

Coordinación de Desarrollo Urbano

DEPARTAMENTO: DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
MESA: DESARROLLO URBANO
NO. DE OFICIO: 6934
EXPEDIENTE: 2911/2020

ASUNTO: LICENCIA DE SUBDIVISION.

C. DOMINGO ATILANO CASTAÑEDA
PROPIETARIO
PRESENTE

EN ATENCIÓN A SU OFICIO DE FECHA **19 DE MAYO** DEL PRESENTE, EN EL QUE SOLICITA LA LICENCIA DE SUBDIVISION DE UNA FRACCION QUE SE DEDUCE DE UNA MAYOR DEL LOTE 20 [REDACTED] CON LAS SIGUIENTES MEDIDAS Y SUPERFICIE DE ACUERDO A ESCRITURA:

PREDIO A SUBDIVIDIR

NORTE	EN LINEA QUEBRADA DE CINCO TRAMOS: EN 90.00 MTS CON TERRENO QUE SE RESERVA EN PROPIEDAD LA VENDEDORA Y CON PROPIEDAD DE MIGUEL CUBERTO HIDALGO CASTELLANOS; EN 35.36 MTS CON PROPIEDAD DE MIGUEL CUBERTO HIDALGO CASTELLANOS; EN 7.00 MTS CON UN CAMINO VECINAL; EN 19.98 MTS Y 40.00 MTS CON PROPIEDAD DE JORGE EDUARDO SANCHEZ GOMEZ.
SUR	EN 71.22 MTS CON UN CAMINO VECINAL.
ESTE	EN LINEA QUEBRADA DE TRES TRAMOS: EN 40.48 MTS CON PROPIEDADES DE RUTH GUADALUPE LEYVA LUPERCIO Y ALEJANDRO TORRES HERNANDEZ; EN 40.00 MTS Y 60.88 MTS CON PROPIEDAD DE GERARDO CARBALLO MOGOLLON.
OESTE	EN 89.97 MTS CON UN CAMINO VECINAL.
TOTAL	9,106.18 M2

ME PERMITO COMUNICAR A USTED QUE UNA VEZ REVISADO QUE CUMPLE CON LAS CONDICIONES ESTABLECIDAS EN LOS ARTICULOS 133, 135 DEL REGLAMENTO DE LA LEY DE DESARROLLO URBANO, REGIONAL Y VIVIENDA PARA EL ESTADO DE VERACRUZ, ESTE H. AYUNTAMIENTO NO TIENE INCONVENIENTE EN OTORGARLE LA **LICENCIA DE SUBDIVISION** RESULTANDO LOS LOTES SEGREGADOS DEL MAYOR CON LAS SIGUIENTES MEDIDAS DE ACUERDO A CROQUIS ANEXO.

FRACCION 2

NORTE	EN 24.54 MTS COLINDA CON LA FRACCION 1 Y EN 13.53 MTS COLINDA CON SERVIDUMBRE DE PASO.
SUR	EN 24.22 MTS COLINDA CON CAMINO VECINAL.
ESTE	EN 53.00 MTS COLINDA CON FRACCION 3.
OESTE	EN 48.34 MTS COLINDA CON CAMINO VECINAL Y EN 6.73 MTS COLINDA CON LA FRACCION 1.
TOTAL	1,532.90 M2

FRACCION 3

NORTE	EN 20.00 MTS COLINDA CON SERVIDUMBRE DE PASO.
SUR	EN 20.00 MTS COLINDA CON UN CAMINO VECINAL.
ESTE	EN 53.00 MTS COLINDA CON FRACCION 4.
OESTE	EN 53.00 MTS COLINDA CON FRACCION 2.
TOTAL	1,060.00 M2

