

73% de avance tienen las obras de construcción del nuevo Centro de Salud Familiar de Pucallpa

Descripción

El proyecto de salud contempla Áreas de atención clínica, administrativa, servicios generales y exteriores.

Aumentar la cobertura de salud para el sector urbano y rural de Pucallpa, es parte del objetivo que tiene el mega proyecto **Construcción Centro de Salud Familiar (Cesfam)** para la comuna lacustre, que hasta la fecha tiene un 73% de avance en sus obras.

Gracias a un esfuerzo conjunto entre la Municipalidad de Pucallpa, el Gobierno Regional y los ministerios de Obras Públicas y Salud, el proyecto que comenzó su construcción en el mes de mayo del 2016, tendrá una superficie de 1.800 metros cuadrados y su inversión supera los 3 mil millones de pesos.

El alcalde de la comuna, Carlos Barra, destacó la importancia de este proyecto que tiene como objetivo avanzar en materia de salud para la población. **Estos son avances significativos para la comuna, donde más de 2 mil personas de los sectores urbanos y rurales de Pucallpa se verán beneficiados con el nuevo Cesfam, que tiene como fecha de término la última semana de abril.**

El nuevo Centro de Salud Familiar contribuirá en las políticas de modelo de dicha Área, a través de un equipamiento necesario e incluyendo las siguientes infraestructuras:

- **Área de atención clínica** (box multipropósitos; dental; some; salas de espera, trabajo y clínico).
- **Recintos comunes de atención** (box IRA y ERA; salas de toma de muestra, ecografías, urgencia, cirugía menor, entre otros), Área de apoyo técnico (unidad de farmacia, programas de alimentación y esterilización).
- **Área de servicios generales** (recinto de aseo, bodega, sala de guardias, equipos técnicos, entre otros).
- **Espacios exteriores** (sala bomba, estanque de agua, estacionamientos, patio de carga y sala rehabilitación kinésica).

Categoría

1. Comunas

Etiquetas

1. Cesfam
2. Pucallpa
3. some

Fecha de creación

jueves, 12 enero, 2017 a las 10:53

Autor
editor

default watermark