

DIRECTRICES O MODELO DE DICTAMEN TÉCNICO.

(Art 40 inc a) Res DNCP N°230/2025

Lugar y fecha:

UOC Convocante (*): GGA-DNIT

Unidad o área requirente (*): Departamento de Gestión de la Calidad

Funcionario o técnico responsable (*): Mónica Josefina Segovia Perrens

Dependencia y cargo que desempeña (*): Jefa Interina del Departamento de la Gestión de la Calidad.

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

El objetivo del trabajo es conocer la percepción de los usuarios vinculados a los procesos del Sistema Integrado de Gestión de la DNIT, realizando una medición, a través de encuestas, del nivel de satisfacción de estos con relación a los servicios proporcionados en la DNIT dentro del alcance de la Certificación del Sistema de Gestión de la Calidad:

Gerencia General de Aduana- GGA

Gerencia General de Impuestos Internos- GGII

Gerencia Ejecutiva- GE

Staff

- 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.

Firma del técnico o responsable del área requirente (*):

Aclaración (*): Mónica Josefina Segovia Perrens

DNIT
SEGOVIA DE VALLENA, MONICA J.
F45257

Firma del responsable UOC(*):

Aclaración (*):

Abog. Karen Quiñonez, Coordinadora
Unidad Operativa de Contrataciones
GGA - DNIT