



AVENIDA BENITO JUAREZ NUM. 20, CENTRO. C.P. 92800
R.F.C. MTU-850101H8A, TUXPAN, VER.

C. JUANA MARIA SANCHEZ BARRA

DOMICILIO: BELISARIO DOMINGUEZ N° 27

CIUDAD: TUXPAN, VER. R.F.C. ESCUDERO

PARTIDA	PADRÓN	CONCEPTO
		REGISTRO DE PLANO

5393

REGISTRO	
CUENTA	SUB CUENTA
4-3-02-05	

LIQUIDACIÓN	
CORRIENTE	\$ 841.00
REZAGOS	
ADICIONAL	\$ 126.00
SUMAS	
RECARGOS	
HONORARIOS EJEC	
TOTAL \$	\$ 967.00

IMPORTE TOTAL CON UNICA

NOVECIENTOS S ES ENTA Y SIETE PESOS 00/100 M.N.

La reproducción apócrifa de este comprobante constituye un delito en los términos de las disposiciones fiscales.



ESTE PAGO ES VALIDO SOLO SI LLEVA,
SELLO Y FIRMA DEL CAJERO.

MUNICIPIO DE TUXPAN
R.F.C. MTU850101-H8A

FECHA: 220615 FORMULO: vesh

NOMBRE COMPLETO Y FIRMA DE QUIEN ELABORO

PRESENCIA MUNICIPAL
DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS
SUBDIRECCIÓN DE DEPARTAMENTOS

ORIGINAL: CONTRIBUYENTE DUPLICADO: TESORERÍA TRIPLICADO: LEGISLATURA

ASUNTO: CONSTANCIA DE REGISTRO DE PLANO

C. JUANA MARIA SANCHEZ BARRA
PROPIETARIO
PRESENTE

COMO LO MANIFIESTA EN SU SOLICITUD DE FECHA 15 DE JUNIO DE LOS CORRIENTES Y HABIÉNDOSE CUBIERTO EL PAGO CORRESPONDIENTE EN LA TESORERÍA MUNICIPAL DE ACUERDO A LA BOLETA NÚMERO 1225176 COMUNICO A USTED QUE LA DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO DE ESTA ADSCRIPCIÓN LE CONCEDEN AL PREDIO CON CLAVE CATASTRAL No. 02-192-001-03-071-001-00-000-6 EL REGISTRO DE PLANO No. 5393, QUE CONSTA DE PLANOS ELABORADOS Y RUBRICADOS POR EL PERITO RESPONSABLE DE OBRA ARO. DAVID SALAS GARCIA QUIEN DEBERÁ VERIFICAR EN TODO MOMENTO QUE LA CONSTRUCCIÓN SE REALICE DE ACUERDO CON LO MANIFESTADO EN EL PROYECTO AUTORIZADO.

EL PRESENTE REGISTRO DE PLANO SE OTORGA DE CONFORMIDAD CON LOS ARTÍCULOS 60 AL 69, DEL REGLAMENTO QUE REGULA LAS CONSTRUCCIONES PUBLICAS Y PRIVADAS DEL ESTADO DE VERACRUZ.

ATENTAMENTE
SUFRAGIO EFECTIVO NO REELECCIÓN
A 22 DE JUNIO DE 2015

JEFE DE DESARROLLO URBANO

ING. LUIS ENRIQUE MARTINEZ GONZALEZ



2014-2017
SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO URBANO

DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

ING. MIGUEL AIZCORBE SALICRUP