



MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente proyecto se trata de “Pavimentación de Av. La Plata de Av. Libertad a Félix de Azara”, con las boca calles inclusive según detalle de plano adjunto.

La pavimentación consiste en la ejecución de riego de liga y carpeta de pavimento asfáltico en caliente de espesor 6cm.

La localización de este proyecto se ubica en dos importantes barrios de esta ciudad Capilla de Loreto y barrio Mayor López, siendo las siguientes calles.

- 1-Av. La Plata de Av. Libertad a Pasteur y boca calle Pasteur.
- 2- Av. La Plata de Pasteur a Rioja y boca calle Rioja.
- 3- Av. La Plata de Rioja a Tucumán y boca calle Tucumán.
- 4- Av. La Plata de Tucumán a R. Libanesa y boca calle R Libanesa.
- 5- Av. La Plata de R. Libanesa a Pje. Amaya y boca calle Pje. Amaya.
- 6- Av. La Plata de Pje. Amaya a Siria y boca calle Siria.
- 7- Av. La Plata de Siria a Pje. Cirigliano y boca calle Pje. Cirigliano.
- 8- Av. La Plata de Pje. Cirigliano a P. Guio y boca calle P. Guio.
- 9- Av. La Plata de P. Ghio a Pje. Democracia y boca calle Pje. Democracia.
- 10- Av. La Plata de Pje. Democracia a J .B Justo y boca calle J. B. Justo.
- 11- Av. La Plata de J. B. Justo a Pje. Vergara y boca calle Pje. Vergara.
- 12-Av. La Plata de Pje. Vergara a J. Jaures y boca calle J. Jaures.
- 13- Av. La Plata de J. Jaures a Irlanda y boca calle Irlanda.
- 14- Av. La Plata de Irlanda a Av. Alvear.
- 15- Av. La Plata de Av. Alvear a Suiza y boca calle Suiza.
- 16- Av. La Plata de Suiza a I. Ortega y boca calle I. Ortega.
- 17- Av. La Plata de I. Ortega a Chaco y boca calle Chaco.
- 18- Av. La Plata de Chaco a Matheu y Boca Calle Matheu.
- 19- Av. La Plata de Matheu a Córdoba y boca calle Córdoba.
- 20- Av. La Plata de Córdoba a E. Muñiz y boca calle E. Muñiz.
- 21- Av. La Plata de E. Muñiz a Etchepare y boca calle Etchepare.
- 22- Av. La Plata de Etchepare a F. de Azara y boca calle F Azara.

Las arterias involucradas tratan de 22 cuadras sumando una superficie de 19.572,0m² donde hoy tienen infraestructura de cordón cuneta y estabilizado pétreo con desagües pluviales recientemente construidos en obra Desagüe zona norte de la Ciudad de Junín.

La geometría de Av. La Plata de Av. Libertad a Félix de Azara es de una calzada de 10m de ancho interior con una carpeta asfáltica de 9.05m, con calles perpendiculares a esta traza de 8m.



Gobierno de Junín

Así mismo el sector presenta servicios de agua potable, cloacas, y gas Natural. De igual manera queremos hacer notar que el sector cuenta con un potencial poblacional alto, centros educativos, culturales y comerciales.

El espíritu de este proyecto ha radicado fundamentalmente en la necesidad de dotar de una capa de rodadura asfáltica en caliente de espesor 6cm, a fin de garantizar confort de tránsito a este sector tan importante de la ciudad a fin de sumarle valor agregado.

No obstante si nos ubicamos el presente proyecto en el ejido urbano observamos que el presente tiene sectores importantes de la ciudad para una salida rápida y sobre todo en días de lluvias.

.

UBICACION GEOGRAFICA

La ubicación geográfica de dicho proyecto se localiza en las siguientes coordenadas Av. La Plata desde Av. Libertad (longitud 34°33' 33.17" S, latitud 60°56' 29.19" O), a Félix de Azara (longitud 34°34' 36.80" S, latitud 60°55' 36.78" O)

PLAZO DE OBRA

Para este proyecto de obra se ha planificado un plazo de obra de 120(ciento veinte) días corridos.

SECRETARIA DE PLANEAMIENTO MOVILIDAD Y OBRAS PUBLICAS DE LA MUNICIPALIDAD DE JUNIN.

Junín Abril de 2023