



# Municipalidad de Santa Rita

R.U.C.: 80024078-2

DIRECCIÓN DE SERVICIOS GENERALES

(0673) 220 470  
(0673) 220 043  
www.santarita.gov.py  
intendencia@santarita.gov.py  
Avda. De Los Pioneros  
e/ Adela Speratti

## DICTAMEN TECNICO

### DICTAMEN DE LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS REQUERIDAS.

Santa Rita 25 de Marzo de 2024.

Señor:

Lic. Edgar F. Torres A.

INTENDENTE MUNICIPAL SANTA RITA

REFERENCIA: LICITACION MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 01/2024  
"PROVISIÓN DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN" ID 444755. -----

**Visto:** La ley 7021/2022 de "Suministros y Contrataciones Públicas y su decreto reglamentario 9823/2023 y las demás disposiciones legales vigente y

En cumplimiento de la Resolución DNCP N 453/2024, Art 12 inc a) ...donde dispone Elevar Informe Técnico referente a las Especificaciones Técnicas de la convocatoria

#### Considerando:

Que la ley 7021/2022 de "Suministros y Contrataciones Públicas en el Artículo 25.- Definición de la necesidad establece: Para iniciar el procedimiento de contratación, la convocante deberá especificar al nivel más detallado posible los bienes, servicios, consultorías y obras públicas a adquirir con el fin de satisfacer sus necesidades...

Así mismo el ART 40 DEL DECRETO N.º 9823/2023 "POR LA CUAL SE REGLAMENTA LA LEY N.º 7021/22 DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PUBLICAS", Especificaciones Técnicas dice: Las especificaciones técnicas que deban contener las bases de la contratación, se establecerán con la mayor amplitud de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes. Sin embargo, deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a algún participante.

Cuando los tipos conocidos de materiales, artefactos o equipos, únicamente puedan ser caracterizados total o parcialmente mediante signos distintivos no universales, únicamente se hará a manera de referencia, procurando que la alusión adecue a estándares internacionales comúnmente aceptados y

En su Art 45 Pliegos de Bases y Condiciones establece: En los procedimientos de contratación será obligación de las convocantes elaborar las bases y condiciones del llamado con la mayor amplitud de acuerdo con la naturaleza específica del contrato con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes y deberán ser suficientemente claras, objetivas e imparciales para evitar favorecer a algún participante. Y

Que la resolución de la DNCP N 4401/2023, inc a) modificado por el Art. 12 de la Resolución de la DNCP N 453/2024 dispone ... Dictamen técnico en el cual se sustente en las especificaciones técnicas requerida en el procedimiento de





# Municipalidad de Santa Rita

R.U.C.: 80024078-2

DIRECCIÓN DE SERVICIOS GENERALES

(0673) 220 470  
(0673) 220 043  
www.santarita.gov.py  
intendencia@santarita.gov.py  
Avda. De Los Pioneros  
e/ Adela Speratti

contratación, refrendado por el responsable del área requirente o del técnico que la recomendó....

## JUSTIFICACION DE LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL PROCEDIMIENTO

### Introducción:

El presente informe técnico tiene como propósito justificar la necesidad y describir las especificaciones técnicas para la adquisición de materiales de construcción en el municipio. Estos materiales serán destinados para llevar a cabo obras de infraestructura pública, mantenimiento de edificaciones municipales y proyectos de desarrollo en el municipio

### Justificación:

La disponibilidad de materiales de construcción de calidad es esencial para el desarrollo y mantenimiento de la infraestructura municipal. La adquisición de estos materiales garantiza la realización de obras y proyectos de manera eficiente y conforme a los estándares de seguridad y calidad requeridos, lo que contribuye al bienestar y desarrollo de la comunidad.

### Especificaciones Técnicas:

1. Tipos de Materiales: Se requieren diversos tipos de materiales de construcción, tales como cemento, arena, piedras, entre otros, de acuerdo a las necesidades específicas de cada proyecto.
2. Calidad: Los materiales deben cumplir con las normativas y estándares de calidad establecidos por los organismos competentes, asegurando su durabilidad y resistencia ante las condiciones climáticas y el uso continuo.
3. Logística: Se planificará la logística de entrega y recepción de los materiales, asegurando su transporte seguro y oportuno hasta los lugares de destino, así como su almacenamiento adecuado en las instalaciones municipales.

### Conclusiones:

La adquisición de materiales de construcción es fundamental para el desarrollo de obras y proyectos municipales, garantizando la calidad y seguridad de las estructuras e infraestructuras públicas. La inversión en estos materiales contribuirá al progreso y bienestar de la comunidad, así como al mantenimiento y mejora de la imagen del municipio.

Se adjunta a la presente la lista de los bienes y Especificaciones Técnicas Requeridas, conforme a los delineamientos manifiesto precedentemente.

Atentamente,

  
**Arnaldo Espíndola**  
Director de Servicios Generales





# Municipalidad de Santa Rita

R.U.C.: 80024078-2

DIRECCIÓN DE SERVICIOS GENERALES

(0673) 220 470  
(0673) 220 043  
www.santarita.gov.py  
intendencia@santarita.gov.py  
Avda. De Los Pioneros  
e/ Adela Speratti

## Especificaciones Técnicas

| Ítem | Descripción   | U.M.             | Presentación |
|------|---|------------------|--------------|
| 1    | Arena Lavada  | Metros cúbicos   | Unidad       |
| 2    | Arena Gorda.:   | Metros cúbicos   | Unidad       |
| 3    | Piedra Bruta  | Tonelada         | Unidad       |
| 4    | Piedra Triturada.:  | Tonelada         | Unidad       |
| 5    | Cemento Compuesto 50 Kg                                     | Unidad           | Bolsa        |
| 6    | Cemento Pz  | Unidad           | Unidad       |
| 7    | Baldosones De Hº  | Unidad           | Unidad       |
| 8    | Cal Hidratada Polvo De 25 Kg                                | Unidad           | Bolsa        |
| 9    | Ladrillo Macizo comunes medidas Mínima 24 Cm X 12 Cm X 6 Cm | Unidad           | Unidad       |
| 10   | Ladrillo Hueco De 6 Agujeros                                | Unidad           | Unidad       |
| 11   | Cal Viva 40 Kg  | Unidad           | Bolsa        |
| 12   | Caño Corrugado Antillama De 3/4                             | Metro lineal     | Rollo        |
| 13   | Argamasa AC I Presentación De 20 Kg                         | Unidad           | Bolsa        |
| 14   | Alambre Quemado (De Atar)                                   | Kilogramos       | Rollo        |
| 15   | Chapa Zinc 4,70 X 1.10                                      | Unidad           | Unidad       |
| 16   | Chapa Zinc 3,66 X 1.10                                      | Unidad           | Unidad       |
| 17   | Chapa Fibrocemento  | Unidad           | Unidad       |
| 18   | Caño Pvc 100 Mm X 6 Metro                                   | Unidad           | Unidad       |
| 19   | Caño Pvc 200mm X 6 Metro                                    | Unidad           | Unidad       |
| 20   | Varilla de Hierro de 6 Mm X12 Metro                         | Unidad           | Unidad       |
| 21   | Varilla de Hierro de 8 Mm X12 Metro                         | Unidad           | Unidad       |
| 22   | Varilla de Hierro de 10 Mm X 12 Metro                       | Unidad           | Unidad       |
| 23   | Varilla de Hierro de 12 Mm X 12 Metro                       | Unidad           | Unidad       |
| 24   | Viga de Metal U 75  | Unidad           | Unidad       |
| 25   | Viga de Metal C 75  | Unidad           | Unidad       |
| 26   | Cielo Raso de PVC   | Metros cuadrados | Unidad       |

  
**Arnaldo Espinola**  
Director de Servicios Generales