



REGISTRO AGRARIO NACIONAL
ORGANO DESCONCENTRADO DE LA SECRETARIA DE DESARROLLO AGRARIO, TERRITORIAL Y URBANO

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

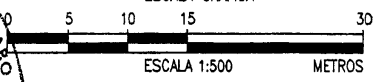
TIPO DE PREDIO: SOLAR URBANO

CLAVE UNICA CATASTRAL:
IDENTIFICACION GEOGRAFICA

NOMBRE	CLAVE
ESTADO	QUINTANA ROO 23
MUNICIPIO	LAZARO CARDENAS 007
EJIDO	HEROES DE NACOZARI 010
POLIGONO	1/1
LOCALIDAD	HEROES DE NACOZARI 0011
ZONA	1
MANZANA	103
SOLAR URBANO	3
TITULAR	MARIA MAGDALENA CHAN CANUL
UBICACION SEGUN	RESOLUCION PRESIDENCIAL
ESTADO	QUINTANA ROO 23
MUNICIPIO	LAZARO CARDENAS 007

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

ESCALA GRAFICA



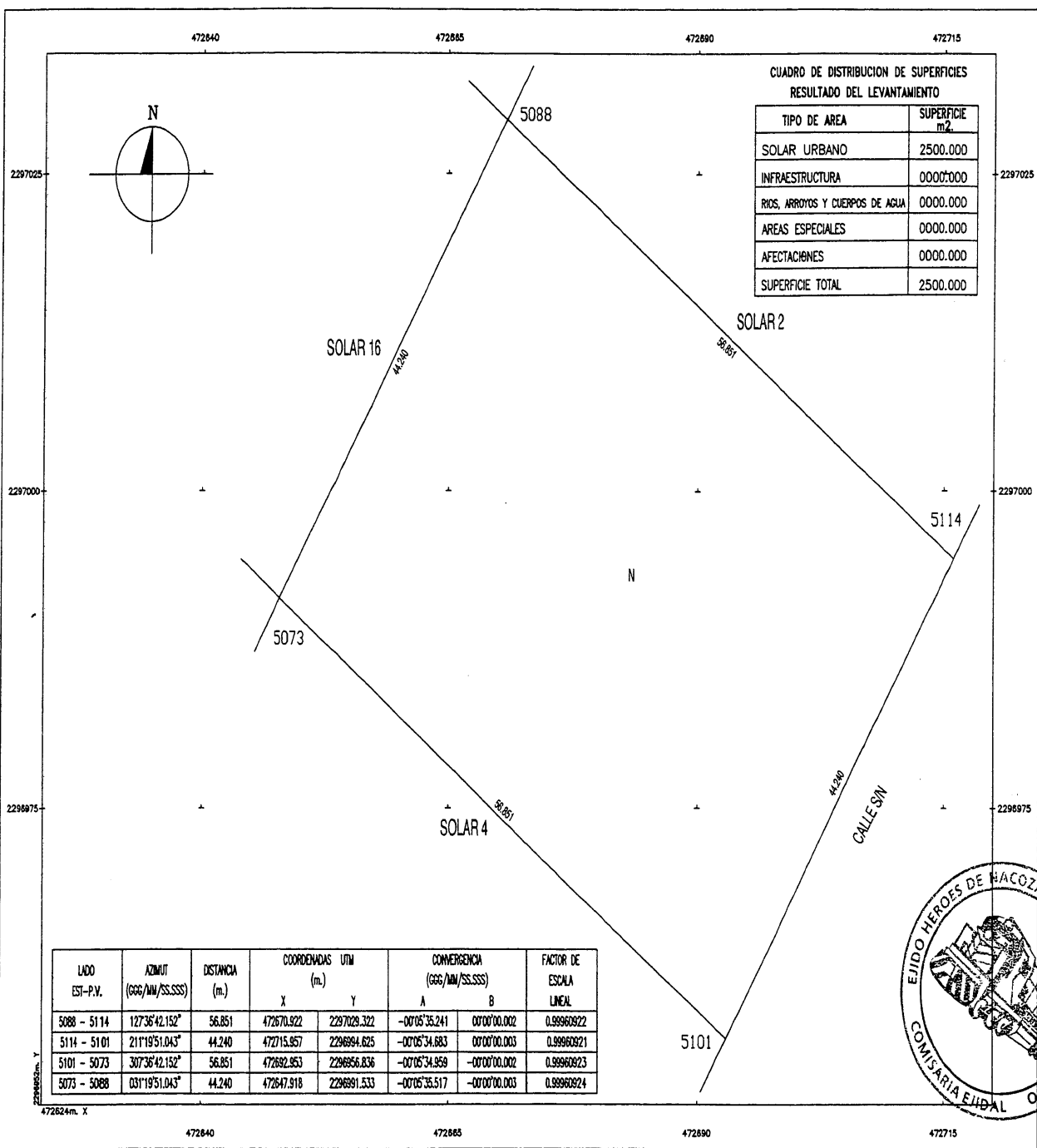
ESCALA 1:500 METROS

PROYECCION: UTM ZONA : 16

FECHA DE ELABORACION: ABRIL DE 2015

RESPONSABLE DE LA ELABORACION

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



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	
5088 - 5114	127°36'42.152"	56.851	472670.922	2297029.322	-07°05'35.241	07°00'00.002	0.99960922
5114 - 5101	211°19'51.043"	44.240	472715.857	2296994.625	-07°06'34.883	07°00'00.003	0.99960921
5101 - 5073	307°36'42.152"	56.851	472682.853	2296956.836	-07°05'34.959	-07°00'00.002	0.99960923
5073 - 5088	031°19'51.043"	44.240	472647.918	2296991.533	-07°06'35.517	-07°00'00.003	0.99960924

472624m. X

472640

472685

472690

472715