



REGISTRO AGRARIO NACIONAL
 ORGANISMO DESCONCENTRADO DE LA SECRETARÍA DE DESARROLLO
 AGRARIO, TERRITORIAL Y URBANO

TIPO DE PREDIO: SOLAR URBANO

CLAVE UNICA CATASTRAL:
IDENTIFICACION GEOGRAFICA

ESTADO	NOMBRE	CLAVE
QUINTANA ROO <td>LAZARO CARDENAS <td>23 007</td> </td>	LAZARO CARDENAS <td>23 007</td>	23 007
EJIDO <td>HEROES DE NACCOZARI <td>010</td> </td>	HEROES DE NACCOZARI <td>010</td>	010
POLIGONO <td></td> <td>1/1</td>		1/1
LOCALIDAD <td>HEROES DE NACCOZARI <td>0011</td> </td>	HEROES DE NACCOZARI <td>0011</td>	0011
ZONA <td></td> <td>1</td>		1
MANZANA <td></td> <td>19</td>		19
SOLAR URBANO <td> <td>14</td> </td>	<td>14</td>	14

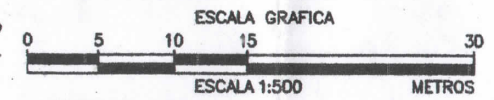
TITULAR JOSE ASUNCION KEN PACHECO

UBICACION SEGUN RESOLUCION PRESIDENCIAL

ESTADO	MUNICIPIO	CLAVE
QUINTANA ROO	LAZARO CARDENAS	23 007

SIMBOLOGIA

- | | | | |
|--------|---------------------------------|--|-------------------------|
| --- | LIMITES INTERNACIONAL | | HIDROGRAFIA LAGUNA |
| --- | ESTATAL | | RIO, ARROYO |
| --- | MUNICIPAL | | PRESA |
| --- | EJIDAL O COMUNAL | | BORDO |
| --- | ASENTAMIENTO HUMANO | | CANAL |
| --- | MANZANA | | DEPOSITO DE AGUA |
| --- | SOLAR URBANO | | POZO |
| 1-9999 | SOLAR COLINDANTE | | SERVICIOS |
| --- | VIAS DE COMUNICACION | | ESCUELA |
| --- | CARRETERA PAVIMENTADA | | IGLESIA |
| --- | TERRACERIA | | ASISTENCIA MEDICA |
| --- | BRECHA | | PALACIO MUNICIPAL |
| +++++ | FERROCARRIL | | PLAZA O JARDIN |
| ==== | PUENTE | | CASETA TELEFONICA RURAL |
| △ | VERTICES PERIMETRALES DEL SOLAR | | MERCADO |
| △ | GEODESICO TRADICIONAL | | TIENDA RURAL CONASUPO |
| ○ | CONTROL AZIMUTAL (GPS) | | CAMPO DEPORTIVO |
| ○ | ESTACION TOTAL O GPS | | CEMENTERIO |
| △ | FOTIDENTIFICADO | | |
| 1-N | NUMERO DE VERTICE | | |
| —EL— | LINEAS DE CONDUCCION ELECTRICA | | |
| —○— | CONDUCTO SUPERFICIAL | | |
| —○— | CONDUCTO SUBTERRANEO | | |

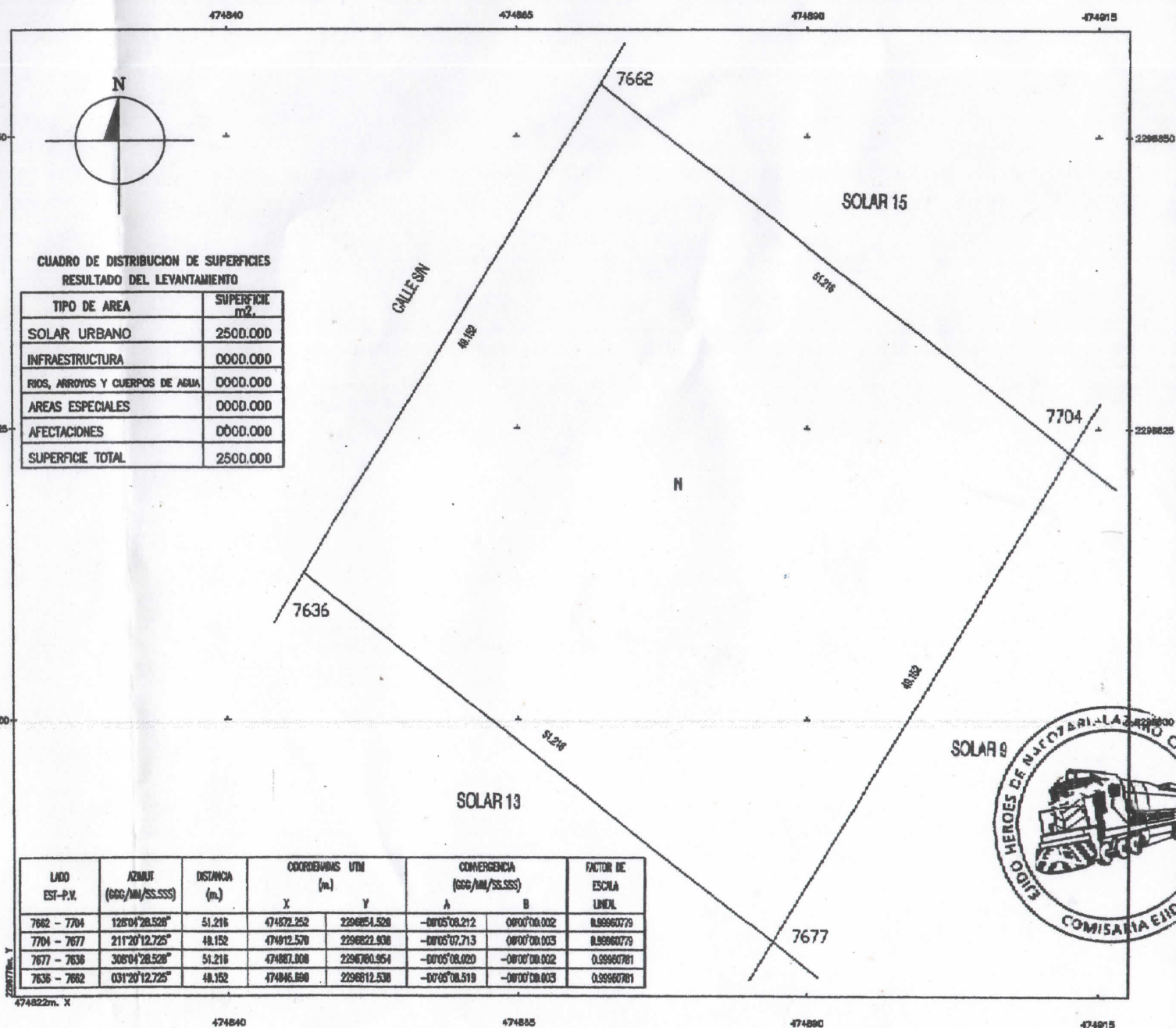


PROYECCION: UTM ZONA : 16

FECHA DE ELABORACION: ABRIL DE 2015

RESPONSABLE DE LA ELABORACION

ING. MARCO ANTONIO RUBIO OROZCO
 USO ACTUAL DEL SUELO
 N HABITACIONAL



**CUADRO DE DISTRIBUCION DE SUPERFICIES
 RESULTADO DEL LEVANTAMIENTO**

TIPO DE AREA	SUPERFICIE m ²
SOLAR URBANO	2500.000
INFRAESTRUCTURA	0000.000
RIOS, ARROYOS Y CUERPOS DE AGUA	0000.000
AREAS ESPECIALES	0000.000
AFECTACIONES	0000.000
SUPERFICIE TOTAL	2500.000

LADO EST.-P.V.	AZIMUT (GGG/MM/SS.SSS)	DISTANCIA (m.)	COORDENADAS UTM (m.)		CONVERGENCIA (GGG/MM/SS.SSS)		FACTOR DE ESCALA LINEAL
			X	Y	A	B	
7662 - 7704	128°04'28.528"	51.216	474872.252	2296854.520	-00°05'08.212	00°00'00.002	0.99960779
7704 - 7677	211°20'12.725"	48.152	474912.570	2296822.938	-00°05'07.713	00°00'00.003	0.99960779
7677 - 7636	308°04'28.528"	51.216	474887.008	2296780.954	-00°05'08.020	-00°00'00.002	0.99960781
7636 - 7662	031°20'12.725"	48.152	474946.890	2296812.538	-00°05'08.519	-00°00'00.003	0.99960781

