



Aviso de Privacidad Simplificado para el trámite

IMSS-02-076 Relación mensual de trabajadores de la construcción

Denominación y domicilio del responsable



El Instituto Mexicano del Seguro Social (en adelante IMSS), con domicilio en Avenida Paseo de la Reforma, No. 476, Colonia Juárez, Demarcación Territorial Cuauhtémoc, C.P. 06600, Ciudad de México, a través de la Dirección de Incorporación y Recaudación es la autoridad responsable del uso y protección de sus datos personales en términos de la Ley General de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados y al respecto le informamos lo siguiente:

Finalidades del tratamiento

Los datos personales recabados en la "*Relación mensual de trabajadores de la construcción*", tiene como finalidad informar al IMSS la relación de las personas trabajadoras que participan en cada una de las obras de construcción a tu cargo, en las que esten laborando.

Transferencia de datos personales

Se informa que no se realizarán transferencias de datos personales, salvo aquellas excepciones señaladas en los artículos 16, 60 y 64, de la Ley General de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados, en relación con el artículo 22 de la Ley del Seguro Social.

Mecanismos y medios para ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición (ARCO)

Usted puede ejercer el derecho de Acceso, Rectificación, Cancelación u Oposición de datos personales ante la Unidad de Transparencia de este Instituto, la cual se ubica en Av. Paseo de la Reforma 476, Col. Juárez, Demarcación Territorial Cuauhtémoc, C.P. 06600, Ciudad de México, o bien a través de la Plataforma Nacional de Transparencia en la página <http://www.plataformadetransparencia.org.mx> en el correo electrónico institucional: unidad.transparencia@imss.gob.mx

Aviso de privacidad integral

Se informa que podrá consultar el Aviso de Privacidad Integral en el sitio electrónico del IMSS <http://www.imss.gob.mx/avisos-privacidad>.

Fecha de Actualización: 26 de diciembre del 2025