



RUTA PATRIMONIAL
ANDES DE SANTIAGO
CIRCUITO
VALLE DEL OLIVARES



Ruta Patrimonial

Andes de Santiago



Región Metropolitana

Índice

Información General.....3

Hitos.....4

Ilustración

Circuito valle del Olivares

Tramo Glaciares.....5

Paisajes y formas del relieve.....6

Bloques Erráticos.....6

Valles Colgados.....7

Morrena.....8

Río Anastomosado.....9

Información General

Descripción del circuito

El circuito Valle del Olivares es de largo aliento, tiene una extensión de más de 100 kilómetros. Pese a que para recorrerlo íntegramente se requieren de al menos 7 días, tiene 3 tramos de distinta dificultad y duración, donde podrás elegir cuáles realizar según tu tiempo disponible y tus conocimientos específicos en trekking y montañismo.

El tramo corto del río Olivares, tiene una extensión de 6,3 km y consta de 6 hitos, su recorrido ida y vuelta a pie toma entre 4 a 6 horas. El tramo largo del río Olivares, tiene una extensión 30,9 km y consta de 9 hitos, requiere 4 días ida y vuelta a pie. El tramo glaciares tiene una extensión de 22,8 km y consta de 12 hitos, para él deberás considerar al menos 3 días adicionales.

Recomendaciones

La mejor época para visitar el circuito es primavera y verano. En primavera estará un poco más frío pero tendrás más acceso a agua. En verano tendrás más horas de luz pero hará más calor y la provisión de agua será más escasa.

Planifícate adecuadamente, llevando equipamiento de alta montaña y monitoreando los días previos el reporte climático. Ten especial precaución con las lluvias estivales que activan las quebradas con aludes de agua y barro.

Es necesario que practiquemos la visitación sustentable y responsable de nuestras montañas. Regresa con toda la basura, no te expongas a riesgos, no des de comer a los animales ni hagas fuego.

¿Cómo llegar?

Desde el sector de Las Vizcachas, toma la ruta G-25, denominada Camino al Volcán. En el km 17, y luego de cruzar el puente sobre el río Colorado, toma la ruta G-345. Desde este desvío son otros 22,5 km de camino pavimentado hasta la central hidroeléctrica Alfalfal donde deberás presentar tu permisos de acceso. Desde allí, se deben recorrer 29 km hasta alcanzar la bocatoma Olivares, punto de inicio del circuito.

Hitos

Hitos	Distancia entre hitos (kms)	Distancia total acumulada (kms)
Bocatoma Olivares	0,0	0,0
Domo Olivares	0,8	0,8
Mirador Río Olivares	1,4	2,2
Mirador Las Ventanas	2,3	4,5
Mesa de Piedra	1,3	5,8
Mirador del Valle	0,5	6,3
Primera Vega	2,3	8,6
Lomas Coloradas	3,2	11,8
Vega Amarilla	2,6	14,4
Cascada Los Castaños	3,0	17,5
Vega Honda	0,6	18,1
Estero Esmeralda	3,2	21,3
Morrena Alta	1,1	22,4
Rinconada	4,9	27,3
Gran Salto	3,6	30,9
La Isla	0,8	31,7
Segundo Salto	1,3	33,0
Laguna Picarte	3,2	36,2
Laguna Barrosa	0,8	36,9
Salto Píderit	2	38,9
Mirador Glaciares Olivares	0,9	39,8
Laguna Colorada	2	41,8
Laguna Sierra Blanca	2,7	44,6
Mirador Juncal Sur	1,2	45,8
Laguna Rabona	1,9	47,7
Mirador Frontal	1,7	49,4
Mirador Loma Rabona	4,2	53,6

Circuito Valle del Olivares - Tramo Glaciares



Glaciar Olivares Beta

Glaciar Olivares Gamma

Laguna Picarte

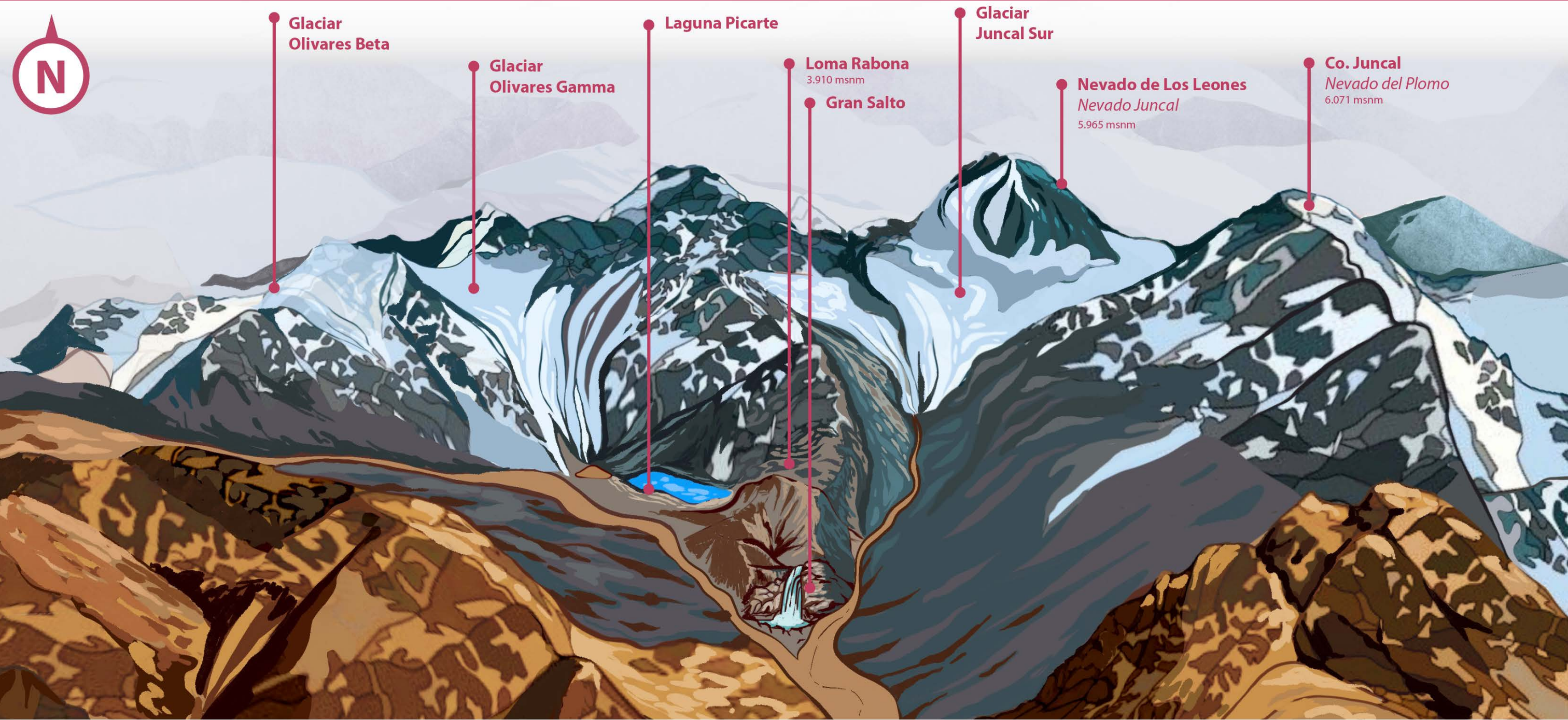
Loma Rabona
3.910 msnm

Gran Salto

Glaciar Juncal Sur

Nevado de Los Leones
Nevado Juncal
5.965 msnm

Co. Juncal
Nevado del Plomo
6.071 msnm



Paisaje y formas del relieve



Bloques erráticos :

Son rocas que fueron arrastradas por glaciares y una vez que el glaciar retrocedió, las rocas fueron quedando varadas, dejando rastros de las lenguas glaciares.

Paisaje y formas del relieve



Valles colgados:

Antiguos valles tributarios de un glaciar principal. Ellos se explican porque la erosión glacial depende del espesor de la capa de hielo y un glaciar puede profundizar su valle más que su afluente.

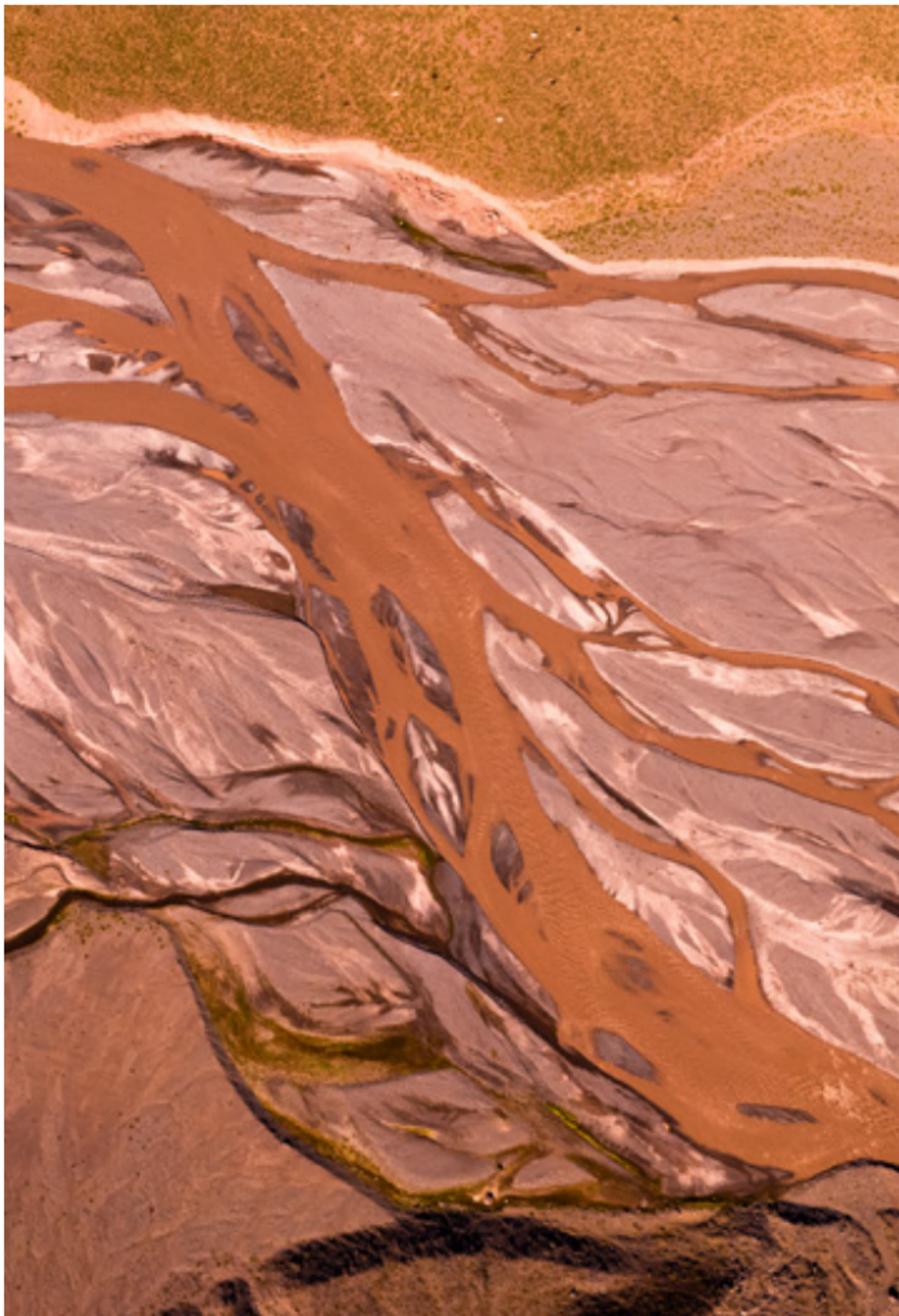
Paisaje y formas del relieve



Morrena:

Una morrena glaciar es una acumulación de sedimentos y rocas que se depositan en el borde o debajo de un glaciar. Las morrenas pueden ser frontales, como la de la fotografía, laterales, centrales o de fondo, dependiendo de su relación con el glaciar.

Paisaje y formas del relieve



Río anastomosado :

Es aquel cuyo cauce es trenzado y consiste en una red de pequeños canales separados por islas pequeñas y temporales, a menudo llamadas bancos trenzados. Tanto islas como bancos están formados por acumulaciones de sedimento en los canales.



RUTAS
PATRIMONIALES



rutas.bienes.cl

Ministerio de Bienes Nacionales

Av. Libertador Bernardo O'Higgins 720, Santiago

Teléfono: +56229375100

e-mail: rutaspatrimoniales@mbienes.cl

www.bienesnacionales.cl