

AVISO DE PRIVACIDAD

<p>¿Quiénes somos?</p>	<p>RECSA S.A de C.V., mejor conocido como Arturo Olguin Martinez, con domicilio en calle Tecamac Estado de México, Carretera México-Pachuca Int. 6, San Pedro Pozohuacan, 55744 Mexico, Méx., colonia San Pedro Pozohuacan, ciudad Estado de México, municipio o delegación Tecamac, c.p. 55744, en la entidad de Estado de México, país México, es el responsable del uso y protección de sus datos personales, y al respecto le informamos lo siguiente:</p>
<p>¿Para qué fines utilizaremos sus datos personales?</p>	<p>De manera adicional, utilizaremos su información personal para las siguientes finalidades secundarias que no son necesarias para el servicio solicitado, pero que nos permiten y facilitan brindarle una mejor atención:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Publicacion para pagina web • Mercadotecnia o publicitaria • Prospección comercial <p>En caso de que no desee que sus datos personales se utilicen para estos fines secundarios, indíquelo a continuación:</p> <p>No consiento que mis datos personales se utilicen para los siguientes fines:</p> <p><input type="checkbox"/> Publicacion para pagina web <input type="checkbox"/> Mercadotecnia o publicitaria <input type="checkbox"/> Prospección comercial</p> <p>La negativa para el uso de sus datos personales para estas finalidades no podrá ser un motivo para que le neguemos los servicios y productos que solicita o contrata con nosotros.</p>
<p>¿Dónde puedo consultar el aviso de privacidad integral?</p>	<p>Para conocer mayor información sobre los términos y condiciones en que serán tratados sus datos personales, como los terceros con quienes compartimos su información personal y la forma en que podrá ejercer sus derechos ARCO, puede consultar el aviso de privacidad integral en:</p> <p>https://recca-ecologic.com/wp-content/uploads/2018/03/AvisoPrivacidad.pdf</p> <p>https://recca-energy.com/wp-content/uploads/2017/10/AvisoPrivacidad.pdf</p> <p>https://recca-recycling.com/wp-content/uploads/2018/03/AvisoPrivacidad.pdf</p>

