



## Localidad de Apalta

SEPTIEMBRE 2024

### Etapa Diagnóstico

#### 1. Antecedentes Generales Desarrollo del Diagnóstico

Línea de Acción	Acciones Realizadas	Acciones por Realizar	Puntos Críticos y Desafíos
• Desarrollo Del Diagnóstico	• PROCESO FINZALIZADO.	• PROCESO FINZALIZADO.	• PROCESO FINZALIZADO.

#### 2. Conformación Mesa de Actores Locales

Línea de Acción	Acciones Realizadas	Acciones por Realizar	Puntos Críticos y Desafíos
• Proceso de Conformación	• Reunión mensual	• Reunión mensual	• Participación de los vecinos y vecinas

#### 3. Obra Detonante

Línea de Acción	Acciones Realizadas	Acciones por Realizar	Puntos Críticos y Desafíos
• PROCESO FINALIZADO.	• PROCESO FINALIZADO.	• PROCESO FINZALIZADO.	• PROCESO FINZALIZADO.
• Ejecución	• Proceso de adjudicación.	• Ejecución	



Programa para  
**Pequeñas**  
**Localidades**

#### 4. Plan de Desarrollo

Línea de Acción	Acciones Realizadas	Acciones por Realizar	Puntos Críticos y Desafíos
Ejecución	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gestión compras proyecto "Explorando la Riqueza por medio del Arte"</li><li>• Diseño Sedes de Apalata</li><li>• Formulación FPA.</li><li>• Participación desfile de Apalta .</li><li>• Aprobación SERVIU proyecto villa el cóndor.</li><li>• Reunión Seremi - municipal</li><li>• Licitación mejoramiento sectores de Apalta.</li><li>• Visita técnica MINVU - SECPLAN, oficina PPL</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Reunión Mesa de Actore.</li><li>• Diseño espacio público Villa alegre.</li><li>• Elaboración proyecto "Activando la inclusión".</li><li>• Elaboración proyecto "Relato y Patrimonio Local"</li><li>• Levantamiento información cancha Millahue de Apalta.</li><li>• Reunión organizaciones de Millahue.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Baja participación.</li><li>• Gestión de compra y licitación.</li></ul>

Patricio Edgardo Tobar Cárdenas  
Encargado social y Coordinador  
Programa Para Pequeñas Localidades (Apalta)  
Del Ministerio de Vivienda y Urbanismo  
Y La Ilustre Municipalidad de Santa Cruz

