



**INSTITUTO NACIONAL DE SEGUROS
DEPARTAMENTO DE PROVEEDURÍA DEL INS**

**PROV-01496-2022
29 de marzo del 2022**

**RESOLUCIÓN MOTIVADA
Contratación Exceptuada “Adquisición de herramienta de SW para
valoración de condiciones ergonómicas”**

Actualmente se gestiona en el Departamento de Proveeduría la realización de una Contratación Exceptuada, con el fin de atender el requerimiento de la Dirección de Tecnologías de Información tendiente a la adquisición de herramienta de SW para valoración de condiciones ergonómicas.

Acerca de lo anterior, es importante señalar que el Instituto Nacional de Seguros utiliza la plataforma electrónica de SICOP para la gestión de sus concursos; no obstante, siendo que la adquisición de dicho servicio se realizará vía internet, debido a que su comercialización se da por ese medio; la Unidad Usuaria recomienda realizar la compra de manera directa con el Proveedor respectivo y realizar la transacción en la página Web de éste, mediante pago con la tarjeta de débito para compras institucionales bajo responsabilidad de la Proveeduría.

Cabe indicar que la presente contratación resulta indispensable para la Institución, ya que se considera que es una herramienta que resulta de mucha utilidad, que contribuirá, en gran medida, en dar atención a solicitudes de clientes interesados en la valoración de las condiciones ergonómicas de sus trabajadores y las tareas que realizan.

Por lo expuesto, se determina que se debe tramitar la contratación de marras prescindiendo del uso de la plataforma SICOP y se procede a realizarla de manera manual con sustento en el artículo N°9 del Reglamento para la Utilización del Sistema Integrado de Compras Públicas, para lo cual además se cuenta con autorización de la Dirección General de Administración de Bienes y Contratación Administrativa, del Ministerio de Hacienda en su oficio DGABCA-NC-0659-2019 del 13 de noviembre del 2019.

Hecho por:
Josué Rojas Keith
Analista

Revisado por:
Álvaro Lizano Navarro
Coordinador

**Licda. Katherine Phillips Quesada
Subjefe**

