



MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE
SALTA
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

MEMORIA TECNICA

**OBRA: PROVISION DE MATERIAL ASFALTICO PARA TOMADO DE
JUNTAS Y SELLADO DE FISURAS EN PAVIMENTOS DE
HORMIGON EXISTENTES**

**LUGAR DE ENTREGA: PLANTA ASFALTICA - PARQUE INDUSTRIAL -
ZONA SUD ESTE DE LA CIUDAD DE SALTA**

**MONTO DE CONTRATO: \$ 24.321.000,00 (PESOS VEINTICUATRO
MILLONES TRESCIENTOS VEINTIUN MIL
CON 00/100)**

SISTEMA DE CONTRATACION: UNIDAD DE MEDIDA

PLAZO DE ENTREGA: INMEDIATO





MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE SALTA
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

**OBRA: PROVISION DE MATERIAL ASFALTICO PARA TOMADO DE JUNTAS Y
SELLADO DE FISURAS EN PAVIMENTOS DE HORMIGON EXISTENTES**

**LUGAR DE ENTREGA: PLANTA ASFALTICA - PARQUE INDUSTRIAL - ZONA SUD
ESTE DE LA CIUDAD DE SALTA**

FORMULARIO PROPUESTA

Señor
INTENDENTE DE LA MUNICIPALIDAD
DE LA CIUDAD DE SALTA
S _____ / _____ D-

El/los que suscribe/n, ha/n examinado los cómputos métricos,
Pliegos de Condiciones Particulares, de Especificaciones Técnicas y Generales relativos a la
Contratación indicada en el título y se compromete/n a realizarla en un todo de acuerdo con los
mencionados documentos que declara/an conocer en todas sus partes, ofreciendo entregar los
materiales correspondientes por el precio total que se consigna más abajo y según el siguiente
detalle:

ITEMS	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (\$)	COSTO TOTAL (\$)
1	Provisión de Material Asfáltico Modificado con Polímeros y caucho para tomado de juntas y sellado de fisuras	TN	10,00		

IMPORTE TOTAL: \$ _____ (en números)

SON PESOS: _____ (en letras)

MODALIDAD DE CONTRATACION: _____

JULIO ANSPEÑA
Subsecretario de Obra y de Producción
Secretaría de Obras Públicas
Municipalidad de Salta



PLAZO DE ENTREGA: _____

Domicilio Real – Legal

Lugar y Fecha

Firma y sello del Proponente

X



**MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE SALT
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS**

**OBRA: PROVISION DE MATERIAL ASFALTICO PARA TOMADO DE JUNTAS Y
SELLADO DE FISURAS EN PAVIMENTOS DE HORMIGON EXISTENTES**

**LUGAR DE ENTREGA: PLANTA ASFALTICA - PARQUE INDUSTRIAL - ZONA SUD
ESTE DE LA CIUDAD DE SALT**

**F O R M U L A R I O P R O P U E S T A
D U P L I C A D O**

Señor

INTENDENTE DE LA MUNICIPALIDAD
DE LA CIUDAD DE SALT
S _____ D.

El/los que suscribe/n, ha/n examinado los cómputos métricos,
Pliegos de Condiciones Particulares, de Especificaciones Técnicas y Generales relativos a la
Contratacion indicada en el título y se compromete/n a realizarla en un todo de acuerdo con los
mencionados documentos que declara/an conocer en todas sus partes, ofreciendo entregar los
amateriales correspondiente por el precio total que se consigna más abajo y según el siguiente
detalle:

ITEMS	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (\$)	COSTO TOTAL (\$)
1	Provision de Material Asfaltico Modificado con Polimeros y caucho para tomado de juntas y sellado de fisuras	TN	10,00		

IMPORTE TOTAL: \$ _____ (en números)

SON PESOS: _____ (en letras)

MODALIDAD DE CONTRATACION: _____



PLAZO DE ENTREGA: _____

Domicilio Real – Legal

Lugar y Fecha

Firma y sello del Proponente

X



MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE SALTA
SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS

**OBRA: PROVISION DE MATERIAL ASFALTICO PARA TOMADO DE JUNTAS Y
SELLADO DE FISURAS EN PAVIMENTOS DE HORMIGON EXISTENTES**

**LUGAR DE ENTREGA: PLANTA ASFALTICA - PARQUE INDUSTRIAL - ZONA SUD
ESTE DE LA CIUDAD DE SALTA**

MEMORIA TÉCNICA

OBJETO DE LA OBRA:

La presente contratación tiene el objeto adquirir material asfáltico para tomado de Juntas y sellado de fisuras a los fines de realizar trabajos de mantenimiento de calzadas con pavimento de hormigón por administración.

UBICACIÓN:

El mantenimiento de calzadas de Hormigón está ubicado en diversos lugares de la Ciudad de Salta.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

El Material para sellado Tomado de Juntas debe cumplir con las siguientes características: Flexibilidad, Adherencia superficial y Plasticidad.

El material debe cumplir con las siguientes especificaciones técnicas o de similares características:

	Unidad	G-70	Método de ensayo
Temperatura de aplicación	°C	190 °C Max.	
Punto de ablandamiento (anillo y esfera)	°C	99	IRAM 115
Punto de inflamación (Cleveland, vaso abierto)	°C	237	IRAM-IAP A6555
Penetración (25 °C, 150g, 5s)	0,1mm	45	6576 y ASTM D217
Recuperación elástica torsional (total) a 25 °C	%	94	IRAM 6830
Ensayo de adherencia	a -7 °C	cumple	ASTM D5329
Ensayo de adherencia	a -15 °C	-	ASTM D5329
Resiliencia	%	54	ASTM D5329
Viscosidad dinámica a 170 °C	mPas	13	IRAM 6837



LISTADO DE ITEMS DE LA CONTRATACION:

El oferente deberá analizar el presupuesto de la contratación dentro de la nómina de ítems que se detallan más abajo, dando cumplimiento con las especificaciones técnicas y normas vigentes.

Item 1: Provisión de Material Asfáltico Modificado con Polímeros y caucho para tomado de juntas y sellado de fisuras: en pesos por tonelada (\$/tn)

Este ítem será compensación total por la provisión del material asfáltico Modificado con Polímeros y Caucho según especificaciones técnicas, incluye el transporte del material hasta el depósito de la Planta Asfáltica, flete, impuestos, sellados, combustible, personal, etc. ensayos de laboratorio, y todo otra tarea previa o posterior necesaria para la provisión del mismo.

MONTO DE LA CONTRATACION

El Presupuesto Oficial de Obra, asciende a la suma de \$ **24.321.000,00 (Pesos Veinticuatro Millones Trescientos Veintún Mil Con 00/100)**

Mes Base: **Enero/ 2024.**

SISTEMA DE CONTRATACIÓN.

Unidad de medida

PLAZO Y LUGAR DE ENTREGA

Se establece un plazo de entrega inmediato, Se entregará el material en Planta Asfáltica Municipal – Parque Industrial, ubicado en zona Sud Este de la Ciudad de Salta. El horario de entrega se coordinará con la Inspección.