



**DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**

**DESARROLLO URBANO**

|                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| DEPARTAMENTO:  | DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS |
| MESA:          | DESARROLLO URBANO           |
| NO. DE OFICIO: | 5850                        |
| EXPEDIENTE:    | 2436 A/2015                 |

ASUNTO: LICENCIA DE SUBDIVISION

**C. NEMESIO RAMIREZ ROMAN  
PRESENTE**

EN ATENCIÓN A SU OFICIO DE FECHA **5 DE AGOSTO** DEL PRESENTE, EN EL QUE SOLICITA LA LICENCIA DE SUBDIVISION DE LA PARCELA No. 44 Z-1P1/2 DEL EJIDO JUANA MOZA, MUNICIPIO DE TUXPAN, VER. CON LAS SIGUIENTES MEDIDAS Y SUPERFICIE:

PREDIO A SUBDIVIDIR

|              |                    |
|--------------|--------------------|
| NORESTE      | 45.72 M            |
| SURESTE      | 97.12 M            |
| OESTE        | 88.70 M            |
| NOROESTE     | 73.56 M            |
| <b>TOTAL</b> | <b>7,791.87 M2</b> |

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 EL LOTE SEGREGADO DEL MAYOR CON LAS SIGUIENTES MEDIDAS.

|              |                  |
|--------------|------------------|
| NORESTE      | 22.65 M          |
| SURESTE      | 37.35 M          |
| SUROESTE     | 22.65 M          |
| NOROESTE     | 37.35 M          |
| <b>TOTAL</b> | <b>845.97 M2</b> |

QUEDA ESTABLECIDO QUE NO PODRA CONSTRUIR NI OPERAR HASTA QUE CUMPLA CON LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN EL REGLAMENTO DE LA LEY QUE REGULA LAS CONSTRUCCIONES PUBLICAS Y PRIVADAS DEL ESTADO DE VERACRUZ.

**ATENTAMENTE**

**TUXPAN DE RODRÍGUEZ CANO, VER. A 8 DE SEPTIEMBRE DE 2015.  
SUFRAGIO EFECTIVO NO REELECCIÓN**

JEFE DE DESARROLLO URBANO

ING. LUIS ENRIQUE MARTINEZ GONZALEZ  
DIRECCIÓN DE  
DESARROLLO  
URBANO  
2014-2017

DIRECTOR OBRAS PUBLICAS

ING. MIGUEL AIZCORBE SALICRUP