



MISIÓN: "Somos una entidad técnica especializada, que por mandato legal regula y supervisa el sector cooperativo; salvaguardando sus intereses a nivel nacional, y contribuyendo al desarrollo sostenible del país"

VISIÓN: "Ser reconocida como una entidad pública independiente, transparente y confiable, con directivos y funcionarios íntegros y calificados, que utiliza tecnología eficiente e impulsa la estabilidad del sector Cooperativo"

## DICTAMEN DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### I- Objetivo

Adquisición de cubiertas para vehículos del INSTITUTO NACIONAL DE COOPERATIVISMO (INCOOP) – Contrato Abierto – Plurianual.

II- **Marco Legal:** Ley Nro. 7021/2022 "De Suministros y Compras Públicas" Artículo 25.- Definición de la necesidad. "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".

La Resolución DNCP N° 4401/2023 POR LA CUAL SE REGLAMENTAN LOS PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN REGIDOS POR LA LEY N° 7027/22 "DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS", que en su Artículo 40, expresa: La comunicación que realice la convocante a la DNCP a través del SICP, a los efectos de la verificación y la difusión de los procedimientos de contratación, además del pliego de bases y condiciones particular, deberá remitir mínimamente la siguiente documentación **Inciso a) Dictamen técnico en el cual se sustenten las especificaciones técnicas requeridas en el procedimiento de contratación, de conformidad a los artículos 25 y 45 de la ley, refrendado por el responsable del área requirente o del técnico que las recomendó;**

### III- Detalles de los productos con las respectivas justificaciones y EETT.

Ítems	Descripción	Especificaciones Técnicas	Justificación
1	Cubierta para TOYOTA FORTUNER	265/65 R17 AT - AT 4 TELAS - Rango de carga 112 - rango de velocidad T - 51 PSI - Sin Cámara - Incluye alineación balanceo, pico y válvula	Los rangos de carga y velocidad corresponden a las capacidades del vehículo, y las dimensiones establecidas a las llantas que disponen los mismos
2	Cubierta para HYUNDAI TUCSON	225/60 R17 - 4 TELAS - Rango de carga 99 - rango de velocidad H - Sin Cámara - Incluye alineación balanceo, pico y válvula	Los rangos de carga y velocidad corresponden a las capacidades del vehículo, y las dimensiones establecidas a las llantas que disponen los mismos
3	Cubierta para HYUNDAI H1	215/70 R16 - 6 TELAS - Rango de carga 108 - rango de velocidad T, 55 de PSI - Sin Cámara - Incluye alineación balanceo, pico y válvula	Los rangos de carga y velocidad corresponden a las capacidades del vehículo, y las dimensiones establecidas a las llantas que disponen los mismos
4	Cubierta para HYUNDAI ACCENT	175/70 R14 - 4 TELAS - Rango de carga 84 - rango de velocidad T - 51 de PSI - Sin Cámara - Incluye alineación balanceo, pico y válvula	Los rangos de carga y velocidad corresponden a las capacidades del vehículo, y las dimensiones establecidas a las llantas que disponen los mismos



*[Firma]*  
Jefa Interina  
Dpto. de Transporte  
INCOOP



Instituto Nacional de  
COOPERATIVISMO  
ÑOPYTYVÕKUAAREGUA  
Tetã Remimoĩmby



GOBIERNO DEL  
PARAGUAY

PARAGUÁI  
REKUÁI

**MISIÓN:** "Somos una entidad técnica especializada, que por mandato legal regula y supervisa el sector cooperativo; salvaguardando sus intereses a nivel nacional, y contribuyendo al desarrollo sostenible del país"

**VISIÓN:** "Ser reconocida como una entidad pública independiente, transparente y confiable, con directivos y funcionarios íntegros y calificados, que utiliza tecnología eficiente e impulsa la estabilidad del sector Cooperativo"

Al respecto, el Departamento de Transporte, manifiesta que las especificaciones técnicas de los bienes a ser adquiridos se sustentan en el siguiente argumento técnico: El parque automotor INCOOP está compuesto por vehículos (automóviles y camionetas) de diferentes características, los cuales son utilizados en el desarrollo de las actividades institucionales, y los neumáticos correspondientes cuentan con medidas y parámetros específicos para su correcto y eficiente desempeño.

Por lo expuesto en base a los antecedentes, normativas y justificaciones se considera que las especificaciones técnicas establecidas cumplirán con la satisfacción de las necesidades institucionales.

Asunción, 13 de mayo 2024

  
**Abg. Graciela González Monges**, Jefa Interina  
Departamento de Transporte

