/8124/centros-de-esqui-neuquinos/> (14/03/21)
<https://www.mendoza.travel> (19/03/21)
<https://www.miraargentina.com> (19/03/21)
<www.penitentesweb.com> (12/03/21)
<http://www.piedrasblancasbariloche.com> (19/03/21)
<www.puquios.com> (14/03/21)
<https://puquios.com/el-parque.asp> (16/03/21)
<http://www.sanmartindelosandes.gov.ar> (14/03/21)
<https://www.skiforeningen.no/holmenkollen> (19/03/21)
<https://www.skilahoya.com> (16/03/21)
<https://skipasscatedral.com/es/pases?t=flexi> (12/03/21)
<https://tirolatlas.uibk.ac.at> (19/03/21)
<https://villalaangostura.gov.ar/> (12/03/21)