



COMANDO DE LAS FUERZAS MILITARES  
COMANDO DEL EJÉRCITO  
Dirección de Administración y Finanzas

**DICTAMEN TÉCNICO: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** (Art 40 inc a) Res DNCP N°4401 y Res DNCP N° 453 Art 12)

**Lugar y fecha:** 29 de mayo de 2024

**UOC Convocante:** UOC N° 2 – del Comando del Ejército

**Unidad o área requirente:** COMANDO DEL EJÉRCITO

**Funcionario o técnico responsable:** Tte 1° Int Juan Gabriel Cáceres Colman

**Dependencia y cargo que desempeña:** Giraduría-Jefe Sub UOC

### ADQUISICIÓN DE TINTAS, PINTURAS Y COLORANTES

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

Las especificaciones técnicas están basadas conforme al levantamiento de las inspecciones realizadas por un personal capacitado del departamento de obras, de los edificios que se encuentran con las pinturas deterioradas y el color que se precisa, para lo cual se remite lo bienes necesarios para lograr los colores requeridos.

La necesidad que se pretende satisfacer mediante la Contratación de adquirir tintas, pinturas y colorantes, **las tintas** permite conseguir diferentes colores a partir de una pintura blanca. Es la fórmula sencilla y económica para obtener diferentes tonalidades a partir de la combinación de unos pocos colores: con los primarios se obtienen los secundarios, y a partir de la mezcla de estos, los terciarios, **los colorantes** permiten teñir todo tipo de pinturas aptas tanto para su aplicación en interior o exterior, como su aplicación en el sector de la industria, los **anti óxidos** proporcionan una barrera protectora contra el óxido y la corrosión en superficies metálicas. Son fáciles de aplicar y están disponibles en una variedad de colores y acabados, el **sellador** para paredes es un producto que se aplica sobre diferentes clases de superficies interiores con el fin de obtener una absorción homogénea de la pintura, además de lograr un mayor rendimiento de ésta, **el barniz** para dar un acabado brillante o mate en bastidor, madera, papel, corcho, cerámica, yeso y telgopor, **los disolventes o diluyentes** son, por norma general, utilizados con dos principales objetivos: Para diluir la pintura que queremos aplicar, por lo que es imprescindible utilizar el tipo de disolvente que se recomiende en la ficha técnica de la pintura, **la pintura en aerosol**, es un producto que sirve para hacer trabajos de pintura rápidos y en superficies pequeñas. Sus usos más frecuentes son en el arte, proyectos de decoración y restauración. Puede aplicarse sobre distintos materiales como la madera, el metal, la cerámica, el plástico o cualquier otra superficie, y **las pinturas impermeabilizantes** se utilizan para evitar los problemas de humedad, filtraciones y fugas de agua.

La planificación del llamado es un llamado temporal establecido dentro de la Planificación Anual de Compras de esta Actividad, la contratación de estos bienes, están previstos para el presente año lectivo.

- **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 una marca 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

Obs.:

-En caso de citar o remitirse al análisis o argumentos contenidos en otra documentación, se debe adjuntar la misma al presente dictamen.

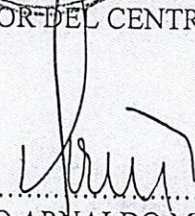
-Podrán formar parte de los argumentos técnicos de este dictamen, el análisis previo citado en el artículo 25 de la Ley N° 7021/22, los resultados de dicho análisis o los documentos que lo integran.



  
.....  
JUAN GABRIEL CÁCERES COLMÁN  
Tte 1° Int - Jefe UOC

ELEVO EL PRESENTE DICTAMEN TÉCNICO AL DIRECTOR DEL CENTRO FINANCIERO N° 2 PARA  
LOS FINES PERTINENTES.



  
.....  
ROBERTO ARNALDO MIGUEL PICAGUA ALIENDE  
Cnel DCEM- Director DAF