



## FICHA DE SUPERVISIÓN TÉCNICA

1. Datos Generales del Proyecto			2. Datos de Supervisión UTM		3. Reporte	
<b>Nombre del Proyecto</b>		<b>Aldea Beneficiada</b>	<b>DNI del Supervisor(a)</b>		<b>Número de Ficha:</b>	02
Construcción y Mantenimiento de pozos de agua		Brisas del Ocotillo	1313-1998-00298			
<b>Tipo de Proyecto:</b> Infraestructura			<b>Cargo del Supervisor(a)</b> Jefe de la Unidad Técnica Municipal			
<b>Coordenadas del inicio de la obra:</b>	Lat: 14°51'23.31	Long: - 88°16'49.47	Junio 2023		<b>Fecha de inicio del reporte:</b>	Junio 2023
<b>Coordenadas del final de la obra:</b>	Lat: 14°51'23.31	Long: - 88°16'49.47	<b>Número telefónico:</b>			
<b>Empleos Directos:</b>	1		9946.5694		<b>Fecha de final del reporte:</b>	Junio 2023
<b>Empleos Indirectos:</b>	30		<b>Correo Electrónico</b>			
<b>Duración del Proyecto:</b>	Cuatro meses		unidadtecnicamunicipal69@gmail.com			

4. Situación de Campo		5. Breve Descripción del Proyecto	
<b>Rótulo original de Proyecto de Caminos Productivos:</b>	Si <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	El proyecto en cuestión, esta con altas afectaciones a raíz de los desastres naturales y otras causadas por el hombre, dicho proyecto fue construido en el periodo del ex alcalde Prof. Lucio Argueta. Durante casi 15 años, el proyecto nunca más fue atendido y tampoco se le dio el debido mantenimiento por parte de la comunidad, el pozo del cual se almacena el agua, se le construyo una pila, la misma está en mal estado y se espera ser reemplazada por un tanque de menor rango, colocar nueva tubería PVC para almacenar agua en un tanque ya existente, habilitar los baños públicos y construirle el respectivo techo.	
<b>Estado del tiempo:</b>	Templado		
<b>Distancia al proyecto desde casco urbano más cercano:</b>	15 km.		
6. Recursos Presentes en Obra			
<b>Personal/Mano de Obra:</b>	Adeuado <input type="checkbox"/> Insufiente <input checked="" type="checkbox"/>		
<b>Materiales:</b>	Adeuado suficiente <input checked="" type="checkbox"/> Insufiente <input type="checkbox"/>		
<b>Equipos y herramientas:</b>	Adeuado suficiente <input checked="" type="checkbox"/> Insufiente <input type="checkbox"/>		



### 7. Diagnóstico de Avance del Proyecto

En la segunda supervisión al proyecto se visualizó que ya se había comenzado la construcción de la pila que funcionará como pozo de retención para el agua. Debido a las fechas de siembra el proyecto no ha seguido, se espera retomar una vez que las personas terminen de sembrar sus semillas de cultivo.

**\*Nota: Desglosar Diagnóstico en el informe**

### 8. Diagnóstico de Avance del Proyecto



Descripción: la pila donde funcionará el pozo ya esta siendo construida a base de ladrillo y agregados.

Descripción:

FIRMA Y SELLO DEL SUPERVISOR





REPÚBLICA DE HONDURAS  
UNIDAD TÉCNICA MUNICIPAL

Lepaera, Lempira  
Correo: unidadtecnicamunicipal69@gmail.com



### FICHA DE SUPERVISIÓN TÉCNICA

1. Datos Generales del Proyecto			2. Datos de Supervisión UTM		3. Reporte	
Nombre del Proyecto		Aldea Beneficiada	DNI del Supervisor(a)		Número de Ficha:	03
Mejoras y Adiciones a la Escuela y Kinder		Playitas	1313-1998-00298			
Tipo de Proyecto:			Cargo del Supervisor(a)			
Infraestructura		Jefe de la Unidad Técnica Municipal		Fecha de inicio del reporte:	Junio 2023	
Coordenadas del inicio de la obra:	Lat: 144318 Long: - 874219	Fecha de Inicio de la obra	Marzo 2023			
Coordenadas del final de la obra:	Lat: 144318 Long: - 874219		Número telefónico:			
Empleos Directos:	2		9946.5694			
Empleos Indirectos:	00	Correo Electrónico		Fecha de final del reporte:	Junio 2023	
Duración del Proyecto:	Cuatro meses	unidadtecnicamunicipal69@gmail.com				

4. Situación de Campo		5. Breve Descripción del Proyecto	
Rótulo original de Proyecto de Caminos Productivos:	Si <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	1. Techo en malas condiciones el mismo es a base de teja de barro y en tiempos de lluvia filtra el agua, ya que la misma está muy deteriorada. 2. Mobiliario en malas condiciones, son pupitres para dos personas fabricados a base de madera, los cuales están apolillados. 3. La pintura está deteriorada y necesita que se vuelva a pintar. 4. Las ventanas están cubiertas por celosías de madera. 5. Los balcones necesitan ser lijados y pintados nuevamente con pintura anticorrosiva. 6. El módulo de baños no está habilitado y el mismo necesita ser reparado en su totalidad. 7. La cerca perimetral esta recaída así un lado, y la malla no está en óptimas condiciones.	
Estado del tiempo:	Templado		
Distancia al proyecto desde casco urbano más cercano:	12 km.		
6. Recursos Presentes en Obra			
Personal/Mano de Obra:	Adecuado y Suficiente <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Materiales:	Adecuado Faltante <input checked="" type="checkbox"/>	Insuficiente <input checked="" type="checkbox"/>	
Equipos y herramientas:	Adecuado y Suficiente <input checked="" type="checkbox"/>	Insuficiente <input type="checkbox"/>	



### 7. Diagnóstico de Avance del Proyecto

En la inspección que se realizó ya se colocó el techo, la pintura, quedando al pendiente la instalación de energía eléctrica.

**\*Nota: Desglosar Diagnóstico en el informe**

### 8. Diagnóstico de Avance del Proyecto



Descripción: La escuela y el Kinder ya fueron pintado

Descripción: Tanto de Exteriores como interiores.

FIRMA Y SELLO DEL SUPERVISOR





REPÚBLICA DE HONDURAS  
UNIDAD TÉCNICA MUNICIPAL

Lepaera, Lempira

Correo: unidadtecnicamunicipal69@gmail.com



### FICHA DE SUPERVISIÓN TÉCNICA

1. Datos Generales del Proyecto			2. Datos de Supervisión UTM		3. Reporte	
Nombre del Proyecto		Aldea Beneficiada	DNI del Supervisor(a)		Número de Ficha:	003
Construcción de Aula Escolar		Buenos Aires	1313-1998-00298			
Tipo de Proyecto:			Cargo del Supervisor(a)			
Infraestructura		Jefe Unidad Técnica Municipal		Fecha de inicio del reporte:		Junio 2023
Coordenadas del inicio de la obra:	Lat 14.8338	Long: - 88.5641	Marzo 2023		Fecha de inicio del reporte:	
Coordenadas del final de la obra:	Lat 14.8338	Long: - 88.5641	Número telefónico		Fecha de final del reporte:	
Empleos Directos:	4		9946-5694		Junio 2023	
Empleos Indirectos:	5		Correo Electrónico		Junio 2023	
Duración del Proyecto:	Cuatro meses		Unidadtecnicamunicipal69@gamil.com			

4. Situación de Campo		5. Breve Descripción del Proyecto	
Rótulo original de Proyecto de Caminos Productivos:	Si <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	Dicha obra comprende la construcción de un aula de clases, la cual ha sido perfilada desde el año pasado 2022, pero se ha estado solicitando desde años anteriores. Para la fecha, se hizo el levantamiento de la primera inspección de la zona de construcción encontrando los siguientes hallazgos: 1. La comunidad mediante acuerdo se comprometió al acarreo de piedra para poder hacer los arranques dicha piedra ya fue llevada al lugar de la obra, 2. El aula existente era de madera, y la misma ya fue destruida para poder construir en el mismo terreno. 3. El día 20 de febrero comenzarían con el trazado del terreno.	
Estado del tiempo:	Templado.		
Distancia al proyecto desde casco urbano más cercano:	14Km.		
6. Recursos Presentes en Obra			
Personal/Mano de Obra:	Adecuado suficiente <input checked="" type="checkbox"/> Insuficiente <input type="checkbox"/>		
Materiales:	Adecuado suficiente <input checked="" type="checkbox"/> Insuficiente <input type="checkbox"/>		
Equipos y herramientas:	Adecuado suficiente <input checked="" type="checkbox"/> Insuficiente <input type="checkbox"/>		



REPÚBLICA DE HONDURAS  
UNIDAD TECNICA MUNICIPAL

Lepaera, Lempira

Correo: unidadtecnicamunicipal69@gmail.com



### 7. Diagnóstico de Avance del Proyecto

El proyecto actualmente ha tenido un avance significativo, ya que se ha repellido por dentro y afuera, se ha colocado el techo, además de comenzar con la elaboración de balcones e instalación de electricidad. El módulo de baños ya se comenzó a construir.

Se han tenido diversas actividades retrasadas debido a que en la municipalidad no se cuenta con transporte para el acarreo de materiales principalmente, y la ausencia de materiales provoca ese atraso, así como la poca anuencia de prestar servicios de mano de obra por parte de la comunidad.

**\*Nota: Desglosar Diagnóstico en el informe**

### 8. Descripción fotográfica del avance



Descripción: El aula escolar ya fue repellido y pulido

Constrocción de balcones los cuales falta pintar.

  
FIRMA Y SELLO DEL SUPERVISOR





REPÚBLICA DE HONDURAS  
UNIDAD TÉCNICA MUNICIPAL

Lepaera, Lempira

Correo: unidadtecnicamunicipal69@gmail.com



### FICHA DE SUPERVISIÓN TÉCNICA

1. Datos Generales del Proyecto			2. Datos de Supervisión UTM		3. Reporte	
<b>Nombre del Proyecto</b>		<b>Aldea Beneficiada</b>	<b>DNI del Supervisor(a)</b>		<b>Número de Ficha:</b>	02
Construcción del proyecto de agua potable		La Sierra vieja	1313-1998-00298			
<b>Tipo de Proyecto:</b>			<b>Cargo del Supervisor(a)</b>			
Infraestructura		<b>Fecha de Inicio de la obra</b>	Jefe de la Unidad Técnica Municipal		<b>Fecha de inicio del reporte:</b>	Junio 2023
<b>Coordenadas del inicio de la obra:</b>			Marzo 2023			
Lat:	14°52'27.53"N		Long: -	88°36'21.62"O	<b>Número telefónico:</b>	
Lat:	14°52'27.53"N		Long: -	88°36'21.62"O	9946.5694	
<b>Empleos Directos:</b>			2		<b>Correo Electrónico</b>	
<b>Empleos Indirectos:</b>			30		unidadtecnicamunicipal69@gmail.com	
<b>Duración del Proyecto:</b>		Cuatro meses		<b>Fecha de final del reporte:</b>		
				Junio 2023		

4. Situación de Campo		5. Breve Descripción del Proyecto	
<b>Rótulo original de Proyecto de Caminos Productivos:</b>	Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	El barrio de la escuela, en la comunidad de la Sierra vieja, no cuenta con el proyecto de agua potable ya que cuando se hizo el proyecto por gravedad, no subía al barrio que ahora mismo se espera hacer, este mismo será por presión a base de bomba eléctrica. Ya que las condiciones del terreno no dan para hacerlo por gravedad. Se está construyendo un tanque que almacenará 5000 galones de agua, 20 conexiones domiciliarias, línea de distribución, obra toma. Entre otras obras adicionales.	
<b>Estado del tiempo:</b>	Caliente.		
<b>Distancia al proyecto desde casco urbano más cercano:</b>	18km.		
6. Recursos Presentes en Obra			
<b>Personal/Mano de Obra:</b>	Adecuado <input checked="" type="checkbox"/> Suficiente <input checked="" type="checkbox"/> Insuficiente <input type="checkbox"/>		
<b>Materiales:</b>	Adecuado <input checked="" type="checkbox"/> Insuficiente <input checked="" type="checkbox"/>		
<b>Equipos y herramientas:</b>	Adecuado <input checked="" type="checkbox"/> Suficiente <input checked="" type="checkbox"/> Insuficiente <input type="checkbox"/>		



REPÚBLICA DE HONDURAS  
UNIDAD TECNICA MUNICIPAL

Lepaera, Lempira

Correo: unidadtecnicamunicipal69@gmail.com



7. Diagnóstico de Avance del Proyecto

En la segunda inspección realizada ya se había construido el tanque de almacenamiento, y la obra toma, quedando al pendiente la ejecución el zanjeado para las tuberías de conducción, línea de distribución, colocación de válvulas de presión y válvulas de aire,

**\*Nota: Desglosar Diagnóstico en el informe**

8. Diagnóstico de Avance del Proyecto



Descripción:  
El tanque ha sido construido en totalidad.



Descripción: Tanque repellado por dentro y afuera al igual que obra toma.

  
  
FIRMA Y SELLO DEL SUPERVISOR



## FICHA DE SUPERVISIÓN TÉCNICA

1. Datos Generales del Proyecto			2. Datos de Supervisión UTM		3. Reporte	
<b>Nombre del Proyecto</b>		<b>Aldea Beneficiada</b>	<b>DNI del Supervisor(a)</b>		<b>Número de Ficha:</b>	03
Construcción de obras adicionales		Rastro Municipal	1313-1998-00298			
<b>Tipo de Proyecto:</b>	Infraestructura		<b>Cargo del Supervisor(a)</b>			
Coordenadas del inicio de la obra:		Fecha de Inicio de la obra	Junio 2023		<b>Fecha de inicio del reporte:</b>	Junio 2023
Coordenadas del final de la obra:			<b>Número telefónico:</b>			
<b>Empleos Directos:</b>	1		9946.5694		<b>Fecha de final del reporte:</b>	Junio 2023
<b>Empleos Indirectos:</b>	5		<b>Correo Electrónico</b>			
<b>Duración del Proyecto:</b>	Un mes		unidadtecnicamunicipal69@gmail.com			

4. Situación de Campo			5. Breve Descripción del Proyecto	
<b>Rótulo original de Proyecto de Caminos Productivos:</b>	Si <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>	La obra consiste en la mejora de Rastro Municipal. Ya que los daños encontrados son muchos, especialmente el techo de la parte del corredor, la cerca perimetral, la energía eléctrica, colocación de nuevos portones y a su vez echar un firme nuevo ya que el piso actual está en mal estado.	
<b>Estado del tiempo:</b>	lluvioso.			
<b>Distancia al proyecto desde casco urbano más cercano:</b>	1km.			
<b>6. Recursos Presentes en Obra</b>				
<b>Personal/Mano de Obra:</b>	Adecuado suficiente <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Materiales:</b>	Adecuado suficiente <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Equipos y herramientas:</b>	Adecuado suficiente <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		



REPÚBLICA DE HONDURAS  
UNIDAD TECNICA MUNICIPAL

Lepaera, Lempira

Correo: unidadtecnicamunicipal69@gmail.com



### 7. Diagnóstico de Avance del Proyecto

En la tercera inspección que se hizo el proyecto estaba totalmente finalizado.

1. Mesa para destazar carne
2. Pila para lavar mondongo
3. Techo en totalidad
4. Paredes de bloque terminadas
5. Malla olímpica colocada.
6. Portones colocados.
7. Firme colocado.
8. Construcción de aceras.
9. Dos pilas para abastecimiento de agua en el Rastro y en la Biblioteca.

**\*Nota: Desglosar Diagnóstico en el informe**

### 8. Diagnóstico de Avance del Proyecto



Descripción: Todas las obras antes descritas fueron terminadas en totalidad.



Descripción: Colocación de portón de base metálica

FIRMA Y SELLO DEL SUPERVISOR





## FICHA DE SUPERVISIÓN TÉCNICA

1. Datos Generales del Proyecto			2. Datos de Supervisión UTM		3. Reporte	
Nombre del Proyecto		Aldea Beneficiada	DNI del Supervisor(a)		Número de Ficha:	03
Construcción y Mantenimiento de pozos		Plan del Ocotal	1313-1998-00298			
Tipo de Proyecto:			Cargo del Supervisor(a)			
Infraestructura		Jefe de la Unidad Técnica Municipal		Fecha de inicio del reporte:	de Junio 2023	
Coordenadas del inicio de la obra:		Mayo 2023				
Lat: 14.8033	Long: - 88.6066	Fecha de Inicio de la obra	Número telefónico:		Fecha de final del reporte:	de Junio 2023
Coordenadas del final de la obra:	Lat: 14°51'23.31		9946.5694			
Long: -- 88°16'49.47	Correo Electrónico		unidadtecnicamunicipal69@gmail.com			
Empleos Directos:	2	Fecha de inicio del reporte:		de Junio 2023		
Empleos Indirectos:	30	Fecha de final del reporte:		de Junio 2023		
Duración del Proyecto:	Cuatro meses	Fecha de inicio del reporte:		de Junio 2023		

4. Situación de Campo		5. Breve Descripción del Proyecto	
Rótulo original de Proyecto de Caminos Productivos:	Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	El proyecto en cuestión, esta con altas afectaciones a raíz de los desastres naturales y otras causadas por el hombre, dicho proyecto fue construido en el periodo del ex alcalde Prof. Lucio Argueta. Durante casi 15 años, el proyecto nunca más fue atendido y tampoco se le dio el debido mantenimiento por parte de la comunidad, el pozo del cual se almacena el agua, se le construyo una pila, la misma está en mal estado y se espera ser reemplazada por un tanque de menor rango, colocar nueva tubería PVC para almacenar agua en un tanque ya existente, habilitar los baños públicos y construirle el respectivo techo.	
Estado del tiempo:	Caluroso.		
Distancia al proyecto desde casco urbano más cercano:	18Km.		
6. Recursos Presentes en Obra			
Personal/Mano de Obra:	Adecuada <input checked="" type="checkbox"/> Insuficiente <input checked="" type="checkbox"/>		
Materiales:	Adecuado <input checked="" type="checkbox"/> Insuficiente <input type="checkbox"/>		
Equipos y herramientas:	Adeuado <input checked="" type="checkbox"/> Insuficiente <input type="checkbox"/>		



### 7. Diagnóstico de Avance del Proyecto

En la segunda inspección realizada se vio el avance del proyecto, sin embargo por la temporada de siembras y aprovechando el clima, las personas a cargo del proyecto en la comunidad ha podido avanzar. Se tiene iniciado, el tanque de almacenamiento y distribución, las pilas para el lavado de ropa y los baños.

**\*Nota: Desglosar Diagnóstico en el informe**

### 8. Diagnóstico de Avance del Proyecto



Descripción: La pila que funcionará como Tanque de almacenamiento @H siendo construido.

Descripción: Al igual que las pilas para lavar ropa y baños.

FIRMA Y SELLO DEL SUPERVISOR





## FICHA DE SUPERVISIÓN TÉCNICA

1. Datos Generales del Proyecto			2. Datos de Supervisión UTM		3. Reporte	
<b>Nombre del Proyecto</b>		<b>Aldea Beneficiada</b>	<b>DNI del Supervisor(a)</b>		<b>Número de Ficha:</b>	03
Construcción de obras adicionales		Mercado San Juan	1313-1998-00298			
<b>Tipo de Proyecto:</b>			<b>Cargo del Supervisor(a)</b>			
	Infraestructura		Jefe de la Unidad Técnica Municipal		<b>Fecha de inicio del reporte:</b>	Junio 2023
<b>Coordenadas del inicio de la obra:</b>	Lat: 14°46'49.50"N Long: - 88°35'20.33"O	<b>Fecha de Inicio de la obra</b>	Junio 2023			
<b>Coordenadas del final de la obra:</b>	Lat: 14°46'49.50"N Long: - 88°35'20.33"O		<b>Número telefónico:</b>			
<b>Empleos Directos:</b>	2		9946.5694		<b>Fecha de final del reporte:</b>	Junio 2023
<b>Empleos Indirectos:</b>	00		<b>Correo Electrónico</b>			
<b>Duración del Proyecto:</b>	Dos meses	unidadtecnicamunicipal69@gmail.com				

4. Situación de Campo			5. Breve Descripción del Proyecto	
<b>Rótulo original de Proyecto de Caminos Productivos:</b>	Si <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>	La obra consiste en levantar paredes de concreto con bloque para poder sellar el mercado San Juan, con el fin de poder tener un espacio acondicionado y seguro que reúne todas las condiciones para movilizar del mercado central, al mercado San Juan los locatarios. También se harán reparaciones, de baños sanitarios, fluido eléctrico y pintura. Siendo 450 metros de construcción, 115 de techado.	
<b>Estado del tiempo:</b>	Lluvioso			
<b>Distancia al proyecto desde casco urbano más cercano:</b>	1Km.			
<b>6. Recursos Presentes en Obra</b>				
<b>Personal/Mano de Obra:</b>	Adecuado <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Materiales:</b>	Adecuado suficiente <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Equipos y herramientas:</b>	Adecuado suficiente <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		



### 7. Diagnóstico de Avance del Proyecto

En la inspección realizada se puede notar que se han construido las paredes de la parte frontal las cuales quedan hacia el parqueo. Comenzando esta semana las paredes de la parte trasera las cuales son para los cubículos, quedando los espacios de balcones.

**\*Nota: Desglosar Diagnóstico en el informe**

### 8. Diagnóstico de Avance del Proyecto



Descripción:

Las paredes de la parte trasera  
en construcción



Descripción:

De igual forma las paredes  
de la parte frontal ya fueron  
construidas

  
FIRMA Y SELLO DEL SUPERVISOR





REPÚBLICA DE HONDURAS  
UNIDAD TÉCNICA MUNICIPAL

Lepaera, Lempira

Correo: unidadtecnicamunicipal69@gmail.com



### FICHA DE SUPERVISIÓN TÉCNICA

1. Datos Generales del Proyecto			2. Datos de Supervisión UTM		3. Reporte	
Nombre del Proyecto		Aldea Beneficiada	DNI del Supervisor(a)		Número de Ficha:	03
Construcción del pavimento de concreto hidráulico		Gualan Lepaera	1313-1998-00298			
Tipo de Proyecto:			Cargo del Supervisor(a)			
Infraestructura vial		Jefe de la Unidad Técnica Municipal		Fecha de inicio del reporte:	Junio 2023	
Coordenadas del inicio de la obra:	Lat 14°46'38.93"N	Long: - 88°35'19.44"O	Junio 2023			
Coordenadas del final de la obra:	Lat 14°46'38.93"N	Long: - 88°35'19.44"O	Número telefónico:		Fecha de final del reporte:	Junio 2023
Empleos Directos:	2		9946.5694			
Empleos Indirectos:	30		Correo Electrónico			
Duración del Proyecto:	Tres meses		unidadtecnicamunicipal69@gmail.com			

4. Situación de Campo		5. Breve Descripción del Proyecto	
Rótulo original de Proyecto de Caminos Productivos:	Si <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	Debido a las fuertes lluvias y escorrentías la calle de la Salida a Gualan, Barrio el Calvario de Lepaera, Lempira, se ha dañado dejando una calzada en la primera estación de 3.50 metros transitables y además de tener tierras movidas y fallas biológicas de grados menores, y las mismas se esperan resolver con muros de contención, entre otras obras adicionales se mejorará la losa inferior del puente y a su vez ampliar un metro de la losa quedando de forma aérea. Por la parte de arriba en la primera estación se hará una cama de varilla de media la cual llevará las vigas voladas de 0.20m x 0.40m, Las vigas voladas llevaran 10 varillas con anillos cada 10cm. la losa tendrá un espesor de 0.20cm con juntas de expansión a cada 2.5m, dicho pavimento tendrá 4,000PSI.	
Estado del tiempo:	Lluvioso.		
Distancia al proyecto desde casco urbano más cercano:	1Km.		
6. Recursos Presentes en Obra			
Personal/Mano de Obra:	Adecuado <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Materiales:	Adecuado <input checked="" type="checkbox"/>	Inoficiente <input checked="" type="checkbox"/>	
Equipos y herramientas:	Adecuado <input checked="" type="checkbox"/>	soficient <input checked="" type="checkbox"/>	



### 7. Diagnóstico de Avance del Proyecto

El proyecto en cuanto a los metros de construcción ya fueron en totalidad ejecutados, al pendiente, las cunetas, bordillos y habilitar el puente, dichas obras adicionales están en proceso.

**\*Nota: Desglosar Diagnóstico en el informe**

### 8. Diagnóstico de Avance del Proyecto



Descripción:

Armado de hierro con 10cm de  
 Espacio luz y 6 varillas 3/8  
 anillo de varilla camagueña 44



Descripción:

Colocación de piedra y batido  
 de mercol.

FIRMA Y SELLO DEL SUPERVISOR





## FICHA DE SUPERVISIÓN TÉCNICA

1. Datos Generales del Proyecto			2. Datos de Supervisión UTM		3. Reporte	
<b>Nombre del Proyecto</b>		<b>Aldea Beneficiada</b>	<b>DNI del Supervisor(a)</b>		<b>Número de Ficha:</b>	03
Construcción del Kínder		Club Rotario	1313-1998-00298			
<b>Tipo de Proyecto:</b>			<b>Cargo del Supervisor(a)</b>			
	Infraestructura		Jefe de la Unidad Técnica Municipal			
<b>Coordenadas del inicio de la obra:</b>	Lat: 14.8033	Long: - 88.6066	Marzo 2023		<b>Fecha de inicio del reporte:</b>	27 de Junio 2023
<b>Coordenadas del final de la obra:</b>	Lat: 14.8033	Long: - 88.6066	<b>Número telefónico:</b>			
<b>Empleos Directos:</b>	2		9946.5694		<b>Fecha de final del reporte:</b>	27 de Junio 2023
<b>Empleos Indirectos:</b>	30		<b>Correo Electrónico</b>			
<b>Duración del Proyecto:</b>	Cuatro meses		unidadtecnicamunicipal69@gmail.com			

4. Situación de Campo			5. Breve Descripción del Proyecto	
<b>Rótulo original de Proyecto de Caminos Productivos:</b>	Si <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>	El proyecto consiste en la construcción de un kínder, con su respectivo módulo de baños en la comunidad de Club Rotario. Dicho proyecto está beneficiando una población de alrededor de 45 hogares.	
<b>Estado del tiempo:</b>	Caluroso.			
<b>Distancia al proyecto desde casco urbano más cercano:</b>	12Km.			
<b>6. Recursos Presentes en Obra</b>				
<b>Personal/Mano de Obra:</b>	Adecuado <input checked="" type="checkbox"/>	Insuficiente <input checked="" type="checkbox"/>		
<b>Materiales:</b>	Adecuado <input checked="" type="checkbox"/>	Insuficiente <input checked="" type="checkbox"/>		
<b>Equipos y herramientas:</b>	Adecuado <input checked="" type="checkbox"/>	Insuficiente <input type="checkbox"/>		



### 7. Diagnóstico de Avance del Proyecto

En la tercera inspección realizada se da a conocer que el proyecto ha tenido avances significativos, se ha colocado el techo, repellido, se ha completado el corredor. Cabe mencionar que se han tenido atrasos por la falta de anuencia de la población para poder dar el aporte de trabajo local.

**\*Nota: Desglosar Diagnóstico en el informe**

### 8. Diagnóstico Fotográfico avance del proyecto



Descripción:

Colocación de Arteson base plátano.



Descripción:

Repello.

FIRMA Y SELLO DEL SUPERVISOR





## FICHA DE SUPERVISIÓN TÉCNICA

1. Datos Generales del Proyecto			2. Datos de Supervisión UTM		3. Reporte	
<b>Nombre del Proyecto</b>		<b>Aldea Beneficiada</b>	<b>DNI del Supervisor(a)</b>		<b>Número de Ficha:</b>	03
Reparación total del Kinder		Las Dantas, Lepaera	1313-1998-00298			
<b>Tipo de Proyecto:</b>			<b>Cargo del Supervisor(a)</b>			
Infraestructura			Jefe de la Unidad Técnica Municipal		<b>Fecha de inicio del reporte:</b>	28 de Junio 2023
<b>Coordenadas del inicio de la obra:</b>	Lat: 14.8033	Long: - 88.6066	Marzo 2023			
<b>Coordenadas del final de la obra:</b>	Lat: 14.4348	Long: -- 87.4345	<b>Número telefónico:</b>		<b>Fecha de final del reporte:</b>	28 de Junio 2023
<b>Empleos Directos:</b>	2		9946.5694			
<b>Empleos Indirectos:</b>	30		<b>Correo Electrónico</b>			
<b>Duración del Proyecto:</b>	Cuatro meses		unidadtecnicamunicipal69@gmail.com			

4. Situación de Campo		5. Breve Descripción del Proyecto	
<b>Rótulo original de Proyecto de Caminos Productivos:</b>	Si <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	El proyecto consiste en la demolición y construcción del techo del Kinder pétalos del saber, pila de almacenamiento, energía, pintado del edificio, piso firme y repello de toda la infraestructura.	
<b>Estado del tiempo:</b>	caluroso.		
<b>Distancia al proyecto desde casco urbano más cercano:</b>	15 Km.		
6. Recursos Presentes en Obra			
<b>Personal/Mano de Obra:</b>	Adecuado <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Materiales:</b>	Adecuado <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Equipos y herramientas:</b>	Adecuado suficiente <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

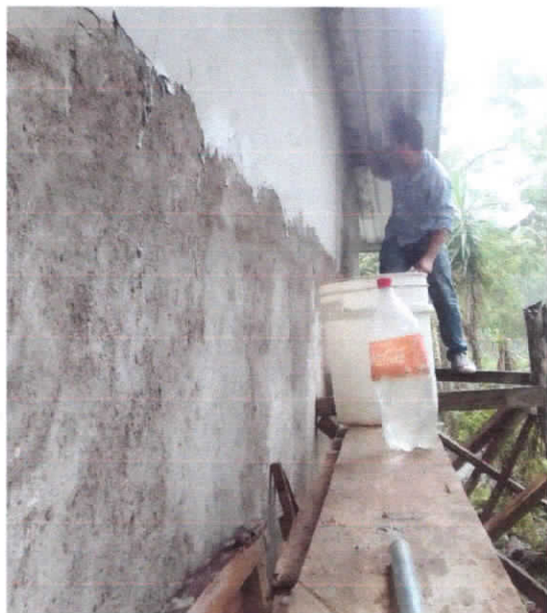


### 7. Diagnóstico de Avance del Proyecto

Hasta el momento se ha colocado el techo, se ha repellido y pulido toda la instalación, se construyó la pila, se tiro el piso firme, al pendiente de colocar la energía, pintar y colocar la puerta metálica.

**\*Nota: Desglosar Diagnóstico en el informe**

### 8. Diagnóstico de Avance del Proyecto



Descripción: *Pulido y Repello*



Descripción: *Totalidad de pulido y Repello Colocado*

FIRMA Y SELLO DEL SUPERVISOR





## FICHA DE SUPERVISIÓN TÉCNICA

1. Datos Generales del Proyecto			2. Datos de Supervisión UTM		3. Reporte	
Nombre del Proyecto		Aldea Beneficiada	DNI del Supervisor(a)		Número de Ficha:	02
Construcción de cerca perimetral		La Libertad	1313-1998-00298			
Tipo de Proyecto: Infraestructura			Cargo del Supervisor(a)			
Coordenadas del inicio de la obra:		Fecha de Inicio de la obra	Jefe de la Unidad Técnica Municipal		Fecha de inicio del reporte:	Junio 2023
Lat:	Long:		Marzo 2023			
Coordenadas del final de la obra:			Número telefónico:			
Lat:	Long:		9946.5694			
Empleos Directos:			Correo Electrónico		Fecha de final del reporte:	Junio 2023
Empleos Indirectos:			unidadtecnicamunicipal69@gmail.com			
Duración del Proyecto:		Dos meses				

4. Situación de Campo		5. Breve Descripción del Proyecto	
Rótulo original de Proyecto de Caminos Productivos:	Si <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>		
Estado del tiempo:	Templado.		
Distancia al proyecto desde casco urbano más cercano:	206m		
6. Recursos Presentes en Obra			
Personal/Mano de Obra:	Adeuado <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Materiales:	Adeuado <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Equipos y herramientas:	Adeuado <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



### 7. Diagnóstico de Avance del Proyecto

En la segunda inspección se notó el avance, ya casi en la fase final, al pendiente de construir, un muro a base de piedra y concreto, y la colocación de un portón, También se pintó el faltante del resto del edificio

**\*Nota: Desglosar Diagnóstico en el informe**

### 8. Diagnóstico de Avance del Proyecto



Descripción:

Construcción de cerca perimetral



Descripción:

Pintado de columnas y  
socalo

FIRMA Y SELLO DEL SUPERVISOR

