



LUGARES INCREÍBLES QUE CONOCER EN
ANTOFAGASTA, O’HIGGINS Y LOS RÍOS
RECOMENDACIONES DE ESTUDIANTES IACC



San Pedro de Atacama

LUGARES IMPERDIBLES QUE CONOCER EN

Antofagasta:

- Tocopilla
- San Francisco de Chiu-Chiu
- Calama
- La Portada y Desierto de Atacama
- San Pedro de Atacama

O’Higgins:

- Quinta de Tilcoco
- Peralillo
- Comuna de Pichidegua
- San Fernando

Los Ríos

- Lago ranco
- Valdivia
- Pueblo Neltume
- Calfuco

IMPERDIBLES DE LA COCINA

Antofagasta:

- Mariscos y pescados
- Empanadas
- Guiso nortino (maíz cocido por varias horas)
- La Patasca

O’Higgins

- Porotos granados
- Arrollado de huaso
- Cazuela

Los Ríos

- Asado de cordero
- La Valdiviana (sopa que se hace con la carne que queda del asado)
- Tortillas de rescoldo
- Cerveza



Cazuela



Huilo-Huilo

LUGARES PARA DIVERTIRSE

Antofagasta

- La Portada
- Mano del Desierto
- Parque El Loa
- Laguna Inca coya

O’ Higgins:

- Castillo medieval de Lihueimo
- Plaza Los Héroes
- Laberinto San Fernando
- Rueda de Larmahue

Los Ríos:

- Comuna Niebla
- Los Saltos Riñinahue
- Reserva Biológica
- Huilo Huilo
- Termas Geométricas

¿DÓNDE **DESCANSAR?**

Antofagasta

- Cabañas Angol
- Hostal Inca Wasi
- Hostal Sol Naciente

O’Higgins

- Hotel Santa Cruz
- Hostería Patito
- Hotel Santa Teresita

Los Ríos

- Camping Somolafquen
- Cabañas Borgolafquen
- Camping y Cabañas Montecarlos Lanco

ANTES DE VIAJAR CONSIDERA QUÉ...

Antofagasta:

Las condiciones del tiempo son marcadas, en la madrugada mucho frío, al medio día mucho calor y en la tarde baja la temperatura y en el verano se espera el invierno Altiplánico. Dentro de esta región se puede realizar diferentes actividades, como subidas de volcán, ciclismo, visitar playas, senderismo, entre otros.

O’Higgins:

Verano muy caluroso, primavera cálida, pero con vientos tipo sur y otoño bastante agradable. Se puede realizar subidas de cerro, visitas al teleférico de la viña, visitas a los museos de Colchagua y el Huique, a 35 minutos de las playas de la sexta región.

Los Ríos:

En la región hay inviernos lluviosos, fríos y nevados, los últimos veranos se han presentado secos. Se puede realizar una variedad de actividades. En la reserva biológica Huilo Huilo existen 5 portales para realizar tracking, ahí te encontrarás con una vegetación abundante, animales, cascadas, incluso un teleférico que te puede llevar a la cima de una montaña, ideal para desconectarse y conectarse con los seres queridos y la naturaleza.

Quinta de Tilcoco



Mano del desierto

DATOS CURIOSOS

Antofagasta:

La Calamatón es una fiesta solidaria (similar a la Teletón) que se realiza cada año en ayuda de distintas organizaciones de atención y rehabilitación de niños, jóvenes y adultos con diferentes patologías. Ante la ausencia de un centro, se crea dicha fiesta con el objetivo de recaudar dinero para médicos e infraestructura.

O’Higgins

Castillo medieval de piedra fue construido por un solo trabajador, el cual tardó aproximadamente 19 años en construir sus más de 400 metros cuadrados.

Los Ríos:

El nombre Huilo Huilo proviene del mapudungun, y significa “grieta profunda” o “fisura profunda”. Las Termas Geométricas fueron diseñadas por Germán del Sol, arquitecto chileno, premio nobel de Arquitectura, quien, a través del diseño y la construcción de madera y materiales naturales, quiso llevar la naturaleza de las termas a la geometría para lograr un todo armonioso.

RECOMENDACIONES VIAJERAS DE

HEIDI SANCHEZ CHANG (TÉCNICO SUPERIOR EN PREVENCIÓN DE RIESGOS), ALBERTO SAZO ALBURQUENQUE (PROGRAMA DE CONTINUIDAD EN INGENIERÍA INDUSTRIAL), ROGER ZURITA ZARATE (TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN LOGÍSTICA), CARLOS GONZALEZ POBLETE (TÉCNICO SUPERIOR EN PREVENCIÓN DE RIESGOS), MACARENA MENESES VARAS (TÉCNICO SUPERIOR EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS), REGINA LOPEZ RODRIGUEZ (TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN GESTIÓN DE CALIDAD Y AMBIENTE), RODOLFO LOPEZ VARGAS (PROGRAMA DE CONTINUIDAD EN INGENIERÍA INDUSTRIAL), MARICELA ESPINOZA VALDERRAMA (PSICOPEDAGOGÍA), MARCELA RAMOS COLQUE (PROGRAMA DE CONTINUIDAD EN INGENIERÍA EN PREVENCIÓN DE RIESGOS), JAIME OJEDA RAMIREZ (PROGRAMA DE CONTINUIDAD EN INGENIERÍA INDUSTRIAL), PABLO LOBO GONZALEZ (TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN CONTROL INDUSTRIAL), GRECO HORTA OLEA (TÉCNICO SUPERIOR EN PREVENCIÓN DE RIESGOS), DANILO MÉNDEZ GAETE (TÉCNICO SUPERIOR EN PREVENCIÓN DE RIESGOS), MINKA RODRIGUEZ LOCH (TÉCNICO SUPERIOR EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS), CECILIA AHUMADA SALDAÑA (TÉCNICO SUPERIOR EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS), CARLOS ANDRES GAETE JARA (TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL), CAMILA ZAMORA MEDINA (TÉCNICO SUPERIOR EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS), FRANK DIAZ BARRIL (TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN CONTROL INDUSTRIAL), SAMUEL TOLEDO ABARZÚA (TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN EDUCACIÓN DIFERENCIAL), SONIA CERDA URRRA (TÉCNICO SUPERIOR EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS), KARLA WILHELM RIQUELME (PSICOPEDAGOGÍA), MARIA SALINAS ARREDONDO (TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN TRABAJO SOCIAL), CLAUDIA TELLO (PROGRAMA DE CONTINUIDAD EN INGENIERÍA EN INFORMÁTICA).

