



## RAMIRO LORENZO PEREZ

SECCION C-C

Diagrama de un sistema de medición de la longitud de onda de resonancia de un cable coaxial. Se muestra un cable coaxial conectado a un generador de ondas (G) y un osciloscopio (O). El cable está dividido en tres secciones: una sección de longitud desconocida (L), una sección de longitud conocida (Lc) y una sección de longitud desconocida (L). Las secciones de longitud desconocida están etiquetadas como "PARÁMETRO DE VIVIENDA" y la sección de longitud conocida como "PARÁMETRO DE BANQUETA".

<b>MEDIDAS</b>	<b>COLINDANTE</b>
NORTE 100.00 M	MARIA ELENA GENCHE PE
SUR 235.00 M	OCEANO PACIFICO
ORIENTE 300 M	RAMIRO LORENZO PEREZ
PONIENTE 435 M	ALFREDO HERRERA RENDON LORENZO PEREZ
LUGAR:	LLANO DE LA BARRA
PROPIETARIO:	RENE ESTRADA M

CUADRO DE CONSTRUCCION									
LADO		RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS		V	X	Y
EST	PV								
853	854	S 88°00'00"O	100,00	853	6,256,906	7,677,078			
854	855	S 05°02'16,67"E	178,00	854	6,253,364	7,677,131			
855	856	S 05°02'16,67"E	155,00	855	6,078,364	7,677,260			
856	857	S 05°02'16,67"E	155,00	856	6,073,912	7,642,303			
857	858	S 05°02'16,67"E	128,00	857	6,948,112	7,642,408			
858	859	N 88°00'00"E	62,33	858	6,956,408	7,677,368			
859	860	S 05°02'16,67"E	359,00	859	6,256,906	7,677,078			

**SUPERFICIE = 40,851,838 m2**



\_\_\_\_\_