

**Ixtlahuacán**  
de los Membrillos  
AYUNTAMIENTO  
2024 - 2027

**DIRECCIÓN DE DESARROLLO URBANO**

<b>LICENCIA DE ACOTAMIENTO</b>	<b>No.</b> <b>107/2026</b>
--------------------------------	-------------------------------

<b>DATOS DEL PROPIETARIO</b>			
NOMBRE COMPLETO O RAZON SOCIAL:		<b>JAQUELINA COVARRUBIAS GALINDO Y CDO.</b>	
DOMICILIO:	*	COLONIA:	*
CIUDAD:	*	MUNICIPIO:	*
		TEL.:	*

<b>UBICACIÓN DE LA OBRA</b>			
DOMICILIO:	<b>CALLE SAN CARLOS No. 2</b>		COLONIA: <b>FRACC. SAN JAVIER</b>
ENTRE LA CALLE:	<b>SAN MIGUEL</b>	Y LA CALLE:	LOCALIDAD <b>EL RODEO</b>

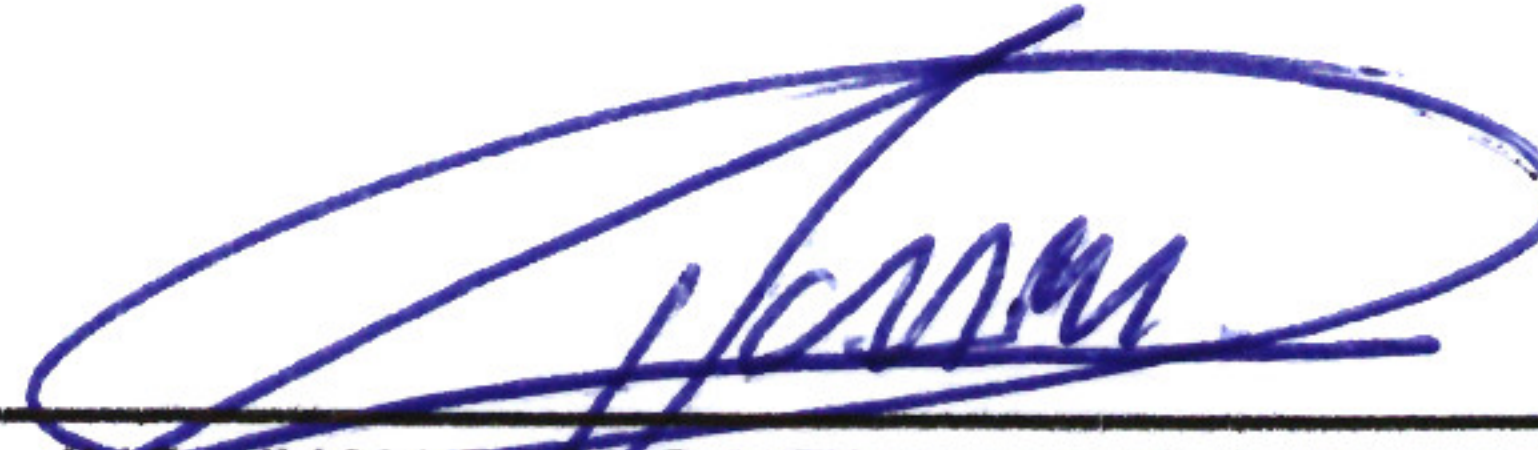
<b>DATOS DE LA OBRA</b>									
GIRO:	MIXTO HABITACIONAL DENSIDAD MEDIA (M-H3-I)						TIPO DE LICENCIA	<b>HABITACIONAL</b>	
ESCRITURA No.:	<b>1,073</b>	NOTARÍA:	<b>13(GUADALAJARA)</b>		CTA. PREDIAL:	<b>U 024017</b>	CLAVE CATASTRAL:		
DICTAMEN	<b>NO DICTAMEN</b>					ALINEAMIENTO	CUENTA SAMAPA		
SUP. TERRENO	<b>128.94</b>	<b>M2</b>	COS	CUS	NIVELES	CAJONES ESTAC.	REST. FRONTAL	REST. LATERAL	REST. POSTERIOR
DICTAMEN							<b>N/A</b>	<b>N/A</b>	<b>N/A</b>
PROYECTO									

<b>DATOS DEL DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA</b>					
NOMBRE COMPLETO				NÚMERO DE REGISTRO	
DOMICILIO:	*	TEL.	*	CÉDULA ESTATAL	
CIUDAD:	*	MUNICIPIO:	*	E-mail	*
				CÉDULA FEDERAL	

<b>CALIFICACIÓN</b>									
CONCEPTO			CANTIDAD	UNIDAD	TARIFA	IMPORTE			
<b>ART. 41, XIII b (Licencia de Acotamiento)</b>			<b>77.68</b>	<b>ML</b>	<b>\$14.57</b>	<b>\$1,131.80</b>			
<b>ART. 105 I a. Forma Impresa</b>			<b>1.00</b>	<b>PZA</b>	<b>\$80.24</b>	<b>\$80.24</b>			
ORDEN DE PAGO:	<b>278</b>	FECHA DE PAGO:	<b>13/04/2026</b>	PLAZO OTORGADO:	<b>730 DIAS</b>	RECIBO:	<b>16123</b>	TOTAL	<b>\$1,212.04</b>

IXTLAHUACÁN DE LOS MEMBRILLOS, JALISCO A 15 DE ABRIL DE 2026

ATENTAMENTE:

  
ING. JUAN PABLO HERNANDEZ PADILLA  
DIRECTOR DE DESARROLLO URBANO



Presidencia Municipal de  
Ixtlahuacán de los Membrillos  
Calle Jardín # 2, C.P.45850,

37676-23000



[www.imembrillos.gob.mx](http://www.imembrillos.gob.mx)  
[presidencia@imembrillos.gob.mx](mailto:presidencia@imembrillos.gob.mx)