

20-4-10

A : SR. MARCELO ZAPATA

DE : ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE ARICA

La siguiente información es para entregar al Diputado Sr. Luis Le Blanc V., en la reunión programada para hoy.

A : PROYECTOS GIRA PRESIDENCIAL:

- 1º Construcción cierre perimetral e iluminación terminal locomoción colectiva internacional. \$ 14.296.000.-
- 2º Construcción pavimentos terminal locomoción colectiva internacional de Arica. \$ 17.573.500.-

CONSIDERACIONES.

- Ambos proyectos forman parte de los compromisos de cooperación fronteriza Chileno-Peruana. A lo cual Perú ya ha cumplido su parte.
- Las obras mencionadas están inconclusas por no tener financiamiento ni fuente directa que los suplemente.
- Es importante la obra por su carácter de integración. Diariamente 8.000 personas cruzan la frontera llegando a 12.000 en tiempo de verano.
- Los proyectos están preparados. Se adjuntan fichas.

- 3º Habilitación sistema de electrificación Valle de Chaca Unidad Vecinal Nº64. \$ 12.000.000 -

CONSIDERACIONES.

- No tiene fuente de financiamiento.
- Proyecto preparado. Se adjunta ficha.

- 4º Construcción Sistema Electrificación Agrupación Campesina Andina. \$ 24.795.000.-

- Proyecto sin fuente de financiamiento que beneficiaría a 80 familias en el alto del Valle de Azapa.

- 5º Adquisición de maquinaria Liceo Politécnico. \$ 13.158.800.-

- Liceo con 3.055 alumnos y máquinas obsoletas o deterioradas. Se adjunta desglose.
- Proyecto preparado.

6º Saneamiento y Eliminación de Vectores maléricos y simulidos Valle de Arica. \$ 5.500.000.-

- Se adjunta ficha.
- Proyecto preparado.

B : Medidas para el Desarrollo Regional a corto plazo.

- Se adjunta documento. Impuesto 9%.

Atentamente,

JOSE ABEL GRANT DIAZ
SECRETARIA COMUNAL DE PLANIFICACION

FICHA DE IDENTIFICACION DE PROYECTOS
PROGRAMA MEJORAMIENTO URBANO Y EQUIPAMIENTO COMUNAL

I. IDENTIFICACION :

REGION : TARAPACA PROVINCIA : ARICA COMUNA : ARICA

NOMBRE DEL PROYECTO : "CONSTRUCCION PAVIMENTOS TERMINAL LOCOMOCION
COLECTIVA INTERNACIONAL DE ARICA".

II. ANTECEDENTES DEL PROYECTO :

JUSTIFICACION : La infraestructura básica del Terminal Internacional se ha ido consolidando por etapas. Su terminación forma parte de los compromisos de cooperación fronteriza Chileno-Peruana.

DESCRIPCION : El proyecto consiste en la pavimentación de las calles perimetrales de acceso y evacuación del terminal. Pavimentación de los patios de estacionamiento de este recinto y la postación de alumbrado público por calle Enrique Cobo del Campo.

BENEFICIO ESPERADO : Contar con un Terminal Internacional que reúna las condiciones mínimas de urbanización e infraestructura. Producir un ordenamiento y mayor control sobre el tránsito internacional de vehículos y pasajeros. Liberar algunas funciones de control que se hacen en la Aduana de Chacalluta. Se eliminan aglomeraciones y focos de suciedad en algunas arterias del centro de la ciudad.

COSTO ESTIMADO : M\$ 34.160.- PLAZO DE EJECUCION : 420 DIAS

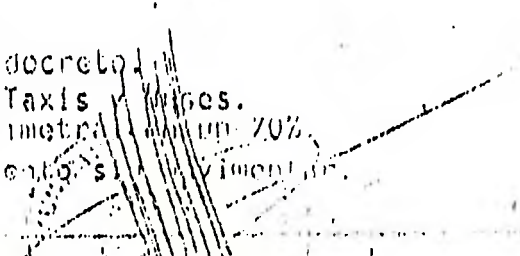
EMPLEO GENERADO : 30 A-M # *4 meses = 120 Operarios*

III. FINANCIAMIENTO :

APORTE SOLICITADO	:	M\$ 17.573.500	
APORTE MUNICIPAL	:		
APORTE DE TERCEROS	:		(Especificar)
TOTAL	:	M\$ 17.573.500	

IV. OBSERVACIONES : El Terminal Internacional cuenta con la siguiente infraestructura básica:

- * Servicios Higiénicos.
- * Recinto de embalaje.
- * Soleras y aceras de adobe.
- * Oficinas Agencias de Taxis y Buses.
- * Alumbrado público perimetral 70%.
- * Patios de estacionamiento.



FICHA DE IDENTIFICACION DE PROYECTOS
PROGRAMA MEJORAMIENTO URBANO Y EQUIPAMIENTO COMUNAL

IDENTIFICACION :

REGION : TARAPACA PROVINCIA : ARICA COMUNA : ARICA

NOMBRE DEL PROYECTO : "CONSTRUCCION CIERRO PERIMETRAL E ILUMINACION
TERMINAL LOCOMOCION COLECTIVA INTERNACIONAL".

ANTECEDENTES DEL PROYECTO :

JUSTIFICACION : La Infraestructura básica del Terminal Internacional se ha
consolidando por etapas. Su terminación forma parte de los compromisos de
cooperación fronteriza Chileno-Peruana.

DESCRIPCION : El proyecto consiste en la construcción de 318 m. de cierre
perimetral metálico, y la Iluminación Interior del Terminal Internacional.

BENEFICIO ESPERADO : La ejecución del proyecto permitirá dar un mayor res-
guardo y seguridad tanto a la infraestructura existente como a los usuarios y con-
solidar en su aspecto urbanístico la Infraestructura del recinto.


COSTO ESTIMADO : M\$ 14.296.- PLAZO DE EJECUCION : 90 días.

EMPLEO GENERADO : 12 H/M. x 3 meses = 36 trabajadores meses.

FINANCIAMIENTO :

APORTE SOLICITADO	:	M\$ 14.296.-	
APORTE MUNICIPAL	:		
APORTE DE TERCEROS	:		(Especificar)
TOTAL	:	M\$ 14.296.-	

OBSERVACIONES :



FICHA DE IDENTIFICACION DE PROYECTOS
PROGRAMA MEJORAMIENTO URBANO Y EQUIPAMIENTO COMUNAL

I. IDENTIFICACION :

REGION : TARAPACA PROVINCIA : ARICA COMUNA : ARICA
NOMBRE DEL PROYECTO : HABILITACION SISTEMA DE ELECTRIFICACION VALLE DE -
CHACA. U.V. Nº 64

II. ANTECEDENTES DEL PROYECTO :

JUSTIFICACION : El Valle de Chaca ubicado a 45 Km. al Sur de Arica a un lado de la carretera Panamericana. No posee sistema de electrificación; la población es de extrema pobreza. No puede conectarse al sistema de electrificación de la Región por ser demasiado costoso.

DESCRIPCION : El proyecto consiste en la adquisición de un grupo-elecc trógeno de aproximadamente 50 K. de producción y, aproximadamente 1.400 Mt. de tendido eléctrico, en red de baja tensión, trifásica y postación en H.A.

BENEFICIO ESPERADO : Mejorar la calidad de vida y subsistencia del sector. -
Provisión de agua para riego y consumo por medio de bomba eléctrica desde pozo subterráneo. Aplicación de técnicas de riego por goteo. Población beneficiada -
175 habitantes.

COSTO ESTIMADO : M\$ 12.000.- PLAZO DE EJECUCION : 120 días

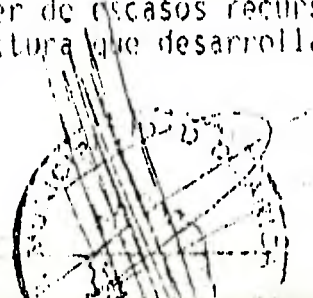
EMPLEO GENERADO : 6 H/H a 4 meses - 24 hombres - 120 días

III. FINANCIAMIENTO :

APORTE SOLICITADO	:	M\$ 12.000.-	
APORTE MUNICIPAL	:		
APORTE DE TERCEROS	:		(Especificar)
TOTAL	:	M\$ 12.000.-	

IV. OBSERVACIONES :

Para los habitantes del sector rural es difícil realizar un aporte al proyecto, por ser de escasos recursos económicos, por los niveles de subsistencia de la agricultura que desarrollan, además, existe escasez de agua.



PROCESO PRESUPUESTARIO 1971

Postula y EJECUCION

1. PROGRAMA 2001072-00 SANEAMIENTO Y ELIMINACION VECT. MALARICOS Y SIMULIDOS VALLES ARICA

2. Localizacion

Region : I REGION
Provincia : PROVINCIA ARICA
Comuna : ARICA

3. Instituciones que participan

Unidad Tecnica : MUNICIPALIDAD DE ARICA
Responsable Operacion : MUNICIPALIDAD DE ARICA
Responsable Financiera : INTENDENCIA : REGION

4. Clasificación Sectorial 15 - SECTOR AGRICOLA

5. Tipo de Proyecto : NUEVO

6. Presentación : GENERAL

7. DESCRIPCION DE LAS ACTIVIDADES A REALIZAR

EL PROG. CONSISTE EN LA APLICACION DOSIFICADA, DE UN INSECTICIDA BIODERIVADO ESPECIFICO EN LA CO-
RRIENTE LLUTA, Y EN DISTINTOS PECTORES A LO LARGO Y ANCHO, DEL RIO LLUTA, DESDE EL UMZO DEL VALLE
DE LLUTA HASTA NIVEL DEL MAR. LA CAMPANA ES PERMANENTE, ANUAL, Y EN FRECUENCIAS QUINCENALES. CONSISTE
EN ACCIONES DE CUANTIFICACION DE Poblaciones DEL INSECTO, DE MANERA DE BOVICAR A CUBROS APODOS
DEL RIO, CANALES Y AFLUENTES. EL PROGRAMA ESTA CENTRADO EN EL CONTROL DE LOS
SIMULIDOS Y JEREBER DEL VALLE DE LLUTA.

8. JUSTIFICACION

LA PRESENCIA DEL JEREB, DE MANTOS HEMATOPOGOS, EN EL VALLE DE LLUTA CONSTITUYE UNO DE LOS FACTO-
RES QUE LIMITA Y CONDICIONA EL ASENTAMIENTO HUMANO EN EL SECTOR, DERIVANDO EN FALTA DE ATRACTIVOS
JO RENDIMIENTO MANO DE OBRA AGRICOLA. PICADURAS AFECTAN A LOS NIÑOS, QUE AL SER MANIPULADOS SE IN-
FECCIONAN. CON LA EFICACIA DE ESTE PROG. SE TIENDE MEJORAR LAS COND. AMBIENTALES DEL VALLE, EN DEFECTA
DADO SIGNIFICATIVO OTROS ORGANISMOS QUE VIVEN EN LA CORRIENTE DEL AGUA. EL DISEÑO DEL PROG. ES ALTI-
VO CON LOS ANOPHELES. EL PROG. HA SIDO EJEC. CON BUNOLAR EXITO ESTOS 2 ULTIMOS AÑOS

COSTO DEL PROYECTO LICEO A-Nº 2

MAQUINARIAS AREA COMERCIAL	M\$ 4.456.000.-
MAQUINARIAS AREA INDUSTRIAL	M\$ 3.189.000.-
MAQUINARIAS AREA TECNICA	M\$ 3.515.000.-
18% I.V.A.	2.008.800.-
TOTAL	M\$ 13.168.800.-