



PROYECTO PUESTA EN VALOR PARQUE NACIONAL LA CAMPANA Región de Valparaíso









AVANCES ETAPAS DEL PROCESO DE PUESTA EN VALOR

La planificación de

Nacional La Campana se

en

insumos de estudios previos,

que permitieron generar una

específica de las Zonas de

Uso Público del parque. Este

existentes en el parque.y

deberá ser validado con las

comunidades locales.

las

público

contrató

Consultores.

planificación

instrumento

cuenta de

unidades

desarrolló

Diseños de infraestructura

Diseño materia interpretativo/ informativo para el visitante

Ejecución de obras

Modelo de Negocios

Concesión turística



para el Parque

Esta

uso

Pulso

base a

territorial

posibles

negocios

deberá dar

se



El servicio de diseño de

infraestructura pública fue habilitante contratado Pulso а Consultores, en base a los requerimientos de infraestructura del parque. los acuerdos desarrollados con el organismo administrador de las áreas protegidas y lo indicado en la planificación de uso público desarrollada, con el objetivo de mejorar la experiencia turística de los visitantes.

diseño Junto con infraestructura, también se llevaron a cabo los diseños de material interpretativo informativo, los que permitirán acercar a los visitantes a los objetos de conservación del parque nacional, reforzar la seguridad У mejorar su experiencia turística en terreno.

El año 2017 se dará inicio a la etapa implementación la infraestructura y el material interpretativo en el Parque Nacional La Campana.

Esta etapa considera el diseño de un proyecto productivo turístico, incluye que de desarrollo un modelo organizacional la evaluación económica de las unidades de negocios identificadas en nacional. parque permitiendo evaluar la viabilidad del proyecto turístico con el objeto de avanzar en el otorgamiento de una posible concesión.

Se entiende por concesión, el derecho especial de uso y goce de l un área dentro de la zona de uso público de parque o reserva nacional priorizada con un fin preestablecido, en condiciones que para cada caso se determinen, con el objetivo de realizar un proyecto de desarrollo turístico por parte de personas jurídicas de nacionalidad chilena públicas o privadas con o sin fines de lucro por un plazo no superior a cincuenta años. (Ley Nº20.423, Decreto de Ley №1.939 de 1977 y Decreto Supremo Nº50 de 2012).



CONTEXTO DEL PARQUE NACIONAL LA CAMPANA

El Parque Nacional La Campana se ubica entre las regiones de Valparaíso y Metropolitana de Santiago. Es el único parque nacional existente entre las 2 regiones más pobladas del país, lo que lo hace altamente relevante y estratégico desde la perspectiva turística ya que, en su entorno cercano, no existen otras áreas silvestres protegidas de sus características que pudiesen ser equivalentes en cuanto a atractivos.

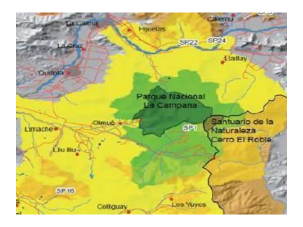
Este parque nacional pertenece administrativamente a las comunas de Hijuelas y Olmué en las provincias de Quillota y Marga Marga, respec-

tivamente, de la Región de Valparaíso. Fue creado el 17 de octubre de 1967, siendo administrado por CONAF desde 1974.

Se destaca porque además este parque fue declarado Reserva de la Biósfera en 1984.

Accesos

A los sectores de Granizo y Cajón Grande se llega por la comuna de Olmué, se accede por la Ruta 62 Lo Orozco / Troncal Sur / Ruta 5 Norte o por cuesta La Dormida vía Til Til. Al sector de Ocoa se accede por la Comuna de Hijuelas en dirección al poblado de Ocoa. Posteriormente se toma la ruta F - 304.



OBJETOS DE CONSERVACIÓN Y PRINCIPALES ATRACTIVOS

Los principales objetos de conservación del Parque Nacional La Campana son: el palmar de Ocoa y las roblerías del cerro La Campana.

Además se destaca la fauna de la unidad, compuesta por una alta representatividad de especies del mediterráneo chileno como de otras migratorias (el caso de aves y felinos).

Hay 100 especies animales, agrupados en mamíferos, aves, reptiles y anfibios. En cuanto a flora, este parque desarrolla un número importante de especies vegetales nativas de distintas latitudes y longitudes de Chile y endémicas, en total son 320 especies de plantas. Por otra parte, también es importante destacar los atractivos histórico – culturales que se pueden encontrar en este parque nacional, por ejemplo las piedras tacitas o los vestigios de la minería de cuarzo.







PERFIL DE VISITANTES

Los visitantes al parque nacional corresponden principalmente a excursionistas. El 84% de las personas que visitan La Campana duermen la noche anterior en su lugar de residencia, mientras que el 16% restante alojan en un lugar distinto al de su habitual residencia.

El 35% de los visitantes ha alojado la noche anterior a su visita en Santiago, mientras que el restante 59% reside en la Región de Valparaíso. De ellos, el 11% lo hace en las comunas de Olmué e Hijuelas, comunas en donde se encuentran los accesos al parque y el 26% aloja en Valparaíso y Viña del Mar.

Quienes visitan el parque nacional desarrollan distintos tipos de actividades, siendo el senderismo lo que más se realiza (88% de los visitantes). Luego se encuentra la fotografía (65%), que se puede desarrollar conjuntamente con otras actividades. En un tercer nivel está el picnic, realizado por el 40% de los visitantes. El campismo lo realiza el 18% de los visitantes y los asados el 19%. El ciclismo lo practica sólo un 2%.

- 1. Visitan La Campana 54 mil personas al año
- 2. El número de visitantes aumenta 6,2 en promedio al año
- 3. El 5% son extranjeros
- 4. El 59% son residentes de la Región de Valparaíso y el 35% de la Región Metropolitana
- 5. El 45% son familias (aproximadamente)
- 6. El 28% son visitantes frecuentes y el 56% va por primera vez
- 7. El 51% no realiza compras en el entorno. El 10% visita restaurantes
- 8. El producto principal es: Senderismo + Fotografía+ Picnic
- 9. El 23% realiza cumbre
- 10. Tienen buena evaluación del parque nacional y sus servicios
- 11. Tienen bajo conocimiento y/o recomendaciones de los atractivos



POTENCIAL TURÍSTICO

El Parque Nacional La Campana se encuentra cercano a las ciudades de Santiago y Valparaíso y es el único parque nacional -a la fecha- ubicado en la zona central. El potencial turístico se relaciona al ser un espacio natural cercano a grandes urbes el cual permite el contacto con la naturaleza a través de actividades ecoturísticas. El parque ofrecerá una red de senderos los cuales, permitirán recorrer bosques de palmas, robles y boldos y peumos entre otros, mostrando la diversidad de flora y fauna de la zona central del país. Para esto contará con infraestructura adecuada posibilitando recorridos seguros que pongan en valor la conservación del lugar siendo el destino, parte de la ruta de Darwin, permitiendo la realización de actividades tales como merienda, camping, senderismo.

Las comunidades aledañas entregaran una oferta complementaria a las actividades de naturaleza, ofreciendo otros servicios como arriendo de equipamiento, alojamiento, gastronomía y rutas guiadas.





PROYECTO PUESTA EN VALOR PARQUE NACIONAL LA CAMPANA

Descripción

El proyecto consiste en la puesta en valor de los recursos naturales y culturales presentes en el Parque Nacional La Campana de forma sustentable, basándose en estudios que avalen las intervenciones. Además del fortalecimiento de la experiencia turística de los visitantes del parque nacional, con una oferta de experiencias recreativas, educativas y de entretención que rescaten y den a conocer las particularidades de los ecosistemas y la cultura del lugar.

Posteriormente se ejecutará la infraestructura propuesta, asociada al mejoramiento de caminos vehiculares, senderos de trekking, estacionamientos, servicios higiénicos, señalé-

tica y paneles interpretativos, entre otras obras, las que se proyecta pueden transformarse en unidades de negocios a concesionar, permitiendo así potenciar el desarrollo turístico del parque.

Objetivo

Desarrollar un plan maestro que entregue la visión de desarrollo turístico sustentable de la zona de uso público y el área de influencia del Parque Nacional La Campana, determinando una propuesta integral de desarrollo con las comunidades locales a 20 años.

PRESUPUESTO

DISEÑO (2015-2016) / M\$80.000

EJECUCIÓN OBRAS (2017) / M\$353.280

EJECUCIÓN OBRAS (2018) / M\$442.900



TALLERES DE PARTICIPACIÓN

Para el desarrollo del proyecto se llevaron a cabo talleres de participación y actividades de trabajo de terreno conjunto con profesionales de CONAF, SERNATUR, Subsecretaría de Turismo, y representantes de las Cámaras de Turismo de Hijuelas y Olmué.









REGISTROS DE TALLERES DE PARTICIPACIÓN

FECHA	LUGAR	ACTIVIDAD	EEA	CHA	LUGAR	ACTIVIDAD
TECHA	LOGAN	ACTIVIDAD	1 20	CHA	LOGAN	ACTIVIDAD
14/09/2015	Sala Multiuso SERNATUR	Seminario Taller de encuentro de consultores	04/0	3/2016	ST,SCL	Reunión infraestructura y señalética
14/09/2015	ST,SCL	Firma contrato (aprobada Resolución de inicio 29/9)	- , -	3/2016	ST,SCL	Reunión infraestructura comisión técnica
25/09/2015	ST,SCL	Reunión inicio contrato	15/0	3/2016	PNLC, Cajón Grande	Visita a terreno 7
05/10/2015	PNLC, 3 sectores	Visita a terreno 1	16/0	3/2016	PNLC, Ocoa-Granizo	Topografía
14/10/2015	CONAFVDM	Reunión presentación equipo	21/0	3/2016	ST,SCL	Reunión plan de interpretación
18/10/2015	PNLC, 3 sectores	Visita a terreno 2	28/0	3/2016	CECATUTEM	Experiencia en sistemas Braille de accesibilidad
19/10/2015	ST,SCL	Revisión de instrumentos, cronograma y administrativos	01/0	4/2016	RN Lago Peñuelas	Presentación Plan Interpretación
25/10/2015	PNLC, 3 sectores	Visita a terreno 3	14/0	4/2016	ST,SCL	Reunión plan de sitio
28/10/2015	PNLC, Ocoa	Visita a terreno 4	18/0	4/2016	ST,SCL	Reunión plan de sitio y proyecto SNI
28/10/2015	Hijuelas	Reunión Encargado Fomento Productivo y Encargada Turismo Municipalidad	06/0	5/2016	ST,SCL	Presentación Plan de Sitio e Inversiones
28/10/2015	Hijuelas	Visita a pequeños productores de Hijuelas	14/0	5/2016	PNLC	Terreno para fotografía
28/10/2015	Olmué	Reunión con Directiva de Cámara de Turismo de Olmué	17/0	5/2016	IM Hijuelas	Reunión DOM
30/10/2015	Sectores aledaños PNLC	Visita a terreno 5	20/0	5/2016	ST,SCL	Reunión plan de interpretación
31/10/2015	Olmué	Reunión Turismo Maray	21/0	5/2016	PNLC	Terreno para fotografía
31/10/2015	Olmué	Reunión con ex Presidenta de Cámara de Turismo de Olmué	24/0	5/2016	ST,SCL	Reunión infraestructura y priorización
05/11/2015	ST,SCL	Reunión imagen objetivo	26/0	5/2016	IM Olmué	Reunión DOM
07/11/2015	PNLC, Ocoa Granizo	Visita a terreno 6	27/0	5/2016	ST,SCL	Reunión perfil SIN
17/11/2015	ST,SCL	Presentación informe 1	30/0	5/2016	ST,SCL	Reunión cartera inversión privada
23/11/2015	PNLC	Inicio trabajos fotografía		5/2016	PNLC	Terreno con especialista sanitario
03/12/2015	ST,SCL	Reunión programación Etapa 2	01/0	6/2016	PNLC	Terreno con especialista sanitario
07/12/2015	PNLC	Realización calicatas mecánicas de suelos		6/2016	ST,SCL	Revisar propuesta talleres comunidades
10/12/2015	CONAFVDM	Presentación Informe 2		6/2016	ST,SCL	Revisión plan de sitio, infraestructura y ppto.
21/12/2015	PNLCGranizo	Reunión infraestructura		6/2016	Hijuelas	Presentación Plan Maestro comunicad Hijuelas
30/12/2015	PNLCGranizo	Topografía		6/2016	Olmué	Presentación Plan Maestro comunidad Olmué
15/01/2016	ST,SCL	Reunión temas administrativos		6/2016	ST,SCL	Reunión árbol de problemas
19/01/2016	ST,SCL	Reunión capacidad de carga		6/2016	SCL	Presentación institucional Plan Maestro
02/02/2016	ST,SCL	Reunión diversos temas técnicos contenidos Etapa 2		6/2016	PNLC	Toma de muestras calidad de aguas
26/02/2016	ST,SCL	Reunión plan de interpretación	01/0	7/2016	ST,SCL	Reunión revisión paneles

SCL: Santiago de Chile / ST: Subsecretaría de Turismo / VDM: Viña del Mar / PNLC: Parque Nacional La Campana / IM: Ilustre Municipalidad /

RN: Reseva nacional

ÁREAS INTERVENCIÓN PARQUE NACIONAL LA CAMPANA

Área acceso Ocoa en la mesozona de acceso Ocoa: contiene las microzonas acceso y portería, camping La Buitrera, mirador el Amasijo, mirador El Águila.

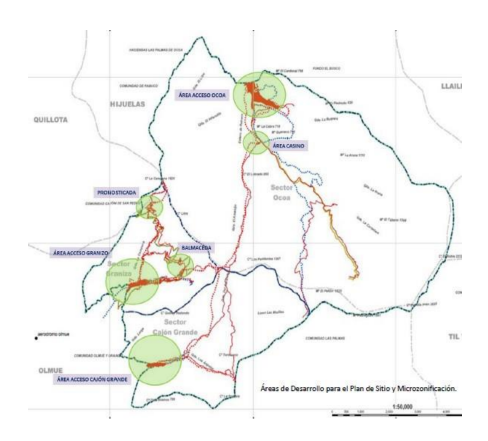
Área casino en la mesozona de acceso Ocoa: contiene la microzona casino.

Área acceso Granizo en la mesozona Granizo: contiene las microzonas acceso La Troya y campings La Represa y Segundo Puente.

Área mina Balmaceda en la mesozona Granizo: contiene la microzona mina La Balmaceda.

Área mina Pronosticada en la mesozona Granizo: contiene la microzona mina La Pronosticada.

Área acceso Cajón Grande en la mesozona Cajón Grande: contiene las microzonas acceso y portería, camping El Belloto, camping El Arenal.





MICROZONIFICACIÓN PLAN DE SITIO LA BUITRERA, ACCESO OCOA





MICROZONIFICACIÓN PLAN DE SITIO LA TROYA Y LA CANASTA EN ACCESO GRANIZO





MICROZONIFICACIÓN PLAN DE SITIO SECTORES ACCESO CAJON GRANDE, POZA EL COIPO





MICROZONIFICACIÓN PLAN DE SITIO SECTOR AMPLIACIÓN CASINO EN OCOA, BALMACEDA Y PRONOSTICADA EN GRANIZO

(Zona Campamento-Merienda)

ZUP_V (Zona Vehicular)

ZUP_PS (Zona Peatonal-Senderismo)

ZUP_HC (Zona Histórico Cultural)

ZUP_IA (Zona Interés Ambiental)

(Zona Transición)

ZUP_ST (Zona Servicios Turisticos)

ZUP_EST (Zona Expansión Serv.Turistic)

ZUP_EIAC (Zona Especial Interés Ambiental)

ZUP_T



Plan de sitio Sector Mina Balmaceda



Plan de sitio Sector Casino





PROGRAMA DE INFRAESTRUCTURA SECTOR GRANIZO

PROGRAMAMÍNIMO

Pórtico de acceso: sombreado, portón (sup sombra)	42,0 m2
Centro atención visitante	159,0 m2
Centro atención visitante: área exterior	119,0 m2
Dos baños camping (La Troya): 6 duchas, 6 WC, 6 lavamanos, 4 lavadero ropa, 4 lavadero losa	66,1 m2
Baños sitio 19 (Segundo Puente): 6 WV, 6 lavamanos, 4 lavadero ropa, 4 lavadero losa	66,1 m2
Baño sitio 7 (Sector Represa): 2 WC, 1 lavamanos	9,0 m2
Mirador La Balmaceda	48,0 m2
Mirador La Pronosticada	48,0 m2
Miradores senderos La Canasta, Portezuelo Ocoa 2 y El Andinista	144,0 m2

701,2 m2

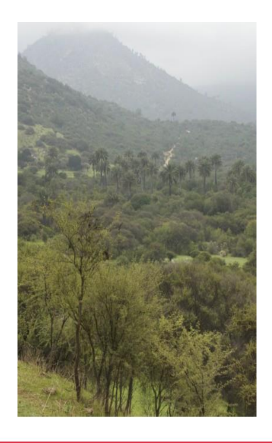
MEJORAMIENTOS (GLOBALES)

Habilitación de Acceso y Estacionamientos	GL
Obras eléctricas	GL
Mejoramiento Camping	GL

PROGRAMA ADICIONAL PRESUPUESTO

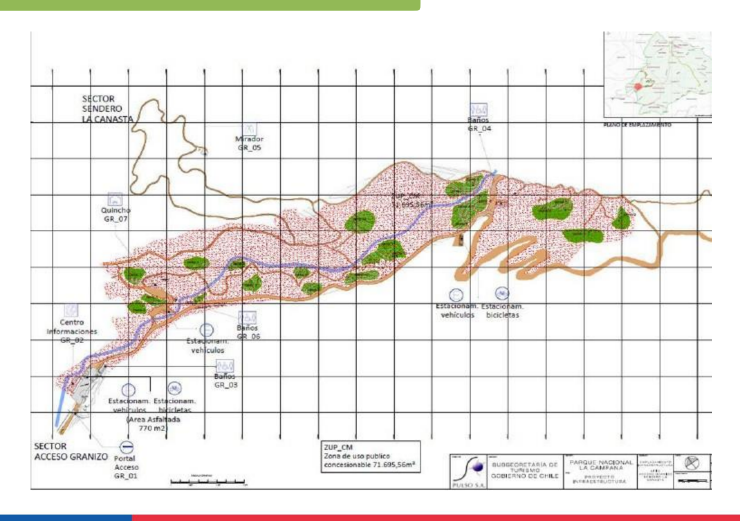
Quinchos Sector Represa	74,7 m2
Baño Sector La Pronosticada	9,0 m2
Baño Sector La Balmaceda	9,0 m2

92,7 m2





UBICACIÓN DE INFRAESTRUCTURA SECTOR GRANIZO





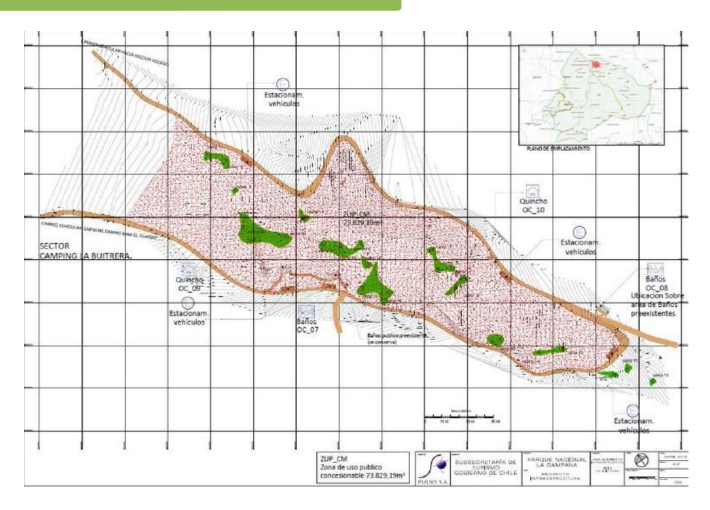
PROGRAMA DE INFRAESTRUCTURA SECTOR OCOA

PROGRAMAMÍNIMO	
Pórtico de acceso: sombreado, portón (sup sombra)	102, 2 m2
Pórtico de acceso: caseta de guardia, baño	13,2 m2
Centro de interpretación: sala museológica, auditorio	153,2 m2
Centro atención visitante	159,0 m2
Centro atención visitante: área exterior	162,0 m2
Mirador El Águila (sup sombra)	48,0 m2
Mirador El Amasijo (sup sombra)	48,0 m2
Mirador La Cascada (sup sombra)	48,0 m2
Mirador Portezuelo Ocoa	48,0 m2
Mirador Mina de Cuarzo	48,0 m2
Baños camping La Buitrera: 6 duchas, 6 WC, 8 lavamanos, 4 lavadero ropa, 4 lavadero losa	66,1 m2
Baños camping La Buitrera: 6 duchas, 6 WC, 8 lavamanos, 4 lavadero ropa, 4 lavadero losa	
	962,1 m2
MEJORAMIENTOS (GLOBALES)	
Habilitación de Acceso y Estacionamientos	GL
Obras eléctricas	GL

PROGRAMA ADICIONAL PRESI	UPUESTO
Parador Sector Casino	40,0 m2
Parador Sector Cascada	40,0 m2
Quinchos Sector La Buitrera	74,7 m2
Quinchos Sector La Buitrera	74,7 m2
Baños Sector Casino	9,0 m2
Baños Sendero La Cascada	9,0 m2
	247 4 m2



UBICACIÓN DE INFRAESTRUCTURA SECTOR OCOA





PROGRAMA DE INFRAESTRUCTURA SECTOR CAJÓN GRANDE

PROGRAMAMÍNIMO	
Pórtico de acceso: sombreado, portón (sup sombra)	42,0 m2
Centro atención visitante	114,0 m2
Centro atención visitante: área exterior	108,0 m2
Dos baños camping (El Belloto y El Arenal): 6 duchas, 6WC, 8 lavamanos, 3 lavadero ropa 3 Lavadero losa	132,2 m2
Mirador en sector Mirador de Joel (La Canasta) (sup sombra)	48,0 m2
Mirador en sector El Plateaux (sup sombra)	48,0 m2
	492,2 m2

OCHO SENDEROS PRIORIZADOS			
Sendero Sector Granizo	12.700,0 ml		
El Andinista	7.000,0 ml		
El Peumo P. Ocoa II	5,700,0 ml		
Senderos Sector Ocoa	5.400,0 ml		
El Amasijo	700,0 ml		
Portezuelo Ocoa I	4.700,0 ml		
	247,4 m2		

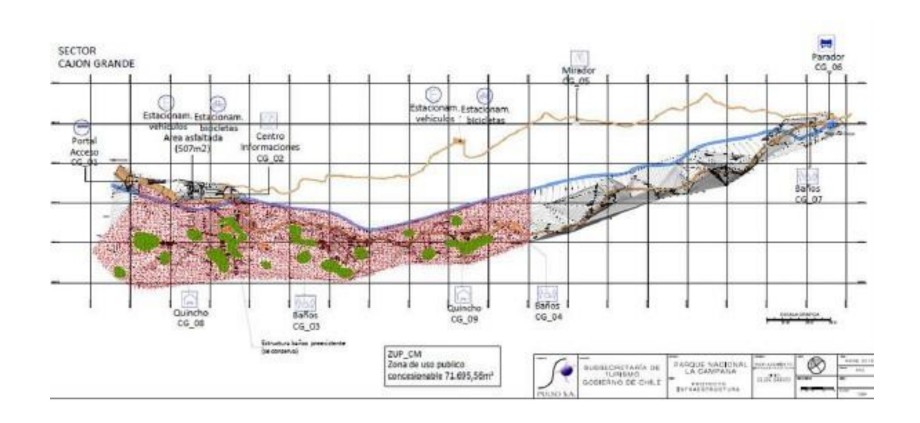
MEJORAMIENTOS (GLOBALES)	
Habilitación de Acceso y Estacionamientos	GL
Mejoramiento Camping	GL

Superficie Total Infraestructura mínima 2.155,5 m2
Superficie Toral Infraestructura adicional 538,5 m2
2.694,0 m2

PROGRAMA ADICIONAL PRESUPUESTO	
Parador Poza El Coipo	40 m2
Quinchos sectores El Belloto y El Arenal	149,4 m2
Baño Poza El Coipo	9 m2
	198 4 m2

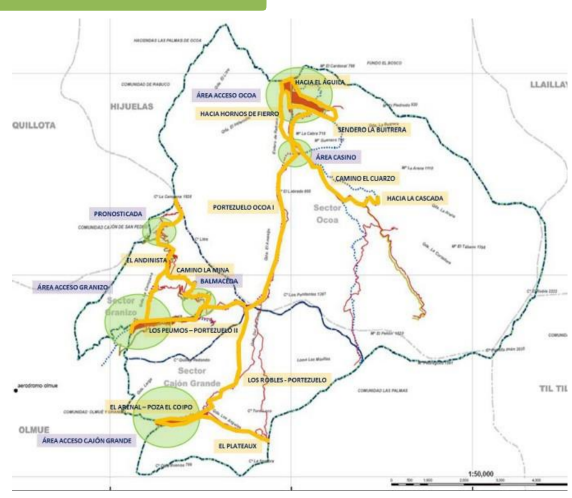


PROGRAMA DE INFRAESTRUCTURA SECTOR CAJÓN GRANDE



PROPUESTA DE CIRCULACIÓN Y ACCESIBILIDAD EN LA UNIDAD

NÓMBRE	DISTANCIA TOTAL KM	SECTOR
Camino El Cuarzo (hacia Mina El Cuarzo, La Cascada y Cerro El Roble)	9,0	ОСОА
Sendero (circuito) La Cascada	0,5	OCOA
Sendero El Amasijo	0.7	OCOA
Sendero Portezuelo de Ocoa I	7,0	OCOA
Sendero Los Peumos – Portezuelo II	6,6	GRANIZO
Camino Vehicular La Mina (hacia Minas Balmaceda y Pronosticada)	11,9	GRANIZO
Sendero El Andinista (Granizo)	7,0	GRANIZO
Sendero La Canasta	0,6	GRANIZO
Sendero El Roble	6,9	C. GRANDE
Sendero Plateaux	4,9	C. GRANDE





PROPUESTA CAMINO SECTOR OCOA – CAMINO MINA DE CUARZO

Camino vehicular y a la vez sendero de tránsito alto, de 9 km hasta su punto final (Mina de Cuarzo) y de dificultad media. Se pueden identificar 3 tramos; inicial 2.200 metros lineales (desde zona estacionamientos hasta zona Casino), intermedio 3.700 metros lineales (desde zona Casino hasta sendero La Cascada) y final 3.300 metros lineales (desde sendero La Cascada hasta Mina de Cuarzo)

Sendero Mina de Cuarzo Sendero Mina de Cuarzo Sendero La Cascada

SIMBOLOGIA

MEIORAMIENTO CARPETA

SEÑALÉTICAS

DEMARCACIONES

ESCALINES

BARANDALES

PASARELAS

BANCAS

MIRADORES

NOMBRE: Mina de Cuarzo

SECTOR: Ocoa COTA: 2.0 DISTANCIA (ML): 9,000

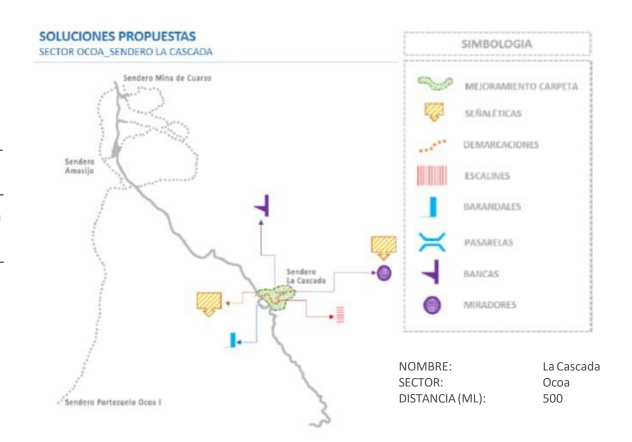
- Sendero Portezuelo Ocoa I



PROPUESTA SECTOR OCOA SENDERO LA CASCADA

Sendero La Cascada, Ocoa:

Sendero corto de 500 metros de longitud y de dificultad baja, que nace del camino Mina de Cuarzo, a unos 6 km del acceso. Se propone reponer la carpeta y construir escalines, reponer el mirador existente por nueva propuesta, dotarlo de señalética orientativa e interpretativa y colocar barandales al costado del sendero que va del mirador a la Cascada.



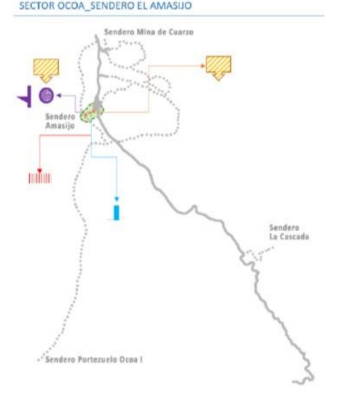


PROPUESTA SENDERO EL AMASIJO, OCOA

Sendero El Amasijo, Ocoa:

Sendero corto de 700 metros de longitud y de dificultad baja, que nace del camino Mina de Cuarzo, a unos 2,5 km del acceso. Posee infraestructura para el visitante, específicamente un mirador y senderos que se interna hacia el sector del Palmar. Se propone reponer la carpeta y construir escalines, reponer el mirador existente por nueva propuesta, dotarlo de señalética orientativa e interpretativa y delimitar con barandales o soleras el perímetro hacia el Palmar.

SOLUCIONES PROPUESTAS





NOMBRE: SECTOR: DISTANCIA (ML): El Amasijo Ocoa 700

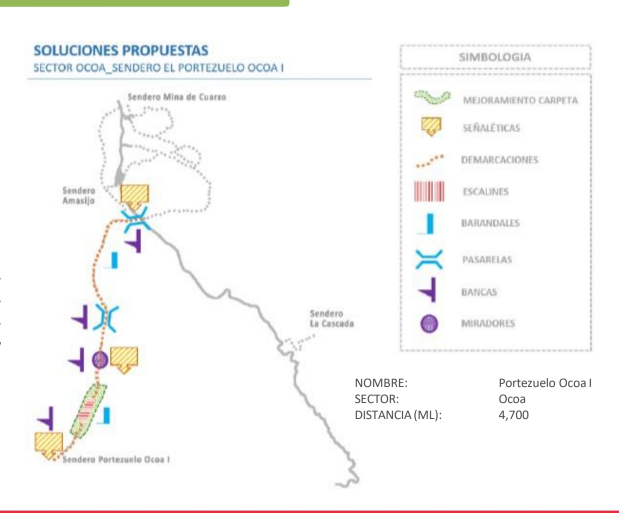


PROPUESTA SENDERO EL PORTEZUELO OCOA I, SECTOR OCOA

Sendero Portezuelo Ocoa I, Ocoa: Sendero de tránsito alto, de 4,7 km hasta su punto final (Portezuelo Ocoa) y de dificultad media a alta. Se pueden identificar 2 tramos; inicial 3.300 metros lineales (desde

zona Casino), y final 1.400 metros lineales.

Entre otras propuestas se proponen soluciones de pasarelas y alcantarillas para sortear cursos de agua superficiales, demarcación y señalización e infraestructura de descanso y observación.



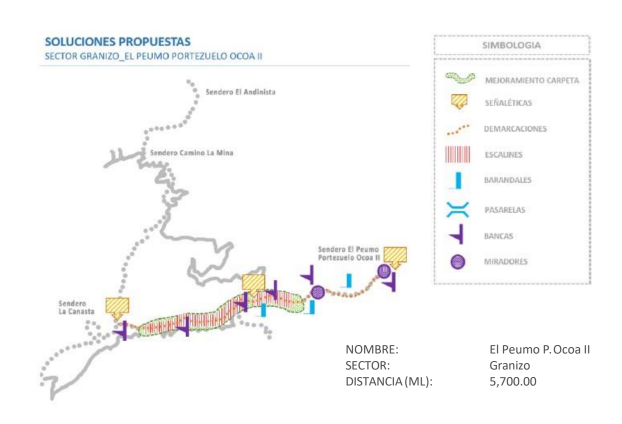


PROPUESTA SENDERO LOS PEUMOS PORTEZUELO OCOA II, GRANIZO

Sendero Los Peumos Portezuelo Ocoa II, Granizo:

Tránsito medio a alto, de 5,7 km hasta su punto final y de dificultad media a alta. Se pueden identificar 3 tramos: inicial 2.700 metros lineales (desde zona segundo puente hasta camino La Mina), intermedio de 1.500 metros lineales (desde camino La Mina hasta planicie Roblería) y final 1.500 metros lineales, (desde planicie Roblería hasta Portezuelo Ocoa).

Se propone señalización e infraestructura para el visitante que facilite su recorrido y orientación, infraestructura para el descanso, soluciones de pasarelas y alcantarillas para cursos de agua superficiales, demarcación y señalización.

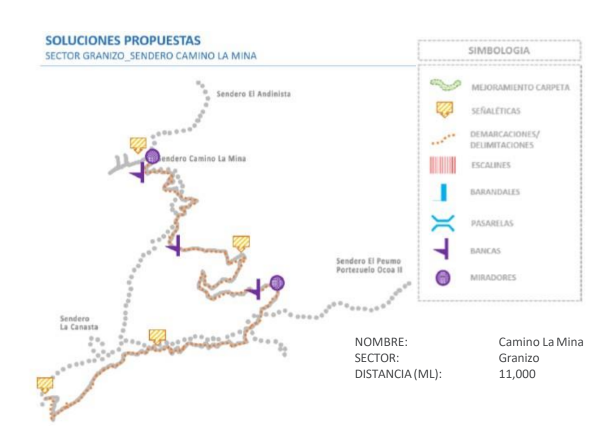




PROPUESTA CAMINO/SENDERO LA MINA SECTOR GRANIZO

Camino / Sendero La Mina, Granizo: Camino vehicular y a la vez sendero de tránsito alto, de 11 km hasta su punto final y de dificultad media a alta. Se pueden identificar 3 tramos: inicial 1.000 metros lineales (desde zona estacionamientos hasta segundo puente), intermedio 3.000 metros lineales (desde segundo puente hasta Mirador La Balmaceda) y final 7.000 metros lineales (Mirador La Balmaceda hasta Mina La Pronosticada).

Se propone señalización e infraestructura para el visitante en elementos que faciliten su recorrido y orientación, infraestructura para el descanso y la observación y elementos de seguridad para el tránsito seguro de bicicletas y vehículos motorizados.





PROPUESTA SENDERO EL ANDINISTA, SECTOR GRANIZO

Sendero El Andinista, Granizo:

Tránsito alto, de 7,0 km hasta la cumbre del cerro La Campana, es de dificultad media a alta, especialmente en su tramo final. Se pueden identificar 3 tramos: inicial 5.200 metros lineales (desde zona segundo puente hasta camino La Mina), intermedio de 900 metros lineales (desde camino La Mina hasta placa de Darwin) y final 900 metros lineales, (desde placa de Darwin hasta La Cumbre).

Se propone señalización e infraestructura para el visitante, elementos que faciliten su recorrido y orientación, así como infraestructura para el descanso y la observación, soluciones de pasarelas y alcantarillas para sortear cursos de agua superficiales.





PROPUESTA SENDERO LA CANASTA, SECTOR GRANIZO

Sendero La Canasta, Granizo:

Es un sendero corto de 1.200 metros de longitud y de dificultad baja, que nace en el sector La represa.

Las principales propuestas son: construir escalines con elementos para poder apoyarse y caminar con mayor facilidad, mejorar demarcación y delimitación, reponer el mirador existente por nueva propuesta, dotarlo de señalética orientativa e interpretativa.





PROPUESTA SENDERO LOS ROBLES, SECTOR CAJÓN GRANDE

Sendero Los Robles, Cajón Grande:

Sendero de tránsito medio, de 5,5 km hasta su punto final (Portezuelo Ocoa) y de dificultad media a alta. Se pueden identificar 3 tramos: inicial 1.500 metros lineales (desde el acceso hasta poza El Coipo), intermedio de 2.000 metros lineales (desde poza El Coipo hasta inicio de pendiente fuerte) y final 3.000 metros lineales, (desde inicio de pendiente fuerte hasta Portezuelo Ocoa).

Las principales propuestas son señalización e infraestructura para el visitante, especialmente en elementos que faciliten su recorrido y orientación, así como infraestructura para el descanso y la observación.



NOMBRE: SECTOR: DISTANCIA (ML): Los Robles Cajón Grande 5,500



PROPUESTA SENDERO PLATEAUX, SECTOR CAJÓN GRANDE

Sendero Plateaux, Cajón Grande: Sendero de tránsito medio a bajo, 4,9 km y de dificultad media. Se puede identificar 3 tramos: inicial 2.100 metros lineales (desde poza El Coipo hasta inicio de pendiente fuerte), intermedio de 850 metros lineales (desde inicio pendiente fuerte hasta pendiente moderada) y final 1.950

metros lineales, (desde inicio de

teaux).

pendiente fuerte hasta zona del Pla-

Las propuestas se centran en elementos que faciliten su recorrido y orientación, infraestructura para el descanso y la observación, soluciones para caminar con mayor facilidad y soluciones de pasarelas y alcantarillas para sortear cursos de agua.

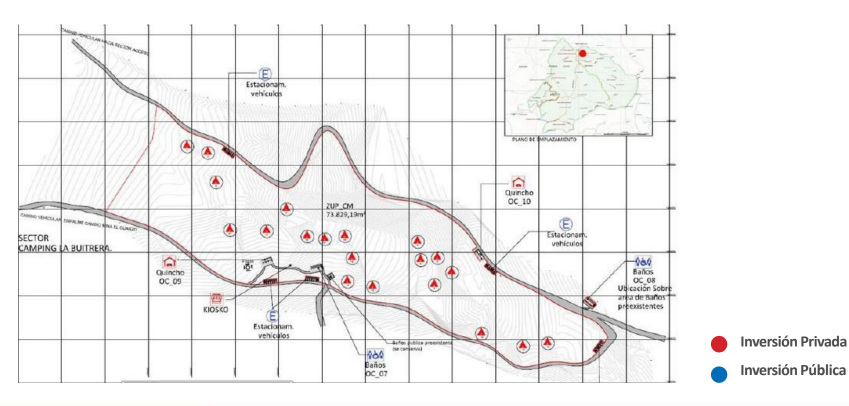


DISTANCIA (ML):

4,900.0

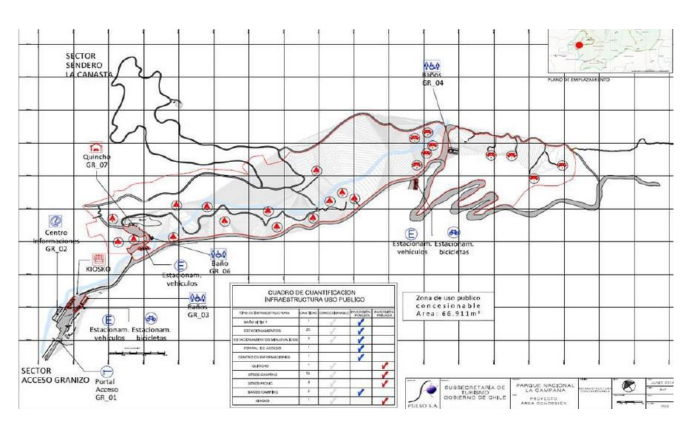
PROPUESTA SENDERO PLATEAUX, SECTOR CAJÓN GRANDE

Las áreas concesionables de Ocoa están asociadas a usos de estacionamiento, alojamiento en camping, alojamiento superior, merienda y excursión, además de otras actividades turísticas posibles de realizar, tales como arborismo, canopy, escuela de trekking u otros que el propio concesionario deberá evaluar y gestionar con CONAF para obtener autorización.



PROPUESTAS SITIOS PARA CONCESIONES, SECTOR GRANIZO

Las áreas concesionables de Granizo están asociadas a usos de estacionamiento, alojamiento en campismo, merienda y excursión.

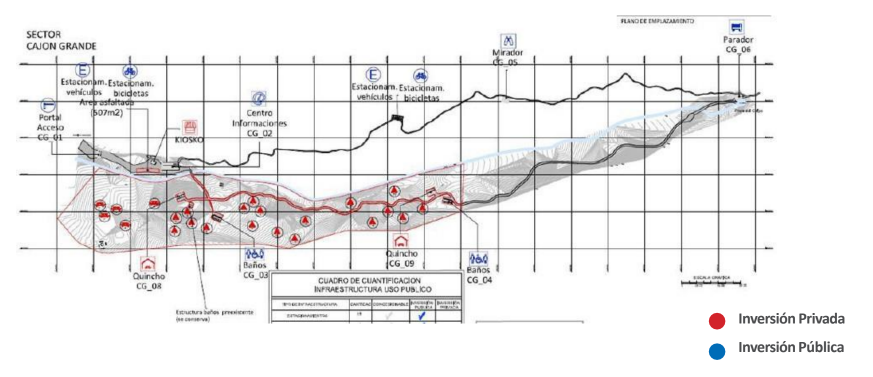


Inversión Privada

Inversión Pública

PROPUESTAS SITIOS PARA CONCESIONES, SECTOR CAJÓN GRANDE

Las áreas concesionables de Cajón Grande están asociadas a usos de estacionamiento, alojamiento en campismo, merienda y excursión, escuela de senderismo, además de servicios turísticos conexos que pueden incluir arborismo y canopy, entre otros que el concesionario pueda definir en el marco de la normativa y las capacidades del área. No se considera ampliar la capacidad de sitios de camping y picnic en este sector y, en consecuencia, no se incluye la ampliación de baños.





DISEÑOS DE INFRAESTRUCTURA ACCESO



Los pórticos de acceso se localizan en la entrada de los 3 sectores.

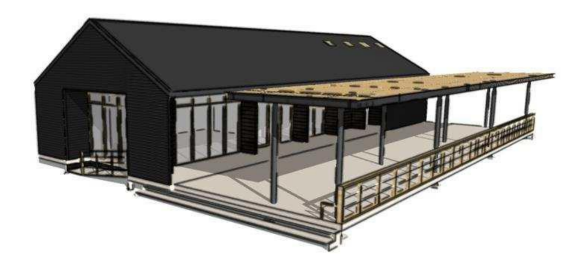


DISEÑOS DE INFRAESTRUCTURA CENTRO DE VISITANTES

Los centros de atención al visitante se localizan, para el caso de Granizo y Cajón Grande, reemplazando la infraestructura existente en el mismo lugar. Para el caso de Ocoa, que actualmente no cuenta con dicha infraestructura, éste se encuentra vinculado al centro de interpretación, y se emplaza aprovechando las dos palmas que conforman un hito de valor natural en la zona de acceso. Se estima que la localización de este edificio es idónea en cuanto a poner en valor uno de los componentes esenciales de conservación del parque nacional.

Las características de superficie de los centros de atención al visitante responden al requerimiento de CONAF para el funcionamiento de su personal, dando además cumplimiento al estándar existente en parques nacionales para contar con capacidad para dar acogida de manera simultánea a un bus de 40 pasajeros, que se distribuyen entre sus distintas áreas de visita.





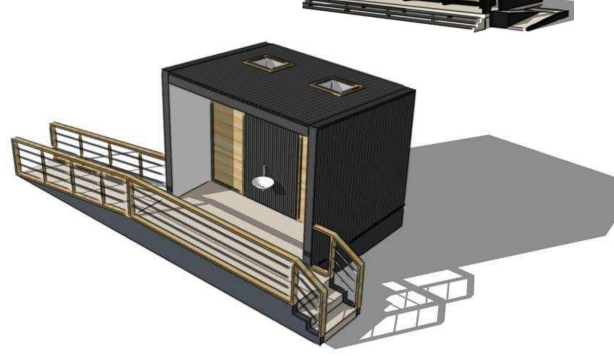
IMPLEMENTACIÓN DE INFRAESTRUCTURA BAÑOS

La localización de los baños responde tanto a la necesidad de reemplazo de infraestructura existente, como en el caso del sector Granizo, como a nuevos servicios asociados a camping instalados de forma equidistante entre los sitios para optimizar la atención de visitantes. En todos los casos prevalece un criterio de localización que considera condiciones de drenaje, ausencia de pendientes y disponibilidad de superficie.

Los baños dan respuesta a la normativa de turismo, que establece un mínimo para la capacidad de acampamiento.

Esta capacidad fue ampliada para que cada servicio higiénico atienda

a un número menor de visitantes y no sobrecargue la capacidad de drenaje del suelo, evitando así su saturación.





IMPLEMENTACIÓN DE INFRAESTRUCTURA PARADORES

El programa de infraestructura que se ha diseñado para el Parque Nacional La Campana deriva del análisis realizado durante la etapa de diagnóstico, en que se detectó una brecha relevante de dotación y calidad. Este programa viene a cubrir el déficit existente, proponiendo soluciones en áreas puntuales (sitios de visita) y lineales (senderos).

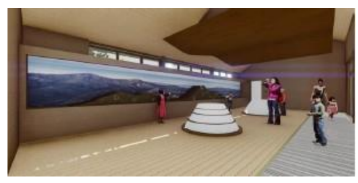
La localización de los miradores en la mayoría de los casos, está vinculada a sitios de visita específicos existentes en el parque nacional, mientras que se proponen miradores nuevos que se localizan en puntos de inflexión, ya sea por un quiebre en la pendiente o la existencia de vistas privilegiadas.



PROPUESTA MUSEOGRAFÍA CENTRO DE VISITANTES

La museografía y la arquitectura del Centro de Interpretación se complementan, dando un sentido único a la muestra, sobre la base de la sencillez espacial y la fuerza de los principales componentes que forman parte de la estructura del parque nacional. La estructura se define especialmente por:

- El espacio natural en el muro longitudinal que enfrenta el acceso en la sala principal.
- La historia del parque nacional en el muro longitudinal de acceso a la sala principal.
- Los juegos interactivos en el área central de lasala.



Espacio natural en el muro longitudinal que enfrenta el acceso en la sala principal



Los juegos interactivos en el área central de la sala





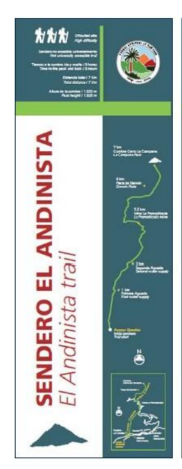
PROPUESTA MUSEOGRAFÍA CENTRO DE VISITANTES

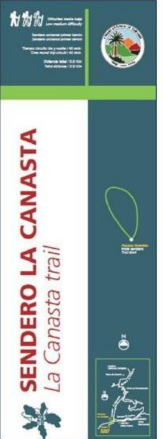




PROPUESTA DE SOPORTE INFORMATIVO Y SEÑALÉTICA INTERPRETATIVA

El plan de señalética interpretativa y orientativa, incluye el diseño de 20 paneles interpretativos a instalar en los senderos priorizados para su mejoramiento, y 10 paneles orientativos a instalar en el inicio de dichos senderos.



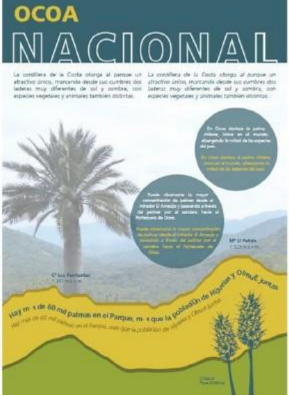






PROPUESTA DE SEÑALÉTICA NTERPRETATIVA









PROPUESTA DE SEÑALÉTICA NTERPRETATIVA

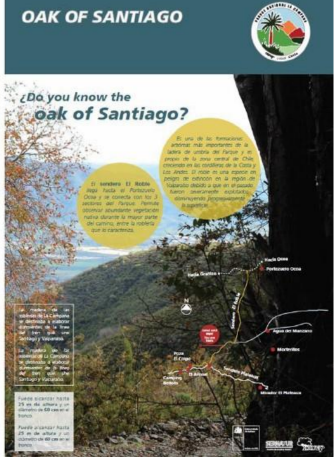






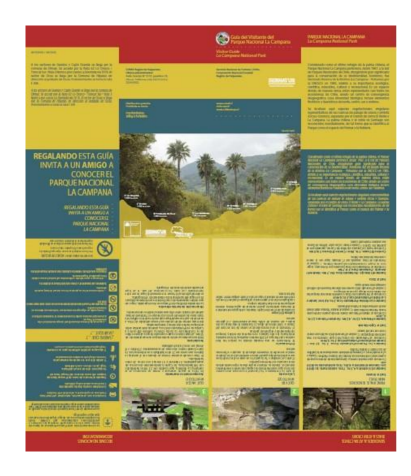
PROPUESTA DE SEÑALÉTICA NTERPRETATIVA

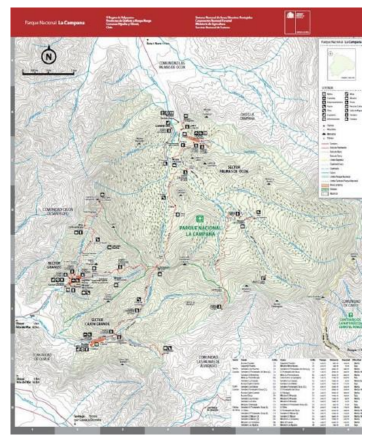






PROPUESTA DE FOLLETO AL VISITANTE









PROYECTO PUESTA EN VALOR PARQUE NACIONAL LA CAMPANA Región de Valparaíso





