

Escala 1:2500



INFORMACIÓN TÉCNICA
SISTEMA DE COMPLEJIDADES ULTIM
DATUM DE REFERENCIA
ADAPTUM WGS 84 - ZONA 18SO 1911
ORIENTACIÓN NORTE MAGNETICO

UNIDAD DE MEDIDA:
LINEAL: METROS
ANGULAR: GRADOS
INSTRUMENTAL UTILIZADO:
GPS POINT 30000000
Mod. Trimble
Autogestiones Sistema RTK
ANÁLISIS DE DATOS POR ADMINISTRADOR

Time	Distances
A-B	310.09
B-C	177.65
C-D	390.76
D-E	164.49
E-F	184.45
F-G	164.45
G-H	344.78
H-I	143.61
I-J	435.18
J-K	608.04
K-L	172.69
L-M	68.57
M-F	659.80
Surface Distance	25.10 km

<i>N</i>	<i>N'</i>	<i>g₀ (m²)</i>	<i>Inventory</i>	<i>Area</i>
1	2	227	Chitamba	486
2	3	646	Bohaga de Mochi	2000
3	4	80	Bohaga de Mochi	2000
4	5	60	Bohaga de Mochi	2000
5	6	235	Sala de Mochi	2000
6	245		Sala de Mochi	2000
7	15		Plata de Mochi	2011
8	3	39	Casita	2000
9	10		Group of Structures	2000
10	11	110	Bohaga de Mochi	2000
11	12	110	Bohaga de Mochi	2011
12	10		Casita	2000
13	10		Bohaga de Mochi	2000
14	14	171	Bohaga de Mochi	2000
15	262		Sala de Mochi	2011
16	56		Plata	2000
17	15		Plata	2000
18	126		Plata de Mochi	2011
19	601		Plata de Mochi	2011
20			Plata	2011

LOTES	Superficie (m ²)	Superficie (m ²)	Superficie (m ²)
"Lot 2"	251,000	000	25,100
"Lot A4"	25,000	000	2,500
TOTAL	267,000	000	27,600

Toponomia	
Destinde Proprietal	=====
Caminu Publicu	-----
Serviciu de Paze	-----
Caminu Interior	-----

<p>Planta Industrial Olivares de Quepu</p>		<p>1 / 1</p>					
<p>Problema</p> <p>Lote A4 y Lote 2</p>		<p>Exposicion</p> <p>Del Mañic</p>					
<p>Problema</p> <p>Olivares de Quepu</p> <table border="1"> <tr> <td>Parcela</td> <td>105 - 68</td> </tr> <tr> <td></td> <td>103 - 94</td> </tr> </table>		Parcela	105 - 68		103 - 94	<p>Exposicion</p> <p>Talca</p>	
Parcela	105 - 68						
	103 - 94						
<p>Problema</p> <p>Lote A4 E-1315 N° 239 Lote 2003 CBR Talca</p> <p>Lote 2 E-1825 N° 607 Año 2004 CBR Talca</p>		<p>Exposicion</p> <p>27,60 has</p>					
<p>Problema</p>		<p>Exposicion</p> <p>Pescader</p>					
<p>Problema</p> <p>Parcela 1 - 2580</p>		<p>Exposicion</p> <p>Marzo 2016</p>					