


TABLA DE VALORES

LUGAR: AVENIDA: 7 LAGUNAS Nº 1073 - LOTE O LA DOCENCIA - LOMAS DE SAN SEBASTIAN - COMUNA: CONCEPCION	
PROYECTO: "REGULARIZACION INSTALACION ELECTRICA EDIFICIO DE DEPARTAMENTOS: LONTUE"	
FECHA: NOBIEMBRE, 24 DE 2013	
SOLICITADO POR: JUAN AYALA Y COMPAÑIA LTDA. - INGENIERIA ELECTRICA - REF.: SR. MANUEL MORENO GATICA - COORDINADOR PROYECTO - ASESORIAS DE PROYECTOS Y OBRAS ELECTRICAS	
CLIMA: BUEN TIEMPO - DESPEJADO	TIPO DEL SUELO: NORMAL PROPIO DEL SECTOR ARCILLOSO - COMPACTADO

METODO DE SCHLUMBERGER

Nº DE MEDIDAS	MN (m)	L (m)	R (Ohm)	RO (Ohm - m)
1	1	1,0	44,80	106
2	1	1,5	15,94	100
3	1	2,0	8,02	94
4	1	2,5	4,71	89
5	1	3,0	3,11	85
6	1	3,5	2,29	86
7	1	4,0	1,76	87
8	1	5,0	1,13	88
9	1	6,0	0,81	91
10	1	7,0	0,57	87
11	1	8,0	0,43	86
12	1	9,0	0,32	81
13	1	10,0	0,27	85
14	1	12,0	0,05	23
15	1	14,0	0,03	18
16	7	16,0	0,76	83
17	7	18,0	0,60	84
18	7	20,0	0,43	75
19	7	22,0	0,34	72


OSVALDO REINOSO ALARCON
 INGENIERO CIVIL ELECTRICISTA
 LICENCIA S.E.C. 5.790.094-6 - "A"

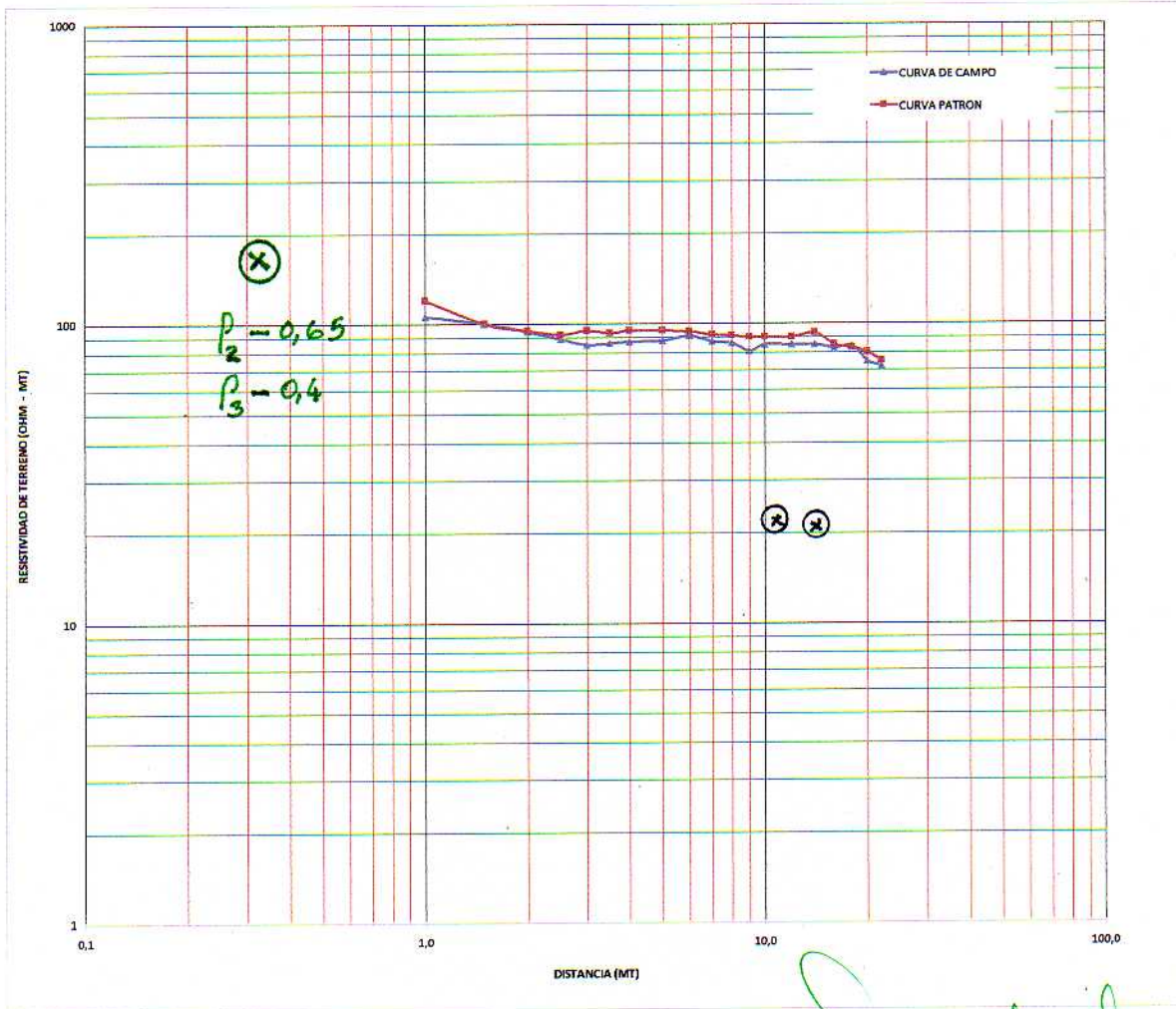
INGENIERIA ORA
INGENIERO CIVIL ELECTRICISTA

OSVALDO REINOSO ALARCON
LICENCIA S.E.C. N° 1654 CLASE: A

CURVAS DE CAMPO Y PATRON

LUGAR:	Avenida: 7 Lagunas N° 1073 - Loteo La Docencia - Lomas de San Sebastián - Comuna: Concepción		
PROYECTO:	"Regularización Eléctrica Edificio de Departamentos: 7 Lagunas"		
FECHA:	Noviembre, 24 de 2013		
SOLICITADO POR:	Juan Ayala y Compañía Ltda. - Asesorías y Obras Eléctricas - Ref.: Sr. Manuel Moreno - G. Coordinador Proyecto		
TERRENO ESTRATIFICADO:	TRES CAPAS	CURVA: Q-1-25	COTAS: 1,0 - 0,65 - 0,4

METODO DE SCHLUMBERGER



OSVALDO REINOSO ALARCON
RUT: 5.790.094-6
INGENIERO CIVIL ELECTRICISTA
LICENCIA SEC - A