

CESFAM Puerto Natales

FICHA TECNICA

Tipo:

Arquitectura de Salud

Nombre de la obra:

CESFAM Puerto Natales

Centro de Salud Familiar

Mandante:

Servicio Salud Magallanes

Arquitecto:

José Luis Subiabre Aguilar

Autor proyecto tipo MINSAL:

Arqto. Álvaro Prieto Lindholm

Ubicación:

Calle Javiera Carrera, esq. Nicomedes Guzmán, Puerto Natales

Superficie construida:

1.517,18 m²

Año de construcción:

2008-2009

DESCRIPCION GENERAL DE LA OBRA

Se trata de un edificio de un piso y dos niveles de 1.517,18 M2. cuya construcción se enmarca dentro del plan nacional de reposición de consultorios de atención primaria.

El edificio se emplaza en un terreno de 42,00 x 72,00 mts. aprox. que permite desarrollar áreas de estacionamientos exteriores para personal y público y mantener un área exclusiva para estacionamiento de ambulancias. Se ubica en el sector alto de la ciudad, que concentra buena parte de la cobertura poblacional para la que está diseñado de 20.000 habitantes, de acuerdo al programa médico arquitectónico, que determina para ello MINSAL.

Cuenta con áreas de espera para pacientes, calculada para el funcionamiento simultáneo de todos los box de atención y de diagnóstico, baños de público-discapacitados, de personal, sala de atención de urgencia, rayos X y esterilización y áreas técnicas y de servicios.

El proyecto se organiza con unidades funcionales separadas por patios interiores que permiten iluminar y ventilar todos los recintos de atención, generando además circulaciones diferenciadas publico-personal que ordena la atención de pacientes. Se ubica en un sitio esquina emplazado en el eje norte sur con una volumetría simple que a través de las cubiertas se integra al entorno de ciudad caracterizada por grandes cordones montañosos.

La expresión tanto interior como exterior integra materiales locales y colores que les otorguen un ambiente confortable y de calidez perceptual que acoja de la mejor manera a los usuarios que concurren a este centro asistencial.

{gallery}CESFAM_Puerto_Natales{/gallery}