



UNIDAD DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA

Confidencial

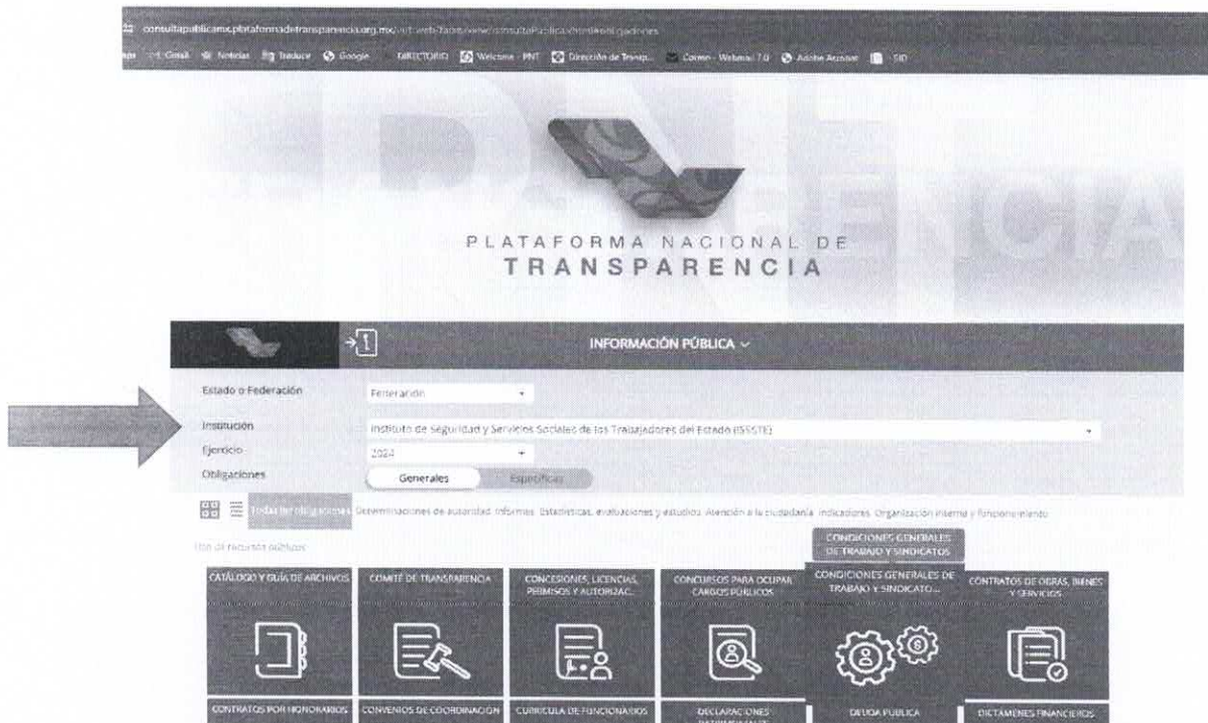
Eliminado solicitante con fundamento legal en el artículo 77, fracción I de la LTAIPEG, así como el artículo 3, fracción VII de la LPDPPSOE G en virtud de tratarse de datos personales.

En atención a su solicitud de acceso a la información con número de folio 110197600052224 recibida a través de la Plataforma Nacional de Transparencia el día 19 de Julio de 2024 mediante la cual solicita lo siguiente:

“Solicitud de información de la partida presupuestal de Servicios Médico Subrogados de la Unidad Médica Familiar ISSSTE en Salamanca, deseo saber cuanto es el presupuesto asignado para los servicios subrogados en la Unidad Médica Familiar, así como cual es la erogación más grande de los servicios subrogados del ISSSTE.” (SIC).

Esta Dirección de Transparencia y Acceso a la Información Pública de Salamanca Guanajuato, le comunica que la información que solicita no corresponde a esta Autoridad Administrativa por lo que le ORIENTA e invita a que solicite lo que requiere a la autoridad competente que, en este supuesto sería el ISSSTE quien pudiera proporcionarle dicha información para lo cual, al ingresar su solicitud en el apartado de “Institución” deberá seleccionar el Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE). De igual manera se adjunta captura de pantalla.

<https://www.issste.gob.mx/transparencia/transparenciaaccesoalainformacion.html>





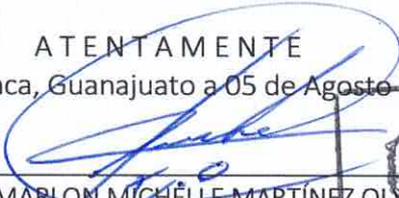
UNIDAD DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA

Se expide el presente con fundamento en los artículos 7 fracción XII 3, 26, 28, 47 y 99 y demás relativos de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública para el Estado de Guanajuato.

Sin otro particular quedo de Usted como su seguro y atento servidor para cualquier duda o aclaración.

ATENTAMENTE

Salamanca, Guanajuato a 05 de Agosto de 2024


LIC. MARLON MICHÉLE MARTÍNEZ OLVERA
UNIDAD DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA
INFORMACIÓN PÚBLICA DE SALAMANCA

