

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

PROVINCIA DEL CHACO

PROGRAMA DESARROLLO DE PEQUEÑAS COMUNIDADES



RELEVAMIENTO DE INFORMACIÓN SOCIOECONÓMICA Y SANITARIA EN LOCALIDADES RURALES

INFORME PARCIAL

Expte: 3159 Alc. I

FEBRERO DE 1999

AUTORIDADES

GOBERNADOR DE LA PROVINCIA DEL CHACO DR. ÁNGEL ROZAS

SECRETARIO GENERAL DEL CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES ING. JUAN JOSÉ CIÁCERA

COORDINACIÓN GENERAL

PROVINCIA DEL CHACO
PRESIDENTE DE LA ADMINISTRACIÓN PROVINCIAL DEL AGUA
ING. ROBERTO BONFANTI

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES DIRECTOR DE PROGRAMAS ING. RAMIRO OTERO

COORDINACIÓN TÉCNICA

PROVINCIA DEL CHACO
VOCAL DE LA ADMINISTRACIÓN PROVINCIAL DEL AGUA
LIC. CÉSAR BURGOS
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE HIDROLOGÍA SUBTERRÁNEA
LIC. JOSÉ MARÍA PETRI

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES JEFE DEL ÁREA INFRAESTRUCTURA SOCIAL LIC. RICARDO GONZÁLEZ ARZAC El Presente informe tiene por objeto cumplir con las metas planteadas como Tarea 1 de los términos de referencia del contrato de Locación de Obra 3159 Alc.I, rubricado por el que suscribe y el Consejo Federal de Inversiones, a través del Señor Secretario General, Ing. Juan José Ciácera.

El marco de los trabajos a ejecutar es el Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades (1999), específicamente en la provincia del Chaco, apuntando a mejorar las condiciones de vida de los sectores más desprotegidos de la población, como Colonias Aborígenes, Colonias Rurales Criollas y Escuelas Rurales con graves deficiencias estructurales de infraestructura.

El programa de tareas implica encuesta poblacional que involucra el relevamiento de información de tipo social, cultural y económica de cada comunidad, según la plantilla a tal efecto provistas por el CFI, y que abordaran temas principales y derivados tales como: datos de localización, tipo de asentimientos, características constructivas de las viviendas, accesibilidad, comunicaciones, servicios básicos, salud, educación, bienestar social, otros servicios, actividad económica, aspectos litorales, organización comunitaria, información complementaria, factores de riesgo y saneamiento básico sobre la presencia de enfermedades diarréicas, en localidades del interior de la Provincia del Chaco.

La presente entrega incluye las localidades:Campo Bermejo (Sector Occidental), El Asustado, El Boquerón, El Colchón, El Tacuruzal (Sector Meridional), La Tambora, Santos Lugares.

AUTOR

LIC. RICARDO HUGO MOLINA

CAMPO BERMEJO (Sector Occidental)

RELEVAMIENTO DE INFORMACION POR ASENTAMIENTO POBLACIONAL

Fecha de refevamiento:	23/XI/98
Responsable del relevamiento:	RICARDO HUGO MOLINA
(1) Datos de Loca	ılización
Localidad o Paraje:	CAMPO BERIMEJO, Sector Occidental (COLONIA LOS PARAGUAYOS)
Número de Habitantes:	310
Municipio:	GENERAL JOSE DE SAN MARTIN
Departamento o Partido:	LIBERTADOR GENERAL JOSE DE SAN MARTIN
Provincia:	CHACO
Tipo de autoridad local (en caso c	jue no sea Município)
(2) Tipo de Asento Agrupado Nº de Viviendas	Disperso Mixto
- The desired as a second as a	40
(3) Característica	is Constructivas de las Viviendas
(3.1) <u>Tipo de vivienda:</u>	
Casa Tipo A	% aproximado
Casa Tipo B	60 % aproximado
Rancho o Casilla	40 % aproximado
(3.2) Descripción de Materiales:	
cinc y pisos de mosaico o	están realizadas con paredes de ladrillo, techo de losa premoldeada o chapa de o cemento alisado. El 40 % restante son de paredes ladrillos de barro, techos de o paja y barro; con pisos de tierra.

(4) Accesibilidad

(4.1) <u>Formas</u>	de acceso:			
	Senda		Distancia	Se accede por camino vecinal de tierra,
	Huella			desde la Ruta Provincial № 90 (pavimentada). La distancia por la misma a la ciudad de Gral. José de San Martín
		Tierra		es de 11 km. (al S.E.), al paraje Campo Winter, 6 km. (al S.E), a Lote 60, 7 km. (al N.O.) y a la localidad de Siete Arboles, 15
	Camino	Mejorado y/o ripio		km. (al N.O.)
		Pavimento		
	Otros		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Limitacio	nes:	El camino vecinal por tramos intransi		es de tierra y en épocas de lluvia, se torna
(4.2) <u>Medios</u>	de tranporte:			
	De pasajeros			
		Domingo. Realiza regresa efectuand "CIUDAD SAENZ I	dos veces diarias el recorrido Resisi o el mismo trayecto PEÑA":	(por la Ruta Provincial Nº 90) de Lunes a vencia, Gral. San Martín, Pampa del Indio y prriendo los mismos parajes.
	Da			
	De carga:	Frecuencia y recorrido:		
	Otros:			
ائا	Ollos.	Frecuencia y recorrido:		
			n en el paraje en	de Resistencia, Gral. San Martín y poblados época de cosechas, tabaco, algodón, soja,

(5) Comunic	caciones					
(5.1) <u>Correo</u>						
(5.2) <u>Telecomunicacion</u>	nes					
Teléfono		Cabina Pública		Domicilia	ario 🔲	
Radioteléfono		Cabina Pública		Domicifi	ario 🔲	
Equipo de radio						
Comentarios:	Para comunicarse Martín (distante d		ente, deb	en trasladarse a la	ciudad de Gral.	José de San
(5.3) Medios de difusió (5.3.1) Recepcionados	(origen, horarios y otro	an A.M. de l	Formosa, n Martín. E	Paraguay y Buenc El horario de transn	os Aires. Las F. nisión es discont	M. son de la tinuo.
Televisión	Recepciona Resistencia	an Canal 11 d a. El horario d	de Formos le transmi	a, 9 y 13 de Parag sión es continuo.	guay, 13 de Corr	ientes y 9 de
Prensa						
(5.3.2) Locales (alcand	ce, horarios y otros dato	s)				
Radio						
Televisión						
Prensa						

(6) Infraestruc	tura Básica		
(6.1) <u>Electricidad</u>	□ Si □ No	o Proyectada	
(6.1.1) Red Domiciliaria		Funciona Si	□ No
	N° de Conexiones	Proveedor	Fuente
Existente	30	SEECHEP	Línea de alta tensión
Proyectada			
Comentarios (estado, funcio	namiento, tipo de suministro	, costos):	
(6.1.2) Provisión Individu	al []	iliar, es de aproximadamente \$ 150 por	
El suministro es norn resto de las casas s funcionan con pilas o	e iluminan con lámpaí	nadamente el 75 % de las viviendas cu ras a kerosene o a gas y los artefact	entan con el servicio. El os de radio y televisión
(6.1.3) Alumbrado Públic	co Si	No Proyectado	
Funciona	Si 🗌	No	
Comentarios (red existente,	proyectada, área servida, pro	oveedor, fuente, funcionamiento, eficiencia del sei	rvicio, etc.)

Hoja Nº 5

Area Infraestruc 6.2) <u>Combustible</u>						
.2.1) Provisión de	combustible para vehí	ículos Si [Proyecta	da	
ipo de combustible:						
5.2.2) Combustible u	tilizado para calefacció	ón y cocina				
Gas de red	, rement	Gas envasado				
Kerosene		Leña - carbón				
Otros						
Para el abastecim km.). Las garrafas (de	iento de nafta, ke 10 o 15 kg.) y ex	erosene y gaso	e los tubos de	e gas envasado	de 45 ka (i	utilizados na
Para el abastecim km.). Las garrafas (de cocinar o para c inmediaciones del	iento de nafta, ke 10 o 15 kg.) y ex alefacción), son l paraje y es utiliza	erosene y gaso ccepcionalmente adquiridos en	e los tubos de la menciona	e gas envasado da localidad. La	de 45 ka (i	utilizados na
Para el abastecimica de la cocinar o para cocinar o para cocinar o para cocinar de la	iento de nafta, ke 10 o 15 kg.) y ex alefacción), son l paraje y es utiliza	erosene y gaso ccepcionalmente adquiridos en	e los tubos de la mencionae a cocinar y ca	e gas envasado da localidad. La	de 45 ka (i	utilizados na
Para el abastecim km.). Las garrafas (de cocinar o para c inmediaciones del	iento de nafta, ke 10 o 15 kg.) y ex alefacción), son I paraje y es utiliza	erosene y gaso ccepcionalmente adquiridos en ada también par Proyectada	e los tubos de la mencionae a cocinar y ca	e gas envasado da localidad. La nlefaccionar.	de 45 kg. (i leña la ob	utilizados pa otienen de la
Para el abastecim km.). Las garrafas (de cocinar o para c inmediaciones del	iento de nafta, ke 10 o 15 kg.) y ex alefacción), son l paraje y es utiliza to de agua Existente	erosene y gaso ccepcionalmente adquiridos en ada también par Proyectada	e los tubos de la mencionae a cocinar y ca	e gas envasado da localidad. La alefaccionar. Funciona % Viviendas	de 45 kg. (i leña la ob	utilizados pa otienen de la
Para el abastecimi km.). Las garrafas (de cocinar o para c inmediaciones del 6.3) <u>Abastecimien</u> Red domiciliaria:	iento de nafta, ke 10 o 15 kg.) y ex alefacción), son l paraje y es utiliza to de agua Existente	erosene y gaso ccepcionalmente adquiridos en ada también par Proyectada	e los tubos de la mencionae a cocinar y ca	e gas envasado da localidad. La alefaccionar. Funciona % Viviendas	de 45 kg. (i leña la ob	utilizados pa otienen de l

Grifos públicos	existentes Funcionan	si 🗌	No Proyec	etados 🗌
	Nº de grifos	Responsable del servicio	% Viviendas servidas	Fuente
Existente				
Proyectada				
Comentarios (área servida problemas, costos):	, tipo de captación, conduc	ción, almacenamiento, tratam	iento, distribución, conexiona	es, usos, limitaciones y/o
Tren y/o camión	ı cisterna			
El agua es transpo cisterna pertenecier	rtada desde Gral. Sa ite a ese municipio, j	ea servida, usos, almacenami en Martín hasta el para previa nota de pedido.	nje Campo Bermejo, n La misma es almacen	nediante un camión ada en depósitos de
\$ 50 por la capacida	nd del tanque cisterna	2.000 y 5.000 litros); o e), ya que gran parte de 25.000 y 30.000 litros	las viviendas poseen	pozos calzados con
Abastecimiento	individual:			
Descripción (fuente utiliza	da, tipo de captación, condi	ucción, almacenamiento, trata	imiento, usos, limitaciones y/	o problemas):
ocasionalmente pos excepcionalmente d Las viviendas ubica	een depósitos de mat le aljibes. das en las cercanías (pozos calzados con k terial (de capacidades d de la escuela, carentes	que oscilan entre los 2	.000 a 5.000 litros) y
	el establecimiento edu o no recibe tratamiento	cativo. o químico alguno y es u	tilizada para cocinar, b	eber, lavar, etc.
-			-	

Otros sistemas	s de provisión:					
Descripción (cuáles, luga	res de abastecimiento, etc)					
			-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		_				
						_
(6.4) <u>Saneamiento</u>						
(6.4.1) Eliminación de	excretas					
						_
(6.4.1.1) Red cloacal	s	i		No	Proyecta	nda
F	Π .					
Funciona	∟ s	l		No		
		1		 -	-	
	Nº de Conexiones		Responsable del s	servicio		% de Viviendas servidas
Existente						
Proyectada						
rioyectada			 .	 -		
Descripción (planta de tr	atamiento, vuelco de efluentes	limitaciono	s v/o problemae\:			
Descripcion (pianta de tra	atamiento, vuelco de endentes	, iimitaciones	s y/o problemas);			
					_	
			 -			
(6.4.1.2) Sistemas Indi	viduales	Si		No		
Pozos ciegos		25	% de viviendas			
Letrinas		75	% de viviendas			
Campo						
Campo	لــا [% de viviendas			
Otros						
Hoja Nº 8			Progra	ma Desarrol	lo de Pe	queñas Comunidades

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES Area Infraestructura Social	% de viviendas
Descripción de los Sistemas Indivuales:	
а ил pozo ciego, e inodoro con descarga de a forma precaria). Estas últimas están en su may	seen baño instalado, con artefactos sanitarios que desagua agua. El resto de las casas tienen letrinas (construidas e yoría construidas con paredes de ladrillos o bloques o bie o de fibrocemento y pisos de tierra o cemento alisado.
(6.4.2) Recolección de residuos domiciliarios Descripción del servicio y/o de las formas de eliminación de b	Total Parcial Inexistente
Queman o entierran los residuos, en las inmedia	

7)	Salud
'/	\sim

(7.1) <u>Tipo de Servicio</u>	Centro de Salud	Agente de Salud Sin Servicio	ı
(7.2) <u>Sentro de Salud</u>			
Denominación		Juridicción Estatal No Estatal	
Grado de complejidad:			
Posee médico:	aptidad de médicos:		
Frecuencia de atención:			
Otro tipo de personal de salud:			J
Cantidad de otro personal:	Frecuencia de atención de o	otro personal	_
Personal de servicio:	Nº de Camas:		
Problemas o limitaciones para brind	lar el servicio:		

Hoja Nº 10

Estado de la infraestructura edilicia (descripción de las características constructivas, de las instalaciones existentes, sus deficiencia limitaciones ,etc.):
(7.3) Agente de Salud (Nombre, lugar de residencia, frecuencia de atención, nivel de capacitación, lugar físico de atención)
Problemas o limitaciones para brindar el servicio:
Tobernes o intitaciones para britadar el servicio.
7.4) ¿Cómo y dónde se abastecen de medicamentos?
Se abastecen de medicamentos en el paraje vecino de Lote 60 (distante a 7 km.), donde se cuenta con una sala de primeros auxilios, atendida por un enfermero. Otra forma de abastecimiento es en farmacias de la ciudad de Gral. San Martín.
7.5) ¿A dónde concurren para atención de mayor complejidad o inexistencia de establecimientos de salud?
Concurren al Hospital Provincial de la ciudad de Gral. San Martín, distante a 11 km.
7.6) <u>Enfermedades más comunes y principales causas de muerte</u>
Pediculosis, resfrios, Gripes, bronquitis, diarreas, etc.

8) Educación	
¿La localidad tiene escuela?	Si No
(8.1) <u>Datos del Establecimiento Educacio</u>	<u>nal</u>
Denominación: ESCUELA PROV	/INCIAL E.G.B. № 788
Jurisdicción : Pública	Privada
Nivel Educativo	2
Nº de alumnos del Nivel:	77
Jornada Parcial	Completa
Nº de docentes del Nivel:	4
Nº total de no docentes:	
Albergue	Si No
N° de alumnos albergados:	
Comedor escolar	Si No
Nº de alumnos asistidos por el comedor:	77
Nº de alumnos que reciben la copa de leche:	

Actividades Extracurriculares (artesanías, granja, huerta, talleres, otros)

8.2)

Escuela:	En la misma escuela.
Actividades:	
	Tareas de huerta. Cultivan lechuga, acelga, repollo, zanahoria, perejil, cebolla, etc.
Nº de docentes afectado	s: 1
Comentarios generales	
A	
Aigunos pagres d	e los alumnos ayudan a la realización de la huerta.

(8.3) Estado de la infraestructura edilicia (descripción de la construcción, de las instalaciones existentes, deficien	cias, etc.):
El edificio está construido con mampostería de ladrillos comunes, techo de chapa, cie machiembrada, pisos de mosaico y cerramientos de madera. Consta de dos aulas, Dii instalados con descarga de agua (uno de los cuales es para discapacitados). El estado de la edificación es bueno, ya que la misma ha sido recientemente inaugura relevamiento se estaba llevando a cabo la construcción de la cocina-comedor en el veducativo, lindero a la escuela.	rección, tres baños da Al momento del
(8.4) Problemas y limitaciones en la enseñanza / albergue / comedor / copa de leche:	
Series (Series) Series	
	_
(8.5) <u>Ausentismo y deserción escolar</u> (porcentajes y principales causas):	
No existe ausentismo, ni deserción escolar.	
THE EXISTE AUSERIUSTIO, III desercion escolar.	
(8.6) ¿Dónde concurre los niños en caso de contar con escuelas en el lugar? (especificar distancia):	

(9) Bienestar Social

N° de Personas asistidas 50	Organización que presta el servicio Casa de familia	Personal afectado 2
50	Casa de familia	2
		-
rticular es bueno v está d		
emas o limitaciones en el servici	io:	
		-
	rticular es bueno y está d nosaicos.	e (descripción de la construcción, de las instalaciones existentes, deficiencias, limita en la construida con paredes de ladrillos revocadosaicos.

(10) Otros Servicios e Instituciones

Seguridad y puestos de fronteras
Justicia
Registro Civil
Sucursales bancarias
Cementerio
Otros (hoteles, restaurantes, estaciones de ferrocarril, pistas de aterrizaje, etc.)

(11) Actividades Económicas

(11.1) Principales Actividades

	Sector	Orden de Importancia	Productos y/o servicios	Comercial	Auto Consumo
	Agricultura	1	Tabaco, soja, algodón, girasol, sandía, maiz, cítricos, melón, zapallo, etc.	X *	.ď
132 to 144 to	Ganadería	2	Porcinos.		
	Caza				
	Pesca				
	Silvicultura				
	Minería				
	Industria				
	Turismo				
	Otros			 	

Principales problemas que influyen en el desarrollo de la actividad económica (ambientales, sociales, económicos, etc.)

Debido a la carencia de agua, no se pueden obtener mejores resultados en potenciales cultivos, los cuales podrían prosperar con un sistema adecuado de riego.

	des factibles de desarrollar (nuevas o reactivaciones):	
1.2)	Comercios	
Existe alimen	en el paraje una pequeña despensa, donde los pobladores p nticios, bebidas y otras mercaderías.	ueden adquirir algunos producto
11.3)	Empleo	
	es fuentes, localización, estacionalidad, número de puestos de trabajo:	
trabajo	oca de cultivo o de cosecha se emplea a pobladores del lugar o o o.	de parajes vecinos, para realizar e
roblema	as de desempleo y causas:	
No se i	observaron problemas de desempleo.	
11.4)	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población) Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales	
	Propietarios de establecimientos industriales	
	Comerciantes y prestadores de servicios privados	3
	Empleados Públicos	2
	Empleados de comercio y servicios privados	
	Trabajadores rurales permanente	
	Trabajadores rurales transitorios	
	Productores rurales independientes	1
	Otros (cazadores, pescadores, recolectores, etc. Especificar).	
)escripci	ión general de las características de la ocupación:	

(12.1) <u>Tenencia de la l</u>	<u>Tierra</u>				
Propietarios:		90	% aproximado		
		1		Sin permiso	
		En tierras pri	7	Con permiso	
			% aproximado	Títulos insuficientes	
Ocupantes:					
				Sin permiso	
		En tierras fisc	٦	Con permiso	П
			% aproximado	Títulos insuficientes	_
				Con trámite de adjudicación	
Comentarios: Un 10 % de los pot	oladores ocur	an tierras priva	adas v cultivan e	en las mismas tabaco, algodói	1 etc
				in ico imanico tabboo, aigodo,	,, c.c.
(12.2) Tierras sin ap	rovechamiento o	con aprovechamie	nto parcial		
Tierras fiscales en proxir					
Distancia:	<u> </u>		_		
Superficie:		=			
Características físicas:	<u> </u>				
En establecimientos púb	olicos				
Establecimiento:					
Superficie:					
Características físicas:	-				·········
Establecimiento:			$\overline{}$		
Superficie:					
Superficie.					
Características físicas:					
Organizaciones intermed	dias				
Establecimiento:		_			
Superficie:					
Características físicas:	<u> </u>				

Fuentes de información	utilizadas para e	I tema tierras:			
Sta, Viviana Beatri	iz Rojas, mae	stra de la escu	ela, residente en	n la ciudad de Gral. San Martin	ı. ————————————————————————————————————

(12.3) <u>Caracterización biofísica. Principales recursos y paisaje</u> (agua superficial y/o subterránea, suelo, flora, fauna, etc.):

Hoja Nº 19

(12.3.1) Descripción

El relieve de la zona por lo general es llano a excepción de los lugares en los que se observan albardones, cauces abandonados o bien bajos topográficos inundables; donde el mismo es suavemente ondulado. El clima de la región es subhúmedo - seco, con una precipitación pluvial media anual que varía entre 800 y 900 mm. Flora: quebracho blanco y colorado, paraiso, lapacho, plantas arbustivas, etc. Fauna: zorro, martineta, perdiz, iguana, comadreja, gato montes, carpincho, pato, yacaré, etc.							
(12.3.2) Limitaciones y cambios que se advierten:							
Se ha talado gran parte de la superficie boscosa original. Dichos terrenos han sido cultiva tabaco, algodón, etc.	dos en parte con						
(13) Población							
(13) Población							
(13.1) Dinámica poblacional							
(13.1.1) Origen y antigüedad del asentamiento:	<u> </u>						
Se originó por la inmigración de ciudadanos paraguayos que se dedicaron a la agricultura antigüedad es de aproximadamente 80 años.	y silvicultura. Su						

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

CAMPO BERMEJO

Causas: La causa principal esta dada por el trabajo algodón, girasol y otros cultivos; como así t	Creció	☐ Decreció
Causas: La causa principal esta dada por el trabajo algodón, girasol y otros cultivos; como así t		☐ Decreció
La causa principal esta dada por el trabajo algodón, girasol y otros cultivos; como así t		
La causa principal esta dada por el trabajo algodón, girasol y otros cultivos; como así t		
algodón, girasol y otros cultivos; como así t		
algodón, girasol y otros cultivos; como así t		
alyoudis, girasor y diros cultivos, como asi a	que pueden llevar a ca. Cambién el hecho de cont	po en las plantaciones de tabaco tar con la nueva escuela de E.G.B
recientemente inaugurada.		
13.1.2.1) Inmigración de población al asentamiento:	☐ si	□ No
Carácter de la inmigración	Permanente	Transitoria
		L
actividades que desarrolla la población inmigrante:		
La población inmigrante se dedica a la produc	cción del tabaco, algodón,	soja, etc.
Composición de los inmigrantes:	Grupos familiares	Personas solas
Contiposición de los minigrantes.	··· ·	
Origen geográfico de los inmigrantes		
Provienen de la ciudad de Gral. San Martín o	de paraies vecinos a la lo	calidad.
Flovierieri de la ciudad de Grai. Gui mai invo	00 pa.ajoo 10000 2 10	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
(13.1.2.2) Emigración de la población:	□ si	□ No

Permanente

Carácter de la emigración

Transitoria

Area Infraestructura Social

Causas de la (emigración de la p	oblación:								
				=				-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
<u> </u>										-
Composición	de los emigrantes	:								
			Grund	ve fam	iliares [٦				
	1		Orapi	,		- .				
Jóvenes 🗌	Varones				Adultos 🔲		Varones			
	Mujeres				_		Mujeres			
S 45 4 1.	'					ì	,			
Destino de la	emigracion ———		· · · -							
(13.2) <u>Estru</u>	ictura de la poblac	<u>ión</u>								
	en de los poblador									
		CO.								
Distribución p	orcentual									
Cri	ollos	<u> </u>	100	%						
Δh	origenes			%	¿Cuáles?	_				
ישר	ongenes			70	Coddles:					
	embros de lectividades de			%	¿Cuáles?	<u> </u>				
	gen extranjero				Ç-444.00.					
									_	
										_
Lenguae ara	dominantes en el d	oniunto d	a la comunidad s	ะอสเราก	ordan da impo	ırtanci:	a nor cantidad	de nahir	ción:	
Castel		onjunto di	e ia comunidad s		orden de impo	n car (Cli	10		cion: %	
Guara	ní y Castelland)					80	0	%	
									%	
							I			

Nombre del culto: Católico Apostólico I	Romano.						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Católico Apostólico I	Romano.						
emplo	<u>⊒</u> Si		No				
Capilla Nuestra Seño	ra de Fátima.						
finistro Religioso recuencia de los oficios relig	Si	ciones:	No	_			
Un Ministro Religioso mes.	o residente en la	∍ ciudad de	e Gral. S	San Martin	oficia la mis	a el último	Domingo de cada
ctividades extrareligiosas	☐ Si		No				
¿Cuáles?							

Area Infraestructura Social

(13.3) Organización comunitaria

(13.3.1)	Municipios y localidades con los que	e se relaciona. Tipo de vinculación, motivos y distancias:	
Se relaciona con la Municipalidad de Gral. San Martín (a 11 km.), el Ministerio de Educación de la Provincia y el Ministerio de la Producción de la Provincia; estos dos últimos en la Ciudad de Resistencia (a 110 km. de distancia). Los motivos de la relación, son económicos, administrativos, educacionales, etc.			
(13.3.2)	Formas de asociación comunitaria		
	Asociaciones vecinales o Comisiones de Fomento	Nombre, actividades que desarrolla:	
	Comisiones de Pomento		
	Cooperativas de producción, comercialización y/o consumo	Nombre, actividades que desarrolla, número de miembros:	
	Centros culturales y	Nambro actividades que describ	
	recreativos	Nombre, actividades que desarrolla, quienes participan:	
	Otras formas de asociación	Nombre, actividades que desarrolla:	
	asociacion		
440.00			
	Festividades:		
El 13 d asado,	de Mayo se celebra el día de la etc.	a Virgen de Fátima. Se realiza una misa, procesión, festival folklórico,	
(13.3.4)	Actitud de la población hacia la partic	cipación en actividades comunitarias	
	Positiva	☐ Negativa ☐ Indiferente	
Comenta	rios:		
Los po	bladores realizan actividades	de beneficencia para colaborar con el establecimiento educativo.	
(13.3.5.)	Existencia de conflictos manifiestos	entre distintos grupos de la comunidad	

Hoja Nº 24

FUENTES DE INFORMACION - INFORMANTES CLAVE

Sta. VIVIANA BEATRIZ ROJAS.

Maestra de la escuela, residente en la ciudad de Gral. San Martín.

Calle: Bº 315 viviendas, Mz. 2, Parc. 24.

Te.: 0722- 21471.

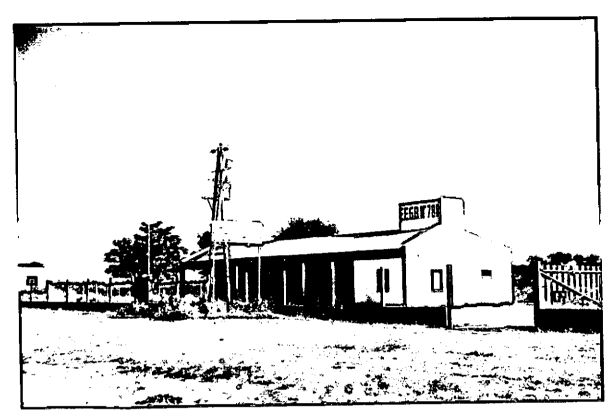
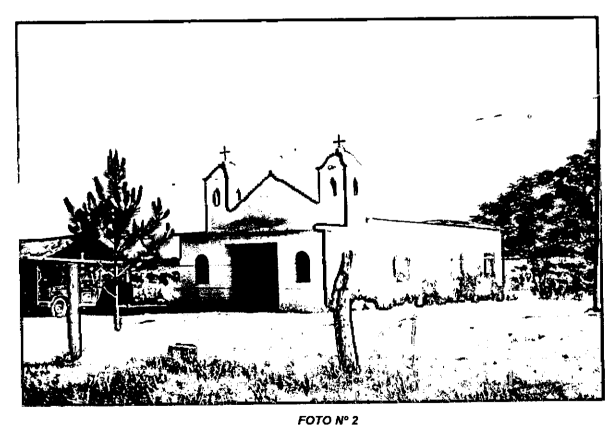


FOTO Nº 1 Vista de la Escuela Provincial E.G.B. Nº 788, a la que asisten 77 alumnos.



Capilia Nuestra Señora de Fátima, en la que un sacerdote (residente en la ciudad de Gral. San Martin), oficia la misa el último Domingo de cada mes.

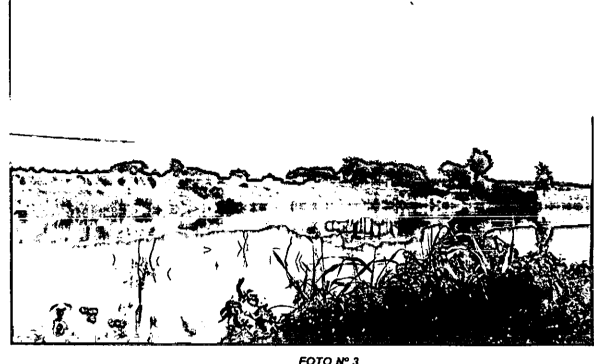


FOTO Nº 3 Vista de un bajo inundado, ubicado en las inmediaciones de la escuela.

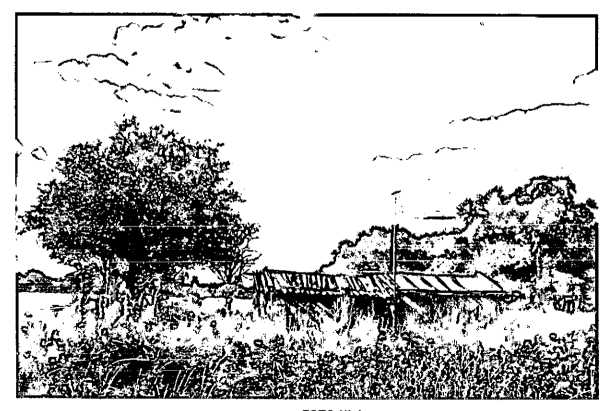
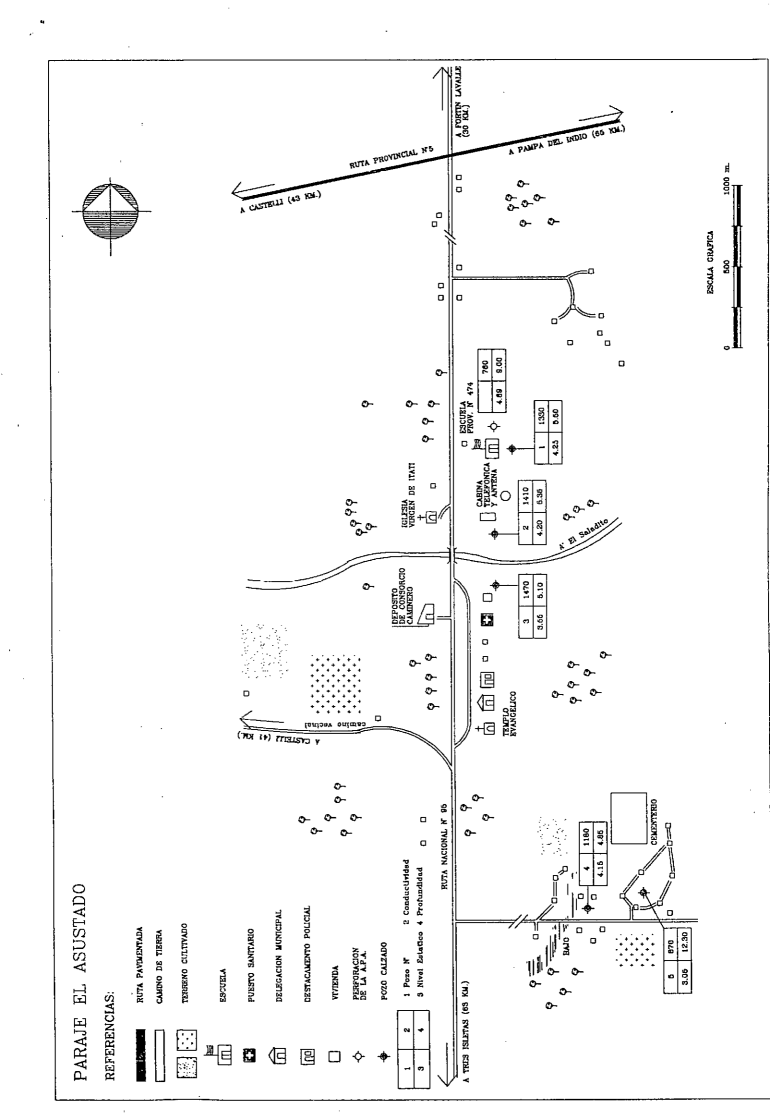


FOTO Nº 4
Vivienda tipica del paraje, realizada con paredes de ladrillos de barro y techo de chapa de cinc y madera.



RELEVAMIENTO DE INFORMACION POR ASENTAMIENTO POBLACIONAL

Fecha de relevamiento:	26/XI/98
Responsable del relevamiento:	RICARDO HUGO MOLINA
(1) Datos de Loca	alia ani ón
(1) Datos de Loca	
Localidad o Paraje:	EL ASUSTADO
Número de Habitantes:	250
Municipio:	MUNICIPALIDAD DE CASTELLI
Departamento o Partido:	GENERAL GÜEMES
Provincia:	CHACO
Tipo de autoridad local (en caso	que no sea Municipio)
	DELEGACION MUNICIPAL EL ASUSTADO
Agrupado N° de Viviendas (3) Característico	Disperso Mixto 50 as Constructivas de las Viviendas
(3.1) <u>Tipo</u> <u>de</u> <u>vivienda:</u>	
Casa Tipo A	% aproximado
Casa Tipo B	% aproximado
Rancho o Casilla	% aproximado
(3.2) Descripción de Materiales;	
adobe, techos de chapa	% de las viviendas son ranchos o casillas, construidas con paredes de palos y de fibrocemento o paja y barro; con pisos de tierra o cemento. El 30 % restante lo das con paredes de ladrillo, techos de losa premoldeada o chapa de cinc y pisos de isado. Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades
Trolera r	TIOPINITE PARETINES MAI ANIMAN COLLECTION MADE



(4) Accesibilidad

4.1) <u>Formas</u> (de acceso:				
	Senda			Distancia:	Se accede por Ruta Nacional Nº 95 (de tierra). La distancia por la misma a la
	Huella				localidad de Tres Isletas es de 63 km. al S. (50 km. de tierra y 13 km. asfaltados), a la localidad de Castelli 43 km. al O. (por
F 79		Tierra	i i		camino de tierra), a Fortín Lavalle 30 km. al N. (por camino de tierra) y a la ciudad de Resistencia 280 km. al S.E. (por Ruta
	Camino	Mejorado y/o ripio			Nacional Nº 95 y Ruta Nacional Ѻ 16).
		Pavimento			
	Otros				
Limitacion	nes:		buen est		eso al paraje son de tierra y se encuentran bargo, en épocas de lluvia se tornan por
(4.2) <u>Medios</u>	de tranporte:				
	De pasajeros	Empresa, frecuencia y d	lactina:		
		Empresa, recoderiola y a		 	
1	De carga:				
	J	Frecuencia y recorrido:			
			Tres Isle		culares proveniente de Presidencia Roque san el paraje, transportando desde Fortín
	Otros:				
	Ollos.	Frecuencia y recorrido:			

Area Infraestructura Social (5) Comunicaciones (5.1) Correo (5.2) Telecomunicaciones Teléfono Cabina Pública Domiciliario Radioteléfono Cabina Pública Domiciliario Equipo de radio Comentarios: La cabina pública de la Empresa Telecom, se encuentra ubicada en las inmediaciones de la escuela. (5.3) Medios de difusión (5.3.1) Recepcionados (origen, horarios y otros datos) Recepcionan A.M. de Presidencia Roque Saenz Peña (radio Esmeralda) y de Radio Resistencia (radio Chaco), las 24 horas. Las F.M. son de las ciudades de Castelli y Tres Isletas, siendo su horario de transmisión discontinuo. Televisión Recepcionan Canal 11 de Formosa y 9 de Resistencia. El horario de transmisión es continuo. Una de las viviendas posee antena satelital y recepcionan canales de cable. Prensa (5.3.2) Locales (alcance, horarios y otros datos) Radio Televisión

Prensa

(6) Infraestructura Básica

(6.1) <u>Electricidad</u>	☐ si	No	Proyectada		
(6.1.1) Red Domiciliaria			Funciona Si		No
	Nº de Conexiones		Proveedor		Fuente
Existente					
Proyectada					
Se entregó un proye de 1997. Al momente	cto para el tendido do o del relevamiento no	e una red do se obtuviero	mociliaria de electricidad, on novedades al respecto.	al Vice	gobernador en Junio
	de suministro, porcentaje d		vistas, edificios provistos, limitacio o a gas y los artefactos de l		
(6.1.3) Alumbrado Públ	ico Si	No	Proyectado	。	
Funciona	☐ si ☐	No			
Comentarios (red existente	e, proyectada, área servida	, proveedor, fue	nte, funcionamiento, eficiencia del	servicio	, etc.)

(6.2) <u>Combustible</u>						
(6.2.1) Provisión de cor	nbustible para vehici	ulos Si	<u></u>	6 3	Proyectada	
Tipo de combustible:						
(6.2.2) Combustible utiliza	ado para calefacción	y cocina				
Gas de red	G	as envasado				
Kerosene	i d	eña - carbón				
Otros						
Descripción (uso, forma y	lugar de abastecimie	nto):				
inmediaciones del pa	dades o bien en araje y es utilizad de agua	el almacén de da también par	ramos ge a cocinar y	nerales de	l paraje. La le onar.	on adquiridas en las ña la obtienen de las
Red domiciliana.	Existente	Proyectada	a [_]		Funciona	Si No
	Nº de conexiones	P	roveedor	9	6 Viviendas servidas	Fuente
Existente						
Proyectada						
			•		_	<u> </u>
Comentarios (área servida problemas, costos):	tipo de captación, c	onducción, almace	enamiento, tra	atamiento, dist	ribución, conexion	nes, usos, limitaciones y/o

Grifos públicos	existentes Funcionan	Si 🗌	No Proyec	etados 🗌
	Nº de grifos	Responsable del servicio	% Viviendas servidas	Fuente
Existente		_		
Proyectada				
Comentarios (área servida problemas, costos):	ı, tipo de captación, conduc	ción, almacenamiento, tratam	iento, distribución, conexion	es, usos, limitaciones y/o
Tren y/o camiór Descripción (proveedor, fu problemas, costos):		ea servida, usos, almacenam	iento, tratamiento, distribució	on, limitaciones y/o
un camión cisterna	perteneciente a ese	n, desde la localidad de municipio, previa nota d acamento Policial y de l	de pedido. La misma e	s almacenada en los
Abastecimiento	individual:			
		ucción, almacenamiento, trata		, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
de las reparticiones en el paraje -ver cro En Octubre del año escuela, realizada p al momento del r conductividad de 7s provincial.	s públicas o bien de p oquis de ubicación o 1998 se llevó a cabo or la Administración i elevamiento se enco 50 uS/cm.), según aná	n de agua transportándo ozos calzados con broc o una perforación de 9 Provincial del Agua, dej traba inutilizada. De d ilisis físico-químico real mencionados no recibe	al (de profundidades n metros de profundida iándose instalada una l esta se extraia agua lizado en el laboratorio	variables), existentes d, en el predio de la bomba de mano, que potable (con una de dicha repartición

para beber, cocinar, lavar, etc.

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES Area Infraestructura Social

Otros sistemas de	e provisión:				
Descripción (cuáles, lugares	s de abastecimiento, etc)				
(6.4) Saneamiento					
(6.4.1) Eliminación de ex	cretas				
(6.4.1.1) Red cloacal	Si		(III) N	lo Proye	ectada 🗌
Funciona	Si		□ N	lo	
	Nº de Conexiones		Responsable del s	ervicio	% de Viviendas servidas
Existente				-	
Proyectada					
Descripción (planta de trata	imiento, vuelco de efluentes,	, limitaciones	y/o problemas):		
(6.4.1.2) Sistemas Individ	fuales	Si		No	
Pozos ciegos			% de viviendas		
Letrinas		60	% de viviendas		
Campo		40	% de viviendas		
Otros			% de viviendas		

Hoja Nº 8

Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades

Descripción de los Sistemas Indivuales:

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
El 60 techo	El 60 % de las viviendas tienen letrinas, construidas con paredes de ladrillos o bien de palos y adobe, con techo de chapa de cinc o de fibrocemento y pisos de tierra o cemento alisado.						
(6.4.2)	Recolección de residuos domiciliarios	Total	Parcial	Inexistente			
Descrip	ción del servicio y/o de las formas de elimin	ación de basuras:					
Quen	nan o entierran los residuos, en las	inmediaciones de sus	predios.				

7) Salud					
(7.1) <u>Tipo de Servicio</u>	!	Centro de Sa	lud 🗐	Agente de Salud	Sin Servicio
(7.2) <u>Centro de Saluc</u>	į				
Denominación				Juridi	icción
PUESTO SANIT	ARIO			Estatal	No Estatal
Grado de complejidad:	2				
Posee médico:	Cantidad de médi	icos:			
Frecuencia de atención:		neciente al Hospi José Castelli), visi			de Güemes (de la
Otro tipo de personal de sa Un Agente Sanitari	o (Ignacia Josefina	Zacarías), reside	ente en el pa	araje, atiende el	l Puesto Sanitario de
Lunes a Viernes, en	norario de o.uu a 12	2.00 ns. y de 14.00	a 16.00 ns.		
Cantidad de otro personal	:	Frecuencia de atenci	ión de otro perso	nal	
Personal de servicio:		Nº de C	amas:		
Problemas o limitaciones	para brindar el servicio:				
					j

Hoja Nº 10

Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades

	de la infraestructura edilicia (descripción de las características constructivas, de las instalaciones existentes, sus deficiencias nes ,etc.):
pisos	nstrucción es de ladrillos comunes, techo de chapa de cinc, cielorraso de madera machihembrada y de mosaico. Consta de una sala de atención, una habitación, una cocina y una letrina. El estado al de la edificación es regular, debido a que se observó falta de pintura y mantenimiento en general.
(7.3)	Agente de Salud (Nombre, lugar de residencia, frecuencia de atención, nivel de capacitación, lugar físico de atención)
de ma	ia Josefina Zacarías, Agente Sanitario residente en el paraje. Atiende de Lunes a Viernes en horario iñana y de tarde.
(7.4) Se ab	¿Cómo γ dónde se abastecen de medicamentos? pastecen de medicamentos en el Hospital Zonal General Martín Miguel de Güemes, de la ciudad de
	José Castelli (a 43 km. de distancia).
(7.5)	¿A dónde concurren para atención de mayor complejidad o inexistencia de establecimientos de salud?
	urren al Hospital Zonal General Martín Miguel de Güemes, de la ciudad de Juan José Castelli (a 43 km. stancia).
(7.6)	Enfermedades más comunes y principales causas de muerte
Gripe	, sarna, paperas, pediculosis, bronquitis, neumonía, tuberculosis, diarreas, etc.

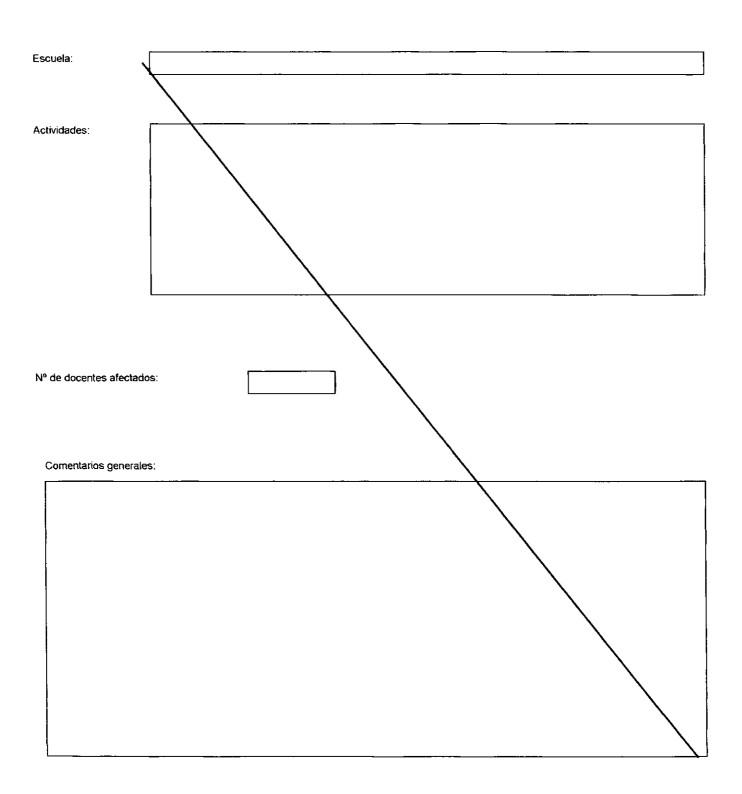
8) Educació	n			
¿La localidad tiene esc	uela?	☐ si ☐	No	
(8.1) <u>Datos del Es</u>	stablecimiento Educacio	<u>onal</u>		
Denominación:	ESCUELA PRO	VINCIAL Nº 474 - LIB	ERTADOR GENERAL JOS	SE DE SAN MARTIN
Jurisdicción	Pública	Privada		
Nivel Educativo		2		
Nº de alumnos del Nivel:		90		
Jornada	Parcial	Complete	а	
Nº de docentes del Nivel	:	4		
Nº total de no docentes:				
Albergue		Si	No	
Nº de alumnos albergad	los:			
Comedor escolar		si .	No	

90

Nº de alumnos asistidos por el comedor:

Nº de alumnos que reciben la copa de leche:

8.2) <u>Actividades Extracurriculares</u> (artesanías, granja, huerta, talleres, otros)



8) Educación

¿La localidad tiene escuela?	si 🗀 No
(8.1) <u>Datos del Establecimiento Educacio</u>	onal
Denominación: JARDIN DE INF.	ANTES - (Sin inaugurar, habilitado el 1º de Junio del corriente año)
Jurisdicción Pública	Privada
Nivel Educativo	1
Nº de alumnos del Nivel:	22
Jornada Parcial	Completa
N° de docentes del Nivel:	1
Nº total de no docentes:	
Albergue	Si Ri No
Nº de alumnos albergados:	
Comedor escolar	Si No
Nº de alumnos asistidos por el comedor:	22
Nº de alumnos que reciben la copa de leche:	

(8.3) Estado de la infraestructura edilicia (descripción de la construcción, de las instalaciones existentes, deficiencias, etc.):
El edificio está construido con mamposterla de ladrillos comunes, techo de chapa de cinc, pisos de mosaico y ladrillos, con cerramientos de madera. Consta de dos aulas, cocina - comedor, dos baños sin descarga de agua y dos dormitorios para los docentes. El estado del edificio es deficitario (falta de pintura y mantenimiento en general). Cuenta con un aljibe de 30.000 litros.
(8.4) Problemas y limitaciones en la enseñanza / albergue / comedor / copa de leche:
Es necesario la construcción de dos aulas, una habitación para la Dirección y un salón de actos; como así también contar con un grupo electrógeno. Las partidas destinadas al comedor son insuficientes.
(8.5) <u>Ausentismo y deserción escolar</u> (porcentajes y principales causas):
Existe ausentismo solo en época de cosecha de algodón (meses de Abril y Mayo), el cual puede alcanzar hasta un 40 %.
(8.6) ¿Dónde concurre los niños en caso de contar con escuelas en el lugar? (especificar distancia):

(9) Bienestar Social

	Nº de Personas asistidas	Organización que presta el servicio	Personal afectado
Comedores			
Guarderías			
Hogar de Aqcianos			
Hogar de Niños			
Salón Comedor			
Otros			
		cción, de las instalaciones existentes, deficiencias, limita	
Descripción de actividades y problem	as o limitaciones en el se	ervicio:	

(10) Otros Servicios e Instituciones

	Seguridad y puestos de fronteras
El D bate	estacamento Policial cuenta con tres agentes que residen en el mismo. Posee un equipo de radio a pria.
	Justicia
	Registro Civil
	Sucursales bancarias
en de	Cementerio
El d geo	cementerio se encuentra ubicado aproximadamente a 4 km. de distancia (al sudeste), del centro gráfico del paraje.
	Otros (hoteles, restaurantes, estaciones de ferrocarril, pistas de aterrizaje, etc.)

(11) Actividades Económicas

(11.1) Principales Actividades

 		<u> </u>		
Sector	Orden de	Productos y/o servicios	Comercial	Auto Consumo
 <u> </u>	Importanoia			
 Agricultura	1	Algodón, zapallo, maiz, melón, cebolla, ajo, etc.		
Ganaderia	2	Vacas, ovejas, chivos, cerdos, caballos, etc.		
Caza	4	Guazuncho, zorro, carpincho, pato, perdiz, etc.		
Pesca				
Silvicultura				
Mineria				
Industria				
Turismo				
Otros	3	Elaboración de carbón y ladrillos.	Ť	围

Principales problemas que influyen en el desarrollo de la actividad económica (ambientales, sociales, económicos, etc.)

Debido a la carencia de agua, no se pueden obtener mejores resultados en potenciales cultivos; los cuales podrían prosperar con un sistema adecuado de riego.

ctividades factibles de desarrollar (nuevas o reactivaciones): Se están llevando a cabo microemprendimientos, tales como huertas comunitarias, criaderos de pollos, elaboración de ladrillos, etc.; a través del Programa Social Agropecuario (desarrollado por la Secretaria de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación de la Nación).				
	en el paraje un almacén de ramos generales, donde los particios, bebidas, verduras y otras mercaderías.	pobladores µ	oueden add	quirir producto
•	Empleo es fuentes, localización, estacionalidad, número de puestos de trabajo: oca de cultivo o de cosecha se emplea a pobladores del luga o.	r o de paraj	es vecinos,	para realizar e
Problems	as de desempleo y causas:			
	observaron problemas de desempleo.			
No se d	observaron problemas de desempleo. Estructura ocupacional (según orden de importancía por cantidad de poblacio	ón)		
No se d		ón)]
Vo se d	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de poblacional)	ón)		
Vo se d	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de poblacion Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales	ón)	3	
Vo se d	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de poblacion Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales	ón)	3 2	
Vo se d	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de poblacion Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados	ón)		
Vo se d	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de poblacion Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos	ón)		
Vo se d	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de poblacion Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos Empleados de comercio y servicios privados	ón)		
No se d	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de poblacion Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos Empleados de comercio y servicios privados Trabajadores rurales permanente	ón)		
No se d	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de poblacion Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos Empleados de comercio y servicios privados Trabajadores rurales permanente Trabajadores rurales transitorios	ón)	2	
No se d	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de poblacion Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos Empleados de comercio y servicios privados Trabajadores rurales permanente Trabajadores rurales transitorios Productores rurales independientes	ón)	2	
	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de poblacion Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos Empleados de comercio y servicios privados Trabajadores rurales permanente Trabajadores rurales transitorios Productores rurales independientes	ón)	2	

(12) Aspectos territoriales

(12.1) <u>Tenen</u>	icia de la Tierra	<u>1</u>				
Prop	ietarios:		10	% aproximado		
		1		}	Sin permiso	
			En tierras pri	٦	Con permiso	
				% aproximado	Titulos insuficientes	
Ocu	ipantes:					
			.		Sin permiso	
			En tierras fiso	cales % aproximado	Con permiso	
				% aproximado	Títulos insuficientes	
					Con trámite de adjudicació	on 🖺
Comentarios: El Instituto	de Coloniza	ción de la F	Provincia del	Chaco adjudica, i	nensura y administra lo	s terrenos.
1		-			•	
(12.2) <u>Tier</u>	ras sin aproved	chamiento o co	n aprovechamie	ento parcial		
Tierras fiscales						
Distancia:						
Superficie:						
Características	s físicas:	L				
	, <u></u>	$\overline{}$				
En establecimi	-					
Establecimient	to:					
Superficie:		L				
Características	s físicas:					
						i
Establecimien	to:					
Superficie:						
	- 41-1					
Caracteristica	S TISICAS:					
Organizacione	es intermedias					
Establecimien	ito:					_
Superficie:						
Característica	s físicas:					
Fuentes de ins	formación utilia	adas para el te	ma tierrae			
				cuela Provincial Nº	9 474, residente en Quitil	lipi.
				, residente en el p		•

(12.3)	Caracterización biofísica.	Principales	recursos y	<u>y paisaje</u> (agua superficial	y/o subterránea,	suelo, flora	, fauna,	etc.)):
--------	----------------------------	--------------------	------------	--------------------	------------------	------------------	--------------	----------	-------	----

(12.3.1) Descripcion

El relieve de la zona por lo general es llano (fué afectado por la planicie de inundación del río Bermejo), salvo en sectores de albardones de cursos abandonados, donde el mismo se observa suavemente ondulado.

El clima de esta región es subhúmedo - seco, con una precipitación pluvial media anual que varía entre 800 y 900 mm.

Entre los principales tipos forestales se pueden mencionar: quebracho blanco y colorado, palo lanza, algarrobo, paraiso, lapacho, etc.

Fauna: zorro, guazuncho, perdiz, iguanas, comadreja, gato montes, carpincho, pato, serpientes, etc.

Se ha talado gran parte de la superficie boscosa original. Dichos terrenos han sido cultivados en parte con maiz, girasol, algodón, etc.

(13) Población

(13.1) Dinámica poblacional

(13.1.1) Origen y antigüedad del asentamiento:

Se originó a partir de un establecimiento agropecuario. Su antigüedad es de aproximadamente 80 años,

(13.1.2) Evolución de la población en los últimos 2	20 años:		
Estable	Creció	☐ Decreció	
Course			
Causas:			
La causa principal es la disponibilidad	de tierras fiscales, lo que	originó el asentamiento de p	obladores
provenientes de parajes vecinos. Algu- Aires, Córdoba, Santa Fé, etc.; en busca	nas familias y jóvenes ha	n emigrado a las provincias d	le Buenos
Arres, cordona, carra re, etc., en busca	i de mejores persectivas ia	oorales.	
404.04			
(13.1.2.1) Inmigración de población al asentamient	o: 🔲 Si	∐ No	
Carácter de la inmigración	Permanente	Transitoria	
Actividades que desarrolla la población inmigrante:			
Testinates que desarrolla la población innigrante.			<u></u>
Los pobladores inmigrantes se dedican	a actividades agrícolas y g	anaderas.	
			, , ,
Composición de los inmigrantes:	Grupos familiares	Personas solas	
	استنبت		
Origen geográfico de los inmigrantes			
Los inmigrantes provienen en su mayori	ía del interior de la Provinc	ia del Chaco.	
· 			
(13.1.2.2) Emigración de la población:	⊡ si	□ No	
·	-		
Carácter de la emigración	Permanente	Transitoria	
	ا السمية السمية		

Hoja Nº 22

Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades

Area Infraestructura Social Causas de la emigración de la población: Mejores perspectivas de empleo. 1 2 3 Composición de los emigrantes: Grupos familiares Varones Varones Jóvenes Adultos Mujeres Mujeres Destino de la emigración Los jóvenes y grupos familiares emigran en busca de trabajo a las provincias de Buenos Aires, Córdoba, Santa Fé, etc. (13.2) Estructura de la población (13.2.1) Origen de los pobladores: Distribución porcentual 100 Criollos % Aborigenes ¿Cuáles? Miembros de colectividades de ¿Cuáles? origen extranjero Lenguas predominantes en el conjunto de la comunidad según orden de importancia por cantidad de población:

Castellano

1

2

3

%

%

100

(13.2.2.) Cultos más difundidos:

Nombre del culto: Católico Apostólico Romano y Evangelista.							
	<u> </u>						
mplo		Si		No			
Capilla Virgen de Itatí. Templo Evangelista.							
nistro Religioso	الننا	Si		No			
Un Sacerdote resident	e en la c	iudad de	e Castel	, realiza la misa un	a vez por mes.		
Un Sacerdote resident	e en la c	iudad de	e Castel	, realiza la misa un cia el culto semana	a vez por mes. Imente.		
un Sacerdote resident El Pastor Evangelista r	e en la c	iudad de	e Castel araje, of	, realiza la misa un cia el culto semana	a vez por mes. Imente.		
Un Sacerdote resident	e en la c	iudad de	e Castel	, realiza la misa un cia el culto semana	a vez por mes, lmente.		
Un Sacerdote resident El Pastor Evangelista r	e en la c esidente	iudad do en el p	e Castel araje, of	cia el culto semana	a vez por mes. Imente.		

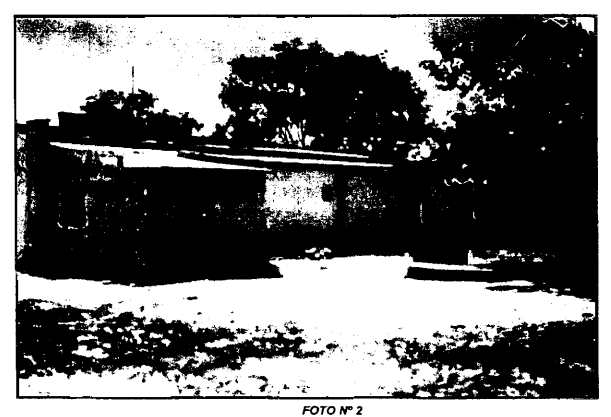
(13.3) Organización comunitaria

Se relaciona con la Municipalidad de Castelli (a 43 km. de distancia), también se vincula con el Ministerio de Salud, el Ministerio de la Provincia (todos estos de Resistencia, a 280 km.). Los motivos de la relación, son económicos, administrativos, educacionales, etc.					
13.3.2)	Formas de asociación comunitaria				
D,	Asociaciones vecinales o Comisiones de Fomento	Nombre, actividades que desarrolla:			
`	Combines de l'Oriente				
	Cooperativas de producción, comercialización y/o consumo	Nombre, actividades que desarrolla, número de miembros:			
	DUTTET OF THE PARTY OF THE PART				
	Centros culturales y recreativos	Nombre, actividades que desarrolla, quienes participan:			
	1601000177				
	Otras formas de asociación	Nombre, actividades que desarrolla:			
(13.3.3)	Festividades:				
	i de Agosto se celebra el día de la l, asado, etc.	Virgen de Itatí. Se realiza una misa, procesión, campeonato d			
(13.3.4)) Actitud de la población hacia la participació	on en actividades comunitarias			
	Positiva	Negativa Indiferente			
Coment	tarios:				

13.3.5.)	Existencia de conflictos ma	nifiestos entre distintos grupos de la comunidad
	□ No	
	□ si	¿Cuáles?
(13.4)	Inquietudes de la población	<u>.</u>
(14)	Información co	omplementaria
Se re abast	ecomienda un estudio ecimiento de agua pota	de fuentes de aguas subterráneas, para determinar la posibilidad de ble a partir de la explotación de un acuífero.
	·	
FUE	ENTES DE INFO	ORMACION – INFORMANTES CLAVE
Direc Sr. D.	OORA ESTHER ENRIQU tora de la escuela, resid ANIEL FLORES GALAR pado Municipal, resident	lente en la calle Alberto Zaragoza № 1134 de la localidad de Quitilipí. ZA.



Escuela Provincial Nº 474 - Libertador General Jose de San Martin -, a la que asisten 90 alumnos que cursan el Nivel Educativo 2.



Contrafrente del establecimiento educativo, donde se observa un aljibe de 30.000 litros de capacidad.

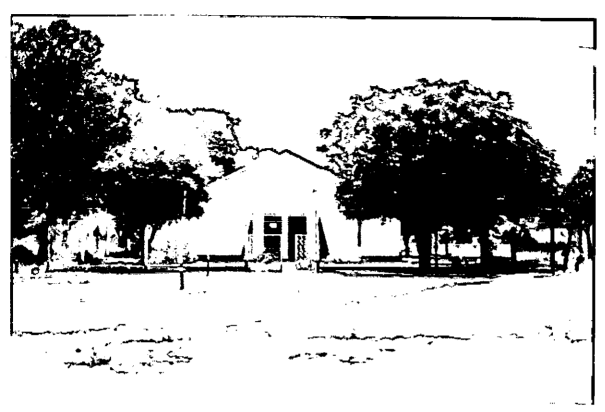
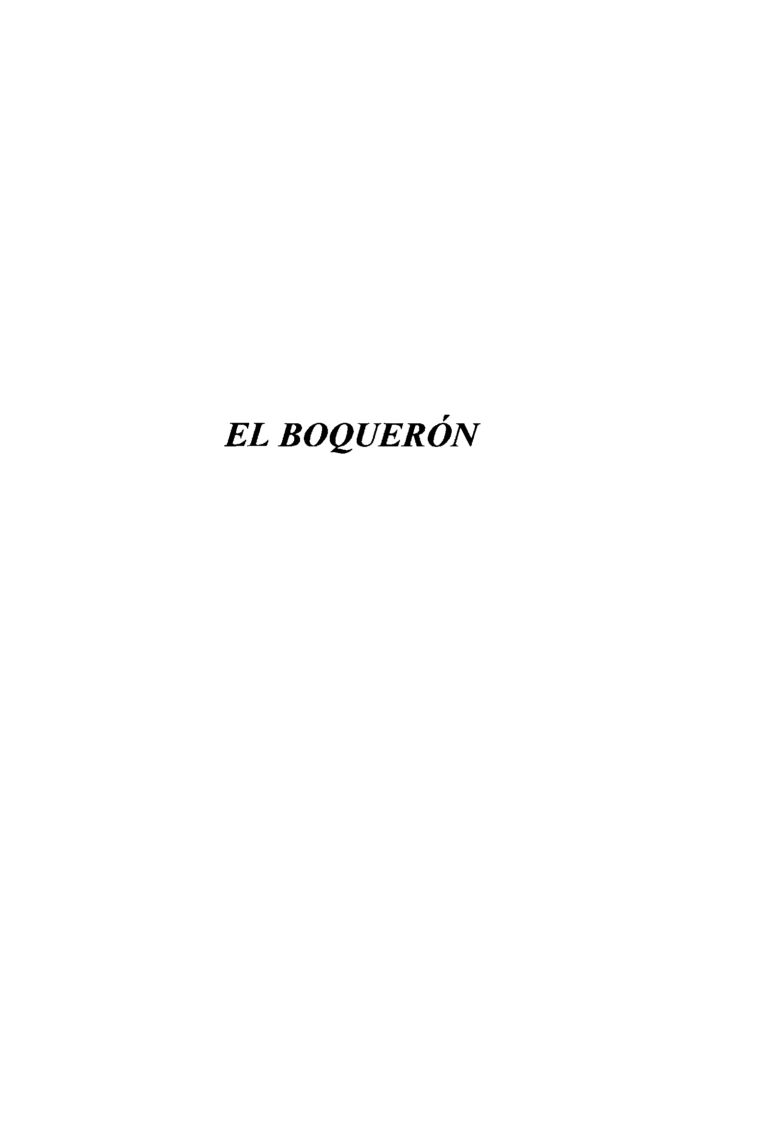


FOTO Nº 3 Vista de la Capilla Virgen de Itatí, donde un sacerdote residente en la ciudad de Castelli, oficia la misa una vez por mes.



Vista del camino vecinal de acceso al paraje.



RELEVAMIENTO DE INFORMACION POR ASENTAMIENTO POBLACIONAL

Fecha de relevamiento:	25/XI/98
Responsable del relevamiento:	RICARDO HUGO MOLINA
(1) Datos de Loca	alización
Localidad o Paraje:	EL BOQUERON
Número de Habitantes:	690
Municipio:	TRES ISLETAS
Departamento o Partido:	MAIPU
Provincia:	CHACO
Tipo de autoridad local (en caso	que no sea Municipio)
(2) Tipo de Asent	amiento
Agrupado	Disperso Mixto
Nº de Viviendas	121
(3) Característico	as Constructivas de las Viviendas
(3.1) <u>Tipo</u> <u>de vivienda:</u>	
Casa Tipo A	% aproximado
Casa Tipo B	10 % aproximado
Rancho o Casilla	90 % aproximado
(3.2) Descripción de Materiales:	
	están construidas con mampostería de ladrillo, techo de chapa de cinc y pisos de ado. El 90 % restante son de paredes de palos y adobe, techos de chapa de parro; con pisos de tierra.

(4) Accesibilidad

(4.1) <u>Formas</u>	de acceso:		Di	istancia:	
	Senda		וט	istaricia.	Se accede a través de la Ruta Nacional N 95 (pavimentada). Por esta hacia el norte
	Huella				se llega al paraje El Destierro (a 17 km. de distancia), por la misma hacia el sudeste, a la ciudad de Tres Isletas (distante a 38 km.) y desde esta por camino vecinal de
		Tierra	11,2		de tierra, hacia el este y atravesando e paraje, se encuentra el Parque Provincia
	Camino	Mejorado y/o ripio			de Pampa del Indio (a 20 km. de distancia) La distancia a la localidad de Castelli es de
		Pavimento			48 km. hacia el noroeste, por la Ruta Nacional Nº 95 y empalmando con la Ruta Provincial Nº 29.
	Otros				
Limitacio	nes:	El camino de acc tramos, intransitat	eso al paraje e	s de tie	erra y en épocas de lluvia se torna por
(47) Madine	da 4			-	
(4.2) <u>Medios</u>	,				
L.J	De pasajeros	Empresa, frecuencia y d	lestino:	*	
<u> </u>	Do oover				
r :	De carga:	Frecuencia y recorrido:			
		Llegan al paraje di comprar madera d parajes vecinos.	iariamente, cam lel aserradero) d	iones pa lesde Pa	articulares (para adquirir animales o para ampa del Indio, Tres Isletas, Castelli o de
	Otros:				
_		Frecuencia y recorrido:			
		Peña, Tres Isletas,	, Resistencia , e os existentes e	tc. llega en el lu	ercanas como Presidencia Roque Saenz an al paraje para proveer de mercadería a igar. Los mismos venden comestibles,
		·			

(5) Comunic	caciones						
(5.1) <u>Correo</u>							
(5.2) <u>Telecomunicacio</u>	nes						
Teléfono		Cabina Pública		Domi	ciliario		
Radioteléfono		Cabina Pública		Domi	ciliario		
Equipo de radio							
Comentarios:	En uno de los pública y en d	comercios, ubica otro, lindero a la c	ado en e capilla, c	el acceso al paraje, cuentan con un telé	funcion fono ce	na una cabina telei elular.	fónica
(5.3) Medios de difusió (5.3.1) Recepcionados		otros datos)			_		
Radio	Recept Naciona	ionan A.M. de Pi	le las ci	ia Roque Sáenz Pe udades de Tres Isle	eña (Ra etas y d	idio Esmeralda), y le Resistencia. El ho	Radio orario
Televisión	Recepc transmi	ionan T.D.H. (tel isión es continuo.	evisión	satelital) y canal 9	de Re	esistencia. El horar	io de
Prensa							
(5.3.2) Locales (alcano	e, horarios y otros	datos)					
Radio							
Televisión			<u> </u>				
_							
Prensa					<u> </u>		

(6) Ii	nfraestruci	tura Bási	ica					
(6.1)	Electricidad	⊡ si	☐ No	Proyectada	a 🗌			
6.1.1) Red Dorniciliaria				Funciona	Funciona Si No			
		Nº de Conex	kiones	Proveed	lor		Fuente	
Existente	2	100		Cooperativa de Tres Is un convenio con		de L	ínea de alta tensión	
Proyecta	da							
(6.1.2) Coment:	pralmente. Ito es de aproxin Provisión Individu arios (fuente, tipo de	al suministro, por	centaje de viv	viendas provistas, edificios p cio de la red domiciliar de radio y televisión f	rovistos, limitacione	es, funcionar	miento): se iluminan con	
(6.1.3)	Alumbrado Públic	co 🛣 Si		No	Proyectado			
	Funciona	Si		No				
Coment	arios (red existente,	proyectada, áre	a servida, pro	oveedor, fuente, funcionamie	nto, eficiencia del s	servicio, etc.))	
	e un solo foco (esa que la de la		-	ubicado en el frente d	el aserradero.	El proove	dor es la misma	

(6.2.1) Provisión de d					
(v.z.i) Flovision de (combustible para veł	nículos Si	b	Proyectada	
Tipo de combustible:					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
(6.2.2) Combustible ut	ilizado para calefaco	ión y cocina			
Gas de red		Gas envasado			
Kerosene	94. C 24. C	Leña - carbón	- <u></u>		
Otros					
Descripción (uso, forma	y lugar de abastecir	niento):			
calefacción, son inmediaciones del	adquiridas en	los comercios	existentes en	el paraje. La leña	eladeras o bien para ı la obtienen de las
(6.3) <u>Abastecimier</u> Red domiciliaria:	ato de agua Existente	Proyectad	la 🗌	Funciona] Si
			la	Funciona % Viviendas servidas] Si No
	Existente Nº de			% Viviendas	
Red domiciliaria:	Existente Nº de			% Viviendas	

Grifos públicos e	existentes Funcionan	Si 🗍	No Proyec	tados 🗍
	Nº de grifos	Responsable del servicio	% Viviendas servidas	Fuente
Existente			_	
Proyectada				
Comentarios (área servida, problemas, costos):	tipo de captación, conduç	cción, almacenamiento, tratami	iento, distribución, conexione	s, usos, limitaciones y/o
Tren y/o camión	cisterna			
El agua es transport perteneciente a ese	ada desde la localio municipio; previa	ea servida, usos, almacenamio lad de Tres Isletas hast nota de pedido. La m ecidad), en forma gratuit	a el paraje, mediante isma es almacenada	un camión cistorna
Se abastecen de agu provisión, es la utiliza que se encuentran re a través de su acarre	a, tipo de captación, condi la en los aljibes de la ación de agua subter apartidas en diferente o, en recipientes de	ucción, almacenamiento, tratar a escuela (de 25.000 y 4 rránea mediante pozos des lugares del paraje. Es capacidades variables. o químico alguno y es ut	10.000 litros de capacio cavados y calzados o b tas formas de abastec	dad). Otra forma de pien de las represas imiento se efectúan

Otros sistemas de provisión:								
Descripción (cuáles, tugares de abastecimiento, etc)								
(6.4) <u>Saneamiento</u>								
(6.4.1) Eliminación de e	excretas							
(6.4.1.1) Red cloacal		s	Ī		No Proye	ectada		
Funciona] si	j		No			
	Nº de Conexior	nes		Responsable de	l servicio	% de Viviendas servidas		
Existente								
Proyectada								
Descripción (planta de tratamiento, vuelco de afluentes, limitaciones y/o problemas):								
(6.4.1.2) Sistemas Individ	duales		Si		No			
Pozos ciegos				% de viviendas				
Letrinas	:·;·.		50	% de viviendas				
Campo			50	% de viviendas				
Otros				% de viviendas				

Hoja N° 8

Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades

Descrip	ción de los Sistemas II	ndividuales:				
Su IIIa	ximadamente el 50 ayoría construidas tualmente cement	s con pareges de la	as tienen letrinas (d adrillos, techo de p	construidas en forma aja o chapa de fibroc	a precaria). Estas est cemento y pisos de tid	án en erra o
(6.4.2)	Recolección de resid		Total	Parcial	Inexistente	
		e las formas de eliminaci				
Quem	an o entierran los	residuos, en las in	nmediaciones de su	is predios.		

7) Salud						
(7.1) <u>Tipo de Servicio</u>		Centro de Salud		Agente de Salud	Sin Servicio	
(7.2) <u>Centro de Salud</u>						
Denominación				Juridi	cción	
PUEST	O SANITARIO			Estatal	No Estatal	
Grado de complejidad:	2					
Posee médico:	Cantidad de médicos:					
Frecuencia de atención:	Un médico residente vez al mes, en horari		Tres Isleta	as, visita el Pu	esto Sanitario una	
Otro tipo de personal de salu	ad:					
Un Agente Sanitario re	esidente en el lugar, a	tiende ei Puesto Sa	anitario en		rente.	
Cantidad de otro personal:	Free	cuencia de atención de	otro persona	al		
Personal de servicio:		№ de Camas:				
Problemas o limitaciones pa	ıra brindar el servicio:					
	entra limitado, ya que o contar con mayor fre				le de medicament	os.

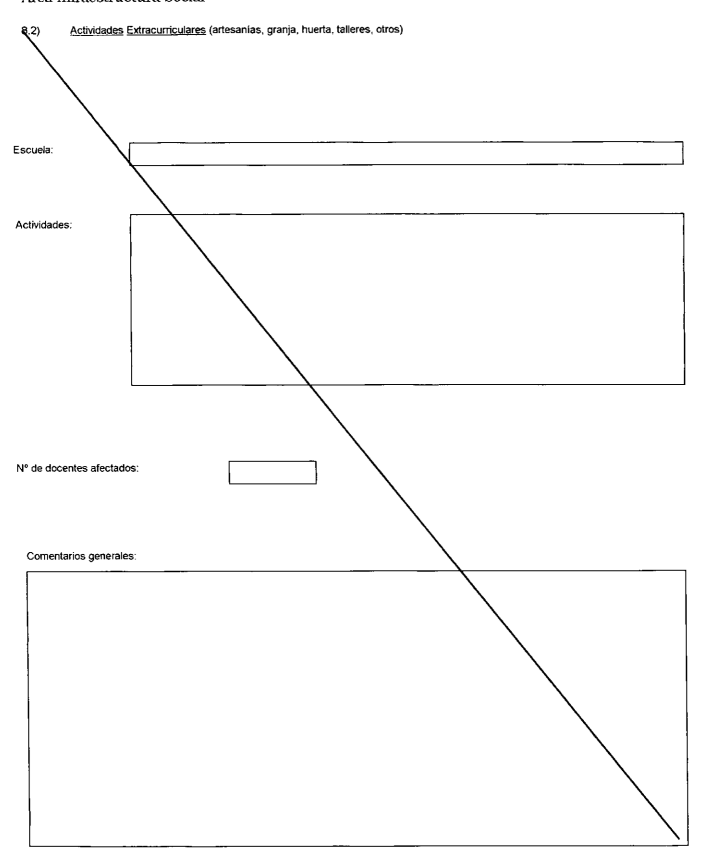
Estado limitació	de la infraestructura edificia (descripción de las características constructivas, de las instalaciones existentes, sus deficiencias ones ,etc.):
chapa dorm	líficio está construido con mampostería de ladrillos, cielorrasos de madera machihembrada, techo de a de cinc y pisos de cemento alisado. Consta de una sala de primeros auxilios, una sala de espera, un itorio, cocina - comedor, depósito y un baño tipo letrina. tado de la infraestructura edilicia es regular, ya que se observó falta de pintura y de mantenimiento en ral.
(7.3)	Agente de Salud (Nombre, lugar de residencia, frecuencia de atención, nível de capacitación, lugar físico de atención)
Agen	rte Sanitario, Sra. Celina Palacio (enfermera), residente en el paraje. Atiende el Puesto Sanitario en a permanente.
	nas o limitaciones para brindar el servicio:
Tamb	ervicio se encuentra limitado, ya que no se cuenta con la cantidad suficiente de medicamentos. Dién es necesario contar con mayor frecuencia, con la atención del médico.
(7.4)	¿Cómo y dónde se abastecen de medicamentos?
Los dista	medicamentos son provistos por el médico del Hospital Regional de Tres Isletas (a 35 km. de ncia). El mismo es abastecido a su vez, por el Ministerio de Salud de la Provincia.
(7.5)	¿A dónde concurren para atención de mayor comptejidad o inexistencia de establecimientos de salud?
Conci	urren al Hospital Regional de Tres Isletas (a 35 km. de distancia).
(7.6)	Enfermedades más comunes y principales causas de muerte
Pedic	culosis, diarrea, resfríos, gripes, bronquitis, parasitosis, etc.

¿La focalidad tiene escuela?	Si No
(8.1) <u>Datos</u> <u>del Establecimiento Educacio</u>	<u>nal</u>
Denominación: ESCUELA PROV	/INCIAL E.G.B. № 624
Jurísdicción Pública	Privada
Nivel Educativo	2
Nº de alumnos del Nivel:	120
Jornada Parcial	Completa
Nº de docentes del Nivel:	7
N° total de no docentes:	
Albergue	Si No
Nº de alumnos aibergados:	
Comedor escolar	Si No
Nº de alumnos asistidos por el comedor:	120
N° de alumnos que reciben la copa de leche:	

8.2) <u>Actividades Extracurriculares</u> (artesanías, granja, huerta, talleres, otros)

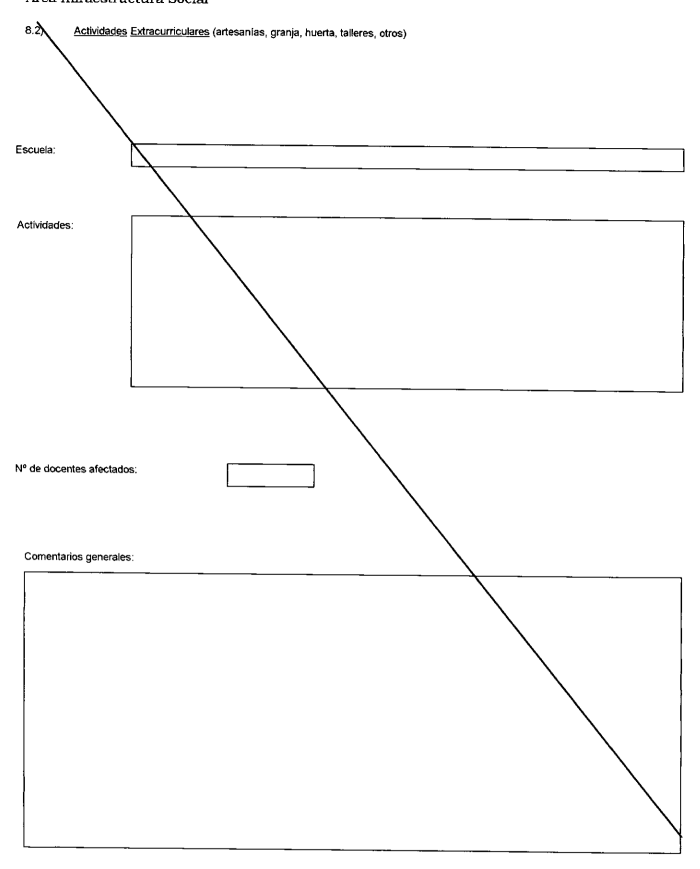
Escuela:	
Actividades:	
NO de de contra es contra	
Nº de docentes afectad	os:
Comentarios generale	ıs:
L	

¿La localidad tiene escuela?	Si No
(8.1) <u>Datos del Establecimiento Educacio</u>	nal
Denominación: JARDIN DE INFA	ANTES ANEXO DE LA ESCUELA PROVINCIAL E.G.B. Nº 624
Jurisdicción ### Pública	Privada
Nivel Educativo	1
Nº de alumnos del Nivel:	33
Jornada Parcial	Completa
Nº de docentes del Nivel:	2
Nº total de no docentes:	1
Albergue	Si () No
Nº de alumnos albergados:	
Comedor escolar	Si No
Nº de alumnos asistidos por el comedor:	33
№ de alumnos que reciben la copa de leche:	



(8.3) Estado de la infraestructura edilicia (descripción de la construcción, de las instalaciones existentes, deficiencias, etc.):
El edificio está construido con mamposterla de ladrillos comunes, cielorraso de madera machihembrado techo de chapa y pisos de cemento alisado. Consta de tres aulas, una sala para el jardin de infante Dirección, cocina, salón comedor, depósito y dos baños tipo letrina, sin descarga de agua. El establecimiento escolar presenta problemas de mantenimiento en general (falta de pintura, filtraciones el techo y rajaduras en las paredes).
(8.4) Problemas y limitaciones en la enseñanza / albergue / comedor / copa de leche:
La escuela necesita la construcción de nuevos baños y refacciones del establecimiento, para pod desarrollar en forma normal sus actividades.
(8.5) <u>Ausentismo y deserción escolar</u> (porcentajes y principales causas):
No existe ausentismo, ni deserción escolar.
(8.6) ¿ <u>Dónde concurre los niños en caso de contar con escuelas en el lugar</u> ? (especificar distancia):
Para completar el tercer ciclo del E.G.B., deben trasladarse a la localidad de Tres Isletas (a 35 km. distancia), ya que la enseñanza en el establecimiento, solo se extiende hasta 6º grado.

¿La localidad tiene escuela?	Si No
(8.1) <u>Datos del Establecimiento</u> <u>Educaciona</u>	<u>l</u>
Denominación: ESCUELA PROVINCI	CIAL E.G.B. Nº 971
Jurisdicción Pública	Privada
Nivel Educativo	2
Nº de alumnos del Nivel:	45
Jornada Parcial	Completa
N° de docentes del Nivel:	2
N° total de no docentes;	1
Albergue	Si No
Nº de alumnos albergados:	
Comedor escolar	Si No
Nº de alumnos asistidos por el comedor:	45
Nº de alumnos que reciben la copa de leche:	



(8.3) Estado de la infraestructura edilicia (descripción de la construcción, de las instalaciones existentes, deficiencias, etc.):	
El edificio está construido con mampostería de ladrillos comunes, techo de chapa, cielorraso de ma machihembrada y pisos de cemento alisado. Consta de dos aulas, Dirección, cocina, salón comedor, gale dos baños tipo letrina sin descarga de agua. La construcción presenta problemas de mantenimiento en general, falta de pintura y filtraciones en el tecl	ería y
	_
(8.4) Problemas y limitaciones en la enseñanza / albergue / comedor / copa de leche:	
(8.5) <u>Ausentismo</u> y <u>deserción escolar</u> (porcentajes y principales causas):	
No existe ausentismo, ni deserción escolar.	
(8.6) ¿ <u>Dónde concurre los niños en caso de contar con escuelas en el lugar</u> ? (especificar distancia):	
Para completar el tercer ciclo del E.G.B., deben trasladarse a la localidad de Tres Isletas (a 35 km distancia), ya que la enseñanza se extiende solo hasta 6º grado.	. de
	ļ

(9) Bienestar Social

	Nº de Personas		Personal
	asistidas	Organización que presta el servicio	afectado
Comedores			
Guarderias			
Hogande Ancianos			
Hogar de Niños			
Salón Cornedor			
Otros			
Estado de la infraestructura edilicia	(descripción de la construcc	ción, de las instalaciones existentes, deficiencias, limita	aciones, etc.):
Descripción de actividades y proble	mas o limitaciones en el sen	vicio:	

(10) Otros Servicios e Instituciones

	Seguridad y puestos de fronteras
En e	el acceso al paraje existe un Destacamento Policial, donde desempeñan sus actividades dos agentes de cla.
	Justicia
	Registro Civil
	Sucursales bancarias
	Cementerio
Exis	te un cementerio, ubicado a 800 metros al sudeste de la Escuela Provincial № 624.
L	
	Otros (hoteles, restaurantes, estaciones de ferrocarril, pistas de aterrizaje, etc.)

(11) Actividades Económicas

(11.1) Principales Actividades

	Sector	Orden de Importancia	Productos y/o servicios	Comercial	Auto Consumo
:22 12 12 13 13 13 13 13 13 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	Agricultura	1	Algodón, maíz, mandioca, etc.	<u>.</u>	
	Ganaderia	2	Vacas y chivos.		
11.77	Caza	5	Pato, guasuncho, vizcacha, perdiz, nutria, zorro, tatú, etc.		
	Pesca				
1 12 12 1 12 15 1 11 15	Silvicultura	4	Quebracho blanco y colorado, algarrobo, lapacho, mistol,etc.		
	Mineria	_			
	Industria				
	Turismo				
* <u>#</u>	Otros	3	Existe un aserradero y en algunos hornos elaboran carbón.		

Principales problemas que influyen en el desarrollo de la actividad económica (ambientales, sociales, económicos, etc.)

Debido a la carencia de agua, no se pueden obtener mejores resultados en potenciales cultivos; los cuales podrían prosperar con un sistema apropiado de riego.

Actividades factibles de desarrollar (nuevas o reactivaciones):	
11.2) <u>Comercios</u>	
Existen en el paraje dos almacenes, donde los pobladores pueden adq y otras mercaderías.	uirir productos alimenticios, bebidas
11.3) <u>Empleo</u>	
Principales fuentes, localización, estacionalidad, número de puestos de trabajo:	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
En el paraje funciona un aserradero, en el cual trabajan 10 personas.	
Problemas de desempleo y causas:	
No se observaron problemas de desempleo.	
11.4) Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población).	
11.4) <u>Estructura ocupacional</u> (según orden de importancia por cantidad de población) Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales	
Propietarios de establecimientos industriales	
Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos	4
	2
Empleados de comercio y servicios privados	3
Trabajadores rurales permanente	
Trabajadores rurales transitorios	
Productores rurales independientes	1
Otros (cazadores, pescadores, recolectores, etc. Especificar).	
Descripción general de las características de la ocupación:	
La actividad principal la realizan los productores rurales independiente terrenos.	es, propietarios de la mayoría de los
Hoja N° 23 Programs	a Desarrollo de Pequeñas Comunidade

(12) Aspectos territoriales

(12.1) <u>Tenencia de la Tie</u>	erra			
Propietarios:		90 % aproximado En tierras privadas 10 % aproximado	Sin permiso Con permiso Títulos insuficientes	
Ocupantes: <u>Somentarios:</u>		En tierras fiscales % aproximado	Sin permiso Con permiso Títulos insuficientes Con trámite de adjudicación	
(12.2) Tierras sin aprov Tierras fiscales en proximic Distancia: Superficie: Características físicas:		con aprovechamiento parcial y/o localidad		
En establecimientos públic Establecimiento: Superficie: Características físicas:	05		4	
Establecimiento: Superficie:				
Características físicas:				
Organizaciones intermedia: Establecimiento: Superficie: Características físicas:	s			
Fuentes de información util	lizadas para el	tema tierras:		
Sra. Nanci Keil, doce	ente de la es	cuela, residente en el paraje.		
Hoja Nº 24			Programa Desarrollo de Pequeñ	as Comunidades

(12.3)	Caracterización biofísica. Principales recursos y paisaje (agua superficial y/o subterránea, suelo, flora, fauna, etc.):
(12.3.1)	Descripción
Chaqu gener predo Flora: Fauna	eve de la zona por lo general es llano y geológicamente comprende una gran extensión de la Llanura Jueña, con sedimentos de estratigrafía compleja, tanto en sentido vertical como horizontal. Por lo la la se observa una secuencia alternante de limos, arenas y arcillas de edad holocena de origen minantemente fluvial o lacustre. quebracho blanco y colorado, mistol, guayacán, sauce, lapacho, ñangapirí, plantas arbustivas, etc. et guasuncho, vizcachas, zorro, martineta, perdiz, iguanas, comadreja, gato montes, carpincho, pato, é, etc.
(12.3.2)	Limitaciones y cambios que se advierten:
La co Estar	bertura vegetal ha sufrido cambios, por la excesiva tala de árboles llevada a cabo en los últimos años. Ido la misma incentivada por la existencia del aserradero local.
İ	
(13)) Población
(13.1)	<u>Dinámica</u> poblacional
(13.1.1) Origen y antigüedad del asentamiento:
Se o	riginó por la existencia de obrajes en la zona. Su antigüedad es de aproximadamente 60 años.
i	

Area Infraestructura Social

(13.1.2)	Evolución de la población en lo	_	
	Estable	Creció	L Decreció
O			
Causas:			
La cau	usa principal está dada po	or la existencia de tierras aptas	para el cultivo, contar con un aserradero y
con la	as dos escuelas.		
 			
<u> </u>			
(13.1.2.1) Inmigración de población al as	sentamiento:	□ No
Carácter	de la inmigración	Permanente	Transitoria
Actividad	des que desarrolla la población ir	nmigrante:	
		_	
-			
Compos	sición de los inmigrantes:	Grupos familiares	Personas solas
Compos	notori de 100 mingrantes.	Siapos idininares	reisunas sulas
Origen o	geográfico de los inmigrantes		
3.13	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
		_	
			FT.
(13.1.2.	2) Emigración de la población:	☐ Si	□ No
2			
Carácte	er de la emigración	Permanente	Transitoria
			

Causas de	e la emigración de la	población:						
						-		
								<u> </u>
Composici	ión de los emigrante			<u> </u>				
Composici	on de los emigrame	.		т. Г	\neg			
			Grupos fa	miliares (
Jóvenes	Varones			Adultos	Vard	nes		
	Mujeres				Muje	res 🗀		
Destino de	la emigración				·			
			.,					
					_			
				_				
					<u>-</u>			
(13.2) <u>Es</u>	structura de la pobla	nción						
(13.2,1) O	rigen de los poblado	ores:						
Distribució	n porcentual							
	Criollos		%					
	Abortannos							
•	Aborigenes			¿Cuáles?				
	Miembros de			. 0				
	colectividades de origen extranjero] %	¿Cuáles?				-
								
	redominantes en el	conjunto de la co	munidad según	orden de impo	rtancia por c	antidad de po		
Cas	tellano 					100	%	
			_				%	

(13.2.2.) Cultos más difundidos:

Nombre del culto:			
Católico Apostólico Re	omano. 		
empio	☐ Si	□ No	
El nombre de la capilla	a del paraje es S	nn José Obrero.	
inistro Religioso recuencia de los oficios religio	Si	□ No	
		ad de Tres Isletas, oficia el culto el p	Orimer Domingo de cada mos es
horario de mañana.		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	omer de odda mes er
ctividades extrareligiosas	☐ Si	□ No	
ctividades extrareligiosas ¿Cuáles?	□ Si	□ No	

(13.3)	<u>Organización</u>	<u>comunitaria</u>
--------	---------------------	--------------------

(13.3.1)	Municipies y localidades con les mus con-	Tools and the state of the stat
Se rela la Reg Super	aciona con la Municipalidad de Tre tional IV de Tres Isletas (a 35 km. c	laciona. Tipo de vinculación, motivos y distancias: s Isletas, el Ministerio de Educación a través de la Supervisión de de distancia), el Ministerio de Salud de la Provincia a través de la telli (a 48 km.). Los motivos de la relación, son económicos,
(13.3.2)	Formas de asociación comunitaria	
(13.5.2)	Asociaciones vecinales o Congisiones de Fomento	Nombre, actividades que desarrolla:
	Cooperativas de producción, comercialización y/o consumo	Nombre, actividades que desarrolla, número de miembros:
	Centros culturales y recreativos	Nombre, actividades que desarrolla, quienes participan:
	Otras formas de asociación	Nombre, actividades que desarrolla:
(13.3.3)	Festividades:	
El 1º d	le Mayo se celebra el día de San Jos	sé Obrero con una misa, procesión, asado, baile, etc.
(13.3.4)	Actitud de la población hacia la participació	n en actividades comunitarias
Comenta	Positiva	Negativa Indiferente
		eneficencia, para colaborar con los establecimientos educativos.
Hoja N		
		Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades

		nifiestos entre distintos grupos de la		
	☐ No			
	□ Si	¿Cuáles?		
(13.4)	Inquietudes de la población			
(14)	Información co	omplementaria		
1				
		ón de un estudio de fuen o de agua potable, mediante		ráneas, para determinar la acuífero.
posit	ilidad de abastecimient		la explotación de un	acuífero.

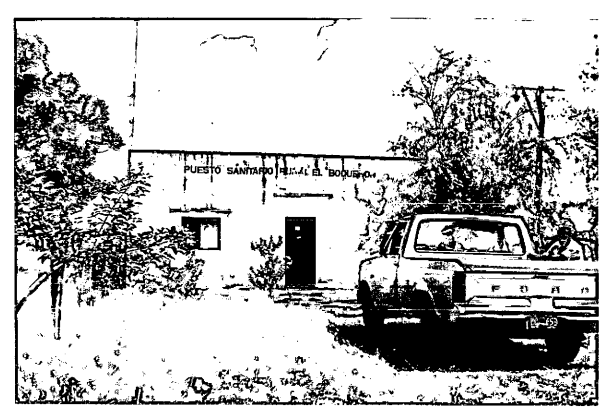
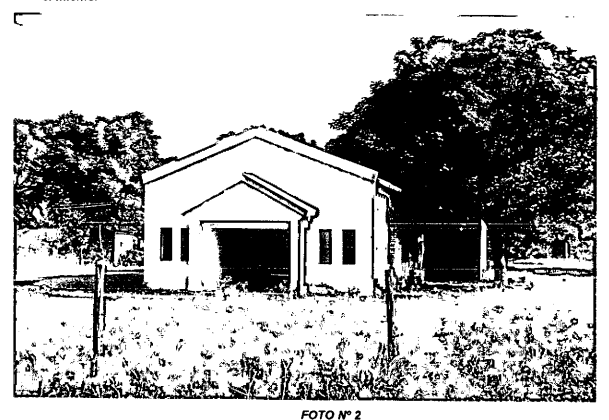


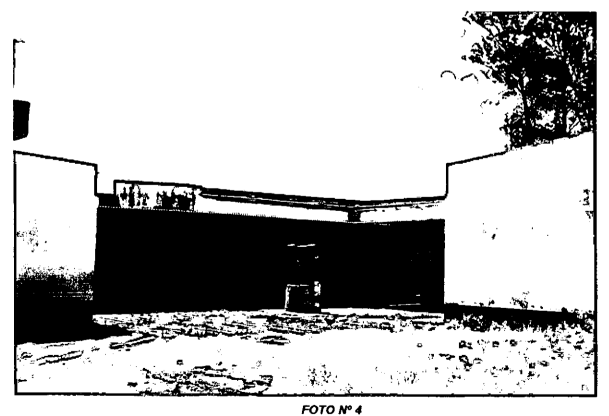
FOTO Nº 1 Vista del Puesto Sanitario del paraje, atendido todos los días por un Agente Sanitario residente en el mismo.



Vista de la Capilla San José Obrero, en la que un sacerdote proveniente de la localidad de Tres Isletas, oficia el cuito.



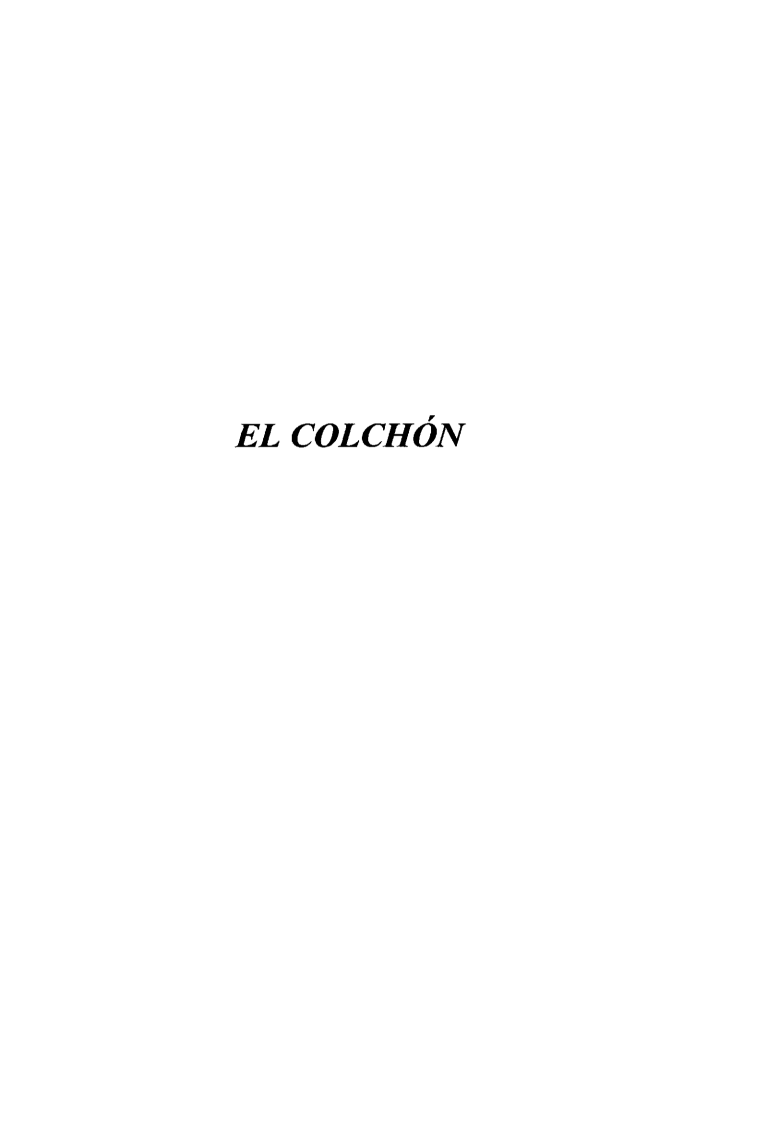
FOTO Nº 3 Escuela Provincial E.G.B. Nº 624, a la que asisten 120 alumnos.



Vista posterior del establecimiento educativo, en la que se observa el aljibe de 40.000 litros de capacidad.

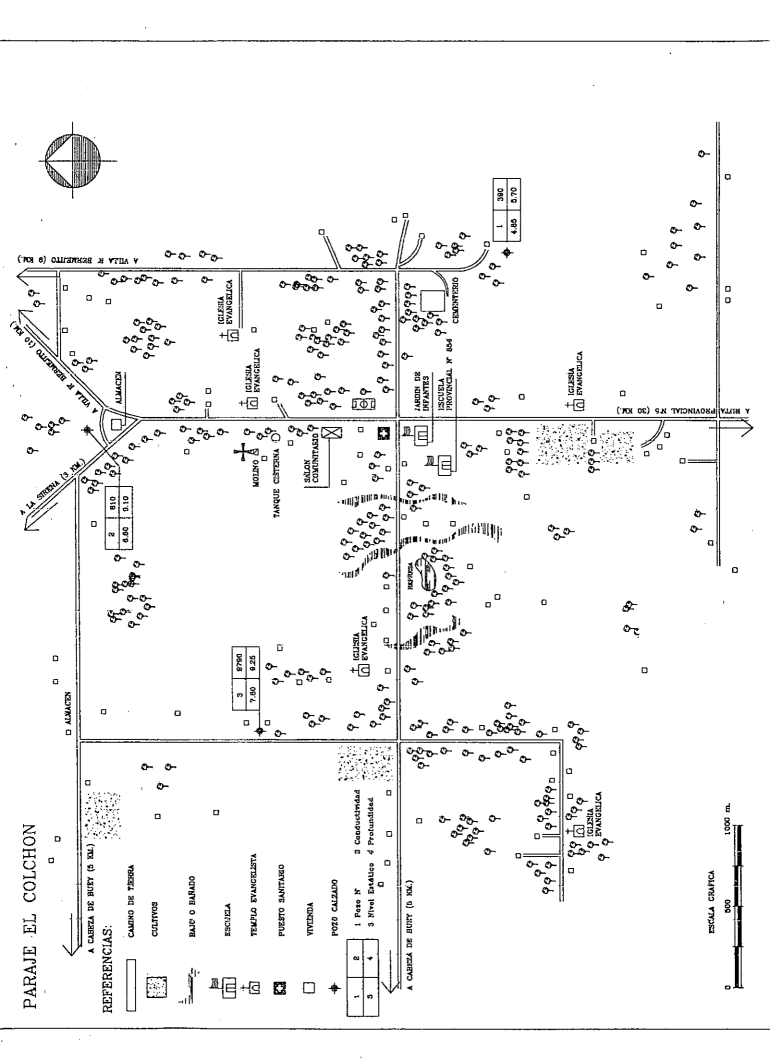
Hoja N° 32

Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades



RELEVAMIENTO DE INFORMACION POR ASENTAMIENTO POBLACIONAL

Fecha de relevamiento:	21/XI/98
Responsable del relevamiento:	RICARDO HUGO MOLINA
(1) Datos de Loc	alización
Localidad o Paraje:	EL COLCHON
Número de Habitantes:	610
Municipio:	VILLA RIO BERMEJITO
Departamento o Partido:	GENERAL GÜEMES
Provincia:	CHACO
Tipo de autoridad local (en caso	que no sea Municipio)
(2) Tipo de Asen	tamiento Disperso Mixto
Nº de Viviendas	95
(3) Característic	cas Constructivas de las Viviendas
(3.1) <u>Tipo de vivienda:</u>	
Casa Tipo A	% aproximado
Casa Tipo B	% aproximado
Rancho o Casilla	% aproximado
(3.2) <u>Descripción</u> de <u>Materiale</u>	<u>s:</u>
y/o paja y barro; con p	s están realizadas con paredes de palos y adobe, techos de chapa de fibrocement sos de tierra. El 30 % de las casas restantes, son de mampostería de ladrillo, tech os de mosaico o cemento alisado.



(4) Accesibilidad

(4.1) <u>Formas</u>	de acceso:			
	Senda		Distancia:	
	Huella			Se accede por camino vecinal de tierra desde la Ruta Provincial Nº ((pavimentada), distante a 30 km. al sur Por el mismo (a 10 km. de distancia
		Tierra		hacia el noreste) se llega a la localidad de Villa Río Bermejito. La distancia po este camino vecinal y la Ruta Provincia
	Camino	Mejorado y/o ripio		Nº 5, a la Ciudad de Castelli, es de 51 km al sudoeste.
		Pavimento		a succeste.
	Otros			
Limitacio	nes:	El camino vecinal de por tramos, intransital	acceso al paraje es ble.	s de tierra y en épocas de lluvia se torna
(4.2) <u>Medios</u>	de tranporte:			
	De pasajeros			
		Empresa, frecuencia y destin	0.	
		; ;		
	De carga:			
		Frecuencia y recorrido:		
		Atraviesan el paraje, c quebracho, mistol, etc bien de Pampa del Ind	. Los mismos prov	es que transportan madera de algarrobo, vienen de Villa Río Bermejito, Castelli, o
	Otros:			
		Frecuencia y recorrido:		

(5) Comuni	caciones			
(5.1) <u>Correo</u>				
(5.2) <u>Telecomunicacio</u>	ones			
Teléfono		Cabina Pública	Domiciliario	
Radioteléfono		Cabina Pública	Domiciliario	
Equipo de radio				
Comentarios:				
(5.3) Medios de difusio				
(5.3.1) Recepcionados	Recept Nacion	ionan A.M. de Presidencia	Roque Sáenz Peña (Radio Esmeralda) y l lad de Castelli y de Resistencia. El horar	Radio io de
Televisión	Recept Resiste	ionan Canal 11 de Formosa ncia. El horario de transmis	a, 9 y 13 de Paraguay, 13 de Corrientes y ión es continuo.	9 de
Prensa				
(5.3.2) Locales (alcano	ce, horarios y otros	datos)		
Radio				
Televisión				
Prensa				

(6) Infraestruc	ctura Básica		
(6.1) <u>Electricidad</u>	Si No	Proyectada	
(6.1.1) Red Domiciliaria		Funciona Si	No
	Nº de Conexiones	Proveedor	Fuente
Existente			
Proyectada			
Comentarios (estado, func	ionamiento, tipo de suministro, c	costos):	
(6.1.2) Provisión Individ			
		iendas provistas, edificios provistos, limitacione	
Las viviendas se ilu con pilas o baterías.	minan con lámparas a ke	rosene o a gas y los artefactos de ra	dio y televisión funcionan
			:
(6.1.3) Alumbrado Pút	olico Si 🗓	No Proyectado	
Funciona	Si 🗌	No	
Comentarios (red existent	te, proyectada, área servida, pro	veedor, fuente, funcionamiento, eficiencia del s	servicio, etc.)
1			

Hoja Nº 5

Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades

lemas, costos):	

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES Area Infraestructura Social

Grifos públicos ex	ristentes Funcionan	Si 🗌	No Proyecta	dos 🗌
	Nº de grifos	Responsable del servicio	% Viviendas servidas	Fuente
Existente				
Proyectada				
Comentarios (área servida, t problemas, costos):	tipo de captación, condu	cción, almacenamiento, tratam	iento, distribución, conexiones	, usos, limitaciones y/o
	.			
Tren y/o camión o	rietorna			
croblemas, costos): El agua es transpo perteneciente a ese	ortada desde Villa municipio, previa	Río Bermejito hasta nota de pedido. La n	iento, tratamiento, distribución el paraje, mediante ui nisma es almacenada e ubicado en el predio de	n camión cisterna n los aljibes de la
Evangélicas (de 10.0				
Abastecimiento i	ndividual:			
Descripción (fuente utilizado	la, tipo de captación, con	ducción, almacenamiento, trat	amiento, usos, limitaciones y/o	problemas):
Iglesias Evangélicas la utilización del agu represa natural, lind del acarreo en recip	(de 20.000 y 10.000 la subterránea de d lera al establecimies ientes de capacidad	l litros de capacidad, res os pozos cavados y cala nto educativo. Estas forr les variables.	ncuentra ubicado en el p spectivamente). Otra fon rados existentes en el pa mas de abastecimiento, s utilizada para cocinar, ba	ma de provisión, es araje, o bien de una se efectúan a través

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES Area Infraestructura Social

	Otros sistemas de	e provisión:					
Descripci	ón (cuáles, lugares	de abastecimiento, etc)					
			·				
						_	
ļ							
							
(6.4)	Saneamiento						
(6.4.1)	Eliminación de ex	cretas					
(6.4.1.1)	Red cloacal	Si			No Pro	oyectada	
	Funciona	Si			No		
							-
		Nº de Conexiones		Responsable del s	servicio 	% de	Viviendas servidas
	Existente				_		
F	Proyectada						
Descripe	ción (planta de trata	amiento, vuelco de afluentes,	, limitaciones	s y/o problemas):			
				•	···		
(6.4.1.2) Sistemas Indivi	duales	Si		No		
Pozos o	ciegos			% de viviendas			
Letrinas	S		50	% de viviendas			
Campo	•		50	% de viviendas			
Otros							
Hoia	Nº 8			Progra	ama Desarrollo d	de Pequei	ñas Comunidades

7) Salud						
(7.1) <u>Tipo de Servicio</u>		Centro de Salud	2008 1208	Agente de Salud		Sin Servicio
(7.2) <u>Centro de Salud</u>						
Denominación				Juridi	cción	
PUESTO SANITARIO	- PARAJE EL COLCHO	N .		Estatal	No Estata	al
Grado de complejidad:	2					
Posee médico:	Cantidad de médicos:					
Frecuencia de atención:	Un médico residente al mes, en horario de	en Villa Río Berm e tarde.	ejito, atie	nde el Puesto	Sanitari	io una vez
Otro tipo de personal de salu	 -					
08:00 a 12:00 hs. y de	residente en el paraje, è 15:00 a 19:00 hs.	district of a socie	Sumuno	de Laires a vi	reines, e	an norano de
Cantidad de otro personal:	Frec	cuencia de atención de o	otro persona		-	
Personal de servicio:		Nº de Camas:				
Problemas o limitaciones par	ra brindar el servicio:					
El servicio se encuen atención (falta de una	tra limitado, ya que no heladera para conserv	o cuentan con el n vación de los medio	nobiliario camentos,	adecuado para , mesa, sillas, (a brinda camilla,	ar una buena etc.).

Area Infraestructura Social

Estado de la infraestructura edilicia	(descripción de las	características	constructivas,	de las	instalaciones	existentes.	sus	deficiencias.
imitaciones etc.):						·		,

La construcción es de mampostería de ladrillos, techo de chapa de cinc y pisos de cemento alisado. Consta de una sala de atención, habitación para el Agente Sanitario y un baño tipo letrina. El estado de la infraestructura edilicia es regular, ya que se observó falta de pintura y de mantenimiento en general.
(7.3) <u>Agente de Salud</u> (Nombre, lugar de residencia, frecuencia de atención, nivel de capacitación, lugar físico de atención)
Sr. Agustín Charole (Agente Sanitario), residente en el paraje, atiende el Puesto Sanitario de Lunes a Viernes, en horario de 08:00 a 12:00 hs. y de 15:00 a 19:00 hs.
Problemas o limitaciones para brindar el servicio:
(7.4) ¿Cómo y dónde se abastecen de medicamentos?
El médico se encarga una vez por mes, de proveer al Puesto Sanitario de medicamentos; los mismos los trae desde el Puesto Sanitario de Villa Río Bermejito.
(7.5) ¿A dónde concurren para atención de mayor complejidad o inexistencia de establecimientos de salud?
Concurren al Puesto Sanitario de Villa Bermejito a 10 km. de distancia, o bien al Hospital Provincial Gral. Güemes de la ciudad de Juan José Castelli, distante a 51 km.
(7.6) Enfermedades más comunes y principales causas de muerte
Pediculosis, resfrios, gripes, bronquitis, enfermedades de la piel, diarreas, tuberculosis, etc.

¿La localidad tiene escuela?	si No				
(8.1) <u>Datos</u> del <u>Establecimiento</u> <u>Educacional</u>					
Denominación: ESCUELA PROV	VINCIAL E.G.B. № 854 - PARAJE EL COLCHON				
Jurisdicción Pública	Privada				
Nivel Educativo	2				
Nº de alumnos del Nivel:	223				
Jornada Parcial	Completa				
Nº de docentes del Nivel:	12				
Nº total de no docentes:	1				
Albergue	Si No				
Nº de alumnos albergados:					
Comedor escolar	Si No				
Nº de alumnos asistidos por el comedor:	195				
Nº de alumnos que reciben la copa de leche:	195				

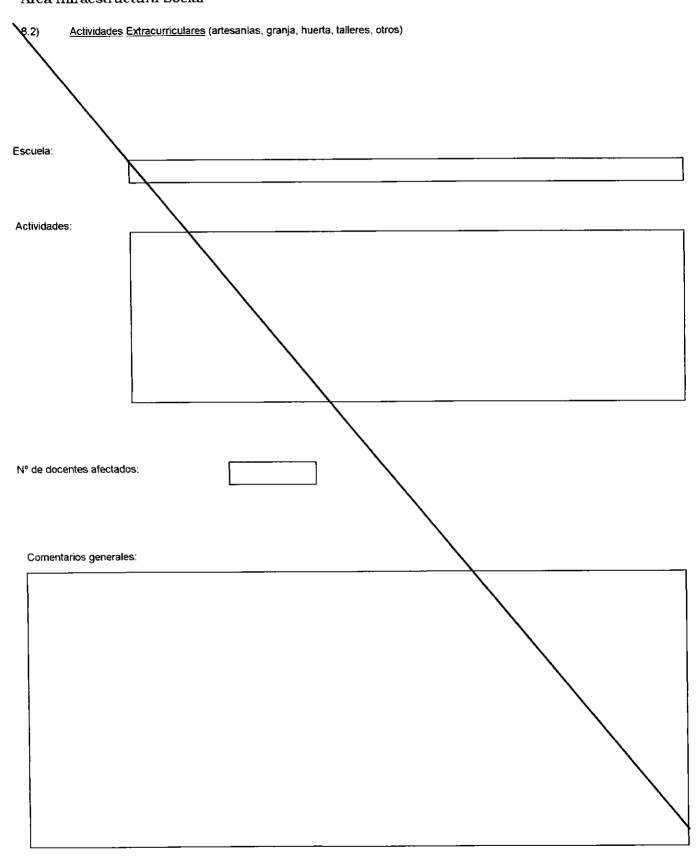
Actividades Extracurriculares (artesanias, granja, huerta, talteres, otros)

8.2)

Escuela:	En la misma escuela.
Actividades:	
	Tareas de huerta. Cultivan lechuga, acelga, repollo, zanahoria, perejil, cebolla, etc.
Nº de docentes afe	ctados: 1
Comentaries con	erales:
Comentarios gen	
un técnico a	
cumplimenta	stablecimiento escolar, concurren en horario nocturno, 28 alumnos adultos a los efectos de ar el Nivel Educativo 2. Dicha tarea, se encuentra a cargo de uno de los 12 docentes.

8) Educación

¿La localidad tiene escuela?	Si No
(8.1) <u>Datos del Establecimiento Educacional</u> Denominación: JARDIN DE INFAN	ITES ANEXO DE LA ESCUELA PROVINCIAL E.G.B. Nº 854
Jurisdicción Pública	Privada
Nivel Educativo	1
Nº de alumnos del Nivel:	15
Jornada Parcial	Completa
Nº de docentes del Nivel:	1
Nº total de no docentes:	1
Albergue	Si No
Nº de alumnos albergados:	
Comedor escolar	Si No
Nº de alumnos asistidos por el comedor;	15
Nº de alumnos que reciben la copa de leche:	



(8.3) <u>E</u>	Estado de la infraestructura edilicia (descripción de la construcción, de las instalaciones existentes, deficiencias, etc.):
Cons dos p El ed	dificio está construido con mamposterla de ladrillos comunes, techo de chapa y pisos de cemento alisado. sta de cinco aulas, Dirección, salón comedor y cuatro baños tipo letrina (dos baños para los alumnos y para los docentes). dificio presenta problemas de mantenimiento en general, ya que se observó falta de pintura, filtraciones en cho, rajaduras en las paredes y pisos en mal estado.
(8.4) <u>P</u>	Problemas y limitaciones en la enseñanza / albergue / comedor / copa de leche:
	naria necesario aumentar la partida de dinero destinada al comedor, ya que la misma no resulta suficiente n la cantidad de alumnos que asisten al mismo.
(8.5)	Ausentismo y deserción escolar (porcentajes y principales causas):
No e	existe ausentismo, ni deserción escolar.
(8.6)	¿ <u>Dónde concurre los niños en caso de contar con escuelas en el lugar</u> ? (especificar distancia):

(9) Bienestar Social

	Nº de Personas asistidas	Organización que presta el servicio	Personal afectado
Comedores			
Guarderías			
Hogan de Ancianos			
Hogar de Niños			
Salón Comedor			
Otros			
· •			
Estado de la infraestructura edilicia	(descripción de la construc	ción, de las instalaciones existentes, deficiencias, limitaci	iones, etc.):
			ļ
Descripción de actividades y proble	mas o limitaciones en el ser	rvicio:	

(10) Otros Servicios e Instituciones

Seguridad y puestos de fronteras	
Justicia	
Registro Civil	
Sucursales bancarias	
Cementerio	
Existe un cementerio ubicado a aproximadamente 1.000 metros, al este de la escuela.	
Otros (hoteles, restaurantes, estaciones de ferrocarril, pistas de aterrizaje, etc.)	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

(11) Actividades Económicas

(11.1) Principales Actividades

	Sector	Orden de	Productos y/o servicios	Comercial	Auto
	Sector	Importancia	Productos y/o servicios	Comercial	Consumo
	Agricultura	1	Algodón, maíz, cítricos, melón, zapallo, etc.	.	
g L. Ye	Ganadería	2	Vacas, cerdos, ovejas, chivos, caballos, etc.		18
	Caza				
	Pesca	4	Sábalo, pacú, etc. (actividad que se realiza en el Río Bermejito a 10 km. De distancia).		E-6
	Silvicultura	3	Algarrobo, quebracho, mistol, lapacho, carandá, etc.		
	Minería				
	Industria				
	Turismo				
	Otros				

Principales problemas que influyen en el desarrollo de la actividad económica (ambientales, sociales, económicos, etc.)

Debido a la carencia de agua, no se pueden obtener mejores resultados en potenciales cultivos; los cuales podrían prosperar mediante un sistema adecuado de riego.

	es factibles de desarrollar (nuevas o reactivaciones):			
1.2)	Comercios			
xister tc. Es	n en el paraje dos almacenes, donde los pobladores pueden ado stos comerciantes se abastecen de mercadería en la localidad o	quirir prodi le Castelli.	uctos alimenticios, bei	bidas
1.3)	Empleo les fuentes, localización, estacionalidad, número de puestos de trabajo:			
	oca de cultivo o de cosecha se emplea a pobladores del lugar	o de para	jes vecinos, para real	izar (
roblema	as de desempleo y causas:			
	observaron problemas de desempleo.			
Vo se		n)		
Vo se	observaron problemas de desempleo.	n)		
Vo se	observaron problemas de desempleo. Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población)		
Vo se	observaron problemas de desempleo. Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales	n)	3	
Vo se	observaron problemas de desempleo. Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales	n)	3 2	
Vo se	observaron problemas de desempleo. Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados	n)		_
Vo se	estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos	(r		_
No se	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos Empleados de comercio y servicios privados	n)		
No se	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos Empleados de comercio y servicios privados Trabajadores rurales permanente	n)		
No se	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos Empleados de comercio y servicios privados Trabajadores rurales permanente Trabajadores rurales transitorios	n)	2	
	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos Empleados de comercio y servicios privados Trabajadores rurales permanente Trabajadores rurales transitorios Productores rurales independientes	n)	2	

La actividad principal es llevada a cabo por los productores rurales independientes, propietarios de sus tierras, que realizan cultivos de algodón, maiz, batata, melón, etc.

Hoja Nº 20

Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades

(12) Aspectos territoriales

(12.1) <u>T</u>	enencia de la Tier	<u>ra</u>				
	Propietarios:		100	% aproximado		_
					Sin permiso	
			En tierras p	\neg	Con permiso	
				% aproximado	Títulos insuficientes	
	Ocupantes:					
			En tierras fis	enalos	Sin permiso	
			En de la la	% aproximado	Con permiso	
					Titulos insuficientes	
	_				Con trámite de adjudicación	n 📙
Comentar		dad fuero	n otorgados r	oor al Instituto A	Provincial de Colonización	do Posistancia a
través	del I.D.A.CH. (I	Instituto de	l Aborigen Ch	aqueño). El para	je está considerado como	Reserva Aborigen.
(12.2)	Tierras sin aprove			ento parcial		
Distancia	scales en proximid	ades al paraje	y/o localidad			
Superficie	e: \					
Caracteris	sticas físicas.				·····	
En establ	ecimientos público	×	\			
Establecia	miento:					
Superficie	e:					
Caracteris	sticas físicas:					
Estableci	miento:					
Superficie	e:					
Carneteri	ntinon finiana:	<u> </u>				
Caracteri	sticas físicas:					
Organiza	ciones intermedias	s				
Estableci						
Superfici	e :					
Caracteri	isticas físicas:					
Caracteri	isticas lisicas.		<u> </u>		<u> </u>	
Fuentes	de información util	izadas para el	I tema tierras:			
Sr A-	uetin Charat-	Agents de	Columb resides	nto on ali-		,
j Sr. Ag	usun Unaroie,	Agente ae	saiud, residei	nte en el paraje.		

(12.3) <u>Caracterización biofísica.</u> <u>Principales recursos y paisaje</u> (agua superficial y/o subterránea, suelo, flora, fauna, etc.):

(12.3.1) Descripción

El relieve de la zona por lo general es llano, a excepción de los lugares en los que se observan albardones, cauces abandonados o bien bajos topográficos inundables; donde el mismo se manifiesta suavemente ondulado.

Se ha observado que los suelos son aptos para la realización de variados cultivos; pero las pasturas no son muy propicias para la alimentación del ganado (pastos duros).

El clima de la región es subhúmedo - seco, con una precipitación pluvial media anual que varía entre los 800 y 900 mm.

Flora: quebracho blanco y colorado, algarrobo, mistol, carandá, paraíso, lapacho, etc. y plantas arbustivas. Fauna: zorro, martineta, perdiz, iguanas, comadreja, gato montes, carpincho, pato, yacaré, etc.

(12.3.2) Limitaciones y cambios que se advierten:

Se ha talado gran parte de la superficie boscosa original.	Dichos terrenos	han sido cultivados.	en parte.
con algodón, maíz, zapallo, etc.			,

(13) Población

(13.1) Dinámica poblacional

(13.1.1) Origen y antigüedad del asentamiento:

Se originó por la cesión gratuita de terrenos, por parte del Gobierno de la Provincia del Chaco, a fin de que los aborigenes de etnia Toba, realicen cultivos en sus predios. La antigüedad del asentamiento es de aproximadamente 30 años.

(13.1.2) Evolución	de la población en los últimos 20	años:			
	Estable		Creció		Decreció
Causas:					
Oddsas.			 		
La causa princi	ipal fue la cesión de terren	os fis	cales.		
<u> </u>					
(13.1.2.1) Inmigraci	ión de población al asentamiento:		□ si		No
Carácter de la inmig		1. 1.1.1	Permanente		Transitoria
Actividades que des	arrolla la población inmigrante:				
La poblacion in	migrante se dedica al culti	vo de	ela tierra y a la cría de ga	nado.	
		-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>
Composición de los	inmigrantes:		Grupos familiares		Personas solas
		is the sign	·		
Origen geográfico de	e los inmigrantes	_			
Provienen de la	as localidades de Pampa d	el inc	lio Castelli El Esninillo a	atc	
		O, 1,7,0	no, ouotom, El Espirino, e	316.	
(13.1.2.2) Emigració	ón de la población:		☐ si		No
Carácter de la serie	anii.				
Carácter de la emigr	racion		Permanente		Transitoria

Area Infraestructura Social

usas de la emig	ración de la población:
mposición de lo	s emigrantes:
	Grupos familiares
_	Varones Varones
enes	Adultos 🗌
	Mujeres
stino de la emig	ración
.2) <u>Estructura</u>	de la población
	los pobladores:
tribución porcer	
andcion porcei	ituai
Crioltos	<u> </u>
	, DE
Aboriger	nes
Miembro colectivio	
origen ex	
guas predomina	antes en el conjunto de la comunidad según orden de importancia por cantidad de población:
Castellano	
	700
	%

Area Infraestructura Social

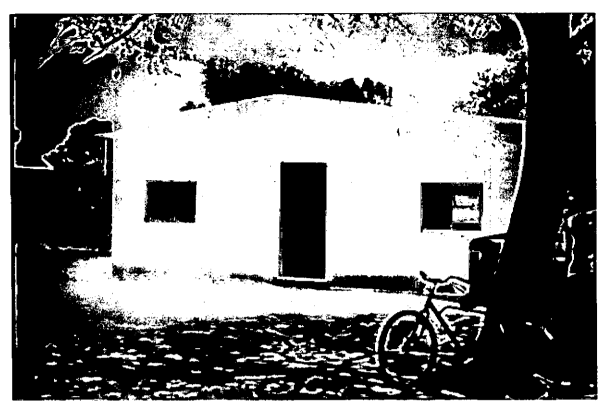
(13.2.2.) Cultos más difundidos:

Nombre del culto:	,			
Evangelista.				
emplo	<u></u>	Si		No
Existen en el paraje ci	inco tempi	os evan	gelistas	S.
				
linistro Religioso	:: <u>-</u>	Si		No
generalmente los día	s Sábados	y Domi	ngos po	paraje. Los oficios religiosos se llevan a cabo en los templo or la mañana.
ctividades extrareligiosas				
om and a second of the second		Si		No
¿Cuáles?		Si		No

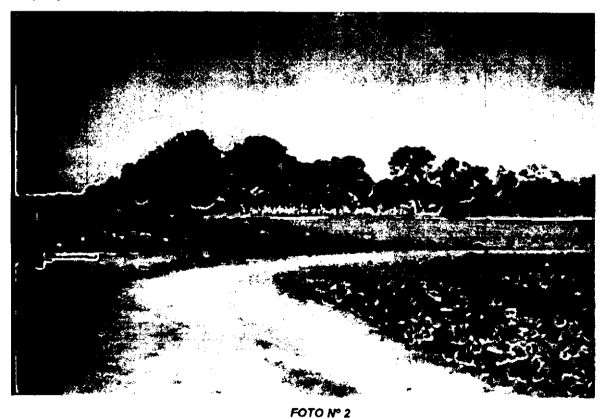
(13.3)	<u>Organización</u>	comunitaria
--------	---------------------	-------------

(13.3.1)	Municipios y localidades con los que se relaciona	a. Tipo de vinculación, motivos y distancias:
en K	aciona con la Municipalidad de Villa Be esistencia (aproximadamente a 330 istrativos, educacionales, etc.	rmejito (10 km.) y el Ministerio de Educación de la Provincia 0 km.). Los motivos de la relación, son económicos,
(13.3.2)	Formas de asociación comunitaria	
	Asociaciones vecinales o	Marshar ask to be a
	Comisiones de Fomento	Nombre, actividades que desarrolla:
		Existe un salón comunitario donde se dictan cursos de tejido y se realizan alfarería y otras artesanías.
	Cooperativas de producción, comercialización y/o consumo	Nombre, actividades que desarrolla, número de miembros:
	Centros culturales y recreativos	Nombre, actividades que desarrolla, quienes participan:
	Otras formas de asociación	Nombre, actividades que desarrolla.
(13.3.3)	Festividades:	
El 2 de	Octubre, se realiza una celebración reli	giosa, asado, etc.
13.3.4)	Actitud de la población hacia la participación en a	ctividades comunitarias
Comentar		pativa Indiferente
Los po	bladores realizan actividades de benefic	encia, para colaborar con el establecimiento educativo.
Hoja N	26	Programa Desarrollo de Pequenas Comunidades
		Souriono de i equenas comunidades

(13.3.5.)	Existencia de conflictos ma	anifiestos entre distintos grupos de la comunidad
	□ No	
	□	
	∐ Si	¿Cuáles?
(13.4)	Inquietudes de la població	<u>r</u>
(14)	Información c	omplementaria
		o de fuentes de aguas subterráneas, para determinar la posibilidad de lable a partir de la explotación de un acuífero.
	yannana na ng m p	a partir de la empretación de un electrica
FUE	ENTES DE INF	ORMACION – INFORMANTES CLAVE
2 44	CONTRACTOR MORE	
	IGUEL ANGEL MOREII tro de la escuela y Esc	RA. ritor, residente en el paraje.
Sr. A	GUSTIN CHAROLE.	
	te Sanitario, residente	en el paraje.
1		



Vista del Puesto Sanitario, atendido de Lunes a Viernes por un Agente Sanitario residente en el paraje.



Vista del cementerio de la localidad.



FOTO N° 3 Vista del jardin de infantes anexo de la Escuela Provincial N° 854, al que asisten 15 niños.



FOTO N° 4

Escuela Provincial E.G.B. N° 854, en la que cursan 223 alumnos el Nivel Educativo 2.

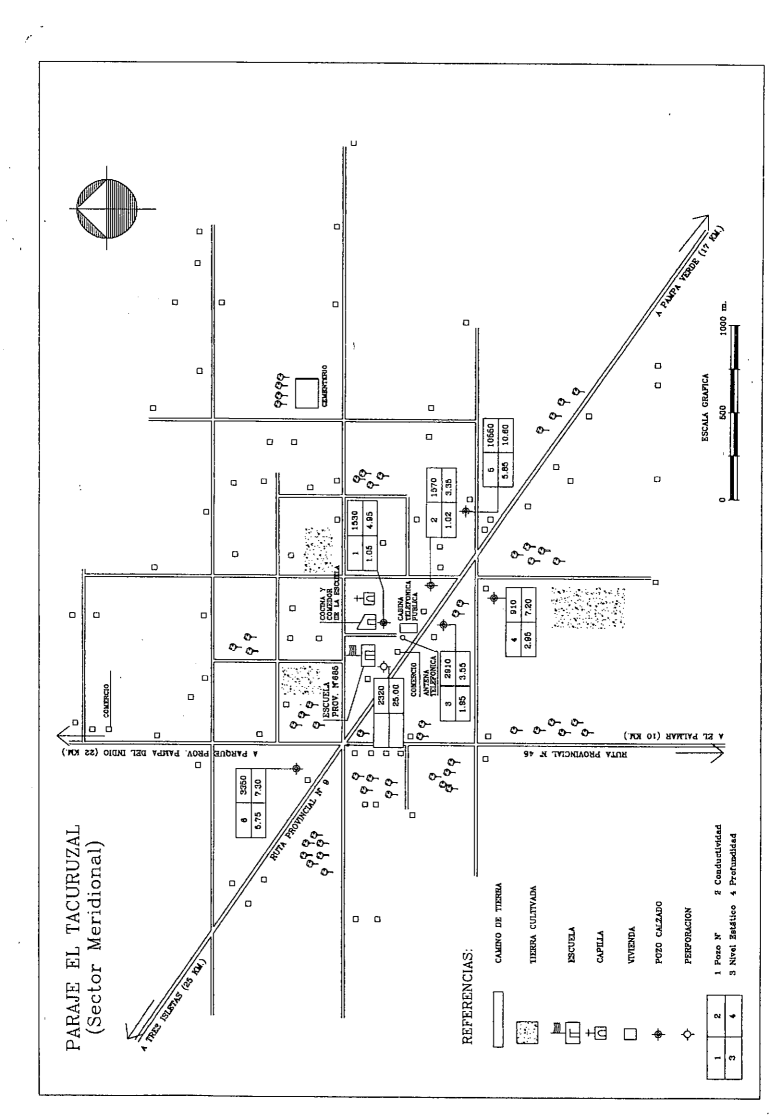
Hoja N° 29

Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades

EL TACURUZAL (Sector Meridional)

RELEVAMIENTO DE INFORMACION POR ASENTAMIENTO POBLACIONAL

Fecha de relevamiento:	22/XI/98
Responsable del relevamiento	RICARDO HUGO MOLINA
	1
(1) Datos de Lo	calizacion
Localidad o Paraje:	EL TACURUZAL (Sector Meridional).
Número de Habitantes:	520
Município;	QUITILIPI
Departamento o Partido:	QUITILIPI (abarca también, parte de los departamentos de Maipú y San Martín)
Provincia:	CHACO
Tipo de autoridad local (en cas	o que no sea Municipio)
(2) Tipo de Aser	ntamiento
Agrupado	Disperso Mixto
N° de Viviendas	70
(3) Característic	cas Constructivas de las Viviendas
(3.1) <u>Tipo</u> <u>de</u> <u>vivienda:</u>	
Casa Tipo A	% aproximado
Casa Tipo B	35 % aproximado
Rancho o Casilla	65 % aproximado
(3.2) Descripción de Materiale	<u>.</u>
cinc y pisos de mosaio	es están realizadas con paredes de ladrillo, techo de losa premoldeada o chapa de co o cemento alisado. El 65 % restante están construidas con paredes de palos y con techos de chapa de fibrocemento y/o paja y barro; con pisos de tierra.



CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES Area Infraestructura Social

(4) Accesibilidad

4.1) <u>Formas d</u>	e acceso:				
	Senda			Distancia:	Se accede por las rutas provinciales Nº 9 y Nº 45, que atraviesan el paraje (ambas
	Huella				de tierra). Por la primera y hacia el noroeste, se llega a la localidad de Tres Isletas (a 25 km. de distancia) y al
		Тієтта			sudeste se encuentra el paraje de Pampa Verde (distante a 17 km.). Por la Ruta Provincial № 45 y hacia el norte, se
	Camino	Mejorado y/o ripio			encuentra el Parque Provincial Pampa del Indio (a 22 km.) y al sur por la misma
	!	Pavimento			ruta, se accede a la localidad de El Palmar, que se encuentra a 10 km. de distancia.
	Otros				
Limitacion	es:	Las rutas provincia y en épocas de lluv			r las que se accede al paraje), son de tierra mos intransitable.
(4.2) <u>Medios</u> <u>d</u>	le tranporte:				
	De pasajeros	y los Domingos, un regresa, efectuand Esta Empresa (los la anterior, sale de	: os veces (na sola ve lo el mism s días Lun sde Presid	z. Realiza e o trayecto. es, Miérco. dencia Roq	r la Ruta Provincial Nº 9) de Lunes a Sábado el recorrido desde Quitilipi hasta el paraje y les y Viernes) con la misma frecuencia que ue Saenz Peña hasta la localidad de Pampa ando de regreso el mismo camino.
	De carga:	Frecuencia y recorrido:			
	Otros:	Frecuencia y recorrido:			

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES Area Infraestructura Social

(5) Comunic	aciones	5				
(5.1) <u>Correo</u>						
(5.2) Telecomunicacion	nes					
Teléfono		Cabina Pública		Domiciliario		
Radioteléfono		Cabina Pública		Domiciliario	· 🗌	
Equipo de radio						
Comentarios:	Existe un educativo	a cabina telefónica) y se encuentra inst	a públic alada und	a (ubicada a 100 m a antena de la Empresa	etros del (Telecom.	establecimiento
(5.3) Medios de difusion (5.3.1) Recepcionados Radio	s (origen, hora Red Nac	cepcionan A.M. de F	President de la cit	ia Roque Saenz Peña Idad de Tres Isletas. E	(Radio Esm Il horario de	eralda) y Radio transmisión es
Televisión	Red Ro	cepcionan Canal 9 que Saenz Peña). El l	y 11 de horario d	Formosa (mediante e transmisión es contil	repetidoras nuo.	de Presidencia
Prensa						
(5.3.2) Locales (alcar	nce, horarios y	otros datos)				
Radio			·			
Televisión						
Prensa						

6) Ir	ıfraestruct	ura Básica		
5.1)	Electricidad	☐ Si	No Proyectada	
5.1.1)	Red Domiciliaria		Funciona Si [No
_		Nº de Conexiones	Proveedor	Fuente
xistente		35	CALUL (Electrificación Rural)	Línea de alta tensión
Proyecta	da			
(6.1.2)	Provisión Individu	al :	e de viviendas provistas, edificios provistos, limitaciones	
resto funcio	de las casas s onan con pilas o	e iluminan con lá	oroximadamente el 50 % de las viviendas c ímparas a kerosene o a gas y los artefact ninistro de luz.	uenta con el servicio. E os de radio y televisión
	Alumbrado Públic	co Si	No Proyectado	
(6.1.3)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
(6.1.3)	Funciona	☐ si [No	
` ′	Funciona		No rida, proveedor, fuente, funcionamiento, eficiencia del se	ervicio, etc.)
` ′	Funciona			ervicio, etc.)

(6.2)	Combustible										
(6.2.1)	Provisión de con	nbustible para ve	hiculos	Si 🗔			Proyectada				
Tipo de	ipo de combustible:										
(6.2.2)	Combustible utiliza	ado para calefaco	ción y cocina								
ı	Gas de red		Gas envasa	ado							
	Kerosene	::: ;.	Leña - carb	ón	:::						
	Otros										
Descri	pción (uso, forma y	lugar de abastec	imiento):								
(6.3)	garrafas (de 10 nar o para cal ediaciones del p Abastecimiento d domiciliaria:	efacción), so araje y es util	n adquirio izada taml	ios en la	mencior	ada loc	alidad. La	leña la	g. (utiliza obtiena	ados para en de las	
				· <u>-</u>	<u> </u>		84.545.5.5				
		Nº d conexid	I	Prov	eedor		% Viviendas servidas		Ft	iente	
	Existente										
	Proyectada			_							
	entarios (área servida emas, costos):	a, tipo de captaci	ón, conduccio	ón, aimeacena	amiento, trat	amiento, d	istribución, co	nexiones	, usos, limi	taciones y/o	
									\		

Existente Proyectada Comentarios (área servida, tipo de capitación, conducción, almacenamiento, tratamiento, distribución, conexiones, usos, limitaciones y problemas, costos): Tren y/o camión cisterna Descripción (provedor, fuente utilizada, distancia, área servida, usos, almacenamiento, tratamiento, distribución, limitaciones y/o problemas, costos): El agua as transportada desde la localidad de Quitilitipi hasta el paraje, mediante un camión cisterna proteinera, costos): El agua as transportada desde la localidad de Quitilitipi hasta el paraje, mediante un camión cistera perteneciente a ese municipio, previa nota de pedido. La misma as almacenada en depósitos de mater de capacidades variables (entre 2.000 y 5.000 litros); o excepcionalmente en aljibas (a un costo de \$ 50 ja la capacidade al tanque cisterna), ya que gran parte de las viviendas poseen pozos calzados con broc Los aljibes de las escuelas (de 25.000 y 30.000 litros de capacidad), son abastecidos en forma gratuita. Descripción (fuente utilizada, lipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, usos, limitaciones y/o problemas): La mayoría de las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, of ocasionalmente poseen depósitos de material (de capacidades que oscilla entre los 2.000 a 5.000 litros excepcionalmente de aljibas. La escuela cuenta con un aljiba de 30.000 litros de capacidad. En el pradio de la misma se encuentra a perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del aqua de 2300 u/Kr realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corriona año, el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicada la escuela vieja, actualmente utiliza de por la Empresa macera.	Grifos públicos e	xistentes Funcionan	Si 🗌	No Proyect	ados 🗌
Comentanos (área servida, tipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, distribución, conexiones, usos, limitaciones y problemas, costos): Tren ylo camión cisterna Descripción (proveedor, fuente utilizada, distancia, área servida, usos, almacenamiento, tratamiento, distribución, limitaciones y/o problemas, costos): El agua es transportada desde la localidad de Quitilipi hasta el paraje, mediante un camión cister perteneciente a ese municipio, previa nota de pedido. La misma es almacenada en depósitos de mater de capacidades variables (entre 2.000 y 3.000 litros); o excepcionalmente en aljibes (a un costo de \$ 50 pla capacidad del tanque cisterna), ya que gran parte de las viviendas poseen pozos calzados con broca Los aljibes de las escuelas (de 25.000 y 30.000 litros de capacidad), son abastecidos en forma gratuita. Descripción (fuente utilizada, tipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, usos, limitaciones y/o problemas): La mayoría de las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, of ocasionalmente de aljibes. La escuela cuenta con un aljibe de 30.000 litros de capacidad. En el predio de la misma se encuentra te perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del agua de 2300 u5/or realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corrienta alio. el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicada la escuela vieja, actualmente untalio.		Nº de grifos	Responsable del servicio	% Viviendas servidas	Fuente
Comentarios (área servida, tipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, distribución, conexiones, usos, limitaciones y problemas, costos): Descripción (proveedor, fuente utilizada, distancia, área servida, usos, almacenamiento, tratamiento, distribución, limitaciones y/o problemas, costos): El agua es transportada desde la localidad de Quittilipi hasta el paraje, mediante un camión cister perteneciente a ese municipio, previa nota de pedido. La misma es almacenada en depósitos de matei de capacidades variables (entre 2.000 y 5.000 litros); o excepcionalmente en aljibes (a un costo de \$ 50 / la capacidad del tanque cisterna), ya que gran parte de las viviendas poseen pozos calzados con broca de las escuelas (de 25.000 y 30.000 litros de capacidad), son abastecidos en forma gratuita. Descripción (fuente utilizada, tipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, usos, limitaciones y/o problemas): La mayoría de las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, of ocasionalmente poseen depósitos de material (de capacidades que oscilan entre los 2.000 a 5.000 litros excepcionalmente de aljibes. La escuela cuenta con un aljibe de 30.000 litros de capacidad. En el predio de la misma se encuentra el perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del agua de 2300 uS/o realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corrienta año, el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicade la escuela vieja, actualmente utiliza.	Existente				
Tren y/o camión cisterna Descripción (proveedor, fuente utilizada, distancia, área servida, usos, almacenamiento, tratamiento, distribución, limitaciones y/o problemas, costos): El agua es transportada desde la localidad de Quitilipi hasta el paraje, mediante un camión cister perteneciente a ese município, previa nota de pedido. La misma es almacenada en depósitos de mater de capacidades variables (entre 2.00 y 5.000 litros); o excepcionalmente en aljibes (a un costo de \$ 50 a capacidad del tangue cisterna), ya que gran parte de las viviendas poseen posc calzados con broc Los aljibes de las escuelas (de 25.000 y 30.000 litros de capacidad), son abastecidos en forma gratuíta. Descripción (fuente utilizada, tipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, usos, limitaciones y/o problemas): La mayoría de las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, ot ocasionalmente poseen depósitos de material (de capacidades que oscilan entre los 2.000 a 5.000 litros excepcionalmente de aljibes. La escuela cuenta con un aljibe de 30.000 litros de capacidad. En el predio de la misma se encuentra u perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del agua de 2300 uS/o realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corrienta año. el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicada la escuela vieja, actualmente utiliza	Proyectada				
Descripción (proveedor, fuente utilizada, distancia, área servida, usos, almacenamiento, tratamiento, distribución, limitaciones y/o problemas, costos): El agua es transportada desde la localidad de Quitilipi hasta el paraje, mediante un camión cister perteneciente a ese municipio, previa nota de pedido. La misma es almacenada en depósitos de materia de capacidades variables (entre 2.000 y 5.000 litros); o excepcionalmente en aljibes (a un costo de \$ 50 pla capacidad del tanque cisterna), ya que gran parte de las viviendas poseen pozos calzados con broca Los aljibes de las escuelas (de 25.000 y 30.000 litros de capacidad), son abastecidos en forma gratuita. Descripción (fuente utilizada, tipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, usos, limitaciones y/o problemas): La mayoría de las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, ot ocasionalmente poseen depósitos de material (de capacidades que oscilan entre los 2.000 a 5.000 litros excepcionalmente de aljibes. La escuela cuenta con un aljibe de 30.000 litros de capacidad. En el predio de la misma se encuentra el perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del agua de 2300 uS/o realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corrienta año, el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicada la escuela vieja, actualmente utiliza		tipo de captación, conducc	ción, almacenamiento, tratam	iento, distribución, conexione	s, usos, limitaciones y/o
Descripción (proveedor, fuente utilizada, distancia, área servida, usos, almacenamiento, tratamiento, distribución, limitaciones y/o problemas, costos): El agua es transportada desde la localidad de Quitilipi hasta el paraje, mediante un camión cister perteneciente a ese municipio, previa nota de pedido. La misma es almacenada en depósitos de materia de capacidades variables (entre 2.000 y 5.000 litros); o excepcionalmente en aljibes (a un costo de \$ 50 pla capacidad del tanque cisterna), ya que gran parte de las viviendas poseen pozos calzados con broca Los aljibes de las escuelas (de 25.000 y 30.000 litros de capacidad), son abastecidos en forma gratuita. Descripción (fuente utilizada, tipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, usos, limitaciones y/o problemas): La mayoría de las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, ot ocasionalmente poseen depósitos de material (de capacidades que oscilan entre los 2.000 a 5.000 litros excepcionalmente de aljibes. La escuela cuenta con un aljibe de 30.000 litros de capacidad. En el predio de la misma se encuentra el perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del agua de 2300 uS/o realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corrienta año, el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicada la escuela vieja, actualmente utiliza					
Descripción (proveedor, fuente utilizada, distancia, área servida, usos, almacenamiento, tratamiento, distribución, limitaciones y/o problemas, costos): El agua es transportada desde la localidad de Quitilipi hasta el paraje, mediante un camión cister perteneciente a ese municipio, previa nota de pedido. La misma es almacenada en depósitos de materia de capacidades variables (entre 2.000 y 5.000 litros); o excepcionalmente en aljibes (a un costo de \$ 50 pla capacidad del tanque cisterna), ya que gran parte de las viviendas poseen pozos calzados con broca Los aljibes de las escuelas (de 25.000 y 30.000 litros de capacidad), son abastecidos en forma gratuita. Descripción (fuente utilizada, tipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, usos, limitaciones y/o problemas): La mayoría de las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, ot ocasionalmente poseen depósitos de material (de capacidades que oscilan entre los 2.000 a 5.000 litros excepcionalmente de aljibes. La escuela cuenta con un aljibe de 30.000 litros de capacidad. En el predio de la misma se encuentra el perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del agua de 2300 uS/o realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corrienta año, el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicada la escuela vieja, actualmente utiliza					
Descripción (proveedor, fuente utilizada, distancia, área servida, usos, almacenamiento, tratamiento, distribución, limitaciones y/o problemas, costos): El agua es transportada desde la localidad de Quitilipi hasta el paraje, mediante un camión cister perteneciente a ese municipio, previa nota de pedido. La misma es almacenada en depósitos de materia de capacidades variables (entre 2.000 y 5.000 litros); o excepcionalmente en aljibes (a un costo de \$ 50 pla capacidad del tanque cisterna), ya que gran parte de las viviendas poseen pozos calzados con broca Los aljibes de las escuelas (de 25.000 y 30.000 litros de capacidad), son abastecidos en forma gratuita. Descripción (fuente utilizada, tipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, usos, limitaciones y/o problemas): La mayoría de las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, ot ocasionalmente poseen depósitos de material (de capacidades que oscilan entre los 2.000 a 5.000 litros excepcionalmente de aljibes. La escuela cuenta con un aljibe de 30.000 litros de capacidad. En el predio de la misma se encuentra el perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del agua de 2300 uS/o realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corrienta año, el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicada la escuela vieja, actualmente utiliza					
Descripción (proveedor, fuente utilizada, distancia, área servida, usos, almacenamiento, tratamiento, distribución, limitaciones y/o problemas, costos): El agua es transportada desde la localidad de Quitilipi hasta el paraje, mediante un camión cister perteneciente a ese municipio, previa nota de pedido. La misma es almacenada en depósitos de materia de capacidades variables (entre 2.000 y 5.000 litros); o excepcionalmente en aljibes (a un costo de \$ 50 pla capacidad del tanque cisterna), ya que gran parte de las viviendas poseen pozos calzados con broca Los aljibes de las escuelas (de 25.000 y 30.000 litros de capacidad), son abastecidos en forma gratuita. Descripción (fuente utilizada, tipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, usos, limitaciones y/o problemas): La mayoría de las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, ot ocasionalmente poseen depósitos de material (de capacidades que oscilan entre los 2.000 a 5.000 litros excepcionalmente de aljibes. La escuela cuenta con un aljibe de 30.000 litros de capacidad. En el predio de la misma se encuentra el perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del agua de 2300 uS/o realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corrienta año, el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicada la escuela vieja, actualmente utiliza					
Descripción (proveedor, fuente utilizada, distancia, área servida, usos, almacenamiento, tratamiento, distribución, limitaciones y/o problemas, costos): El agua es transportada desde la localidad de Quitilipi hasta el paraje, mediante un camión cister perteneciente a ese municipio, previa nota de pedido. La misma es almacenada en depósitos de materia de capacidades variables (entre 2.000 y 5.000 litros); o excepcionalmente en aljibes (a un costo de \$ 50 pla capacidad del tanque cisterna), ya que gran parte de las viviendas poseen pozos calzados con broc Los aljibes de las escuelas (de 25.000 y 30.000 litros de capacidad), son abastecidos en forma gratuita. Descripción (fuente utilizada, tipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, usos, limitaciones y/o problemas): La mayoría de las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, ot ocasionalmente poseen depósitos de material (de capacidades que oscilan entre los 2.000 a 5.000 litros excepcionalmente de aljibes. La escuela cuenta con un aljibe de 30.000 litros de capacidad. En el predio de la misma se encuentra el perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del agua de 2300 uS/o realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corrienta año, el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicada la escuela vieja, actualmente utiliza					
Descripción (proveedor, fuente utilizada, distancia, área servida, usos, almacenamiento, tratamiento, distribución, limitaciones y/o problemas, costos): El agua es transportada desde la localidad de Quitilipi hasta el paraje, mediante un camión cister perteneciente a ese municipio, previa nota de pedido. La misma es almacenada en depósitos de materia de capacidades variables (entre 2.000 y 5.000 litros); o excepcionalmente en aljibes (a un costo de \$ 50 pla capacidad del tanque cisterna), ya que gran parte de las viviendas poseen pozos calzados con broc Los aljibes de las escuelas (de 25.000 y 30.000 litros de capacidad), son abastecidos en forma gratuita. Descripción (fuente utilizada, tipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, usos, limitaciones y/o problemas): La mayoría de las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, ot ocasionalmente poseen depósitos de material (de capacidades que oscilan entre los 2.000 a 5.000 litros excepcionalmente de aljibes. La escuela cuenta con un aljibe de 30.000 litros de capacidad. En el predio de la misma se encuentra el perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del agua de 2300 uS/o realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corrienta año, el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicada la escuela vieja, actualmente utiliza	<u>.</u>			•	
El agua es transportada desde la localidad de Quitilipi hasta el paraje, mediante un camión cister perteneciente a ese municipio, previa nota de pedido. La misma es almacenada en depósitos de matei de capacidades variables (entre 2.000 y 5.000 litros); o excepcionalmente en aljibes (a un costo de \$ 50 g la capacidad del tanque cisterna), ya que gran parte de las viviendas poseen pozos calzados con broc Los aljibes de las escuelas (de 25.000 y 30.000 litros de capacidad), son abastecidos en forma gratuita. Descripción (fuente utilizada, tipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, usos, limitaciones y/o problemas): La mayoría de las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, ot ocasionalmente poseen depósitos de material (de capacidades que oscilan entre los 2.000 a 5.000 litros excepcionalmente de aljibes. La escuela cuenta con un aljibe de 30.000 litros de capacidad. En el predio de la misma se encuentra u perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del agua de 2300 us/o realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corrienta año. el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicada la escuela vieja, actualmente utiliza.	Tren y/o camión	cisterna			
perteneciente a ese municipio, previa nota de pedido. La misma es almacenada en depósitos de materia de capacidades variables (entre 2.000 y 5.000 litros); o excepcionalmente en aljibes (a un costo de \$ 50 pla capacidad del tanque cisterna), ya que gran parte de las viviendas poseen pozos calzados con broc Los aljibes de las escuelas (de 25.000 y 30.000 litros de capacidad), son abastecidos en forma gratuita. Descripción (fuente utilizada, tipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, usos, limitaciones y/o problemas): La mayoría de las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, ot ocasionalmente poseen depósitos de material (de capacidades que oscilan entre los 2.000 a 5.000 litros excepcionalmente de aljibes. La escuela cuenta con un aljibe de 30.000 litros de capacidad. En el predio de la misma se encuentra a perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del agua de 2300 uS/o realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corrienta año, el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicada la escuela vieja, actualmente utiliza		ente utilizada, distancia, áre	ea servida, usos, almacenam	iento, tratamiento, distribució	n, limitaciones y/o
Descripción (fuente utilizada, tipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, usos, limitaciones y/o problemas): La mayoría de las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, oto ocasionalmente poseen depósitos de material (de capacidades que oscilan entre los 2.000 a 5.000 litros excepcionalmente de aljibes. La escuela cuenta con un aljibe de 30.000 litros de capacidad. En el predio de la misma se encuentra u perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del agua de 2300 uS/o realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corrienta año. el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicada la escuela vieja, actualmente utiliza	perteneciente a ese de capacidades varia la capacidad del tan	municipio, previa no ables (entre 2.000 y 5 que cisterna), ya que	ota de pedido. La mism .000 litros); o excepcio e gran parte de las viv	na es almacenada en d nalmente en aljibes (a riendas poseen pozos (epósitos de material un costo de \$ 50 por calzados con brocal.
Descripción (fuente utilizada, tipo de captación, conducción, almacenamiento, tratamiento, usos, limitaciones y/o problemas): La mayoría de las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, otrocasionalmente poseen depósitos de material (de capacidades que oscilan entre los 2.000 a 5.000 litros excepcionalmente de aljibes. La escuela cuenta con un aljibe de 30.000 litros de capacidad. En el predio de la misma se encuentra u perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del agua de 2300 uS/o realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corrienta año. el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicada la escuela vieja, actualmente utiliza					
La mayoría de las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, ot ocasionalmente poseen depósitos de material (de capacidades que oscilan entre los 2.000 a 5.000 litros excepcionalmente de aljibes. La escuela cuenta con un aljibe de 30.000 litros de capacidad. En el predio de la misma se encuentra u perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del agua de 2300 uS/o realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corrienta año. el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicada la escuela vieja, actualmente utiliza	Abastecimiento	individuat:			
ocasionalmente poseen depósitos de material (de capacidades que oscilan entre los 2.000 a 5.000 litros excepcionalmente de aljibes. La escuela cuenta con un aljibe de 30.000 litros de capacidad. En el predio de la misma se encuentra u perforación de 25 metros de profundidad (informada), con una conductividad del agua de 2300 uS/o realizada por la Empresa MAT-CON (Matter Construcciones), en el mes de Septiembre del corrienta año. el paraje y frente al mencionado establecimiento, se halla ubicada la escuela vieja, actualmente utiliza	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
como cocina y comedor. En el predio de ésta, se encuentra otro aljibe de 25.000 litros. El agua de consumo no recibe tratamiento químico alguno y es utilizada para cocinar, beber, lavar, etc.	ocasionalmente pos excepcionalmente d La escuela cuenta perforación de 25 n realizada por la Emp el paraje y frente al como cocina y como	een depósitos de ma le aljibes. con un aljibe de 30.00 netros de profundida presa MAT-CON (Matti l mencionado estable edor. En el predio de le	terial (de capacidades 00 litros de capacidad. d (informada), con un er Construcciones), en cimiento, se halla ubid ésta, se encuentra otro	que oscilan entre los 2 En el predio de la misi a conductividad del ag el mes de Septiembre cada la escuela vieja, a a aljibe de 25.000 litros.	2.000 a 5.000 litros) y ma se encuentra una qua de 2300 uS/cm; del corrienta año. En actualmente utilizada

Area Infraestructura Social Otros sistemas de provisión: Descripción (cuáles, lugares de abastecimiento, etc) (6.4)Saneamiento (6.4.1) Eliminación de excretas Proyectada (6.4.1.1) Red cloacal Si No No Funciona % de Viviendas Nº de Conexiones Responsable del servicio servidas Existente Proyectada Descripción (planta de tratamiento, vuelco de efluentes, limitaciones y/o problemas): No (6.4.1.2) Sistemas Individuales Si % de viviendas Pozos ciegos Letrinas 90 % de viviendas Сатро 10 % de viviendas % de viviendas

Hoja Nº 8

Otros

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES Area Infraestructura Social

as casas tienen letrinas construidas en forma precaria, con paredes de ladrillos o bloques o bien de palos vadobe, con techo de chapa de cinc o de fibrocemento y pisos de tierra o cemento alisado.									
.2)	Recolección de residu		Tol		Parcial		Inexistente		
cripo	ción del servicio y/o de la	as formas de elímina	ción de basuras:				_ -		
	an o entierran los i	residuos, en las i	inmediacione	s de sus predios	i.				
ıem	<u> </u>								
<i>jem</i>									
iem	<u>un o chiach an fee f</u>								
iem	<u>un o chiach an fee f</u>								
<i>jem</i>									
uem									
vem									

7) Salud

(7.1)	<u>Tipo de Servicio</u>	[Centro de 9	Salud	Agente de Salud		Sin Servicio
(7.2)	Centro de Salud						
Denom	inació				Jurid	icción	
		<u> </u>			Estatal	No Estata	al
	-						
Grado de	complejidad:						
Posee m	édico:	Cantidad de médic	os:]			
Frecuenc	cia de atención:						
Otro tip	oo de personal de sal	ud:					
C+i	lad do atra paragrafi		Fracuonaia de atr	ención de otro pers	eonal		
Cantio	lad de otro personal:		Precuencia de ate	encion de ono para	Sorial		
					$\overline{}$		L
Persona	al de servicio:		N° d	e Camas:			
Proble	emas o limitaciones p	ara brindar el servicio:					
						`	
							_

Hoja Nº 10

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

Area Infraestructura Social

Estado de la infraestructura edilicia (descripción de las características constructivas, de las instalaciones existentes, sus deficiencias, limitaciones ,etc.):

_	
7 2\	Agente de Salud (Nombre, lugar de residencia, frecuencia de atención, nivel de capacitación, lugar físico de atención)
7.3)	Agente de Salud (Nombre, lugar de residencia, frecuencia de atención, nivel de capacitación, lugar físico de atención)
)rablass	nas o limitaciones para brindar el servicio:
Tobleit	ias o innitiaciones para britidar er servicio.
(7.4)	¿Cómo y dónde se abastecen de medicamentos?
Se at	bastecen de medicamentos en el Hospital Provincial Dr. Emilio Rodriguez de la ciudad de Quitilipi o
bien (en farmacias de esa localidad.
(7.5)	¿A dónde concurren para atención de mayor complejidad o inexistencia de establecimientos de salud?
	CU dougo constitut bara arctitata do mata. Sembishinas a situatariais as assessantiativas an anni.
Conc	urren al Hospital Provincial Dr. Emilio Rodriguez de la ciudad de Quitilipi.
00.10	and the special state of the s
(7.6)	Enfermedades más comunes y principales causas de muerte
(1.0)	Enternedado mas comanso I entrepera santa as massa
Conti.	culosis, resfríos, gripes, anginas, parotiditis, bronquitis, diarreas, etc.
Pean	
Pear	odiodio, 1001,100, gr.p.o., dr.g., a.e., p.a. e.a., a.e., p.a.e., p.a.e., p.a.e.
Pear	odiosis, 1001100, gr.p50, arg.rae, parename, arenquine, sances
Peard	odiodio, reorrios, gripos, anginae, paremane, arenquine, maneses, esse
Peak	

8) Educación

¿La localidad tiene escuelo	a?	Si No	
(8.1) <u>Datos del Estab</u>	elecimiento Educ	<u>acional</u>	
Denominación:	ESCUELA P	ROVINCIAL Nº 685	
Jurisdicción	Públ	privada	
Nivel Educativo		2	
Nº de alumnos del Nivel:		131	
Jornada	Parc	al Completa	
Nº de docentes del Nivel:		7	
Nº total de no docentes:			
Albergue		Si No	
N° de alumnos albergados	:		
Comedor escolar		Si No	
Nº de alumnos asistidos p	or el comedor:	131	
N° de alumnos que recibe	n la copa de lec	ne:	

8.2)

Actividades Extracurriculares (artesanías, granja, huerta, talleres, otros)

-	
Escuela:	En la misma escuela.
Actividades:	Tareas de huerta. Cultivan orégano, acelga, repollo, zanahoria, perejil, cebolla, etc.
Nº de docentes afectados Comentarios generales	
Los mismos doce	entes se encargan de las tareas que se realizan en la huerta.

(8.3)	Estado de la infraestructura edilicia	(descripción de la construcción	, de las instalaciones existentes,	deficiencias,	etc.):
-------	---------------------------------------	---------------------------------	------------------------------------	---------------	--------

5.5) Latent de la innaestratata dantera (accompany)
El edificio está recientemente construido, con mampostería de ladrillos comunes, techo de chapa, cielorrasos de madera machihembrada, pisos de mosaico y cerramientos de madera. Consta de tres aulas, Dirección y tres baños. La cocina y el comedor funcionan en el viejo edificio educativo, ubicado frente al predio de la escuela nueva. El estado de la edificación es muy bueno, ya que la misma ha sido recientemente habilitada por el Plan Social Educativo (aún no se inauguró a la fecha del relevamiento).
8.4) Problemas y limitaciones en la enseñanza / albergue / comedor / copa de leche:
(8.5) <u>Ausentismo y deserción escolar</u> (porcentajes y principales causas):
Entre los meses de Marzo y Junio, puede observarse ausentismo de alumnos; debido a que esta es la época de la cosecha del algodón.
(8.6) ¿Dónde concurre los niños en caso de contar con escuelas en el lugar? (especificar distancia):

(9) Bienestar Social

	Nº de Personas asistidas	Organización que presta el servicio	Personal afectado
Comedores			
Guarderías			
Hogar de Ancianos			
Hogar de Niños			
Salón Comedor			
Otros			
Descripción de actividades y prob	lemas o limitaciones en el ser	vicio:	
Descripción de actividades y prob	lemas o limitaciones en el ser	vicio:	
Descripción de actividades y prob	lemas o limitaciones en et ser	vicio:	
Descripción de actividades y prob	lemas o limitaciones en el ser	vicio:	

(10) Otros Servicios e Instituciones

Seguridad y puestos de fronteras	
Justicia	
Registro Civil	
Sucursales bancarias	
Cementerio	
El cementerio se encuentra ubicado, aproximadamente a 1.500 metros (al este) de la escuela.	
Otros (hoteles, restaurantes, estaciones de ferrocarril, pistas de aterrizaje, etc.)	
Otros (noteles, restaurantes, estaciones de remocarni, pistas de alemacije, cio.)	

(11) Actividades Económicas

(11.1) Principales Actividades

Sector	Orden de Importancia	Productos y/o servicios	Comercial	Auto Consumo
 Agricultura	1	Algodón, girasol, sorgo, soja, maiz, cítricos, zapallo, batata, mandioca, etc.		
Ganadería	2	Vacas, chivos, ovejas, mulas, yeguarizos, etc.		
 Caza	4	Pato, guazuncho, carpincho, liebre, tatú, zorro, etc.		且
Pesca				
Silvicultura	3	Algarrobo y quebracho.		
Minería				
Industria				
Turismo				
Otros				

Principales problemas que influyen en el desarrollo de la actividad económica (ambientales, sociales, económicos, etc.)

Debido a la carencia de agua no se pueden	obtener mejores	resultados en	potenciales cult	tivos, los	cuales
podrían prosperar con un sistema adecuado	de riego.				

Una amplia mayoría de pequeños productores, utilizan animales como fuerza de tiro (mulares y yeguarizos), en tanto que sólo un pequeño sector posee tractor.

Las familias generalmente no vuelcan todos sus esfuerzos en una sola actividad; deben diversificarlos para prevenir el fracaso de alguna de ellas, debido a factores naturales como las sequías o inundaciones (que pueden provocar la perdida total o parcial de la cosecha), enfermedades de los animales, etc.

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

Area I	nfraestructura Social		
Actividad	des factibles de desarrollar (nuevas o reactivaciones):		
			!
			
(11.2)	Comercios	· •,	
Existe articu Quitili	en en el paraje dos almacenes, donde los pobladores los de bazar, etc. Estos comercios adquieren sus m ípi.	s se abastecen de produc ercaderías en las localid	tos comestibles, bebidas, dades de Tres Isletas o de
(11.3)	<u>Empleo</u>		
Principa	ales fuentes, localización, estacionalidad, número de puestos de tr	rabajo:	
	ja fuera de la chacra en carácter de asalariado estac		
La m baja carac	nayoría de la población económicamete activa no e cantidad de días totales promedio trabajados. Er cteriza por una alta inestabilidad, debido a que var dón, volúmen de producción, los precios, problemas	n el paraje la contratac la de año en año de act	ión de mano de obra se
(11.4)	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantid	dad de población)	
	Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales		
	Propietarios de establecimientos industriales		
	Comerciantes y prestadores de servicios privados		4
	Empleados Públicos		3
	Empleados de comercio y servicios privados		
	Trabajadores rurales permanente		
	Trabajadores rurales transitorios		2
	Productores rurales independientes		1
	Otros (cazadores, pescadores, recolectores, etc. Especifica	ar).	

Descripción general de las características de la ocupación:

La ocupación principal está dada por los productores rurales independientes, de los cuales algunos son propietarios de sus predios y otros (aproximadamente el 70%), ocupan tierras privadas con permiso, donde desarrollan dichas tareas. Los ingresos provenientes del trabajo asalariado, en la producción algodonera y en menor medida en la producción maderera, constituyen la mayor parte del ingreso monetario de las familias (aproximadamente un 80 %).

(12) Aspectos territoriales

(12.1) <u>Tenencia de la Tier</u>	<u>ra</u>				
Propietarios:		60	% aproximado		
·]	J	Sin permiso	
		En tierras pr	<u>"</u>	Con permiso	
			% aproximado	Títulos insuficientes	
Ocupantes:					
				Sin permiso	П
		En tierras fise	7	Con permiso	_
		<u> </u>	% aproximado	Títulos insuficientes	
				Con trámite de adjudicación	
Comentarios:	normina (or	rondotorios)	do los propietario		
ganaderia.	oermiso (am	endatarios) (de los propietario	os, utilizan los predios para	a el cultivo y la
(12.2) <u>Tierras sin aprove</u>		-	ento parcial		
Tierras fiscales en proximida Distancia:	ades al paraje y	//o localidad			
Superficie:					
Características físicas.		- ·			
En establecimientos público	os \				
Establecimiento:					
Superficie:					
Características físicas:	<u> </u>				
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Establecimiento:					
Superficie:					
Características físicas:	· · · · ·				
	····				
Organizaciones intermedias	·				
Establecimiento:					
Superficie:				`	
Características físicas:					
Fuentes de información utili	<u> </u>				
Resistencia.	arriola de l	assan Mahi	mud, Directora d	le la escuela, residente e	n la ciudad de

12.3)	Caracterización biofísica. Principales recursos y paisaje (agua superficial y/o subterránea, suelo, flora, fauna, etc.):
12.3.1)	Descripción
cauce Flora:	eve de la zona por lo general es llano a excepción de los lugares en los que se observan albardones, s abandonados o bien bajos topográficos inundables; donde el mismo es suavemente ondulado. quebracho blanco y colorado, ñangapirí, lapacho, algarrobo, tala, etc. y plantas arbustivas. n: tatú, martineta, perdiz, iguana, comadreja, gato montes, guazuncho, etc.
(12 3 2)	Limitaciones y cambios que se advierten:
Se ha	a talado gran parte de la superficie boscosa original. Dichos terrenos han sido cultivados en parte con ol, algodón, etc.
(13)) Población
(13.1)	<u>Dinámica poblacional</u>
(13.1.	1) Origen y antigüedad del asentamiento:
Se o	originó por la explotación de bosques. Su antigüedad es, aproximadamente de 80 años.

Area Infraestructura Social

(13.1.2) Evolución de la población en los últimos	20 años:	<u>_</u>
Estable	Creció	Decreció
Causas:		
La población ha decrecido en los últin perspectivas de trabajo.	nos 20 años debido a que	los jóvenes emigran en busca de mejores
(13.1.2.1) Inmigración de población al asentamie	nto: 🗆 Si	
Carácter de la inmigración	Permanente	Transitoria
Actividades que desarrolla la población inmigranto	e: 	
	_	
Composición de los inmigrantes:	Grupos familiares	Personas solas
Origen geográfico de los inmigrantes		
(13.1.2.2) Emigración de la población:	≅ si	□ No
Carácter de la emigración	Permanente	Transitoria

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES Area Infraestructura Social

	la emigración de la p							
Emig	gran en busca de	mejores pe	rspectivas de	trabajo.				
						,		
Composici	ión de los emigrantes	::						
5 577, p 5 - 1 - 1	g		Grupos fam	niliares []			
Jóvenes	Varones			Adultos	Varones			
	Mujeres	- 4			Mujeres			
Destino de	e la emigración							
Los jóv Aires, e	enes emigrantes etc.	, parten ha	cia centros po	blacionales	como Resiste	ncia, Quitii	lipi, Rosario, I	Buenos
(13.2) <u>E</u>	structura de la pobla	<u>ción</u>						
(13.2.1) 0	Origen de los poblado	res:						
Distribució	ón porcentual							
	Criollos		95 %					
	Aborigenes		5 %	¿Cuáles?	Etnia Toba			
	Miembros de	-				<u>.</u>		
	colectividades de origen extranjero		%	¿Cuáles?				
	predominantes en el	l conjunto de la	comunidad segúr	n orden de impo	ortancia por canti		ción: %	
<u></u>	stellano							
² Gu	ıarani y Castellar	10				15	%	
3							%	

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES Area Infraestructura Social

(13.2.2.) Cultos más difundidos:

Nombre del culto: Católico Apostólico Ror	mano.			
emplo		Si		No
Capilla San Isidro Labra	ador.			
ninistro Religioso		Si		No
recuencia de los oficios religios				
Un Ministro Religioso r	residente	en la d	ciudad de	Quitilipi, oficia la misa el segundo Domingo de cada mes.
			<u></u>	
Actividades extrareligiosas		Si		No
¿Cuáles?				

Se rela respect dos últ	aciona con las municipalidades de tivamente), con el Ministerio de Educ	ona. Tipo de vinculación, motivos y distancias: e Quitilipi y de Tres Isletas (a 60 y 25 km. de distancia cación y el Ministerio de la Producción de la Provincia. Estos sistencia (distante a 204 km.). Los motivos de la relación, son s, etc.
13.3.2)	Formas de asociación comunitaria	
B	Asociaciones vecinales o Comisiones de Fomento	Nombre, actividades que desarrolla:
	Cooperativas de producción, comercialización y/o consumo	Nombre, actividades que desarrolla, número de miembros:
	Centros culturales y recreativos	Nombre, actividades que desarrolla, quienes participan:
	Otras formas de asociación	Nombre, actividades que desarrolla:
(13.3.3)	Festividades:	
El 15 asado		dro Labrador. Se realiza una misa, procesión, festival folklórico
(13.3.4)	Actitud de la población hacia la participación Positiva	en actividades comunitarias Negativa Indiferente

13.3.5.)	Existencia de conflictos ma	nifiestos entre distintos grupos de la comunidad
	☐ No	
	□ si	¿Cuáles?
(13.4)	Inquietudes de la población	<u>r</u>
(14)	Información co	omplementaria
		ón de un estudio de fuentes de aguas subterráneas, para determinar la o de agua potable en el paraje, a partir de la explotación de un acuífero.
FIII	ENTES DE INE	ORMACION – INFORMANTES CLAVE
Sra. Direc	MARIA ESTHER ARRIO	LA DE HASSAN MAHMUD. dente en la ciudad de Resistencia.



FOTO Nº 1
Escuela Provincial Nº 685, donde 131 alumnos cursan el Nivel Educativo 2.



FOTO Nº 2 Vista de un predio cultivado del paraje, lindero a la escuela.



FOTO Nº 3 Vista de la Capilla San Isidro Labrador, en la que un Ministro Religioso (residente en la Ciudad de Quitilipi), oficia la misa el segundo Domingo de cada mes.

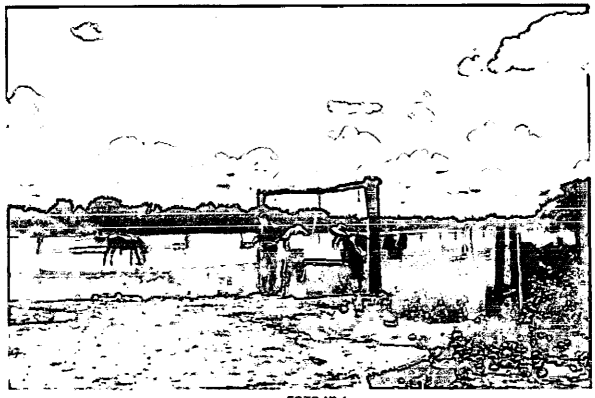
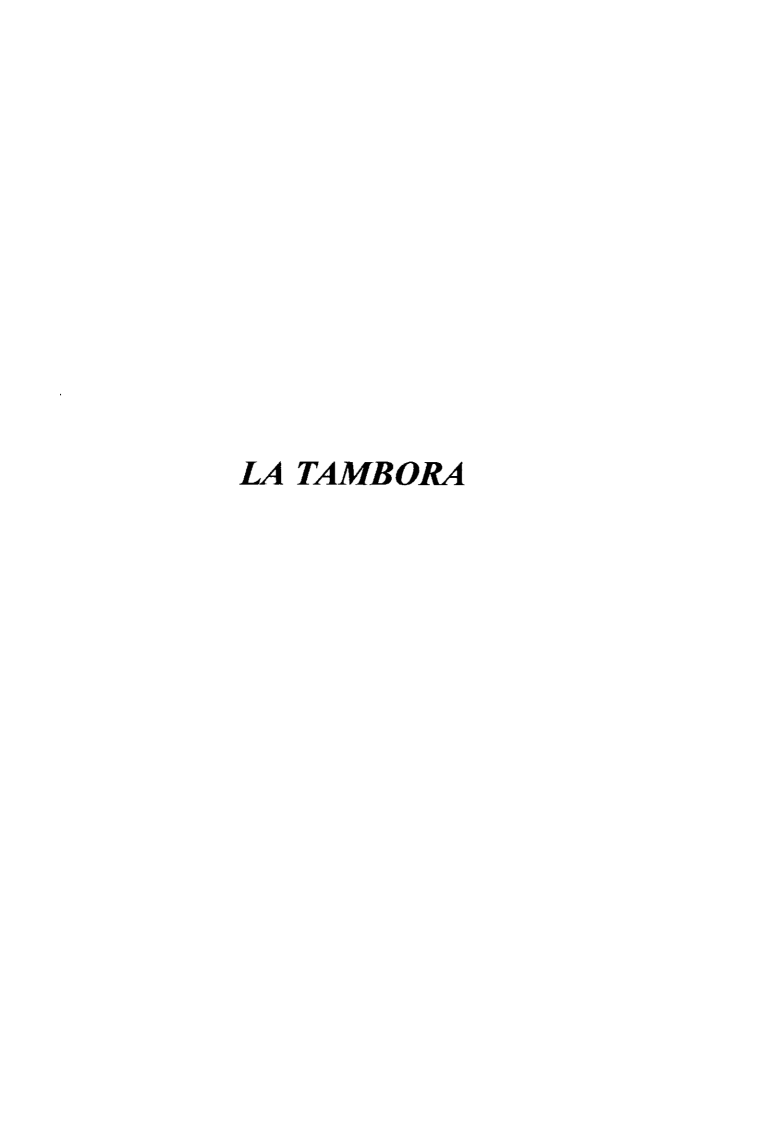
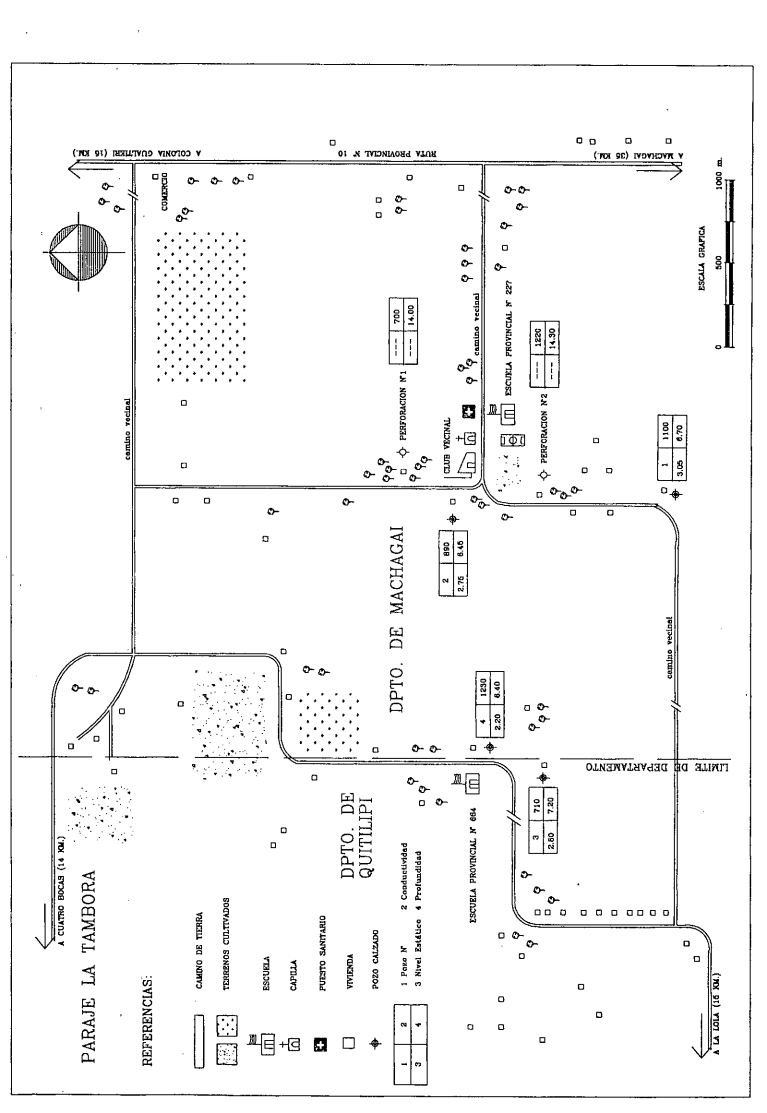


FOTO Nº 4
Pozo calzado con brocal, ubicado en el predio de una de las vivlendas del paraje.



RELEVAMIENTO DE INFORMACION POR ASENTAMIENTO POBLACIONAL

Fecha de relevamiento:	25/XI/98
Responsable del relevamiento:	RICARDO HUGO MOLINA
(1) Datos de Loc	alización
Localidad o Paraje:	LA TAMBORA
Número de Habitantes:	410
Municípios:	MACHAGAI Y QUITILIPI
Departamento o Partido:	25 DE MAYO
Provincia:	CHACO
Tipo de autoridad local (en caso	que no sea Municipio)
(2) Tipo de Asent Agrupado Nº de Viviendas	Disperso Mixto
(3) Característic	as Constructivas de las Viviendas
(3.1) <u>Tipo de vivienda:</u>	
Casa Tipo A	% aproximado
Casa Tipo B	30 % aproximado
Rancho o Casilla	% aproximado
(3.2) Descripción de Materiales:	
o paja y barro; con piso	están construidas con paredes de palos y adobe, techos de chapa de fibrocemento s de tierra o cemento. El 30 % restante lo componen casas realizadas con paredes a premoldeada o chapa de cinc y pisos de mosaico y/o cemento alisado.



(4) Accesibilidad

(4.1) <u>Formas</u>	de acceso:			
	Senda		Distancia:	Se accede desde las rutas provinciales Nº 10 o Nº 5 (ambas de tierra). La
	Huella			distancia hacia la localidad de Machagai y a la Ruta Nacional Nº 16, es de 35 km. al sur; a Colonia Gualtieri es de 15 km. al
		Tierra		norte, a Cuatro Bocas 14 km. al oeste, a la localidad de Quitilipi 53 km. al sudoeste (por Ruta Provincial Nº 10 y
	Camino	Mejorado y/o ripio		Ruta Nacional Nº 16 - pavimentada-) y al oaraie tas Garcitas 35 km: al noreste:
	Otros			
Limitacio	nes;	l a ruta v los caminos vocinal	as do aco	eso al paraje son de tierra y en épocas de
		Iluvia, se tornan por tramos in	transitable	eso al paraje son de lierra y en epocas de es.
(4.2) <u>Medios</u>	<u>de tranporte:</u>			
	De pasajeros			
	-	Empresa, frecuencia y destino: "ROBERT": Pasa por el lugar dos veces Domingo. Realiza el recorrido el mismo recorrido.	diarias (p Quitilipi -	oor la Ruta Provincial № 10) de Lunes a Machagaí - Pampa Bandera y regresa con
	De carga:	Frecuencia y recorrido:		
	Otros;	Frecuencia y recorrido:		
			ente de Ma e comestit	achagai, llega al paraje semanalmente para bles, bebidas, etc.

(5) Comuni	caciones		
(5.1) <u>Correo</u>]		
(5.2) <u>Telecomunicacio</u>	nnes		
Teléfono		Cabina Pública	Domiciliario
Radioteléfono		Cabina Pública	Domiciliario
Equipo de radio			
Comentarios:	Un poblador paraje.	posee un teléfono celular, sie	endo este el único medio de comunicación en e
(5.3) Medios de difusio	<u> </u>		
(5.3.1) Recepcionados	s (origen, horarios	y otros datos)	
Radio	Recep Resis	ocionan A.M. de Presidencia tencia (radio Chaco), las 24 l	a Roque Saenz Peña (radio Mocoví) y de horas. Las F.M. son de la ciudad de Quitilipi, de transmisión es discontinuo.
Televisión	Recep es con	ocionan Canal 11 de Formosa ntinuo.	y 9 de Resistencia. El horario de transmisión
Prensa			
(5.3.2) Locales (alcano	ce, horarios y otro	os datos)	
Radio			
Televisión			
Prensa			

(6) I	nfraestruct	ura Bási	ca					
(6.1)	Electricidad	∷ si	No	Proyectad	la 🗌			
(6.1.1)	Red Domiciliaria			Funciona		Si	☐ No	o
		Nº de Conexi	ones	Proveed	dor			Fuente
Existente		25	UN	IDA (Cooperativ	a de Maci	hagai)		Línea de alta tensión
Proyecta	da							
(6.1.2) Comenta	Provisión Individual drios (fuente, tipo de s ministro es norma de las casas se nan con pilas o b	suministro, porce al y continuo. iluminan coi	entaje de viviendas p	provistas, edificios p	rovistos, lim	iitaciones	s, funciona	
(6.1.3)	Alumbrado Público Funciona	Si Si	□ No □ No		Proye	ectado		
Comenta	rios (red existente, pr	royectada, área s	servida, proveedor, t	fuente, funcionamier	nto, eficienc	ia del ser	vicio, etc.)
Puesto	a servida está res Sanitario. cionamiento del							

(6.2) <u>Combustible</u>						
6.2.1) Provisión de o	combustible para v	ehículos Si	b		Proyectada	
Tipo de combustible:						
6.2.2) Combustible uti	lizado para calefac	ción y cocina				
Gas de red		Gas envasado				
Kerosene		Leña - carbón				
Otros						
Descripción (uso, forma	y lugar de abasted	imiento):				
inmediaciones del 6.3) Abastecimieni Red domiciliaria:		Izada también pa		y calefac	Funciona	Si No
	N° d	e	Proveedor	- T	% Viviendas	Fuente
	conexio				servidas	
Existente						_
Proyectada						
Comentarios (área servidos): 	da, tipo de captació	ón, conducción, almac	cenamiento, tra	atamiento,	distribución, conexione	es, usos, limitaciones y/o

Grifos públicos e	existentes Funcionan	Si 🗌	No Proyec	ctados 🗌				
	Nº de grifos	Responsable del servicio	% Viviendas servidas	Fuente				
Existente								
Proyectada								
Comentarios (área servida, problemas, costos):	tipo de captación, conduce	ción, almacenamiento, tratam	iento, distribución, conexion	es, usos, limitaciones y/o				
Descripción (proveedor, fuente utilizada, distancia, área servida, usos, almacenamiento, tratamiento, distribución, limitaciones y/o problemas, costos): El agua es transportada desde la localidad de Machagai hasta el paraje, mediante un camión cisterna perteneciente a ese municipio, previa nota de pedido. La misma es almacenada en depósitos de material de capacidades variables (entre 2.000 y 5.000 litros); o excepcionalmente en aljibes (a un costo de \$ 50 por la capacidad del tanque cisterna -7 m³-), ya que el resto de las viviendas poseen pozos calzados con brocal. Los aljibes de las dos escuelas (de aproximadamente 40.000 litros de capacidad cada uno), son abastecidos en forma gratuita.								
Abastecimiento Descripción (fuente utilizado		ucción, almacenamiento, trata	ımiento, usos, limitaciones y	/o problemas):				
Las viviendas poseen pozos calzados con brocal de profundidades variables, otras poseen depósitos de material (de capacidades que oscilan entre los 2.000 a 5.000 litros) y excepcionalmente aljibes. Existen dos perforaciones en predios particulares, ubicadas en las cercanías de la escuela (familias Acosta y Tisiotti); ambas de unos 14 metros de profundidad, con agua potable (de 700 y 1.200 uS/cm. de conductividad, respectivemnete) y filtros ubicados entre los 11 y 14 metros, aproximadamente -según información de los propietarios El agua de consumo, en todos los casos mencionados no recibe tratamiento químico alguno y es utilizada para cocinar, beber, lavar, etc.								

Otros sistemas	Otros sistemas de provisión;							
Descripción (cuáles, lugar	es de abastecimiento, etc)							
(6.4) <u>Saneamiento</u>								
(6.4.1) Eliminación de e	excretas							
(6.4.1.1) Red cloacal	s	i		No Proye	ectada			
Funciona		i		No				
		1						
	N° de Conexiones	F	Responsable del	servicio	% de Viviendas servidas			
Existente								
Proyectada								
				<u> </u>				
Descripción (planta de trat	amiento, vuelco de efluentes	, limitaciones y	//o problemas):					
				_				
		_						
(6.4.1.2) Sistemas Individ	duales	Si		No				
Pozos ciegos		50	% de viviendas					
Letrinas		50	% de viviendas					
Campo			% de viviendas					
Otros			% de viviendas					

Hoja Nº 8

Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades

Descripción de los Sistemas Indivuales:

El 50 % de las viviendas, poseen baño instalado, con artefactos sanitarios conectados a

con d están	% de las viviendas, lescarga de agua. El en su mayoría cons a de cinc o de fibroce	resto de las casa truidas con pare	as tienen letri: des de ladrille	nas (construiq os, bloques o	las en forma	a precaria	a). Estas últin	nas.
6.4.2) Pescripo	Recolección de residuo:		Total		Parcial		Inexistente	
Quem	aan o entierran los re:	siduos, en las inr	nediaciones d	le sus predios.				

7) Salud							
(7.1) <u>Tipo de Servicio</u>		Ce	entro de Salud		Agente de Salud		Sin Servicio
(7.2) <u>Centro de Salud</u>							
Denominación					Juridi	cción	
PUESTO SANITA	IRIO				Estatal	No Esta	tal
Grado de complejidad:	2						
Posee médico:	Cantidad de médic	cos:					
Frecuencia de atención:	Cada 15 días un horario de mañar	médico (na.	de Machagai	(35 km.) a	atiende en el Pi	uesto S	anitario en
Otro tipo de personal de sa	lud:						
Una enfermera (Elsa de 8.00 a 12.00 hs. y	Rosalía López de 1 de 15.00 a 18.00 hs.	Tisiotti) a	tiende el Pu	esto Sanii	ario de Lunes	a Viern	es, en horario
Cantidad de otro personal:		Frecuencia	a de atención de	otro person	al 		
			·				
Personal de servicio:			Nº de Camas;				
Problemas o limitaciones p	ara brindar el servicio:			<u>-</u>			
Sería necesaria la re Sanitario.	emodelación del bai	по у соп	tar con un m	obiliario a	corde a las nec	cesidad	es del Puesto

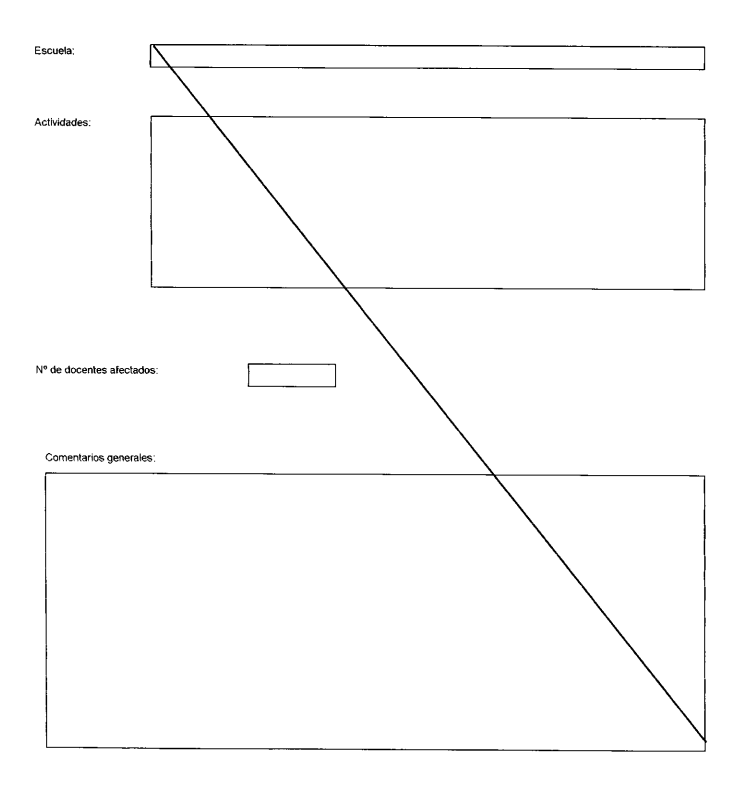
Estado de	la infraestructura	edilicia	(descripción	de las	caracteristicas	constructivas,	de las	instalaciones	existentes	SUS	deficiencias
limitaciones	, etc.):								,		,

La construcción es de ladrillos comunes, techo de chapa y piso de cemento alisado. Consta de una sala de espera, una sala de partos, un consultorio, una cocina y una letrina. En el mismo predio existe una vivienda actualmente desocupada, ya que la enfermera que actualmente atiende el Puesto Sanitario reside en otra casa. El estado general de la edificación es regular, debido a que se observaron fisuras en las paredes y falta de pintura.
(7.3) <u>Agente de Salud</u> (Nombre, lugar de residencia, frecuencia de atención, nivel de capacitación, lugar físico de atención)
Elsa Rosalia López de Tisiotti, enfermera residente en el paraje. Atiende de Lunes a Viernes en horario de mañana y de tarde.
Problemas o limitaciones para brindar el servicio:
(7.4) ¿Cómo y dónde se abastecen de medicamentos?
Se abastecen de medicamentos en el Hospital Provincial Andrés Díaz y Pereyra, de la vecina localidad de Machagai (a 35 km. de distancia).
(7.5) ¿A dónde concurren para atención de mayor complejidad o inexistencia de establecimientos de salud?
Concurren al Hospital Provincial Andrés Díaz y Pereyra, de la vecina localidad de Machagai (a 35 km. de distancia).
(7.6) <u>Enfermedades más comunes y principales causas de muerte</u>
Paperas, conjuntivitis, pediculosis, resfrios, gripes, bronquitis, diarreas, etc.

8) Educación

¿La localidad tiene escue	ela?	Si No
(8.1) <u>Datos del Esta</u>	iblecimiento Educacion	<u>onal</u>
Denominación:	ESCUELA PROV	VINCIAL № 227 (Jurisdicción de la Municipalidad de Machagai)
Jurisdicción	Pública	Privada
Nivel Educativo		2
Nº de alumnos del Nivel:		49
Jornada	Parcial	Completa
Nº de docentes del Nivel:		2
Nº total de no docentes:		
Albergue		Si No
Nº de alumnos albergado	s:	
Cornedor escolar		Si No
Nº de alumnos asistidos p	por el comedor:	49
Nº de alumnos que recibe	en la copa de leche:	

8.2) <u>Actividades Extracurriculares</u> (artesanías, granja, huerta, talleres, otros)



(8.3) Estado de la infraestructura edilicia (descripción de la construcción, de las instalaciones existentes, deficiencias, etc.):
El edificio está construido con mampostería de ladrillos comunes, techo de chapa, cielorrasos de madera machihembrada, pisos de mosaico y cerramientos de madera. Consta de dos aulas, Dirección, salón de usos múltiples, cocina - comedor, dos baños instalados con descarga de agua y un tanque elevado de 500 litros. El estado del edificio es bueno y cuenta con un aljibe de 40.000 litros.
(8.4) Problemas y limitaciones en la enseñanza / albergue / comedor / copa de leche:
No existen problemas ya que el Ministerio de Educación, a través del Plan Social colabora con material didáctico.
(8.5) Ausentismo y deserción escolar (porcentajes y principales causas):
Existe ausentismo solo en época de cosecha.
(8.6) ¿ <u>Dónde concurre los niños en caso de contar con escuelas en el lugar</u> ? (especificar distancia):

8) Educación

¿La localidad tiene escuela?	si No
(8.1) <u>Datos del Establecimiento</u> <u>Educacion</u>	na <u>t</u>
Denominación: ESCUELA PROV	INCIAL Nº 664 (Jurisdicción de la Municipalidad de Quitilipi)
Jurisdicción Pública	Privada
Nivel Educativo	1 y 2
Nº de alumnos del Nivel:	83
Jornada Parcial	Completa
N° de docentes del Nivel:	5
N° total de no docentes:	
Albergue	Si No
N° de alumnos albergados:	
Comedor escolar	Sí No
Nº de alumnos asistidos por el comedor:	83
N° de alumnos que reciben la copa de leche:	

8.2) <u>Actividades Extracurriculares</u> (artesanías, granja, huerta, talieres, otros)

Escuela:	En la misma escuela.		<u> </u>
			
Actividades:	Realizan tareas de huerta.	···	
	Realizari tareas de muerta.		
Nº de docentes afe	ectados: 7		
Comentarios gen	nerales:		
			ļ
			_
1			

ಶ.ರ) <u>Estado de la</u>	infraestructura edilicia (descripción de la construcción, de las instalaciones existentes, deficiencias, etc.):
machihembrad comedor y tre	á construido con mamposteria de ladrillos comunes, techo de chapa, cielorrasos de madera la, pisos de mosaico y cerramientos de madera. Consta de cuatro aulas, Dirección, cocina - es baños tipo letrina, sin descarga de agua. dificio es bueno y cuenta con un aljibe de 30.000 litros.
8.4) <u>Problemas</u> y	limitaciones en la enseñanza / albergue / comedor / copa de leche:
No existen pro	blemas.
-	
(8.5) <u>Ausentismo</u>	y deserción escolar (porcentajes y principales causas);
Existe ausenti	smo solo en época de cosecha.
(8.6) . Dánda ann	
(8.6) ¿Donde con	ncurre los niños en caso de contar con escuelas en el lugar? (especificar distancia):

(9) Bienestar Social

	ſ	Nº de Personas	Organización que presta el servicio	Personal
		asistidas	Organizacioni que presta el servicio	afectado
	omedores			
□ g	uarderías			
Н	ogar de Ancianos			
Н	ogar de Niños			
S	alón Comedor			
0	tros			
Estado de la l	nfraestructura edilicia (i	descripción de la constru	ucción, de las instalaciones existentes, deficiencias, limitacion	es, etc.):
		`		
L	- 10			
Descripción o	de actividades y problem	nas o limitaciones en el s	ervicio:	
				ļ
				\

(10) Otros Servicios e Instituciones

Seguridad y puestos de fronteras
En la localidad de Tres Palmas (distante a 15 km.) se encuentra el Destacamento Policial mas cercano.
Justicia
Registro Civil
Para los trámites que dependen de un Registro Civil, deben trasladarse a las ciudades de Quitilipi o Macahgai.
Sucursales bancarias
Cementerio
El cementerio más cercano se encuentra a 15 km. al oeste del paraje (en la localidad de La Lola).
Otros (hoteles, restaurantes, estaciones de ferrocarril, pistas de aterrizaje, etc.)

(11) Actividades Económicas

(11.1) Principales Actividades

$\lceil - \rceil$	Sector	Orden de	Bardonia d	<u> </u>	
ļ	Sector		Productos y/o servicios	Comercial	Auto
		Importancia			Consumo
	Agricultura	1	Algodón, girasol, maiz, sandía, sorgo, etc.		
	Ganaderia	2	Vacas, ovejas, chivos, cerdos, caballos, etc.		
	Caza				
	Pesca				
	Silvicultura				
	Mineria				
	Industria				
	Turismo				
	Otros	_			

Principales problemas que influyen en el desarrollo de la actividad económica (ambientales, sociales, económicos, etc.)

Debido a la carencia de agua no se pueden obtener mejores resultados en potenciales cultivos, los cuales podrían prosperar con un sistema adecuado de riego.

Actividades factibles de desarrollar (nuevas o reactivaciones):	
(11.2) <u>Comercios</u>	
Existe en el paraje una despensa, donde los poblad verduras y otras mercaderías.	ores pueden adquirir productos alimenticios, bebidas,
(11.3) <u>Empleo</u>	
Principales fuentes, localización, estacionalidad, número de puestos	de trabajo:
En época de siembra o de cosecha se emplea a podichas tareas.	bladores del lugar o de parajes vecinos, para realizar
Problemas de desempleo y causas:	
(11.4) <u>Estructura ocupacional</u> (según orden de importancia por o	•
Propietarios de establecimientos agropecuarios o foresi	ales
Propietarios de establecimientos industriales	
Comerciantes y prestadores de servicios privados	3
Empleados Públicos	2
Empleados de comercio y servicios privados	
Trabajadores rurales permanente	
Trabajadores rurales transitorios	
Productores rurales independientes	1
Otros (cazadores, pescadores, recolectores, etc. Espec	<u> </u>
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Descripción general de las características de la ocupación:	
La mayoría de los maestros de las escuelas son resid	lentes en el paraje.
	, -
Hoja N° 21	Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades

(12) Aspectos territoriales

(12.1)	Tenencia de la Tie	<u>rra</u>				
	Propietarios:	E	80	% aproximado	Sin permiso	
	Ocupantes:		En tierras priva	idas % aproximado	Con permiso Titulos insuficientes	
	ntarios:		En tierras fisca	% aproximado	Sin permiso Con permiso Títulos insuficientes Con trámite de adjudicación	permiso de los
(12.2)	Tierrae sin anro	rechamiento r	con aprovechamient	to parcial		
`	rierras sin aprovi s fiscales en proximic					
Distan			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	_		
Super	ficie:					
Caract	teristicas físicas:	<u> </u>				
_		$\overline{}$		<u>.</u>		
	tablecimientos públic lecimiento:	cos				
Super	ficie:					
Carac	teristicas físicas:					
Estab	lecimiento:	<u></u>				
Super	rficie:					
Carac	eteristicas físicas:			·· · ·		
Organ	nizaciones intermedia	as	-			
	olecimiento:					
Supe	rficie:					
Carac	cterísticas físicas:					
Fuen	tes de información u	tilizadas para	el tema tierras:			
Sra	. Elsa Rosalía L	ópez de Ti	siotti, enfermera	del Puesto San	itario, residente en el paraje.	
Hoi	a Nº 22		<u>.</u>		Programa Desarrollo de Pequ	eñas Comunidades

(12.3)

(12.3.1) Descripción
El relieve de la zona por lo general es llano, salvo en sectores de albardones de cursos abandonados. El clima de la región es subhúmedo - seco, con una precipitación pluvial media anual que varía entre 800 y 900 mm. Entre los principales tipos forestales se pueden mencionar: quebracho blanco y colorado, palo lanza, algarrobo, paraiso, lapacho, etc. Fauna: mono, zorro, guazuncho, tatú, perdiz, iguanas, comadreja, gato montes, carpincho, pato, etc.
(12.3.2) Limitaciones y cambios que se advierten:
Se ha talado gran parte de la superficie boscosa original. Dichos terrenos han sido cultivados en parte con maiz, girasol, algodón, etc.
(13) Población
(13.1) <u>Dinámica poblacional</u>
(13.1.1) Origen y antigüedad del asentamiento:
Se originó de obrajes. Su antigüedad es de aproximadamente 80 años.

Caracterización biofísica. Principales recursos y paisaje (agua superficial y/o subterránea, suelo, flora, fauna, etc.):

Area Infraestructura Social

(13.1.2)	Evolución de la población en los últimos 2	0 años:		
	Estable		Creció	Decreció
Causas:				1
La cau	ısa principal es la carencia de fuen	tes de	trabajo.	
	•		•	
<u> </u>			<u> </u>	
(13.1.2.1) Inmigración de población at asentamiento):	∐ si	L. No
Carácter	de la inmigración		Permanente	Transitoria
Actividad	les que desarrolla la población inmigrante:			
	_		_	
				
Compos	ición de los inmigrantes:		Grupos familiares	
Compos	icion de los illinigrantes.		Grapos rannilares	Personas solas
Origen o	eográfico de los inmigrantes			
			_	
				_
	· "			
			(v=)	
(13.1.2,	2) Emigración de la población:		🗃 Si	∐ No
Carácto	r de la emigración	اعتندا	Permanente	
Jaracie	, de la emigración		· emanente	Transitoria

Area Infraestructura Social

Ca	usas de la emi	gración de la i	ooblación:									
1	Falta de fi	uentes de t	rabajo.							_		
2							-					
3						<u> </u>				-	-	
^-				<u>_</u>			_					
Co	mposición de l	os emigrantes	:	_		,						
		1	æ	Gr	upos fan	niliares (
Jóv	renes 🛄	Varones				Adultos		Varones	; <u> </u>			
		Mujeres	<u>.</u> 1					Mujeres				
De	stino de la emi	gración										
L.	os jóvenes rovincias co	emigran e mo Corrier	n busca ntes, Mis	de trabaj iones, Bue	o a las nos Ail	s ciudades res, etc.	de N	fachaga	i, Quitili	ipi, Res	sistencia	o a otras
(13	3.2) <u>Estructu</u> i	a de la poblac	ión									
(13	3.2.1) Origen d	e los poblador	es:									
	tribución porce											
	Criollos	3	air	100	%							
	Aborígi	enes			%	კCuáles?						
		ros de ridades de extranjero			%	¿Cuáles?						
Lei	nguas predomi	nantes en el c	onjunto de	la comunida	d seaún	orden de impo	rtancia	nor cant	idad de no	blación:		
1	Castelland								100	%		
2					<u>-</u>		믁	<u> </u>		%		
3								L				
-								 +-		%		

	(1322	Cultoe	máe	difundidos:
1	[13.Z.Z.	i Cuitos	mas	allunaidos.

Nombre del culto:				
Católico Apostólico Ro	mano. 			
emplo	⊞ Si	□ No		
Capilla Nuestra Señora	de La Consolat	э.		
linistro Religioso	☐ Si	No		
recuencia de los oficios religio				
Un Ministro Religioso r	residente en la c	iudad de Machagai, (oficia la misa el terc	cer sábado de cada mes.
-	_		-	
ctividades extrareligiosas	☐ Si	⊡ No		
¿Cuáles?				
			_	

(13.3) (<u>Organización</u>	comunitaria
----------	---------------------	-------------

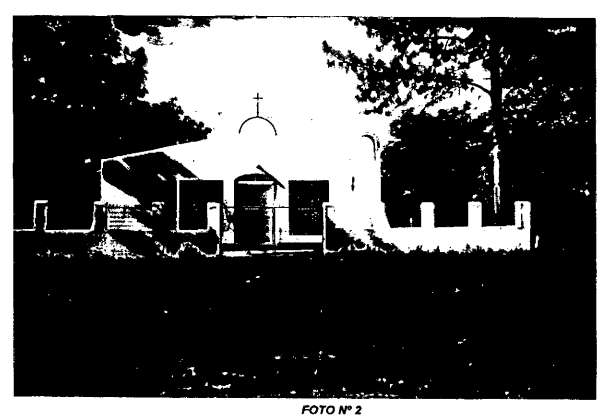
(13.3.1)	Municipios y localidades con los que se relaci	iona. Tipo de vinculación, motivos y distancias:
tambié de la l	n se vincula con el Ministerio de Sal	chagai y Quitilipi (a 35 y 53 km. de distancia, respectivamente), lud, el Ministerio de Educación y el Ministerio de la Producción . Los motivos de la relación, son económicos, administrativos,
(13.3.2)	Formas de asociación comunitaria	
Q	Asociaciones vecinales o Comisiones de Fomento	Nombre, actividades que desarrolla:
	Cooperativas de producción comercialización y/o consumo	Nombre, actividades que desarrolla, número de miembros:
	Control of the Contro	
	Centros culturales y recreativos	Nombre, astividades que desarrolla, quienes participan:
	Otras formas de asociación	Nombre, actividades que desarrolla:
(13.3.3)	Festividades:	
Ei 20 (folklór	de Junio se celebra el día de la Vir ico, asado, etc.	gen de La Consolata. Se realiza una misa, procesión, festival
(13.3.4)	Actitud de la población hacia la participación e	en actividades comunitarias
Comenta	-	Negativa
Los po	bladores realizan actividades de bene	eficencia para colaborar con los establecimientos educativos.

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

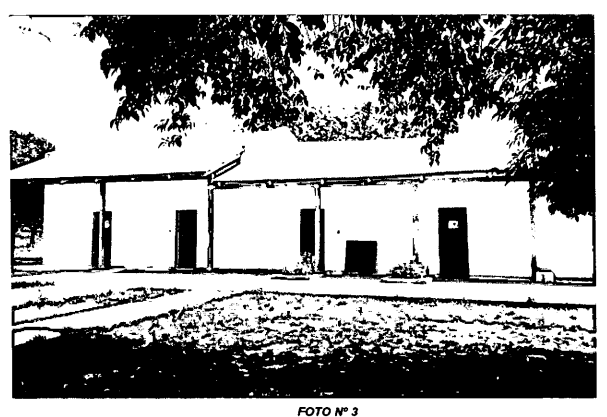
(13.3.5.)	Existen	cia de conflictos manifiestos entre distintos grupos de la comunidad	
		No	
		Si ¿Cuáles?	
(13.4)	<u>Inquiet</u>	udes de la población:	_
(14)	Info	rmación complementaria	7
Se re abast	ecomiei ecimier	nda un estudio de fuentes de aguas subterráneas, para determinar la posibilidad de nto de agua potable, a partir de la explotación de un acuífero.	!
			_
FUI	ENTI	ES DE INFORMACION – INFORMANTES CLAVE	
		ROSALIA LOPEZ DE TISIOTTI. del Puesto Sanitario, residente en el paraje.	
		VICTOR ACOSTA. ndependiente, residente en el paraje.	



FOTO Nº 1 Vista del Puesto Sanitario del paraje, donde una enfermera (Elsa Rosalia López de Tislotti) atlende de Lunes a Viernes, en horario de 8.00 a 12.00 hs. y de 15.00 a 18.00 hs.



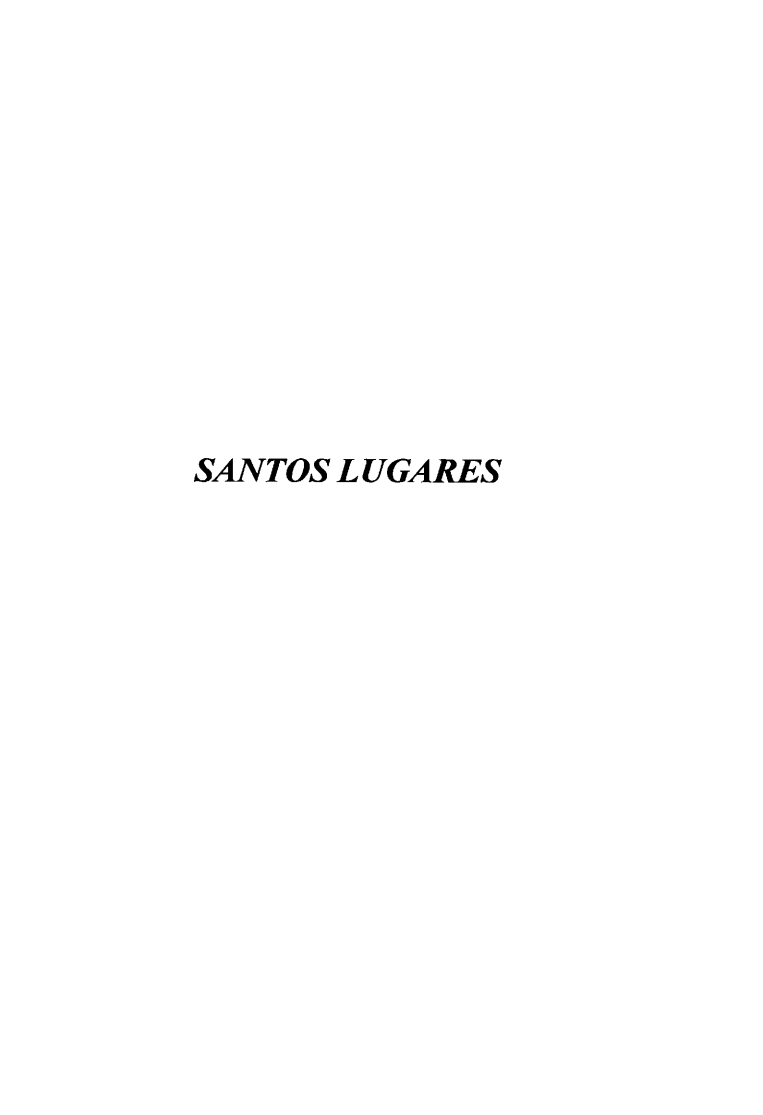
Vista de la Capilla Nuestra Señora de la Consolata, en la que un Ministro Religioso residente en la ciudad de Machagal, oficia la misa el tercer sábado de cada mes.



Escuela Provincial N° 227 (Jurisdicción de la Municipalidad de Machagai), a la que asisten 49 alumnos.



FOTO N° 4 Vista del contrafrente del establecimiento educativo. Hoja N° 30

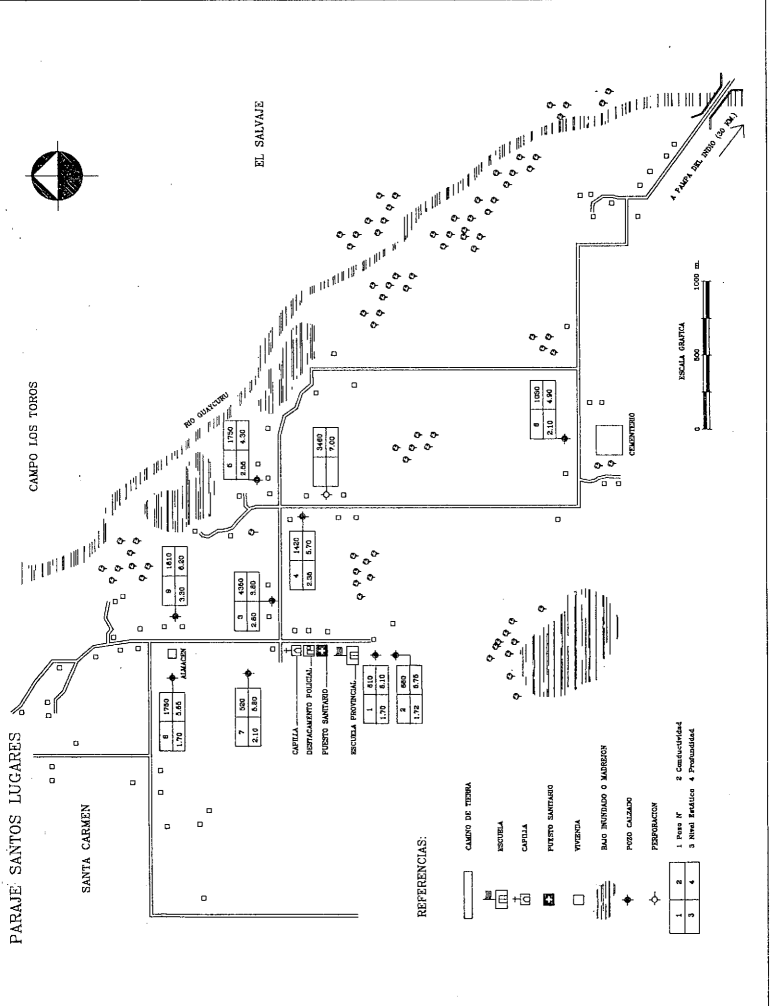


RELEVAMIENTO DE INFORMACION POR ASENTAMIENTO POBLACIONAL

Fecha de relevamiento:	28/XI/98				
Responsable del relevamiento:	RICARDO HUGO MOLINA				
(1) Datos de Loca	alización				
Localidad o Paraje:	SANTOS LUGARES				
Número de Habitantes:	225				
Municipio:	PAMPA DEL INDIO				
Departamento o Partido:	LIBERTADOR GENERAL JOSE DE SAN MARTIN				
Provincia:	CHACO				
Tipo de autoridad local (en caso	que no sea Municipio)				
(2) Tipo de Aseni	tamiento				
Agrupado	Disperso Mixto				
N° de Viviendas	51				
(3) Característic	as Constructivas de las Viviendas				
(3.1) <u>Tipo de vivienda:</u>					
Casa Tipo A	% aproximado				
Casa Tipo B	20 % aproximado				
Rancho o Casilla	% aproximado				
(3.2) <u>Descripción</u> de <u>Materiales</u> :					
y barro; con pisos de ti	están realizadas con paredes de adobe, techos de chapa de fibrocemento y/o paja erra; distribuida al costado del camino y de los montes. El 20 % restante, estan s de ladrillo, techo de losa premoldeada o chapa de cinc y pisos de mosaico o				

Hoja Nº 1

Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades



(4) Accesibilidad

(4.1) <u>Formas</u>	de acceso:				
	Senda		Di	stancia:	Se accede por la Ruta Provincial Nº 3 (tramo no pavimentado), recorriendo 12
	Huella	1. T iana	.		km. hacia el N.O.; por un camino vecinal de tierra. La distancia a la ciudad de Pampa del Indio es de 30 km. (al S.E.), al paraje Campo Los Toros 6 km. (al N.E), a
		! Tierra			Santa Carmen, 1 km. (al N.O.), al paraje Colonia 10 de Mayo 32 km. (al N.E) y a la
_	Camino	Mejorado y/o ripio			ciudad Capital (Resistencia), 280 km. al
		Pavimento			S.E.
	Otros				
Limitacio	nes:		d		
Ziiiliddid		por tramos intransi		araje es d	le tierra y en épocas de lluvia, se torna
(4.2) <u>Medios</u>	de tranporte:				
	De pasajeros				
			tres veces po iendo de ida	y vuelta F	(Lunes, Miércoles y Sábado), en horario fortín Lavalle, Colonia 10 de Mayo, Santa mpa del Indio.
	De carga:				
	g	Frecuencia y recorrido:			
	Otros:		_		
		Frecuencia y recorrido:			-
			_		

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES Area Infraestructura Social

(5) Comunic	caciones			
(5.1) Соптео				
(5.2) <u>Telecomunicacio</u>	nes			
Teléfono		Cabina Pública		Domiciliario
Radioteléfono		Cabina Pública		Domiciliario
Equipo de radio				
Comentarios:	En el Destaca Para comuni (distante a 30	icarse telefónican	nciona u nente, de	n equipo de radio. eben trasladarse a la ciudad de Pampa del Indio
(5.3) <u>Medios de difusi</u>				
(5.3.1) Recepcionado				A.M. Dadie Manianal V. Padio Esmaralda (do
Radio	Presid	dencia Roque Sáei	nz Peña).	A.M. Radio Nacional y Radio Esmeralda (de . Las F.M. son de la ciudad de Pampa del Indio, de horario de transmisión es discontinuo.
Televisión				osa, 9 y 13 de Paraguay, 13 de Corrientes y 9 de misión es discontinuo.
Prensa				
(5.3.2) Locales (alcar	nce, horarios y otro	os datos)		
Radio				
Televisión				
Prensa				
L				

(6) Ir	ıfraestruct	tura Básico	a			
(6.1)	Electricidad	Si	□ No	Proyectada		
(6.1.1)	Red Domiciliaria			Funciona	Si	No
		Nº de Conexion	es	Proveedor		Fuente
Existente						2
Proyecta	da					
(6.1.2)	rios (estado, funcio	namiento, tipo de su	uministro, costos):			
Las vi				provistas, edificios prov e o a gas y los arte		es, funcionamiento): dio y televisión funcionan
(6.1.3)	Alumbrado Públio Funciona arios (red existente.	Si	No No No Prvida, proveedor,	fuente, funcionamiento	Proyectado	ervicio, etc.)
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			

Hoja Nº 5

Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades

(6.2)	Combustible						
(6.2.1)	Provisión de o	combustible para v	ehículos	Si 🗀		Proyectada	
Tipo de	combustible:						
			-				
(6.2.2)	Combustible uti	lizado para calefac	ción y cocina				
G	3as de red		Gas envasado				
k	Kerosene		Leña - carbón				
C	Otros						
Descrip	oción (uso, forma	y lugar de abasted	cimiento):				
(6.3)	jarrafas (de 1 idad. La leña Abastecimien domiciliaria:	la obtienen de	las inmediacio	ocinar o par ones del para	a calefaco nje y es uti	ión, son adquirida lizada para los mis	as en la mencionada smos fines. Si No
		Nº conexio		Proveedor		% Viviendas servidas	Fuente
	Existente						
	Proyectada					•	
	_				l	···· <u>·</u>	<u> </u>
Comen problem	tarios (área servi nas, costos):	ida, tipo de captaci	ón, conducción, a	ulmacenamiento	, tratamiento,	distribución, conexion	es, usos, limitaciones y/o
				<u>.</u>			

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES Area Infraestructura Social

Grifos públicos ex	istentes Funcionan	Si 🗌	No Proyectad	los 🗌
	Nº de grifos	Responsable del servicio	% Viviendas servidas	Fuente
Existente	•			
Proyectada				
Comentarios (área servida, t problemas, costos):	tipo de captación, conduc	cción, almacenamiento, tratam	iento, distribución, conexiones,	usos, limitaciones y/o
	<u> </u>			
				ļ
Tren y/o camión Descripción (proveedor, fue problemas, costos):		irea servida, usos, almacenam	niento, tratamiento, distribución,	limitaciones y/o
ese municipio, previ	ia gestión en el mis e material de capa	mo y a razón de \$ 2 el : cidades variables (enti	ediante un camión cister metro cúbico. La misma re 2.000 y 5.000 litros), ccidad), este último es al	es almacenada en , pertenecientes a
Abastecimiento	individuat:			
Descripción (fuente utilizado	da, tipo de captación, cor	nducción, almacenamiento, tra	tamiento, usos, limitaciones y/o	problemas):
variables, otras pose Las viviendas ubicada aliibe del establecim	een depósitos de ma das en la cercanía o iiento educativo.	aterial (de capacidades q le la escuela, carentes d	os calzados con brocal, que oscilan entre los 2.00 e estos tipos de captació utilizada para cocinar, be	0 a 5.000 litros). n, se abastecen del
El agua de consumo	, no recipe tratamie	no quimeo aiguno y es	umzuuu para vooman, se	

Otros sistemas o	de provisión:					
Descripción (cuáles, lugare	es de abastecimiento, etc)					
(6.4) <u>Saneamiento</u>						
(6.4.1) Eliminación de e	excretas					
(6.4.1.1) Red cloacal	Si			No	Proye	ctada 🗌
Funciona	Si			No		
	N⁰ de Conexiones	Re	sponsable del	l servicio		% de Viviendas servidas
Existente					ļ	,
Proyectada						
Descripción (planta de trat	amiento, vuelco de efluentes,	limitaciones y/c	problemas):			
				_		
			_			
					_	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
(6.4.1.2) Sistemas Indiv	iduales	Si] No		
Pozos ciegos		%	de viviendas			
Letrinas		100 %	de viviendas			
Campo		%	de viviendas			
Otros		%	de viviendas			

Hoja Nº 8

Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades

Descripción de los Sistemas Indivuales:

s casas tienen letrinas construidas con fibrocemento y pisos de tierra.	pareces (de palos o	varas y a	dobe, tech	o de paja	y barro o cha
Recolección de residuos domiciliarios		Total		Parcial	o a	Inexistente
•						
cripción del servicio y/o de las formas de eliminac	ción de basu	ras:				
			s predios.			
			s predios.			
			s predios.			
ripción del servicio y/o de las formas de eliminad eman o entierran los residuos en las in			s predios.			

7)	Salud

(7.1) <u>Tipo de Servicio</u>		Centro de Salud		Agente de Salud	Sin Servicio	o
(7.2) <u>Centro de Salud</u>						
Denominación				Jurid	icción	
				Estatal	No Estatal	
PUESTO SANITARIO						
Grado de complejidad:	2					
Posee médico:	Cantidad de médicos:					
Frecuencia de atención:	Una vez por mes, un Pampa del Indio, visit		ciente al	Hospital Zonal	Dante Tardelli d	e
Otro tipo de personal de sal	ud:					
Lunes a Viernes, en h	Gerónimo Leguizamón, norario de 08:00 a 12:00	hs. y de 15:00 a	19:00 hs.		Truesto Samtari	
Cantidad de otro personal:	Frecu	uencia de atención de	otro person	al		
Personal de servicio:		Nº de Camas:				
Problemas o limitaciones pa	ara brindar el servicio:					
				_		

Estado de la infraestructura edilicia (descripción de las características constructivas, de las instalaciones existentes, sus deficiencias, limitaciones ,etc.):

El edificio está construido con mamposteria de ladrillos, techo de chapa, pisos de cemento alisado y cerramientos de madera. Consta de dos salas de atención (consultorios), dormitiorio, cocina y una letrina. Cuenta con un depósito de material de 3.000 litros de capacidad, donde se almacena el agua.
(7.3) <u>Agente de Salud</u> (Nombre, lugar de residencia, frecuencia de atención, nivel de capacitación, lugar físico de atención)
El Agente de Salud Gerónimo Leguizamón, residente en Pampa del Indio, atiende el Puesto Sanitario de Lunes a Viernes, en horario de 08:00 a 12:00 hs. y de 15:00 a 19:00 hs.
Problemes a limitaciones pura hybridas el particio.
Problemas o limitaciones para brindar el servicio:
(7.4) ¿Cómo y dónde se abastecen de medicamentos?
El médico residente en Pampa del Indio, abastece de medicamentos al Puesto Sanitario mensualmente. Estos son provistos por el Hospital Zonal de Pampa del Indio.
(7.5) ¿A dónde concurren para atención de mayor complejidad o inexistencia de establecimientos de salud?
Concurren al Hospital Zonal Dante Tardelli, de Pampa del Indio (distante a 30 km.).
(7.6) Enfermedades más comunes y principales causas de muerte
Pediculosis, resfrios, gripes, bronquitis, asma, diarreas, etc.

8) Educación

¿La localidad tiene escuela?	Si No
(8.1) <u>Datos del Establecimiento Educacion</u>	a <u>al</u>
Denominación: ESCUELA PROV	INCIAL Nº 625 - MANUEL PRADO
Jurisdicción Pública	Privada
Nivel Educativo	2
N° de alumnos del Nivel;	32
Jornada Parcial	Completa
Nº de docentes del Nivel:	2
Nº total de no docentes:	
Albergue	Si No
N° de alumnos albergados:	
Comedor escolar	Si No
Nº de alumnos asistidos por el comedor:	32
Nº de alumnos que reciben la copa de leche:	

Actividades Extracurriculares (artesanías, granja, huerta, talleres, otros)

8.2)

Escuela:	En la misma es	cuela.		<u>. </u>					
Actividades:	Se desarrollan perejil, tomate, a	actividades zapallo, etc.	de	horticultura.	Cultivan	lechuga,	acelga,	repollo,	mandioca,
		_							
Nº de docentes afectado	os:	2							
Comentarios generale	es:								
Algunos padres	de los alumnos, a	nyudan a la re	ealiz	ación de la h	uerta.		,		

(8.3) Estado de la infraestructura edilicia (descripción de la construcción, de las instalaciones existentes, deficiencias, etc.):	
El edificio está construido con mampostería de ladrillos comunes, techo de chapa, pisos de moss cerramientos de madera. Consta de dos aulas, Dirección, depósito, cuatro baños tipo letrina y una galeri El estado de la edificación es bueno. Cuenta con un aljibe de 40.000 litros de capacidad.	aico y a.
(8.4) Problemas y limitaciones en la enseñanza / alberque / comedor / copa de leche:	
(0.4) Flowerias y immaciones en la ensenanza / albergue / connector / copa de lecrie.	
(8.5) <u>Ausentismo y deserción escolar</u> (porcentajes y principales causas):	
No existe ausentismo, ni deserción escolar.	
(8.6) ¿Dónde concurre los niños en caso de contar con escuelas en el lugar? (especificar distancia):	

(9) Bienestar Social

	Nº de Personas asistidas	Organización que presta el servicio	Personal afectado						
Comedores									
Guarderías									
Hogal de Ancianos									
Hogar de Niños									
Salón Comedor									
Otros									
Estado de la infraestructura edilicia (descripción de la construcción, de las instalaciones existentes, deficiencias, limitaciones, etc.):									
Descripción de actividades y problem	nas o limitaciones en el servi	cio:							

(10) Otros Servicios e Instituciones

Seguridad y puestos de fronteras
Destacamento Policial. Atendido de Lunes a Viernes, por un agente policial (residente en Gral. San Martín). Cuenta con un equipo de radio.
Justicia
Registro Civil
Sucursales bancarias
Cementerio
El cementerio se encuentra ubicado en el sector sudeste del paraje.
Otros (hoteles, restaurantes, estaciones de ferrocarril, pistas de aterrizaje, etc.)

(11) Actividades Económicas

(11.1) Principales Actividades

Sector	Orden de Importancia	Productos y/o servicios	Comercial	Auto Consumo
Agricultura	1	Soja, algodón, maiz, sandía, batata, mandioca, zapallo, etc.	*	3
Ganaderia	2	Cerdos, vacas, caballos, chivos, ovejas, etc.		
Caza	3	Guazuncho, chancho moro, copetona, perdiz, liebre, carpincho, yacaré, etc.		
Pesca				
Silvicultura				
Minería				
Industria				
Turismo				
Otros				

Principales problemas que influyen en el desarrollo de la actividad económica (ambientales, sociales, económicos, etc.)

Debido a la carencia de agua no se pueden obtener mejores resultados en potenciales cultivos, los cuales podrían prosperar con un sistema de riego.

vidad	les factibles de desarrollar (nuevas o reactivaciones):	
1.2)	Comercios	
	en el paraje un almacén, donde los pobladores pueden adqui mercaderías.	irir productos alimenticios, bebida
		<u>.</u>
1.3)	Empleo	
rincipal	les fuentes, localización, estacionalidad, número de puestos de trabajo:	
En ép trabajo	ocas de siembra y cosecha se emplea a pobladores del lugar e o.	o de parajes vecinos, para realiza
roblema	as de desempleo y causas:	
مء ملا	observaron problemas de desembleo	
Vo se	observaron problemas de desempleo.	
	observaron problemas de desempleo. Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población	s)
		n)
	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población	»)
	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales	3
	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales	
	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados	3
	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos	3
	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos Empleados de comercio y servicios privados	3
	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos Empleados de comercio y servicios privados Trabajadores rurales permanente	3
	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos Empleados de comercio y servicios privados Trabajadores rurales permanente Trabajadores rurales transitorios	3 2
	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos Empleados de comercio y servicios privados Trabajadores rurales permanente Trabajadores rurales transitorios Productores rurales independientes	3 2
(11.4)	Estructura ocupacional (según orden de importancia por cantidad de población Propietarios de establecimientos agropecuarios o forestales Propietarios de establecimientos industriales Comerciantes y prestadores de servicios privados Empleados Públicos Empleados de comercio y servicios privados Trabajadores rurales permanente Trabajadores rurales transitorios Productores rurales independientes	3 2

(12) Aspectos territoriales

(12.1) <u>Tenencia de la</u>	<u>Tierra</u>			
Propietarios:		90 % aproximado	Sin permiso	П
		En tierras privadas	Con permiso	_ _
		% aproximado	Títulos insuficientes	
Ocupantes:				Ь
			Sin permiso	П
		En tierras fiscales 10 % aproximado	Con permiso	
		% aproximado	Títulos insuficientes	
			Con trámite de adjudicación	
Comentarios: Un 10 % de los poi	bladores ocup	an tierras fiscales v cultivan e	n las mismas algodón, soja, m	naiz. melón. etc.
				,,,
(12.2) <u>Tierras sin ap</u>	provechamiento o	con aprovechamiento parcial		
Tierras fiscales en proxi				
Distancia:				
Superficie:				
Características físicas:				
En establecimientos púl	blicos			
Establecimiento:				
Superficie:				
Características físicas:				
Establecimiento:				
Superficie:	-			
Características físicas:				
Caracieristicas risicas.				
Organizaciones interme	edias			
Establecimiento:				
Superficie:			·	
Características físicas:				$\overline{}$
Fuentes de información	utilizadas para e	I tema tierras:		
Sra. Hilda Ferreira	de Medina, n	naestra de la escuela, resident	te en el paraje.	
Sr. Geronimo Leg	uizamon, Age	nte Sanitario, residente en Pal	mpa del Indio.	

(12.3) <u>Caracterización biofísica. Principales recursos y paisaje</u> (agua superficial y/o subterránea, suelo, flora, fauna, etc.):

(12.3.1) Descripción

El paisaje de la zona por lo general es llano, salvo en los lugares que se observan albardones de cauces abandonados o bien esteros, donde el mismo es suavemente ondulado.

La localidad se encuentra ubicada en el "Sistema Fluvial Teuco-Bermejo", representado por un gran valle fluvial, con sucesivos estadios de desarrollo, implantados a partir del borde sur y que se fueron trasladando hacia el norte, hasta su estado actual (constituido por estos ríos).

El clima de la región es subhúmedo - seco, con una precipitación pluvial media anual que varía entre 800 y 900 mm.

Flora: quebracho blanco y colorado, paraiso, lapacho, plantas arbustivas, etc.

Fauna: zorro, martineta, perdiz, iguanas, comadreja, gato montes, carpincho, pato, yacaré, etc.

(12.3.2) Limitaciones y cambios que se advierten:

Se ha talado gran parte de la superficie boscosa	original.	Dichos	terrenos	han s	sido (cultivados	eп	parte	con
algodón, soja, maiz, mandioca, zapallo, etc.	_							•	

(13) Población

(13.1) Dinámica poblacional

(13.1.1) Origen y antigüedad del asentamiento:

Se originó a partir de la actividad forestal (antiguos obrajes). Su antigüedad es de aproximadamente 60 años.

(13.1.2) Evolución de la población en los últimos 20 :	afios:	
Estable	Creció	Decreció
Causas:		
(13.1.2.1) Inmigración de población al asentamiento:	Si	□ No
Carácter de la inmigración	Permanente	Transitoria
Actividades que desarrolla la población inmigrante:		
Composición de los inmigrantes:	Grupos familiares	Personas solas
Somposicion de las minigranaes.		raissing solution
Origon apparético do los igmigrantes		
Origen geográfico de los inmigrantes		· <u> </u>
	_	_
(13.1.2.2) Emigración de la población:	☐ \$i	□ No
Carácter de la emigración	Permanente	Transitoria

Causa	isas de la emigración de la población:	
· [~		
2		
_ 3 [
Ĺ		
Comp	nposición de los emigrantes:	
		Grupos familiares
	Varones	Varones
Jóver		Adultos 🗌
	Mujeres [Mujeres
Desti	stino de la emigración	
İ		
(13.2	3.2) Estructura de la población	
	3.2.1) Origen de los pobladores:	
Distr	stribución porcentual	
	Criollos 1	<i>00</i> %
	Aborinenes	% ¿Cuáles?
	Aborígenes	To Coudles!
	Miembros de	
	colectividades de	% ¿Cuáles?
	origen extranjero	
		munidad según orden de importancia por cantidad de población:
1	Castellano	100 %
2		%
2		%
3		~

(13.2.2.) Cultos más difundidos:

Nombre del culto:				
Católico Apostólico Ro	omano.			
emplo	☑ Si	□ No		
Capilla de la Virgen de	l Perpetuo Socol	70.		
linistro Religioso	☐ Si	- No		
recuencia de los oficios religio	osos y las celebracio	nes;		
Un Sacerdote residen las 17:00 hs.	ite en la ciudad	de Pampa del Indio,	oficia la misa el segun	ndo sábado de cada mes a
ctividades extrareligiosas	☐ Si	₩ No		
¿Cuáles?				

(13.3) Organización comunitaria

13.3.1)	Municipios y localidades con los que se relacion	a. Tipo de vinculación, motivos y distancias:
Ministe		del Indio (distante a 30 km.), el Ministerio de Educación y el en la Capital (a 280 km. de distancia), etc. Los motivos de la ducacionales, etc.
13.3.2)	Formas de asociación comunitaria	
	Asociaciones vecinales o	Nombre, actividades que desarrolla:
_	Comisiones de Fomento	
	Cooperativas de producción,	Nombre, actividades que desarrolla, número de miembros:
	comercialización y/o consumo	
П	Centros culturales y	Nombre, actividades que desarrolla, quienes participan:
_	recreativos	
	Otras formas de	Nombre, actividades que desarrolla:
	asociación	
(13.3.3)	Festividades:	
	de Junio se celebra el día de la Virgen rico, asado, etc.	del Perpetuo Socorro. Se realiza una misa, procesión, festival
(13.3.4)	Actitud de la población hacía la participación en	actividades comunitarias
	Positiva N	egativa Indiferente
Comenta	arios:	
Los pe	obladores realizan actividades de benef	ficencia para colaborar con el establecimiento educativo.

(13.3.5.)	Existencia de conflictos ma	anifiestos entre distintos grupos de la comunidad
	□ No	
	□ <u> </u>	
	⊔ si	¿Cuáles?
(13.4)	Inquietudes de la población	
(,	Midaletando de la pesisona.	
L		
11.11	T C : f	, .
(14)	Información co	omplementaria
So re	comienda un estudio	de fuentes de aguas subterráneas, para determinar la posibilidad de
abaste	ecimiento de agua pota	ble a partir de la explotación de un acuífero.
	_	
FUE	NTES DE INF	ORMACION – INFORMANTES CLAVE
	ILDA FERREIRA DE Mi	EDINA. po de la Dirección, residente en el paraje.
	RONIMO LEGUIZAMO e Sanitario, residente e	n. en la localidad de Pampa del Indio.
į		



FOTO N° 1 Vista del Puesto Sanitario del paraje, atendido por un Agente de Salud (residente en Pampa del Indio), de Lunes a Viernes.



FOTO Nº 2 Vista de la Capilla de la Virgen del Perpetuo Socorro. Hoja Nº 26

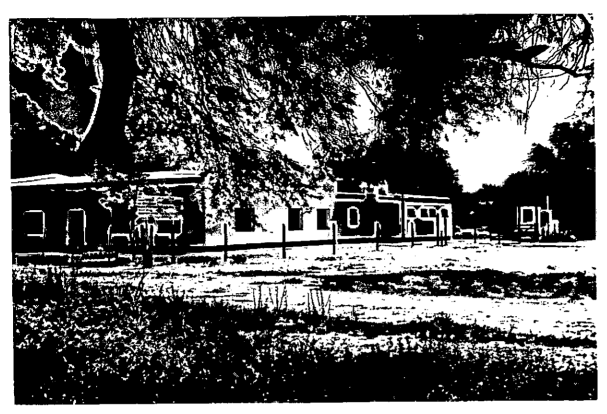


FOTO Nº 3
Escuel Provincial Nº 625 Manuel Prado, a la que asisten 32 alumnos.



Vista de un pozo calzado con brocal, perteneciente a una de las viviendas del paraje.

Hoja Nº 27

Programa Desarrollo de Pequeñas Comunidades