



H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE VERACRUZ
DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS Y DESARROLLO URBANO
SUBDIRECCION DE DESARROLLO URBANO
LICENCIA DE CONSTRUCCION

Fecha de Expedición:

2024-10-31

Folio de Licencia Otorgada:

CURB/1582/2024

Vigencia del 31 de OCTUBRE del 2024 al 31 de OCTUBRE del 2025

DATOS DE INSCRIPCION EN EL REGISTRO PUBLICO DE LA PROPIEDAD						CLAVE CATASTRAL							CODIGO QR	
BAJO NO.	TOMO	DIA	MES	AÑO	Z. REG.	TIPO	CONG.	REG.	MZA.	LOTE	NIVEL	DEPTO.	D.V.	

UBICACION DE LA OBRA

Ubicación / Calle: AVENIDA HUMANIDAD No.: 107 INT. 2
Lote: FRACCIÓN DEL LOTE 11 Manzana: 4-A C.P.: 00000
Referencia: AVENIDA AGUSTÍN YAÑEZ Y MURILLO
Colonia / Fraccionamiento: MIGUEL HIDALGO
Municipio / Localidad: VERACRUZ VERACRUZ

DATOS DEL PROPIETARIO O POSEEDOR

Nombre: ANA SANDOVAL RIVERA
Calle: No Ext.: No. Int.: Teléfono:
Colonia: Localidad:

CARACTERISTICAS DE LA OBRA

TIPO DE AUTORIZACION SOLICITADA			Licencia de Uso de Suelo: N/A	
X	Obra Nueva	60.00 m2	Uso de Suelo Autorizado: N/A	
	Ampliación	m2		
	Regularización	m2	Alineamiento: 2.50 mts. lin. C.A.S.: 0.00 % C.O.S.: 90.00 %	
	Revalidación	m2	(frente) C.U.S.: N/A %	
	Remodelación	m2	SUPERFICIE DE CONSTRUCCION AUTORIZADA: 60.00 m2	
	Licencia para Antenas	h	DESTINO AUTORIZADO:	
	Reposición de Losa	m2	PIE DE CASA	
	Movimiento de Tierra	m2		
X	Bardas	10.00 ml	Número de Niveles:	
	Cisterna	m3	Área de Estacionamiento: 0.00 m2. No. de Cajones: ----	
	Patios Descubiertos	m2	Observaciones:	
	Registro de Planos	No		
	Cambio de Proyecto			
	Otros		Folio Ventanilla: TDU-LME-1532 Recibos: 20241031/03/00002	

DATOS DE PERITOS

PERITO RESPONSABLE DE OBRA	PERITO CORRESPONSABLE DE OBRA
Nombre:	Nombre:
Cédula Profesional:	Ced. Prof.:
Reg. Municipal:	Reg. Mpal.:
Registro S.S.A.:	Nombre:
	Ced. Prof.:
	Reg. Mpal.:

SELLO



Capturo: gespinoza

AUTORIZACIÓN

[Signature]
ARQ. CATALINA RAMÍREZ LARA
COORDINADORA DE CONTROL URBANO

[Signature]
ARQ. JULIO CÉSAR TORRES SÁNCHEZ
DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO

[Signature]
MTRA. KARLA MENA HERMIDA
SUBDIRECTORA DE DESARROLLO URBANO