

Misión: "Brindar a la comunidad servicios oportunos y de calidad, promoviendo la participación ciudadana de los actores locales para el desarrollo del municipio, sus habitantes, la Municipalidad y sus funcionarios y funcionarias".-

DICTAMEN TECNICO N° 052/2025

<u>Lugar y Fecha</u>	San Lorenzo, 01 de octubre de 2025
<u>UOC Convocante</u>	Municipalidad de San Lorenzo
<u>Funcionario o Técnico Responsable</u>	Ing. Rubén Cabral
<u>Dependencia y Cargo que</u>	Dirección de Vialidad - Director
<u>Desempeña</u>	

- **Justificación Técnica que respalda la objetividad, imparcialidad, regularidad y la razonabilidad o proporcionalidad de los requerimientos técnicos solicitados.-**

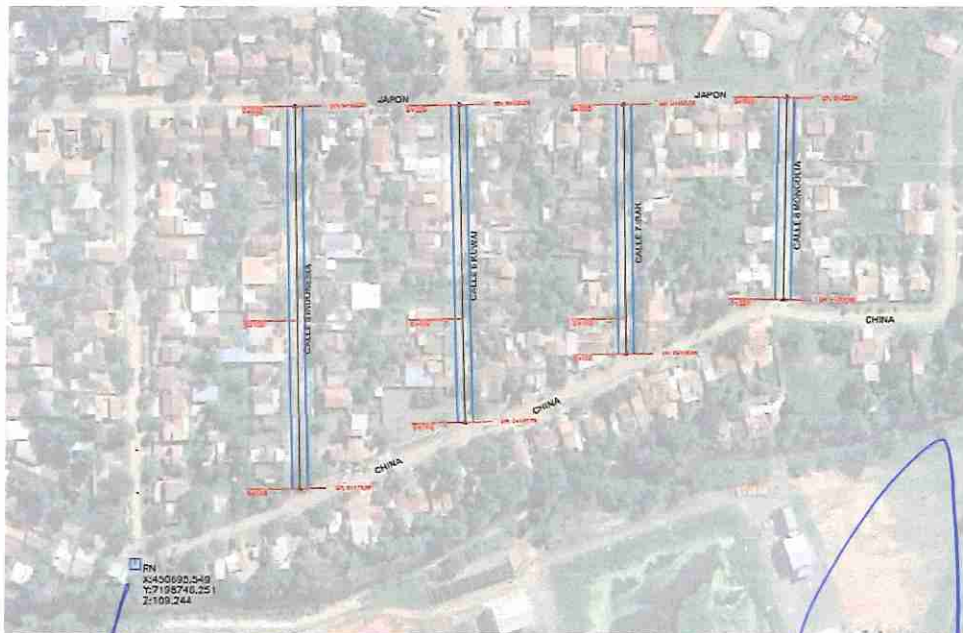
Antecedentes Datos Generales

Nombre del Proyecto:

*"CONSTRUCCION DE PAVIMENTO PETRO DE LAS CALLES INDONESIA, KUWAIT, IRAK, MONGOLIA.-
BARRIO LOS LAURELES"*

Calles a intervenir:

- Indonesia: 178,38 metros lineales.
- Kuwait: 147,73 metros lineales.
- Irak: 116,48 metros lineales.
- Mongolia: 93,98 metros lineales.



Zona de Implantación de Proyecto

Visión: "Ser un municipio que destaque por promover la participación ciudadana y el desarrollo local, con equipos de trabajo eficientes que atiendan las necesidades de los contribuyentes y brinden soluciones a la comunidad".-

Ing. Rubén Cabral
Ingeniero Civil
Director de Vialidad

Lic. José E. Trebastoni
Director de U.O.C.
Municipalidad de San Lorenzo

AVDA. ESPAÑA Y SAN LORENZO
TELÉFONOS: 0961.333.331 – 0961.333.335.
SAN LORENZO - PARAGUAY

Misión: "Brindar a la comunidad servicios oportunos y de calidad, promoviendo la participación ciudadana de los actores locales para el desarrollo del municipio, sus habitantes, la Municipalidad y sus funcionarios y funcionarias".-

Factores Humanos que intervienen:

1. Frentistas.
2. Calle de Tierra.



Situación Actual de las Calles Indonesia, Kuwait, Irak, Mongolia.

Visión: "Ser un Municipio que se destaque por promover la participación ciudadana y el desarrollo local, con equipos de trabajo eficientes que atiendan las necesidades de los contribuyentes y brinden soluciones a la comunidad".-

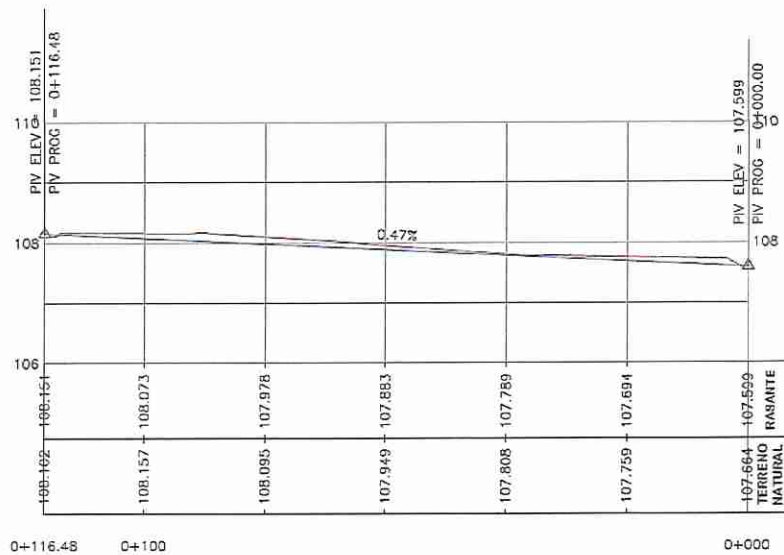
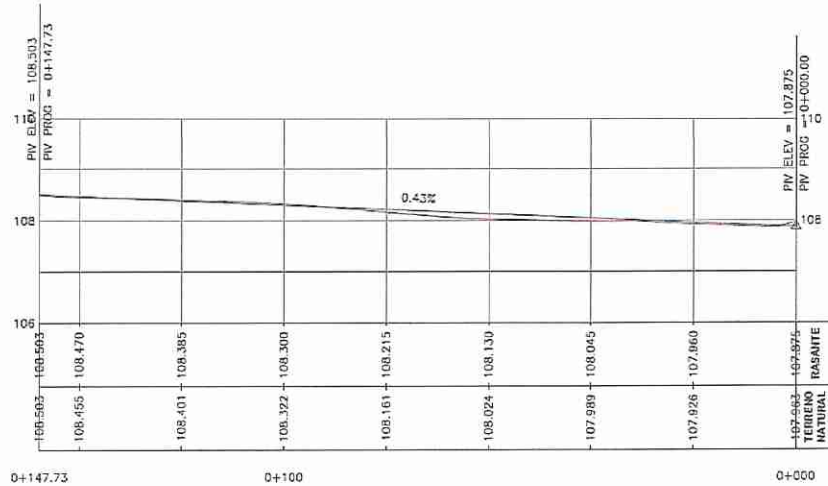
Ing. Ruben Cabral
Ingeniero Civil
Director de Vialidad

Lic. José E. Trebastoni
Director de U.O.C.
Municipalidad de San Lorenzo

AVDA. ESPAÑA Y SAN LORENZO
TELÉFONOS: 0961.333.331 – 0961.333.335.
SAN LORENZO - PARAGUAY

Misión: "Brindar a la comunidad servicios oportunos y de calidad, promoviendo la participación ciudadana de los actores locales para el desarrollo del municipio, sus habitantes, la Municipalidad y sus funcionarios y funcionarias".-

Existe una necesidad de evacuar de manera efectiva aguas superficiales acumuladas dentro de los tramos de estudio, mejorar la sensación de manejo dentro de las calles de análisis y generar vías alternativas de acceso entre avenidas para los pobladores locales.



Ing. Rubén Cabral
Ingeniero Civil

Lic. José E. Trebastoni
Director de U.O.C.
Municipalidad de San Lorenzo

Visión: "Ser un Municipio que se destaque por promover la participación ciudadana y el desarrollo local, con equipos de trabajo eficientes, que atiendan las necesidades de los contribuyentes y brinden soluciones a la comunidad".-

AVDA. ESPAÑA Y SAN LORENZO
TELÉFONOS: 0961.333.331 – 0961.333.335.
SAN LORENZO - PARAGUAY

Misión: "Brindar a la comunidad servicios oportunos y de calidad, promoviendo la participación ciudadana de los actores locales para el desarrollo del municipio, sus habitantes, la Municipalidad y sus funcionarios y funcionarias".-

desafíos específicos de carácter urgente dentro del Municipio de San Lorenzo de Campo Grande. A través de un análisis, se determina la importancia de abordar la Obra según los posibles beneficios citados a continuación:

- **Mejora de la Infraestructura Urbana:** El proyecto contribuirá a la modernización y mejora de la infraestructura urbana.
- **Mejora en la Calidad de Vida:** el empedrado proporcionará a los residentes un entorno más limpio y seguro, mejorando su calidad de vida.
- **Valorización de Propiedades:** La inversión en infraestructura mejora la percepción de la zona, aumentando el valor de las propiedades y promoviendo el desarrollo inmobiliario.
- **Acceso más Seguro:** Un empedrado adecuado garantiza un acceso más seguro a los frentistas, especialmente durante condiciones climáticas adversas.
- **Reducción de Erosión del Suelo:** Evitar el estancamiento de agua ayuda a prevenir la erosión del suelo, preservando la integridad del suelo de la zona.
- **Embelllecimiento del Entorno:** La implementación de empedrado y una gestión eficiente del agua contribuirá al embellecimiento del entorno urbano.
- **Aumento de la Seguridad Vial:** Un empedrado adecuado mejora las condiciones de las vías, reduciendo accidentes de tráfico y promoviendo la seguridad vial.
- **Mejora de Accesibilidad Vial:** Disminuyendo el tiempo de circulación dentro de las calles de estudio, así como generando vías alternativas de acceso a las Avenidas involucradas.
- **Mejora de la Imagen Municipal:** El proyecto contribuirá a mejorar la imagen de la municipalidad al abordar las necesidades básicas de los residentes.

- **Identificar y Justificar de forma expresa si algún requerimiento podría limitar la participación de potenciales oferentes**

NO APLICA

- **Si en las bases licitatorias se indica un amarca específica u otro derecho intelectual exclusivo, mencionar la justificación que respalda lo solicitado o que no existe otro modo de identificarlo. Se aclara que, en caso de incluirlos, los mismos tendrán carácter referencial.-**

NO APLICA

Firma del técnico o responsable del área
requiriente

Aclaración:

Ing. Rubén Cabral
Ingeniero Civil
Director de Vialidad

Firma del responsable UOC

Director de U.O.C.
Municipalidad de San Lorenzo

Aclaración:

Visión: "Ser un Municipio que se destaque por promover la participación ciudadana y el desarrollo local, con equipos de trabajo eficientes, que atiendan las necesidades de los contribuyentes y brinden soluciones a la comunidad".-