



MUNICIPALIDAD DE SAN CARLOS DE BARILOCHE
PROVINCIA DE RIO NEGRO

INGENIERO EMILIO FREY

Si hablamos de personalidades trascendentes dentro de la historia local, debemos destacar la figura del Ingeniero Emilio Frey.

Fue uno de los vecinos más queridos de Bariloche, un hombre muy emprendedor, con una gran visión de futuro.

Nació en Baradero, Bs. As. en 1872. Hijo de padre suizo y madre argentina, a los doce años fue enviado a Suiza para estudiar, donde se graduó de agrimensor y topógrafo.

A los 21 años, en 1893, regresa al país. Atraído por la fama de Moreno y su obra en el Museo de la Plata, lo entrevista y le ofrece sus servicios. Con el correr de los años Frey llegó a ser su mejor colaborador en la difícil tarea de la demarcación de límites, integrando las comisiones de límites con Chile en la Patagonia Norte hasta 1903.

Fue 2º jefe de la Comisión de Estudios Hidrológicos dirigida por Bayley Willis entre 1910 y 1914.

Trabajó también en el trazado del Ferrocarril Roca.

Fue Director del Parque Nacional del Sur, creado durante la Presidencia de Irigoyen, en 1922, posteriormente rebautizado como Parque Nacional Nahuel Huapi.

Fue jefe de la Oficina de Tierras y Colonias, Intendente del Parque Nacional Nahuel Huapi e Intendente Municipal.

En 1912 se casó con Rosa Schumacher.

VIVIENDA FREY **Avda. Bustillo. Km. 1**

El edificio fue construido por él como residencia familiar.

Actualmente es propiedad de su hija Nelly, fundadora del Colegio Nacional, y Convencional Constituyente en 1957.

La vivienda tiene un sector en planta baja y otro en dos pisos,

Está construida íntegramente con madera de ciprés, con techos de tejuela de alerce.

Posee un hermoso balcón, lucarnas y galería en planta baja.

Está ubicada en los límites del Área urbana, en la ladera del Cerro Runge.

Presenta un excelente estado de conservación y posee un amplio y cuidado jardín en su frente.

Compilación: Secretaría de Turismo Municipal de Bariloche

Fuente: Tomo de Patrimonio Arquitectónico y Urbano de Bariloche - COMPPHAU